



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS,
DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS DIPONEGORO
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Gedung ICT Lantai 4
Jalan Prof. Sudarto, S.H.
Tembalang Semarang Kode Pos 50275
Tel. (024) 7460032,
Faksimile (024) 7460039
Laman: www.lppm.undip.ac.id
Pos-el: lppm(at);live.undip.ac.id

18 MAR 2025

Nomor : 583 /UN7.D.2/TU/III/2025
Lampiran : satu berkas
Perihal : Pengumuman Penerima Pendanaan Penelitian Yang Dibiayai Selain APBN DIPA
Undip Tahun Anggaran 2025

Yth. Bapak/Ibu (daftar terlampir)
Universitas Diponegoro

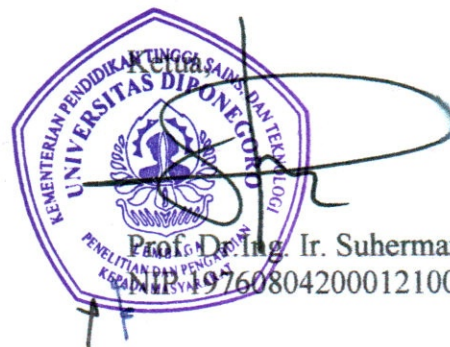
Sebagai tindak lanjut penawaran penerimaan proposal Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat baru sumber dana Selain APBN DIPA Undip Tahun Anggaran 2025 pada tanggal 13 Januari 2025, bersama ini kami sampaikan Daftar Nama Penerima Pendanaan Penelitian yang dibiayai Selain APBN DIPA Undip Tahun Anggaran 2025 (lihat lampiran).

Seleksi terhadap usulan proposal penelitian baru dilaksanakan dengan mempertimbangkan berbagai aspek:

1. Hasil Penilaian Tim Reviewer Universitas Diponegoro untuk proposal penelitian yang dibiayai oleh Selain APBN DIPA Undip Tahun 2025;
2. Kepentingan Undip untuk meningkatkan jumlah dosen yang terlibat dalam penelitian tahun 2025.

Berkenaan dengan hal tersebut Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Universitas Diponegoro mengucapkan terima kasih kepada para pengusul yang telah berpartisipasi dan selamat kepada para penerima pendanaan program penelitian tahun anggaran 2025. Adapun besaran dana penelitian yang diterima akan diinformasikan lebih lanjut.

Demikian surat ini kami sampaikan Atas perhatiannya kami Ucapkan terima kasih.



Tembusan :
1. Rektor (sebagai laporan)
2. Wakil Rektor IV

Daftar Penerima Pendanaan Penelitian Yang Dibiayai Selain APBN DIPA Undip Tahun Anggaran 2025

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
1	Riset Artikel Reviu (RAR)	Menuju Pertanian Berkelanjutan: Peran Local Wisdom dalam Pertanian Tradisional	Prof. Drs. Waridin, M.S., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
2	Riset Artikel Reviu (RAR)	Multidimensi Tantangan Mewujudkan Ketahanan Pangan dari aspek perikanan dan pertanian : Analisis Bibliometrik, Tren dan Rekomendasi Kebijakan	Prof.Dra. Indah Susilowati, M.Sc., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
3	Riset Artikel Reviu (RAR)	Mengevaluasi Perkembangan Kebijakan Regulasi Di Sektor Perdagangan: Tinjauan Bibliometrik Menggunakan Vosviewer	Muhamad Azhar, S.H., L.L.M.	Hukum
4	Riset Artikel Reviu (RAR)	A Systematic Mapping Study of Social Presence in Online Environments: A Bibliometric Analysis Approach	Yuli Rohmiyati, S.Sos., M.Si.	Ilmu Budaya
5	Riset Artikel Reviu (RAR)	Pola Produksi dan Diseminasi Penelitian Telemedicine dalam Kesehatan Mental: Studi Bibliometrik	Dr. Putut Suharso, S.Sos., M.A	Ilmu Budaya
6	Riset Artikel Reviu (RAR)	Dinamika Tren Penelitian Studi Dokumentasi Berdasarkan Artikel Document Academy Meeting (DOCAM) Tahun 2003-2024	Lydia Christiani, S.Hum., M.Hum.	Ilmu Budaya
7	Riset Artikel Reviu (RAR)	Utilization of Metaverse Technology in Library Services	Heriyanto, S.Sos., M.IM., Ph.D.	Ilmu Budaya
8	Riset Artikel Reviu (RAR)	What are the main concern of global mangroves management research? A Systematic Literature Review and Bibliometric analysis	Prof. Dr. Dra. Hartuti Purnaweni, MPA	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
9	Riset Artikel Reviu (RAR)	National Intellectual Capital: A Systematic Literature Review and Future Research Directions	Dr. Andi Wijayanto, S.Sos., M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
10	Riset Artikel Reviu (RAR)	From Resistance to Adoption: Synthesizing Two Decades of M-government Service Acceptance	Mohammad Nurul Huda, S.AP., MPA.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
11	Riset Artikel Reviu (RAR)	A bibliometric review of coastal management toward blue economy: emerging trends and future directions	Dr. Dra. Kismartini, M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
12	Riset Artikel Reviu (RAR)	Towards a new definition of Civil Society: The role of the internet and the change of democratic activism in Indonesia	Wijayanto, S.IP., M.Si., Ph.D.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
13	Riset Artikel Reviu (RAR)	Analisis Bibliometrik Riset Human Capital E-Readiness Bagi UKM	Dr. Reni Shinta Dewi, S.Sos., M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
14	Riset Artikel Reviu (RAR)	Journalism and AI: A Literature Review on the Evolving Research Trends in Journalism Studies	Dr. Nurul Hasfi, S.Sos., M.A.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
15	Riset Artikel Reviu (RAR)	Artificial Intelligence and Robotics for Elderly People with Healthy Aging: A Systematic Review	Suhartini, S.Kp., MNS., Ph.D.	Kedokteran
16	Riset Artikel Reviu (RAR)	Disorder of Sex Development with XY Karyotype: Extensive Clinical and Hormonal Characteristics in a Cohort from a Single Center	dr. Achmad Zulfa Juniarto, M.Si.Med., Sp.And (K),M.M.R., Ph.D.	Kedokteran
17	Riset Artikel Reviu (RAR)	A Systematic Review on the Influence of Alternating Air Pressure on Skin-Mattress Contact Mechanics and the Risk of Bedsore Pressure Ulcers	Prof. Dr. dr. Tri Indah Winarni, M.Si.Med.,PA	Kedokteran
18	Riset Artikel Reviu (RAR)	Safe Disposal of Pharmaceutical Products in Indonesia: A Systematic Review of Current Practices and Regulatory Framework	dr. Yora Nindita, M.Sc., Ph.D	Kedokteran
19	Riset Artikel Reviu (RAR)	Emotional Regulation for Adolescents and Young Adults (AYAs) with depression: A Systematic Review and Meta-Analysis	Prof. Dr. Meidiana Dwidiyanti, S.Kp., M.Sc.	Kedokteran
20	Riset Artikel Reviu (RAR)	The Association Between Maternal Vitamin D levels and Offspring Bone Development: A Systematic Review of Longitudinal Studies	Dr. dr. Julian Dewantiningrum, M.Si.Med., Sp.OG(K)	Kedokteran
21	Riset Artikel Reviu (RAR)	Virtual multisensory room for older adults: a systematic review and integration of community-based interventions and models	Rita Hadi Widyastuti, S.Kp.,M.Kep.,Ns.Sp.Kep.Kom	Kedokteran
22	Riset Artikel Reviu (RAR)	ONCOLYTIC VIROTHERAPY ARMED WITH T-CELL IMMUNOGLOBULIN AND MUCIN DOMAIN-CONTAINING PROTEIN 3 (TIM-3) GENE FOR	dr. Ainun Rahmasari Gumay, M.Si.Med	Kedokteran

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
		CANCER IMMUNOTHERAPY: SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANALYSIS		
23	Riset Artikel Reviu (RAR)	Impact of Vitamin D and the Incidence of Rheumatoid Arthritis and Systemic Lupus Erythematosus in Elderly: A Systematic Review and Meta-analysis	Dr. dr. Dwi Ngestiningsih, M.Kes., Sp.PD.K-Ger., FINASIM.	Kedokteran
24	Riset Artikel Reviu (RAR)	Optimizing Developmental Care for Premature Babies: A Systematic Review	Dr. Anggorowati, S.Kp., Ns.Sp.Kep.Mat., M.Kep	Kedokteran
25	Riset Artikel Reviu (RAR)	"Mangrove-Based Food Innovation: Assessing the Nutritional Content and Health Potential for Local Communities"	Prof. Dr. Diana Nur Afifah, S.TP., M.Si.	Kedokteran
26	Riset Artikel Reviu (RAR)	Plasmodium knowlesi and Climate Change: Socio-ecological Drivers and Challenges	Muh. Fauzi, S.K.M., Ph.D.	Kesehatan Masyarakat
27	Riset Artikel Reviu (RAR)	Psychosocial Factors: Exploring The Hidden Factors Influenced to Musculoskeletal Disorder?	Ekawati, S.KM., M.Sc.	Kesehatan Masyarakat
28	Riset Artikel Reviu (RAR)	Pengaruh vitamin D pada komplikasi kehamilan: suatu tinjauan sistematik dan meta analysis	Prof. dr. Martha Irene Kartasurya, M.Sc., Ph.D.	Kesehatan Masyarakat
29	Riset Artikel Reviu (RAR)	The Role of Digital Health Intervention in Promoting Healthy Behaviors: The Strategies to Prevent Non-Communicable Diseases	Prof. drg. Zahroh Shaluhiah, MPH., Ph.D.	Kesehatan Masyarakat
30	Riset Artikel Reviu (RAR)	The Use of Artificial Intelligence (AI) to Improve Cybersecurity in Healthcare: Research Trend, Barrier Implementation, Ethical and Legal Perspective	dr. Rani Tiyas Budiyanti, M.H.	Kesehatan Masyarakat
31	Riset Artikel Reviu (RAR)	A review of the variations in chlorophyll-a concentrations within Indonesian marine environments	Yusuf Jati Wijaya, S.Kel., M.Sc., M.Si., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
32	Riset Artikel Reviu (RAR)	Tinjauan Sistematis: Hubungan Komunitas Mikroba dengan Nutrien Sedimen di Ekosistem Mangrove Dekat Tambak dan Permukiman di Indonesia	Rosa Amalia, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
33	Riset Artikel Reviu (RAR)	Green Gold of the Ocean: Unlocking the Potential of Caulerpa in Global Seaweed Markets	Seto Windarto, S.Pi., M.Sc., M.P.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
34	Riset Artikel Reviu (RAR)	Phytobiotic feed additive as a new strategy to replace synthetic antibiotics	Prof. Dr. Ir. Luthfi Djauhari, M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
35	Riset Artikel Reviu (RAR)	Single nucleotide polymorphisms of Insulin-like Growth Factor gene in goat and their association with growth traits: a systematic review	Asep Setiaji, S.Pt., M.Si., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
36	Riset Artikel Reviu (RAR)	Fermented Cassava Flour: A Comprehensive Review	Dr. Sri Mulyani, S.Pt., M.P.	Peternakan dan Pertanian
37	Riset Artikel Reviu (RAR)	Harnessing Tempe: A Nutrition-Specific Intervention to Alleviate Anemia - Insights from Systematic Reviews	Prof. Ir. Retno Murwani, M.Sc., M.App.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
38	Riset Artikel Reviu (RAR)	Perspectives on Geophagia, Myths, Nutritional Content, and Food Safety of Ampo as a Traditional Snack From East Java, Indonesia	Bhakti Etza Setiani, S.Pt., M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
39	Riset Artikel Reviu (RAR)	Entomophagy from the Perspective of a Developing Country, Do We Need to Eat Insects?	Yoga Pratama, S.TP., M.Sc. Ph.D	Peternakan dan Pertanian
40	Riset Artikel Reviu (RAR)	A review on the use of agro-industrial byproducts on carcass and meat quality of broiler chickens	Prof. Sugiharto, S.Pt., M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
41	Riset Artikel Reviu (RAR)	The Invisible Allies: Microbiomes Driving Sustainable Food Production	Nuruliarizki Shinta Pandupuspitasari, S.Pt., M.Si., M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
42	Riset Artikel Reviu (RAR)	Political and Environmental Inducements of Indonesian Rice-Agricultural Development: A Historical Administrative Policy Review	Ir. Joko Mariyono, M.P., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
43	Riset Artikel Reviu (RAR)	The Link and Trend Between Gut Microbiota Composition and Undernourished Children: Literature Review Coupled with Bibliometric Analysis	Dr. Rafli Zulfa Kamil, S.T.P	Peternakan dan Pertanian

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
44	Riset Artikel Reviu (RAR)	The Potential of Biogas from Tropical Fruits Waste and Dairy Cow Manure in Indonesia: Bibliometric, Production, Potential and Economic Evaluation	Sutaryo, S.Pt., M.P., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
45	Riset Artikel Reviu (RAR)	Multilevel Perspective of Creativity & Innovation Process: Systematic Literature Review	Ika Zenita Ratnaningsih, S.Psi., M.Psi.	Psikologi
46	Riset Artikel Reviu (RAR)	A systematic literature review of constructive voice behavior in higher education: Personal, Motivational, Situational and Organizational Factors	Dr. Unika Prihatsanti, S.Psi., M.A.	Psikologi
47	Riset Artikel Reviu (RAR)	Implikasi Asesmen Portofolio Bagi Pengembangan Self-Regulated Learning Mahasiswa: Sebuah Studi Literatur	Jati Ariati, S.Psi., M.Psi., Ph.D	Psikologi
48	Riset Artikel Reviu (RAR)	Rising Over Prison: A Bibliometric Narrative Review on Resilience in Incarcerated Women	Dr.phil. Dian Veronika Sakti Kaloeti, S.Psi., M.Psi.	Psikologi
49	Riset Artikel Reviu (RAR)	Menelisik Persepsi Gen Z terhadap Pernikahan: Sebuah Sistematis Review	Dr. Nailul Fauziah, S.Psi., M.Psi.	Psikologi
50	Riset Artikel Reviu (RAR)	Systematic Review of Inclusive Leadership: Navigating Concept, Method, and Impact	Dr. Ika Febrian Kristiana, S.Psi., M.Psi.	Psikologi
51	Riset Artikel Reviu (RAR)	UNDERSTANDING THE DYNAMICS OF ECONOMIC CLASSES VIA MATHEMATICAL MODELS: CURRENT PROGRESS AND PROSPECTIVE DEVELOPMENTS	Dr. Sutrisno, S.Si., M.Sc.	Sains dan Matematika
52	Riset Artikel Reviu (RAR)	Molecularly Imprinted Polymer Based On Eugenol Derivates As Active Compound : A Review	Prof. Dr. Muhammad Cholid Djunaidi, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
53	Riset Artikel Reviu (RAR)	A Systematic Literature Review on Learning Analytics: Trends, Challenges, and Future Directions	Satriyo Adhy, S.Si., M.T.	Sains dan Matematika
54	Riset Artikel Reviu (RAR)	Waste-Derived Carbon Dots and Their Nanocomposites for Pharmaceutical Pollutant Degration: Current Trends and Perspectives in a Systematic Review	Prof. Dr. Heri Sutanto, S.Si., M.Si., F.Med.	Sains dan Matematika

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
55	Riset Artikel Reviu (RAR)	The Chemical Perspective of Wound Healing: A Structure-Activity Relationship Review of Medicinal Plants	Prof. Dr. Bambang Cahyono, M.S.	Sains dan Matematika
56	Riset Artikel Reviu (RAR)	The Application of Prebiotics, Probiotics, Synbiotics, Postbiotics and Parabiotics in Aquaculture	Dr.rer.nat. Anto Budiharjo, S.Si., M.Biotech.	Sains dan Matematika
57	Riset Artikel Reviu (RAR)	Pengaruh Polusi Plastik Kawasan Padat Penduduk, Industri, dan Pariwisata terhadap Kapasitas Sekuestrasi Karbon di Ekosistem Mangrove Asia Tenggara	Dr. Fuad Muhammad, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
58	Riset Artikel Reviu (RAR)	Review: Pengembangan Material Berbasis Silika untuk Anoda Baterai Litium	Yayuk Astuti, S.Si., Ph.D.	Sains dan Matematika
59	Riset Artikel Reviu (RAR)	Design and Surface Modification of Graphene Oxide Membranes for Enhanced Antifouling in Desalination	Prof. Adi Darmawan, S.Si., M.Si. Ph.D	Sains dan Matematika
60	Riset Artikel Reviu (RAR)	Teknik Embedding dan Pemodelan Topik untuk Analisis Teks Pendek di Media Sosial	Dr. Budi Warsito, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
61	Riset Artikel Reviu (RAR)	Produksi Hidrogen Melalui Plasma Elektrolisis: Tinjauan Teknologi dan Tantangan Implementasi	Prof. Dr. Muhammad Nur, DEA	Sains dan Matematika
62	Riset Artikel Reviu (RAR)	Recent Trends in Machine Learning Algorithms for Anomaly-based Intrusion Detection Systems on Synthetic Datasets	Prajanto Wahyu Adi, M.Kom.	Sains dan Matematika
63	Riset Artikel Reviu (RAR)	A Comprehensive Review of Advances in 1-MCP-Based Active Packaging for Fruit Preservation: Technology, Applications, and Future Trends	Hermawan Dwi Ariyanto, S.T., M.Sc., Ph.D.	Sekolah Vokasi
64	Riset Artikel Reviu (RAR)	Nanoflower Photocatalyst-Polymeric Hybrid Membranes for Persistent Contaminant Elimination in Wastewater: Advances, Mechanisms, and Future Perspectives	Dani Puji Utomo, S.T., M.T.	Teknik
65	Riset Artikel Reviu (RAR)	BIBLIOMETRIC ANALYSIS OF DRAG REDUCTION TRENDS ON BUBBLE INJECTION FOR SHIPS USING SCOPUS DATABASE	Dr.Eng. Ir. Samuel, S.T., M.T., IPP	Teknik
66	Riset Artikel Reviu (RAR)	Computational Wear Prediction on Bearing Couple of Total Hip Prosthesis Under Walking Condition: A Literature Review	Prof. Dr. Jamari, S.T., M.T., IPU	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
67	Riset Artikel Reviu (RAR)	Dynamics of Urban Kampong in Indonesia: A Systematic Review of Adaptability and Healthy Living Strategies	Dr.Ing. Wakhidah Kurniawati, S.T., M.T.	Teknik
68	Riset Artikel Reviu (RAR)	The Role of Artificial Intelligence in Organizational Performance Measurement: A Systematic Literature Review	Muhammad Mujiya Ulkhaq, S.T., M.Sc., Ph.D.	Teknik
69	Riset Artikel Reviu (RAR)	Advancing Building Material Modeling: A Comprehensive Review of the Microplane Approach and Prospects for Future Development	Dr.-Ing. Ir. Bobby Rio Indriyantho, S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
70	Riset Artikel Reviu (RAR)	Collaborative Planning for Disaster Risk Reduction in Digital Era: A Challenge and Opportunity of Mobile GIS and social media as decision support system	Dr. Anang Wahyu Sejati, S.T., M.T.	Teknik
71	Riset Artikel Reviu (RAR)	Factors Influencing Carbon Emission Disclosure: An Empirical Study of Energy Sector Companies Listed on the Indonesia Stock Exchange (IDX)	Prof. Dr. Ir. Syafrudin, CES, M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
72	Riset Artikel Reviu (RAR)	Community Identity in Pekojan Semarang as Systematic Review Shaping Space Interaction of Social, Economic and Religious	Diah Intan Kusumo Dewi, S.T., M.Eng.	Teknik
73	Riset Artikel Reviu (RAR)	Recent Developments in Metal Oxide-Modified Zeolite Catalysts : A Comprehensive Review On Their Structural Properties, Mechanistic Function, and Applications in Biodiesel Production	Prof. Dr. Ir. Widayat, S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
74	Riset Artikel Reviu (RAR)	Bibliometric Analysis of Cryogenic Materials for LNG ISO Tanks: A Decade Research Trends and Future Directions	Dr. Tuswan, S.T.	Teknik
75	Riset Artikel Reviu (RAR)	A Systematic Review of the Social Logic of Space and Defensible Space Theories in CPTED: The "Kreak" Phenomena in Semarang City	Grandy Loranessa Wungo, S.T., M.T	Teknik
76	Riset Artikel Reviu (RAR)	Korosi dalam Sistem Penyimpanan Biodiesel: Tantangan, Mekanisme, dan Solusi Mitigasi	Dr. Yustina Metanoia Pusparizkita, S.T., M.T.	Teknik
77	Riset Artikel Reviu (RAR)	Artificial Intelligence and Internet of Things in Fishing Vessels: Trends, Challenges, and Opportunities	Muhammad Iqbal, S.T., M.T.	Teknik
78	Riset Artikel Reviu (RAR)	Pembuatan micro matrix bermuatan Fe dan Zn sebagai intermediate product pada fortifikasi bahan pangan	Dr. Ir. Noer Abyor Handayani (Noera), S.T., M.T., IPM	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
79	Riset Artikel Reviu (RAR)	The Effectiveness of Energy-Saving Devices on Decarbonization in the Shipping Industry: Systematic Review	Ahmad Firdhaus, S.T., M.T.	Teknik
80	Riset Artikel Reviu (RAR)	Studentification and neighborhood transformation: how a university can contribute to the quality of life	Retno Susanti, S.T., M.T.	Teknik
81	Riset Artikel Reviu (RAR)	A systematic review: Interiority as a dynamic and transformative approach in urban design	Dr. Arnis Rochma Harani, S.T., M.T.	Teknik
82	Riset Artikel Reviu (RAR)	A Bibliometric and Content Analysis of Nano-Microbubbles (NMBs) for Wastewater Treatment	Ir. Ganjar Samudro, S.T., M.T., Ph.D	Teknik
83	Riset Artikel Reviu (RAR)	Advancing Microplastic Identification in Indonesian Waters: A Critical Review of Current Techniques	Ir. Pertiwi Andarani, S.T., M.T., M.Eng., Ph.D., IPP	Teknik
84	Riset Artikel Reviu (RAR)	Review of Carboxymethyl Cellulose (CMC) Utilization for Lithium Ion Battery: Challenges, Opportunities and Applications	Dr. techn. Asep Muhamad Samsudin, S.T., M.T.	Teknik
85	Riset Artikel Reviu (RAR)	Optimalisasi Data Open-Source dalam Analisis dan Pemodelan Spasial untuk Studi Perkotaan	Prof. Dr.rer.nat. Imam Buchori, S.T.	Teknik
86	Riset Artikel Reviu (RAR)	Potential Enhancement of Soil and Sediment (Bio)Remediation by using Biochar Amendment	Dr.Eng. Bimastyaji Surya Ramadan, S.T., M.T.	Teknik
87	Riset Artikel Reviu (RAR)	Natural Language Processing in Research Trend Analysis: Patterns and Evolution Through ScorBA	Prof. Dr. Adian Fatchur Rochim, S.T., M.T.	Teknik
88	Riset Artikel Reviu (RAR)	Social Life Cycle Assessment (S-LCA) in the Energy and Transport Industries : A Systematic Review of Characteristics, Methodologies, and Challenges of S-LCA	Dyah Ika Rinawati, S.T., M.T.	Teknik
89	Riset Artikel Reviu (RAR)	Literature Review: Developing System Dynamics in Technology Transfer, Product Development, and Commercialization	Darminto Pujotomo, S.T., M.T.	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
90	Riset Artikel Reviu (RAR)	Efforts to Reduce Carbon Emissions by Managing the Impact of Biofouling Roughness on Ship Performance: A Review	Dr. Muhammad Luqman Hakim, S.T.	Teknik
91	Riset Artikel Reviu (RAR)	Review artikel pada	Prof. Jati Utomo Dwi Hatmoko, S.T., M.M., M.Sc., Ph.D.	Teknik
92	Riset Artikel Reviu (RAR)	The Ecological and Physiological Traits of Potential Phytoremediators For Wastewater Treatment: A Review	Dr.Ling., Ir. Sri Sumiyati, S.T., M.Si., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
93	Riset Artikel Reviu (RAR)	The Impact of Institutional Ownership on Environmental Disclosure	Prof. Ir. Mochamad Arief Budihardjo, S.T., M.Eng.Sc, Env.Eng, Ph.D., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
94	Riset Artikel Reviu (RAR)	Vertical greenery systems for improving building thermal performance: A systematic literature review using Vosviewer based on bibliometric analysis	Ratih Widiastuti, S.T., M.T., Ph.D.	Sekolah Vokasi
95	Riset Artikel Reviu (RAR)	Mapping Research and Future Directions of Information Quality in Social Media: A Scoping Review and Bibliometric Analysis (ScoRBA)	Jazimatul Husna, S.IP., M.IP.	Sekolah Vokasi
96	Riset Artikel Reviu (RAR)	The Design Framework of Student Housing: A Literature Review	Muhammad Ismail hasan, S.T., M.T.	Sekolah Vokasi
97	Riset Dosen Muda (RDM)	Kontektualisasi Maqasid Syariah dalam Kebijakan Impor Daging di Indonesia: Kerangka Konseptual, Prinsip dan Implementasi	Darma Taujiharrahan, S.E., M.M., M.E.	Ekonomika dan Bisnis
98	Riset Dosen Muda (RDM)	Sinergi Pembangunan Berkelanjutan: Kolaborasi Kebijakan dalam Menavigasi Ketahanan Pangan dan Energi guna mendukung Pertumbuhan Ekonomi Inklusif di Indonesia	Moh Najikhul Fajri, S.E., M.SE.,	Ekonomika dan Bisnis

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
99	Riset Dosen Muda (RDM)	ECONOMIC GROWTH AND ILLICIT SHADOWS: INVESTIGATING THE LINKS BETWEEN SOCIOECONOMIC FACTORS, GRDP, AND MONEY LAUNDERING RISK	Dewi Mustika Ratu, S.Ak., M.Sc.	Ekonomika dan Bisnis
100	Riset Dosen Muda (RDM)	On the Causal Relationship between Unemployment, Education, Foreign Direct Investment (FDI), and Institution; Evidence from developing countries.	Mohamad Egi Destiariono, S.E., M.S.E	Ekonomika dan Bisnis
101	Riset Dosen Muda (RDM)	De-Globalisasi Vs. Re-Globalisasi: Dampak pada Arus Perdagangan Internasional dan Peran BRICS dalam Tatanan Baru	Alana Sabila, S.E., M.Sc.	Ekonomika dan Bisnis
102	Riset Dosen Muda (RDM)	Strategi Pengelolaan Pesisir Melalui Pendekatan Jasa Ekosistem Mangrove sebagai Upaya Mendukung Kehidupan Masyarakat Pesisir	Hapsari Ayu Kusumawardhani S.E M.E	Ekonomika dan Bisnis
103	Riset Dosen Muda (RDM)	The Influence of Green Marketing on Customer Purchase Behaviour for Eco-Friendly Cosmetic Products	Zelika Nidya Damarani,S.T.,M.M	Ekonomika dan Bisnis
104	Riset Dosen Muda (RDM)	Evaluasi Dampak Program Keluarga Harapan terhadap Pekerja Anak dan Partisipasi Sekolah di Indonesia: Pendekatan Spasial	Wulan Oktabriyantina, S.Pd.,M.S.E.	Ekonomika dan Bisnis
105	Riset Dosen Muda (RDM)	Digital Marketing Strategies: Growth and Competitive Advantage Enhancement for SMEs in The Digital Economy	Aryoga Wiweko, S.E., M.M.	Ekonomika dan Bisnis
106	Riset Dosen Muda (RDM)	Analisis Ketimpangan Gender dan Pengaruhnya terhadap Jam Kerja di Indonesia: Pendekatan Ekonomi Tenaga Kerja Islam dan Pemberdayaan Perempuan Berbasis Kearifan Lokal	Putri Rizka Citaningati, S.E., M.SEI	Ekonomika dan Bisnis
107	Riset Dosen Muda (RDM)	Can industrialization and renewable energy work together to improve environmental sustainability? Case of Indonesia compared to other ASEAN countries	Aryo Bimo Setya Permana, S.E., M.A.	Ekonomika dan Bisnis
108	Riset Dosen Muda (RDM)	Echoes of Public Sentiment: Comparing SOE and Non-SOE Market Responses on Twitter	Afina Hasya, S.T., M.M.	Ekonomika dan Bisnis

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
109	Riset Dosen Muda (RDM)	Model Pembiayaan Melalui Urun Dana Wakaf Uang: Analisis Empiris Dalam Rangka Mendorong Keberlanjutan Ekspansi Bisnis UKM	Rifaldi Majid, SE., M.SEI	Ekonomika dan Bisnis
110	Riset Dosen Muda (RDM)	The Power of Virtual Influencers: Examining the Roles of Source Credibility, Anthropomorphism, Emotional Engagement, and Parasocial Relationship in Driving Purchase Intentions	Ardiaz Ajie Aryandika, S.Kom., MBA	Ekonomika dan Bisnis
111	Riset Dosen Muda (RDM)	Does Bank Competition Strengthen or Weaken Credit Risk and Profitability? Evidence from Indonesia	Danes Quirira Octavio, S.E., M.Sc.	Ekonomika dan Bisnis
112	Riset Dosen Muda (RDM)	The Nexus Between Innovation in AI, Institutional Quality, and Banks' Financial Performance: Case on G20 Countries	Foza Hadyu Hasanatina	Ekonomika dan Bisnis
113	Riset Dosen Muda (RDM)	Prinsip Polluter Pays dalam Penerapan Pajak Karbon: Upaya Indonesia Mengatasi Dampak Perubahan Iklim Guna Mendukung Pembangunan Berkelanjutan.	Muhammad Ramdan, S.H., M.H.	Hukum
114	Riset Dosen Muda (RDM)	Rekonstruksi Pengaturan Pemanfaatan Hasil Sedimentasi di Laut berbasis Ecological Sustainability sebagai Upaya Menanggulangi Dampak Kerusakan Lingkungan pada Masyarakat Pesisir	Willy Naresta Hanum, S.H., M.H.	Hukum
115	Riset Dosen Muda (RDM)	Rekonstruksi Kebijakan Pariwisata Pesisir Berbasis Sad Kerthi: Sinergi Hukum Nasional dan Kearifan Lokal dalam Mewujudkan Pariwisata Berkelanjutan	Benedictus Satriyo Wibowo, S.H., M.Kn.	Hukum
116	Riset Dosen Muda (RDM)	POLITIK HUKUM PEMIDANAAN MELALUI LAPAS TERBUKA SEBAGAI STRATEGI MEWUJUDKAN PEMIDANAAN DAN PEMASYARAKATAN YANG HUMANIS DAN ADAPTIF	Riski Dysas Prabawani, S.H., M.H.	Hukum
117	Riset Dosen Muda (RDM)	Penerapan Sistem Pengamanan Terpadu Berbasis Desa Adat (SIPANDU BERADAT) dalam implementasi Restorative Justice di Bali: Studi Kasus Kriminalitas Warga Negara Asing	Aista Wisnu Putra, S.H., M.H.	Hukum

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
118	Riset Dosen Muda (RDM)	Integrasi Konsep Negara Kesejahteraan dengan Kolaborasi Pentahelix Pada Upaya Peningkatan Ketahanan Energi dan Pengelolaan Sumber Daya Air	Dr. Aga Natalis, S.H., M.H.	Hukum
119	Riset Dosen Muda (RDM)	Efektivitas Peran BUMDes dalam Pengelolaan Food Waste dari Restoran dan Resort di Kawasan Wisata Pesisir Pantai Pulau Jawa dan Bali	Putri Ayu Sutrisno, S.H., M.H.	Hukum
120	Riset Dosen Muda (RDM)	Upaya Penanganan Kemiskinan di Keresidenan Pekalongan Masa Kolonial Belanda, 1901-1942	Ilham Nur Utomo, S.S., M.Hum.	Ilmu Budaya
121	Riset Dosen Muda (RDM)	Nasionalisme Dalam Pergerakan Politik Jawa Di Suriname Tahun 1946-1954	Aslama Nanda Rizal, S.Sej., M.Hum.	Ilmu Budaya
122	Riset Dosen Muda (RDM)	Ekplorasi Puitika Lirik dan Komposisi Lagu sebagai Refleksi Fenomena Sosial Budaya di Amerika dan Inggris	Sindy Sintya Mianani, S.S., M.Hum.	Ilmu Budaya
123	Riset Dosen Muda (RDM)	Intervensi Kultural Dalam Penanganan Stunting di Kabupaten Sragen	Tari Purwanti, S.Ant., M.A.	Ilmu Budaya
124	Riset Dosen Muda (RDM)	JAMBI SEBAGAI LUMBUNG ENERGI NASIONAL: EKSPLORASI DAN EKSPLOITASI BATUBARA DI JAMBI, 1980AN-2010AN	Bahagio Raharjo, M.A.	Ilmu Budaya
125	Riset Dosen Muda (RDM)	PENGEMBANGAN MODEL PERPUSTAKAAN DIGITAL BERBASIS LITERASI INFORMASI DAN KEARIFAN LOKAL UNTUK PEMBERDAYAAN MASYARAKAT PESISIR DI KOTA SEMARANG	Fuad Wahyu Prabowo, SIP., M.A.	Ilmu Budaya
126	Riset Dosen Muda (RDM)	Pengentasan Kemiskinan melalui Peningkatan Kesadaran Kesehatan Reproduksi Perempuan: Upaya Penanggulangan Pernikahan Dini di Pesisir Pacitan	Carolina Retmawati Putri, S.Ant., M.A.	Ilmu Budaya

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
127	Riset Dosen Muda (RDM)	Harimau dari Tiga Kawasan Geopolitik: Kritik terhadap Antroposentrisme dalam Karya Seno Gumira Ajidarma, Zakariyya Tamir, dan Ian Martel	Herpin Nopiandi Khurosan, S.S., M.A.	Ilmu Budaya
128	Riset Dosen Muda (RDM)	Pluralitas Agama dan Etnis dalam Representasi Kuliner Tradisional di Kabupaten Kudus	Muhammad Hamdan Mukafi, S.S., M.A.	Ilmu Budaya
129	Riset Dosen Muda (RDM)	Evaluasi Proyek Food Estate: Pemenuhan Hak atas Pangan Nasional dan Realitas Keberlanjutan	Junjung Sahala Tua Manik, S.Sos., M.A.P.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
130	Riset Dosen Muda (RDM)	From Lightsticks To Policy Impact: Behavioral Insights On K-Pop Fandom's Strategies For Policy Advocacy Dari Lightsticks Hingga Dampak Kebijakan: Behavioral Insights Pada Strategi Fandom K-Pop Dalam Advokasi Kebijakan	Rosalina Woro Subektie	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
131	Riset Dosen Muda (RDM)	Analisis Pola Aktivitas Buzzer di Media Sosial: Studi Kasus Pada Kampanye Politikus Perempuan di Jawa Tengah Tahun 2024	Hanifa Maylasari, S.I.P., M.Sos.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
132	Riset Dosen Muda (RDM)	Membangun Ketahanan dan Kinerja Inovasi Berkelanjutan di Desa Wisata Wukirsari, Yogyakarta: Pendekatan Knowledge dan Ambidexterity.	Dhaifina Idznitia Apriyani Naimi, S.M., M.B.A.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
133	Riset Dosen Muda (RDM)	Eliminasi Hambatan Knowledge Management Sebagai Solusi Mengatasi Penurunan Jumlah Petani Muda di Kabupaten Semarang	Wildan Avian Pratama, S.AB., M.A.B.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
134	Riset Dosen Muda (RDM)	Orientalisme dan Politik Identitas: Upaya Komunitas Langgar untuk Mendefinisikan Ulang Budaya Jawa-Islam	Nuruddin Al Akbar, M.A	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
135	Riset Dosen Muda (RDM)	Peran Socio-Cultural Unfitness dan Technological Naivety dalam Kegagalan Adopsi IoT oleh Petambak Udang Sekala Kecil: Pengembangan Technology (Un)Acceptance Model	Rendy Ega Pradhana, M.A.B	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
136	Riset Dosen Muda (RDM)	Water Governance: Kolaborasi Pemangku Kepentingan dan Pemberdayaan dalam Merespons Krisis Air Bersih Pada Kawasan Pesisir di Kabupaten Rembang	Johan Bhimo Sukoco, S.Sos, M.Si	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
137	Riset Dosen Muda (RDM)	THE CAUSAL IMPACT OF GOVERNMENT'S SPECIAL ECONOMIC ZONE POLICY ON GLOBAL VALUE CHAIN PARTICIPATION IN THE INDUSTRY SECTOR	Bangkit A. Wiryawan	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
138	Riset Dosen Muda (RDM)	Exploring Platformized Work: The Overlooked Digital Labor of Non-Transportation Gig Workers in Indonesia	Wildan Namora Ichsan Setiawan, S.I.Kom., M.Sc.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
139	Riset Dosen Muda (RDM)	From Illegal Action to Environmental Degradation: Assessing Environmental Impact of Illegal Shrimp Pond in Karimunjawa Through Human Security Framework	Anjani Tri Fatharini, S.IP., M.A.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
140	Riset Dosen Muda (RDM)	The Last Call for Sexual Harassment in Faith-Based Education at Pesantren in Central Java	Irfan Murtadho Yusuf, S.A.P., MPM	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
141	Riset Dosen Muda (RDM)	PSIKOEDUKASI UNTUK PENURUNAN ANSIETAS PADA PASIEN DIABETES MELLITUS TIPE 2 DI PUSKESMAS MENGGUNAKAN MODEL FIGURA	Ns. Ryka Widyaningtyas, S.Kep., M.Sc	Kedokteran
142	Riset Dosen Muda (RDM)	E-KIA Website Based: Pemodelan Aplikasi untuk Monitoring dan Edukasi Kesehatan Ibu Hamil Resiko Tinggi di Kota Semarang	Nisa Nur Hasanah, S.Kep., Ns., M.Kep	Kedokteran
143	Riset Dosen Muda (RDM)	Art Therapy sebagai Upaya Peningkatan Kualitas Hidup, Psychological Wellbeing, dan Tata Laksana Distress Spiritual pada Lansia	Ns. Umi Hani, M.Kep., Sp.Kep.Kom.	Kedokteran
144	Riset Dosen Muda (RDM)	PENGARUH HUG-TALK TECHNIQUE TERHADAP EMOTION REGULATION DAN SELF COMPASSION PASIEN KANKER	Ice Septriani Saragih S.Kep.,Ns.,M.Kep	Kedokteran
145	Riset Dosen Muda (RDM)	Strategi Intervensi Promotif Penanggulangan Karies Gigi pada Anak dalam Prespektif Epidemiologi dan Efisiensi Biaya di Kabupaten Kendal	Mivtahurrahimah, S.K.M., M.Epid.	Kesehatan Masyarakat
146	Riset Dosen Muda (RDM)	Multiple Health Risks among Farmers in Highland and Coastal Areas: Occupational and Environmental Perspectives	Septiria Irawati, M.K.M.	Kesehatan Masyarakat

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
147	Riset Dosen Muda (RDM)	Pemodelan Faktor Risiko Penyakit Kardiovaskuler dan Literasi tentang Penyakit Tidak Menular	Dion Zein Nuridzin, S.K.M., M.K.M.	Kesehatan Masyarakat
148	Riset Dosen Muda (RDM)	Analisis eDNA untuk Pemetaan Distribusi Spasial Invertebrata pada Ekosistem Mangrove di kawasan Hutan Mangrove, Karimunjawa, Jepara	Stefanie Jessica Henny Larasati, S.Si., M.Si	Perikanan dan Ilmu Kelautan
149	Riset Dosen Muda (RDM)	Variabilitas Arus Laut Pada Kejadian Triple-Dip La Niña di Perairan Selat Bali Berdasarkan Data High Frequency Radar	Annisa Aulia Lukman, S.Si., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
150	Riset Dosen Muda (RDM)	Analisis Multitemporal Perubahan Garis Pantai dan Kesesuaian Budidaya Berbasis Sistem Informasi Marikultur untuk Mendukung Ekonomi Biru di Pesisir Kabupaten Jepara	Nazariano Rahman Wahyudi, M.T.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
151	Riset Dosen Muda (RDM)	Evaluasi Dampak Antropogenik terhadap Daya Dukung Ekosistem Mangrove di Pesisir Utara Pulau Jawa	Prastyo Abi Widyananto, S.Kel., M.Si	Perikanan dan Ilmu Kelautan
152	Riset Dosen Muda (RDM)	SOCIAL ECOLOGICAL SYSTEM APPROACH SEBAGAI UPAYA PEMANFAATAN SUMBER DAYA EKOSISTEM LAMUN DAN MANGROVE YANG BERKELANJUTAN DI WILAYAH PESISIR	Kukuh Prakoso, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
153	Riset Dosen Muda (RDM)	Pengaruh Perubahan Iklim dan Aktivitas Antropogenik Terhadap Eko-Biologi dan Genetik Ikan Asli di Danau Rawa Pening	Arif Rahman, S.Pi, M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
154	Riset Dosen Muda (RDM)	PENGELOLAAN PERIKANAN TANGKAP BERKELANJUTAN DI KABUPATEN JEPARA	Desca Estiyani Dewi, S.Pi., M.Pi.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
155	Riset Dosen Muda (RDM)	Acid Treatments in Chicken Feet Gelatin Extraction using Response Surface Methodology for Edible Coating Development in RTE Meatballs	Masagus Haidir Tamimi, S.T.P., M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
156	Riset Dosen Muda (RDM)	Dampak Industrialisasi Terhadap Keberlanjutan Pertanian di Kabupaten Batang	Levana Masitajasmin Putri, S.E., M.Si	Peternakan dan Pertanian

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
157	Riset Dosen Muda (RDM)	Eksplorasi Jamur Entomopatogen dari Rizosfer Tanaman Pangan di Jawa Tengah dan Uji Patogenesitas terhadap <i>Spodoptera frugiperda</i>	Chaieydhha Noer Afiefah, S.P., M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
158	Riset Dosen Muda (RDM)	Identifikasi Gen HSP70 Sebagai Marker Genetik Indikator Heat Stress Terhadap Respons Fisiologis Dan Performa Reproduksi Pada Sapi Peranakan Ongole Rembang	Dinda Ayu Permata Sari, S.Pt., M.Si	Peternakan dan Pertanian
159	Riset Dosen Muda (RDM)	Analisa Cepat Karakteristik Tanah Menggunakan Infrared Spektroskopi: Kunci Pengembangan Pertanian Lahan Marginal di Jawa Tengah untuk Meningkatkan Ketahanan Pangan	Anasrullah, S.P., M.S.	Peternakan dan Pertanian
160	Riset Dosen Muda (RDM)	Fortifikasi Probiotik terhadap Karakteristik Fisikokimia, Mikrobiologi dan Sensoris Cream Cheese serta Perubahan Mutu Selama Penyimpanan	Fariz Nurmita Aziz, S.T.P., M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
161	Riset Dosen Muda (RDM)	Pengaruh Keberadaan Industri terhadap Kondisi Sosial Ekonomi dan Persepsi Petani di Kabupaten Batang Jawa Tengah	Avivah Rahmaningtyas, S.P., M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
162	Riset Dosen Muda (RDM)	Masa Depan Pangan: Potensi Food Waste Pada Perilaku Konsumen Rumah Tangga	Mutia Intan Savitri Herista, M.Si	Peternakan dan Pertanian
163	Riset Dosen Muda (RDM)	Hiperglikemia Scavenger : Potensi snack multigrain dengan booster combo protein sebagai superfood alternative	Swastika Dewi, S.T.P., M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
164	Riset Dosen Muda (RDM)	POTENSI MIKROBA ENDOFIT ASAL FAMILI PIPERACEAE SEBAGAI AGENS BIOKONTROL <i>Colletotrichum capsici</i> , PENYEBAB ANTRAKNOSA PADA TANAMAN CABAI (<i>Capsicum annum L.</i>)	Dr. Dian Safitri, S.P., M.Si	Peternakan dan Pertanian
165	Riset Dosen Muda (RDM)	Identifikasi Profil Fisiologis Saluran Pencernaan: Inovasi untuk Menunjang Produktivitas Ayam Lokal	Ikania Agusetyaningsih, M.Pt.	Peternakan dan Pertanian
166	Riset Dosen Muda (RDM)	Livelihood Vulnerability dan Pengelolaan Risiko Perubahan Iklim Kelompok Tani Hutan (KTH) pada Sektor Pertanian di Kabupaten Buton, Sulawesi Tenggara	Annisa Firdauzi, S.P., M.P	Peternakan dan Pertanian

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
167	Riset Dosen Muda (RDM)	Dinamika radikalisme online vs. offline: Faktor risiko, mekanisme radikalisasi, dan strategi pencegahan	Norberta Fauko Firdiani, S.Psi., M.Si	Psikologi
168	Riset Dosen Muda (RDM)	Pengembangan Hazard Perception Test Sebagai Instrumen Keselamatan Berkendara di Jalan Raya	Arif Triman, S.Psi., M.Ed.	Psikologi
169	Riset Dosen Muda (RDM)	Kesiapan Transisi Sekolah ke Dunia Kerja pada Mahasiswa Magang Terstruktur: Diary Study	Vemita Sinantia, S.Psi., M.Si.	Psikologi
170	Riset Dosen Muda (RDM)	Exploring Predictors of Maternal Mental Health, Emotion Regulation, and Parenting Stress in Mothers Experiencing Intimate Partner Violence	Fika Nadia Tirta Maharani, S.Psi., M.Psi. Psikolog	Psikologi
171	Riset Dosen Muda (RDM)	Pencegahan Penyalahgunaan Napza: Pengembangan Skala Efikasi Diri Remaja dalam Menolak Penyalahgunaan Napza	Hasan Fahrur Rozi, S.Psi., M.Psi., Psikolog	Psikologi
172	Riset Dosen Muda (RDM)	DAMPAK DAN STRATEGI MITIGASI CEMARAN MIKROPLASTIK TERHADAP IKAN DI KERAMBA BUDI DAYA PESISIR TELUK AWUR JEPARA	Rizki Sandhi Titisari, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
173	Riset Dosen Muda (RDM)	Sintesis Fotokatalis Mesopori Heterojunction C,N-Fe ₂ O ₃ -ZrO ₂ Turunan MIL-53(Fe)-UiO-66 Ligan Ganda untuk Pengolahan Logam Berat di Daerah Pesisir	Alvin Romadhoni Putra Hidayat, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
174	Riset Dosen Muda (RDM)	Optimalisasi Sifat Termoelektrik Lapisan Tipis Tin Selenium (SnSe) melalui Rekayasa Cacat Kekosongan: Pendekatan Density Functional Theory	Erik Bhukti Yutomo, M.Si.	Sains dan Matematika
175	Riset Dosen Muda (RDM)	Some properties of bipartite graph associated to elements and cosets of subgroups of a finite group towards disaster mitigation	Agista Surya Bawana, M.Sc.	Sains dan Matematika

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
176	Riset Dosen Muda (RDM)	Bioprospeksi Bakteri Pendegradasi Pb dan Cu dari Habitat Kerang Hijau sebagai Solusi Pengurangan Cemaran Logam Berat pada Kerang Hijau Konsumsi	Irfan Anwar Fauzan, S.Si., M.Si	Sains dan Matematika
177	Riset Dosen Muda (RDM)	Artificial Intelligence Berbasis Jaringan Graf untuk Peramalan Beban Listrik Redensial sebagai Optimalisasi Energi di Wilayah Tropis	Henri Tantyoko, S.Kom., M.Kom	Sains dan Matematika
178	Riset Dosen Muda (RDM)	Penentuan Potensi UMKM Berbasis Sumber Daya Alam di Daerah Pesisir Menggunakan Metode F-BWM dan CODAS	Dhena Kamalia Fu'adi, S.Kom., M.Kom.	Sains dan Matematika
179	Riset Dosen Muda (RDM)	EKSPLORASI HAMA WERENG SECARA MORFOLOGI DAN MOLEKULER SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN PRODUKTIVITAS PADI DI KABUPATEN DEMAK, JAWA TENGAH	Dwi Retno Fatmawati, M.Si.	Sains dan Matematika
180	Riset Dosen Muda (RDM)	Sintesis Nanokomposit Polimer PVA Berbasis Bi ₂ O ₃ dan WO ₃ sebagai Perisai Radiasi Bebas Timbal untuk Instalasi Radiodiagnostik Rumah Sakit	Oki Ade Putra, M.Si.	Sains dan Matematika
181	Riset Dosen Muda (RDM)	Mathematical Model for Analyzing the Spread of Tuberculosis Disease with Imperfect Vaccination	Handika Lintang Saputra, M.Mat.	Sains dan Matematika
182	Riset Dosen Muda (RDM)	ANALYSIS OF TUBERCULOSIS DISTRIBUTION PATTERNS IN INDONESIA AND COASTAL AREAS OF WEST JAVA PROVINCE FOR TUBERCULOSIS CONTROL POLICY RECOMMENDATIONS	Retno Putri Dwi Rahmawati, S.Pd., M.Sc.	Sains dan Matematika
183	Riset Dosen Muda (RDM)	Eksplorasi Potensi Padi Lokal Jawa Tengah Secara In Vitro untuk Pengembangan Varietas Tahan Salinitas di Wilayah Pesisir.	Siti Roswiyah Yulyani S.Si, M.Biotech	Sains dan Matematika
184	Riset Dosen Muda (RDM)	Studi In-vitro dan In-silico Aktivitas Antikanker Caulerpa sp. (Anggur Laut) dari Perairan Jepara terhadap Kanker Payudara	Puspa Hening, S.Pd., M.Biotech.	Sains dan Matematika

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
185	Riset Dosen Muda (RDM)	Analisis Dampak Kontaminasi Mikroplastik pada Tanaman Pangan Manihot utilisima di TPA Tanjungrejo Kabupaten Kudus dengan Pendekatan Anatomi, Fitokimia, dan Molekular	Lailia Nofiana, M.Si	Sains dan Matematika
186	Riset Dosen Muda (RDM)	Academic Chatbot berbasis Llama Model dengan Retrieval-Augmented Generation untuk Informasi Peraturan Akademik Perguruan Tinggi Berbahasa Indonesia	Adhe Setya Pramayoga, M.T.	Sains dan Matematika
187	Riset Dosen Muda (RDM)	Exploration of Nonlinear Dynamical Systems: Analytical and Numerical Approaches to Unveil Complex Bifurcation Phenomena	Hafidh khoerul fata S.Si M.Si	Sains dan Matematika
188	Riset Dosen Muda (RDM)	Peramalan Perubahan Tingkat Permukaan Laut berdasarkan Zona Ekonomi Eksklusif Indonesia menggunakan Pendekatan Machine Learning	Deby Fakhriyana, S.Si., M.Stat.	Sains dan Matematika
189	Riset Dosen Muda (RDM)	Pengembangan Smart Greenhouse Berbasis Komunitas Dalam Mewujudkan Sustainable Urban Farming di Kota Salatiga, Jawa Tengah	Laily Asna Safira, S.T., M.T.	Teknik
190	Riset Dosen Muda (RDM)	Penentuan Zona Imbuhan dan Zona Kerentanan Air Tanah di Kabupaten Blora Menggunakan Metode Analisis Geospasial	Bagaskara Wahyu Purnomo Putra, S.T., M.Eng	Teknik
191	Riset Dosen Muda (RDM)	CEILING CENTER OUTLET PADA SPRAY DRYER SEBAGAI SOLUSI MEMPEROLEH POWDER YANG LEBIH HALUS UNTUK Mendukung Inovasi Pengolahan Pasca Panen pada Industri Teh	Shofwan Bahar, S.T., M.T.	Teknik
192	Riset Dosen Muda (RDM)	Kajian Pemetaan dan Pengembangan Embrio Pasar Baru melalui Implementasi Analytical Hierarchy Process (AHP): Studi Kasus Pasar Tumpah di Kota Semarang	Hn Nurul Huda Putu Ekapraja, S.T., M.T.	Teknik
193	Riset Dosen Muda (RDM)	A two-stage approach to assess global logistics efficiency: The role of digitalization and institutional factors	Muhammad Mujiya Ulkhaq, S.T., M.Sc., Ph.D.	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
194	Riset Dosen Muda (RDM)	Field Assessment and Numerical Study of Soft Soil Slope Stability Reinforcement using Raft Foundation Technique	Dr.-Ing. Ir. Bobby Rio Indriyantho, S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
195	Riset Dosen Muda (RDM)	OTOMATISASI MONITORING KONDISI REL KERETA API MENGGUNAKAN PUNA BERBASIS DEEP LEARNING	Muhammad Adnan Yusuf, S.T., M.Eng.	Teknik
196	Riset Dosen Muda (RDM)	Evaluasi Pengaruh Perlakuan Panas terhadap Properti Mekanik Sambungan Las SMAW pada Baja Struktural Kekuatan Tinggi	Ahmad Firdhaus, S.T., M.T.	Teknik
197	Riset Dosen Muda (RDM)	Pelestarian Seni Tari Tradisional Yogyakarta Melalui Teknologi Motion Capture untuk Dokumentasi Digital	Arseto Satriyo Nugroho, S.T., M.Eng.	Teknik
198	Riset Dosen Muda (RDM)	Studi Desain Kapal Feri Ro-Ro Listrik dengan Metode Penukaran Baterai pada Rute Selat Bali: Bangunan Baru dan Konversi	Dr. Muhammad Luqman Hakim, S.T.	Teknik
199	Riset Dosen Muda (RDM)	Studi Perbandingan Metode Fotogrametri SfM dan Gaussian Splatting dalam Perhitungan Parameter Individual	Shofiyatul Qoyimah, S.T., M.S.	Teknik
200	Riset Dosen Muda (RDM)	Perubahan Garis Pantai dan Pengaruh Sedimentasi Pada Kawasan Pesisir Kota Semarang, Studi Kasus Pada Kawasan Mangrove Tapak	Wahyu Budhi Khorniawan, S.T., M.T.	Teknik
201	Riset Dosen Muda (RDM)	Renewable Energy Certificate berbasis blockchain untuk meningkatkan keamanan dan traceability	Bellia dwi cahya putri, S.T., M.T	Teknik
202	Riset Dosen Muda (RDM)	Geospatial Analysis of Green Open Spaces and Flood Area in Demak Regency	Martanti Aji Pangestu, S.T, M.T.	Sekolah Vokasi
203	Riset Dosen Muda (RDM)	Strategi Komunikasi dalam Mengembangkan City Branding Magelang Kota Sejuta Bunga	Ni Putu Eka Budi Pradnya Wulandari Dewi, S.I.Kom., M.I.Kom	Sekolah Vokasi
204	Riset Dosen Muda (RDM)	Pendekatan Mekanistik dan Numerik Dalam Menentukan Kelayakan Fungsi Jenis Perkerasan Jalan Berbasis Beban Lalu Lintas Rencana	Anno Mahfuda, S.Pd., M.Eng.	Sekolah Vokasi

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
205	Riset Dosen Muda (RDM)	Peningkatan Eksistensi UMKM Jawa Tengah untuk Mencapai Sustainability melalui Sinergi Digitalisasi Bisnis	Deviana Wahyu Purwiyanti, M.Ak.	Sekolah Vokasi
206	Riset Dosen Muda (RDM)	Sintesis, Karakterisasi, dan Uji Performa Membran Fotokatalitik PVDF/Cu-V2O5/TiO2 dibawah Iradiasi Sinar Tampak untuk Pengolahan Air Limbah Terkontaminasi Ibuprofen	Abdullah Malik Islam Filardli, S.T., M.T.	Sekolah Vokasi
207	Riset Dosen Muda (RDM)	STRATEGI DESTINATION BRANDING PANTAI TIRANG SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN BRAND AWARENESS	Nisrina Laila Nabila, M.I.Kom	Sekolah Vokasi
208	Riset Dosen Muda (RDM)	Esterifikasi Minyak Goreng Bekas dengan Bantuan Ultrasonik Menggunakan Katalis Heterogen Berbasis Zeolit sebagai Umpan Produksi Biodiesel	Teguh Riyanto, S.T., M.T.	Sekolah Vokasi
209	Riset Dosen Muda (RDM)	Integrasi Blue Economy dan Sustainable Development Goals (SDGs) melalui Model Komunikasi Partisipatif untuk Membangun Ketahanan Masyarakat di Kecamatan Sayung, Kabupaten Demak	Yofiendi Indah Indainanto	Sekolah Vokasi
210	Riset Dosen Muda (RDM)	OPTIMALISASI KINERJA PERUSAHAAN MELALUI GREEN ACCOUNTING: PERAN MODERASI PENERAPAN ESG PADA PERUSAHAN SEKTOR ENERGI DI INDONESIA	Rinti Dwijyantie, M.ak.	Sekolah Vokasi
211	Riset Dosen Muda (RDM)	Kesadaran Multikultural dan Toleransi: Studi Perbandingan antara Masyarakat Jepang dan Indonesia	Althaf Gauhar Auliawan, S.Hum., M.Si.	Sekolah Vokasi
212	Riset Dosen Muda (RDM)	The Role of Economic Pillars in Achieving Sustainable Development Goals: Evidence from Java Island (Indonesia)	Diva Ayu Imanda Sari, S.E., M.Ak.	Sekolah Vokasi
213	Riset Dosen Muda (RDM)	Analisis Pengaruh Cuaca terhadap Struktur Bangunan Bersejarah di Wilayah Pesisir dengan Weather Station Berbasis IoT : Studi Kasus Kota Lama Semarang	Ir. Hanggoro Iskandar Putra Wijaya, M.T.	Sekolah Vokasi

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
214	Riset Dosen Muda (RDM)	Pengembangan Model Bisnis Komoditas Jagung Terintegrasi dengan Pendekatan ADDIE (Analysis, Design, Development, Implementation, and Evaluation) di Wilayah Pesisir Jawa Tengah	Ibnu Muttaqin, S.Pd., M.Si	Sekolah Vokasi
215	Riset Dosen Muda (RDM)	Peran visual melalui media digital PR dalam upaya meningkatkan promosi Produk UMKM olahan khas pesisir	Irene Syebatia Bumi, M.I.Kom	Sekolah Vokasi
216	Riset Dosen Muda (RDM)	Enhancing Academic Literacy and Critical Thinking: The Role of Journal Reading in University English Classes	Windy Harsiwi, S.Pd., M.Int.Cul.	Sekolah Vokasi
217	Riset Dosen Muda (RDM)	Dampak Insentif Pajak dan Non Pajak terhadap Keinginan Masyarakat Membeli Kendaraan Bermotor Listrik	Made Laksmi Sena Hartini	Sekolah Vokasi
218	Riset Dosen Muda (RDM)	PENGARUH IMPLEMENTASI PAJAK KARBON TERHADAP UPAYA PENGURANGAN EMISI KARBON DAN DAMPAKNYA TERKAIT DENGAN KESEJAHTERAAN EKONOMI	Apri Dwi Astuti, M.Si.	Sekolah Vokasi
219	Riset Dosen Muda (RDM)	An Exploration of Applied Foreign Languages Students Challenges and Strategies in EMI Class: A Sustainable Approach to Learning	Naila Rohmah, S.Pd., M.Li.	Sekolah Vokasi
220	Riset Dosen Muda (RDM)	Pengembangan Rancang Bangun Alat Sortir dan Deteksi Real-Time Tingkat Kematangan Buah menggunakan Algoritma Convolutional Neural Network (CNN) Deep Learning: You Only Look Once (YOLO)	Lisa' Yihaa Roodhiyah, S.Si., M.Si.	Sekolah Vokasi
221	Riset Dosen Muda (RDM)	Green Banking Disclosure dan Bank Value: Corporate Governance sebagai Game Changer	Dian Kusuma Wardhani, S.A., M.A.	Sekolah Vokasi
222	Riset Dosen Muda (RDM)	Pengaruh Media Sosial terhadap Pembentukan Standar Sosial pada Generasi Z: Dampak terhadap Identitas Diri, Komunikasi, dan Perilaku Sosial	Mj Rizqon Hasani, S.Hum., M.I.Kom.	Sekolah Vokasi

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
223	Riset Dosen Muda (RDM)	Pemutakhiran Sepeda Motor Listrik Dengan Kontrol PID Adaptive Berbasis Whale Optimization Algorithm Menggunakan Field Oriented Control Pada BLDC	Luthfansyah Mohammad, S.Tr.T., M.T.	Sekolah Vokasi
224	Riset Dosen Muda (RDM)	Optimalisasi Sistem Pengendalian Water Level dengan Strategi Kontrol PID Pada Pompa Air AC Menggunakan Programmable Logic Controller (PLC)	Megarini Hersaputri, S.T., M.T.	Sekolah Vokasi
225	Riset Dosen Muda (RDM)	Optimalisasi Oven Gas Otomatis menggunakan Metode Kontrol PI sebagai Penunjang Proses Produksi Makanan Khas Semarang	Ahmad Ridlo Hanifudin Tahier S.Si., M.Si.	Sekolah Vokasi
226	Riset Dosen Muda (RDM)	Pemanfaatan Data Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geospasial dalam penyediaan lahan pertanian untuk mendukung ketahanan pangan di kabupaten Purworejo	Syachril Warasambi Mispaki, S.T., M.Eng.	Sekolah Vokasi
227	Riset Dosen Muda (RDM)	Model Pengendalian Pemanfaatan Ruang pada Kawasan Pertanian dalam Mendukung Ketahanan Pangan Tahun 2045 di Kabupaten Demak	Reny Yesiana, S.T., M.T.	Sekolah Vokasi
228	Riset Pengembangan Klaster/Laboratorium (RPKL)	Optimizing the Use of Fish Protein Hydrolyzate to Improve the Sensory Quality and Nutritional Value of Emergency Food Products	Prof. Dr. Diana Nur Afifah, S.TP., M.Si.	Kedokteran
229	Riset Pengembangan Klaster/Laboratorium (RPKL)	Implementation of Eco-friendly Mangrove Rehabilitation Technology to Improve the Emerging Mangrove Ecosystem Services in Demak Regency	Prof. Dr. Denny Nugroho Sugianto, S.T., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
230	Riset Pengembangan Klaster/Laboratorium (RPKL)	Comprehensive Strategies for Addressing Emerging Contaminants in the Central Java Coastal Area: Monitoring and Ecofriendly Solutions	Dr. Aris Ismanto, S.Si., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
231	Riset Pengembangan Klaster/Laboratorium (RPKL)	Analisis Lanjut Dampak Penerapan Teknologi Ozonasi terhadap Kualitas, Umur Simpan, dan Estimasi Kontribusi Ekonomi Produk Hortikultura dari Lereng Gunung Merbabu	Prof. Dr. Muhammad Nur, DEA	Sains dan Matematika

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
232	Riset Pengembangan Klaster/Laboratorium (RPKL)	EMPOWERING RESEARCH CLUSTER Ce-MEBSA THROUGH THE DEVELOPMENT OF MODERN MARICULTURE AND SMART BIOMONITORING USING IMTA SYSTEM TO SUPPORT PRODUCTIVE SUSTAINABLE AQUACULTURE	Prof. Drs. Sapto Purnomo Putro, M.Si., Ph.D.	Sains dan Matematika
233	Riset Pengembangan Klaster/Laboratorium (RPKL)	Implementation Maryono C.Greinde-UNDIP Model for Disaster Waste Estimation and Characterization to ASIA	Dr.Eng. Maryono, S.T., M.T.	Teknik
234	Riset Akselerasi Publikasi (RAP)	Implementation Of Personalized Nutrition Based On Functional Food Interventions, Nutrition-Metabolic Phenotype And Genomic Characteristics	Adriyan Pramono, S.Gz., M.Si., Ph.D.	Kedokteran
235	Riset Akselerasi Publikasi (RAP)	Comparison of low-contrast detectability in CT images using a 4-alternative forced choice (4-AFC) by medical physicists and radiologists	Dr. Choirul Anam, S.Si., M.Si., F.Med.	Sains dan Matematika
236	Riset Akselerasi Publikasi (RAP)	Comprehensive Ecological Evaluation of Mangrove Ecosystems in Benoa Bay, Bali: Biodiversity, Environmental Indicators, and Carbon Dynamics	Prof. Dr. Tri Retnaningsih Soeprbowati, M.App.Sc.	Sekolah Pascasarjana
237	Riset Akselerasi Publikasi (RAP)	Exploration of Various Drying Technologies for Food and Horticulture Crops to Improve Indonesia's Food Security	Prof. Dr.Ing. Ir. Suherman, S.T., M.T.	Teknik
238	Riset Akselerasi Publikasi (RAP)	Development of Photocatalytic Membranes for Industrial Wastewater through the Synergistic Combination of Adsorption and Ozonation Processes	Prof. Ir. Tutuk Djoko Kusworo, S.T., M.Eng., Ph.D.	Teknik
239	Riset Profesor (RP)	Regional Distribution of Central Government Expenditures and its Political Determinant	Prof.Dr. Fransiscus Xaverius Sugiyanto, M.S.	Ekonomika dan Bisnis
240	Riset Profesor (RP)	Peran Gender dalam Meningkatkan Ketahanan Mata Pencaharian Pengguna Sumberdaya Rawa Pening Menghadapi Perubahan Iklim: Studi Kasus Desa Tuntang, Kabupaten Semarang	Prof. Drs. Waridin, M.S., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
241	Riset Profesor (RP)	Digital Accounting System dan Cyber Fraud Mitigation: Strategi Pengelolaan Risiko bagi BUMN di Indonesia	Prof.Drs. Imam Ghozali, M.Com., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
242	Riset Profesor (RP)	Developing of Inclusive Innovation Ecosystem and Entrepreneurship for Sustainable Development in the Creative Industry of Borobudur Tourism Area	Prof. Dr. Hadi Sasana, S.E., M.Si.	Ekonomika dan Bisnis
243	Riset Profesor (RP)	Dinamika Gender dalam Perikanan Skala Kecil di Era Disruptif : Studi Kasus di Kabupaten Batang, Jawa Tengah, Indonesia	Prof.Dra. Indah Susilowati, M.Sc., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
244	Riset Profesor (RP)	Spillover Effects of Human Capital on Economic Growth: A Spatial Panel and Dynamic GMM Analysis of Indonesian Provinces	Prof. Firmansyah, S.E., M.Si., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
245	Riset Profesor (RP)	Meninjau Ulang Proyek Food Estate Papua dalam Perspektif Otonomi Khusus dan Sustainable Land Management (SLM) untuk Menjaga Keseimbangan Ekosistem	Prof. Dr. Fifiana Wisnaeni, S.H., M.Hum.	Hukum
246	Riset Profesor (RP)	PENCEGAHAN DAN PENANGANAN "BULLYING" DI LINGKUNGAN PENDIDIKAN MENENGAH DI INDONESIA : MEMBANGUN MEKANISME PERLINDUNGAN YANG BERPERSPEKTIF HAK ASASI MANUSIA (HAM).	Prof.Dr. Rahayu, S.H., M.Hum.	Hukum
247	Riset Profesor (RP)	STANDARISASI KUALITAS PRODUK HALAL UMKM MELALUI PENGUATAN PROFESI PENDAMPING HALAL	Prof. Ro'fah Setyowati, S.H., M.H., Ph.D.	Hukum
248	Riset Profesor (RP)	Empowering Undocumented Women Migrant Workers: A Pathway to Sustainable Development Goals	Prof. Dr. Ani Purwanti, S.H., M.Hum.	Hukum

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
249	Riset Profesor (RP)	Analisis Tata Kelola Pemerintahan dalam Penanganan Penempatan dan Perlindungan Pekerja Migran Indonesia di Malaysia untuk Mewujudkan Good Governance	Prof. Dr. Lita Tyesta Addy Listya Wardhani, S.H., M.Hum.	Hukum
250	Riset Profesor (RP)	Indikasi Geografis sebagai Instrumen Perlindungan Hukum Kekayaan Intelektual pada Batik Lasem: Antara Pelestarian dan Tantangan Komodifikasi	Prof. Dr. Kholis Roisah, S.H., M.Hum.	Hukum
251	Riset Profesor (RP)	PEMBANGUNAN DAN PEMANFAATAN INFRASTRUKTUR IRIGASI DI KERESIDENAN PEKALONGAN PASCAPOLITIK ETIS (1901-1942)	Prof. Dr. Dra. Endah Sri Hartatik, M.Hum.	Ilmu Budaya
252	Riset Profesor (RP)	Waste Management in Fremantle, Western Australia: A Lesson Learned For Semarang City	Prof. Dr. Dra. Hartuti Purnaweni, MPA	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
253	Riset Profesor (RP)	Analisis Kemampuan dan Strategi Pemasaran Digital terhadap Kinerja UMKM Batik di Jawa Tengah : Efek Moderasi Intensitas Persaingan dan Dinamika Lingkungan	Prof. Dr. Drs. Ngatno, M.M.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
254	Riset Profesor (RP)	Pengaruh Marketing Orientation Melalui Kapabilitas Kolaborasi Berinovasi Terhadap Kinerja Pemasaran	Prof. Dr. Dra. Naili Farida, M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
255	Riset Profesor (RP)	Developing a cost-effective Hormonal, Clinical, and Genetic Screening Protocol for Infertility in Differences of Sex Development	dr. Achmad Zulfa Juniarto, M.Si.Med., Sp.And (K), M.M.R., Ph.D.	Kedokteran
256	Riset Profesor (RP)	Psychological Predispositions in Mentally Ill Patients and the Experience of the Healing Process of Mental Illness	Prof. Dr. Meidiana Dwidiyanti, S.Kp., M.Sc.	Kedokteran
257	Riset Profesor (RP)	Analisis Hubungan Paparan Pestisida dengan Hiperqlikemia, Hiperurisemia, dan Anemia Pada Petani Padi Wilayah Sukoharjo	Prof. Hanifa Maher Denny, S.KM., MPH., Ph.D.	Kesehatan Masyarakat

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
258	Riset Profesor (RP)	Work-Related Factors Impacting Mental Health among Senior High School Teacher	Prof. Dr. Yuliani Setyaningsih, S.KM., M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
259	Riset Profesor (RP)	Intervensi Pemberian Makanan Lokal Terhadap Peningkatan Laktoferin pada Ibu Menyusui	Prof. Dr. Mohammad Zen Rahfiludin, S.KM., M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
260	Riset Profesor (RP)	Perbandingan faktor risiko stunting pada anak usia 6-23 bulan antar wilayah di Indonesia	Prof. dr. Martha Irene Kartasurya, M.Sc., Ph.D.	Kesehatan Masyarakat
261	Riset Profesor (RP)	Karakterisasi Molekuler DNA Nyamuk Anopheles dan dispersal pada wilayah endemis malaria Untuk Prediksi Penyebaran Malaria di Ibukota Nusantara (IKN)	Dr. Ir. Mursid, M.Si.	Kesehatan Masyarakat
262	Riset Profesor (RP)	Dynamic Patterns of Healthy Life Awareness After Covid-19: A Study Using Goole Trends and Joinpoint Regression	Prof. drg. Zahroh Shaluhiah, MPH., Ph.D.	Kesehatan Masyarakat
263	Riset Profesor (RP)	Uji Organoleptik Formula Lele Presto (Lelesto) sebagai sumber Protein Hewani dalam Pencegahan Stunting pada 1000 HPK (Hari Pertama Kehidupan)	Prof. Dr. dr. Sri Achadi Nugraheni, M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
264	Riset Profesor (RP)	Simulasi Performa Bouyance dan Kekuatan Sinking Pukat Cincin Pelagis Kecil	Prof. Dr. Aristi Dian Purnama Fitri, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
265	Riset Profesor (RP)	Regenerative Blue Economy through the Role of Vermicompost in Enhancing the Organic Delicacies of <i>Holothuria</i> sp. and <i>Caulerpa</i> sp.	Prof. Dr. Ir. Sri Rejeki, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
266	Riset Profesor (RP)	Investigasi Senyawa Bioaktif pada Simbion dan Inang dalam Ekosistem Mangrove di Semarang dan Jepara: Studi pada Tanaman Mangrove, Moluska, dan Kepiting	Prof. Dr. Ir. Delianis Pringgenies, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
267	Riset Profesor (RP)	Dampak Coral Bleaching 2023-2024 terhadap Kesehatan Ekosistem Terumbu Karang di Karimunjawa, Jawa Tengah	Prof. Dr. Ir. Munasik, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
268	Riset Profesor (RP)	Exploring Cuttlebone Shells of Cephalopods as Bioindicator for Coastal Acidification	Prof. Dra. Norma Afiati, M.Sc., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
269	Riset Profesor (RP)	Sustainability of Blue Swimming Crab Population Stock based on Dispersion Study of Larval Population Structure using Geospatial Approach: Case Study of Betahwalang Waters, Demak	Prof. Dr. Ir. Muhammad Zainuri, DEA	Perikanan dan Ilmu Kelautan
270	Riset Profesor (RP)	The Utilization of Phycocyanin Extract in Feed on Immunity, Survival, and Growth of Vannamei Shrimp (<i>Litopenaeus vannamei</i>) Infected with <i>Vibrio harveyi</i>	Prof. Dr. Ir. Sarjito, M.App.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
271	Riset Profesor (RP)	NUDIBRANCH-ASSOCIATED RARE ACTINOMYCETES: A Promising Source for Specialized Gram-positive Superficial Infections	Prof. Dr. Ir. Agus Sabdono, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
272	Riset Profesor (RP)	Dinamika keberadaan virus WSSV di air, sedimen, udang dan kerang di tambak dengan pendekatan PCR	Dr. Ir. Desrina, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
273	Riset Profesor (RP)	Coral reef reproductive performance post 2024 bleaching event in Karimunjawa, Indonesia	Prof. Dr. Ir. Diah Permata Wijayanti, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
274	Riset Profesor (RP)	Analisis Potensi Sumber Daya Ikan di Perairan Waduk Wadaslintang Wonosobo Jawa Tengah	Prof. Dr. Ir. Suradi, M.S.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
275	Riset Profesor (RP)	Analysis of Cold Seawater Phenomena Using Integrated In-situ SST and Subsurface Temperature for Cetacean Eco-tourism at Pantar Strait Alor	Prof. Dr. Ir. Agus Hartoko, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
276	Riset Profesor (RP)	Coastal Hydrodynamics in the Northern Java Sea: Study Case of Moro Beach, Kendal Regency, Central Java	Prof. Dr.Sc. Anindya Wirasatriya, S.T., M.Si., M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
277	Riset Profesor (RP)	Potensi Keberadaan Senyawa Alergen dan Microcystin pada <i>Spirulina platensis</i> sebagai Suplemen Pangan Fungsional	Prof. Ir. Tri Winarni Agustini, M.Sc., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
278	Riset Profesor (RP)	Analisis In Vitro dan In silico Produk Perisa Makanan Berbasis Ikan Beloso (<i>Saurida tumbil</i>) Asap Berkualitas Ekspor untuk Mendukung Program MBG	Prof. Dr. Ir. Fronthea Swastawati, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
279	Riset Profesor (RP)	Apakah Filtrasi Air Efektif untuk Meningkatkan Kualitas Air dan Produktivitas Budidaya Udang pada Tambak Komersial?	Prof. Agus Trianto, S.T., M.Sc., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
280	Riset Profesor (RP)	PENINGKATAN NUTRISI DAN KOMPONEN BIOAKTIF TEMPE KEDELAI DENGAN PENAMBAHAN MAKROALGA	Prof. Dr. Ir. Eko Nurcahya Dewi, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
281	Riset Profesor (RP)	STOCK ESTIMATION OF PARROT FISH RESOURCES IN THE KARIMUNJAWA ISLANDS	Prof. Dr. Dian Wijayanto, S.Pi., M.M., M.S.E.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
282	Riset Profesor (RP)	Potential of Crude Polysaccharides from <i>Spirulina platensis</i> in Enhancing Non-Specific Immunity of Black Tiger Shrimp (<i>Penaeus monodon</i>): A Sustainable Approach for Aquaculture	Prof. Dr. Ir. Slamet Budi Prayitno, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
283	Riset Profesor (RP)	NILAI NUTRISI DAN KECERNAAN IN VITRO SILASE DARI BERBAGAI VARIETAS JAGUNG DAN FASE PANEN YANG BERBEDA	Prof. Dr. Ir. Bambang Waluyo Hadi Eko Prasetyono, M.S., M.Agr., IPU.	Peternakan dan Pertanian
284	Riset Profesor (RP)	Penentuan Umur Panen Polong untuk Sayuran dan Benih pada Galur-Galur Kacang Panjang Warna Merah	Prof. Dr. Ir. Florentina Kusmiyati, M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
285	Riset Profesor (RP)	Utilization of Nyamplung (<i>Calophyllum inophyllum</i>) Kernel Cake as an Alternative Protein Source for Feed to Enhance Milk Production and Quality in Dairy Goats	Prof. Ir. Agung Purnomoadi, M.Sc. Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
286	Riset Profesor (RP)	Efisiensi Teknis, Efisiensi Ekonomis, Penggunaan Teknologi, dan Akses Kredit terhadap Kinerja Usaha Pertanian Cabai di Magelang	Prof. Agus Setiadi, S.Pt., M.Si., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
287	Riset Profesor (RP)	Analisis Kelayakan dan Keberlanjutan Bisnis Pertanian Modern Tanaman Hortikultura Melon dengan Sistem Hidroponik menggunakan Multidimensional Scaling	Prof. Dr. Ir. Siswanto Imam Santoso, M.P.	Peternakan dan Pertanian
288	Riset Profesor (RP)	Utilization of soy sauce waste and citric acid to improve the quality of quail eggs in order to increase production of animal protein sources	Prof. Dr. Ir. Edjeng Suprijatna, M.P.	Peternakan dan Pertanian

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
289	Riset Profesor (RP)	Pengaruh starter Konsorsium Bakteri Asam Laktat dan Khamir terhadap performa fisikorganoletik, kimia dan mikrobiologis ampas tahu fermentasi	Ir. Bambang Sulistiyanto, M.Agr.Sc., Ph.D., IPU.	Peternakan dan Pertanian
290	Riset Profesor (RP)	Spatial Microbiome Diversity and Its Functional Association in Local Indonesian Tropical Goatsâ€™™	Prof. Ir. Joelal Achmadi, M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
291	Riset Profesor (RP)	Stability of Seven Vegetable Commercial Cooking Oils in Domestic Tempe Deep-Frying	Prof. Ir. Retno Murwani, M.Sc., M.App.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
292	Riset Profesor (RP)	Analisis Kelayakan Teknis dan Ekonomis Usaha Penggemukan Ternak Domba di Jawa Tengah	Prof. Ir. Edy Rianto, M.Sc., Ph.D., IPU.	Peternakan dan Pertanian
293	Riset Profesor (RP)	Enkapsulasi Ekstrak Sirih Cina (Peperomia pellucida) dan Lactobacillus plantarum untuk Meningkatkan Profil Usus Halus, Kualitas Daging dan Performa Ayam Broiler	Prof. Ir. Vitus Dwi Yuniarto Budi Ismadi, M.S., M.Sc., Ph.D., IPU.	Peternakan dan Pertanian
294	Riset Profesor (RP)	Asosiasi Gen SItokin dengan Performa Pertumbuhan pada Ayam Lokal Jawa Tengah	Prof. Ir. Edy Kurnianto, M.S., M.Agr., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
295	Riset Profesor (RP)	Optimization Of multilayer encapsulation Gum Arabic/Polydextrose/ Chitosan on Local Single-Bulb Garlic Extract as Natural Antioxidant	Prof. Ir. Anang Mohamad Legowo, M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
296	Riset Profesor (RP)	Karakteristik nutritif dan fungsional daging ayam Kedu dibandingkan dengan daging ayam broiler dalam kondisi stres panas	Prof. Sugiharto, S.Pt., M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
297	Riset Profesor (RP)	Optimasi Luas Lahan Usahatani Padi Dalam Mendukung Ketahanan Pangan Dan Berkelanjutan	Prof. Dr. Ir. Titik Ekowati, M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
298	Riset Profesor (RP)	Pemanfaatan limbah pertanian kombinasi bungkil kedelai terproteksi formaldehid untuk akselerasi produktivitas domba	Dr. Ir. R. R. Retno Adiwiniarti, M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
299	Riset Profesor (RP)	Evaluasi sistem peternakan sapi perah yang berbeda melalui life cycle assessment (LCA) untuk peternakan yang ramah lingkungan dan berkelanjutan	Prof. Ir. Mukh Arifin, M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
300	Riset Profesor (RP)	RECYCLING POULTRY SLAUGHTER HOUSE WASTEWATER USING ANAEROBIC AND AEROBIC TREATMENT	Sutaryo, S.Pt., M.P., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
301	Riset Profesor (RP)	Simulasi Numerik Persamaan Diferensial Parsial Model Dua Dimensi dengan Menggunakan Metode Crank Nicolson pada Kolam Stabilisasi Fakultatif	Prof. Dr. Dra. Sunarsih, M.Si.	Sains dan Matematika
302	Riset Profesor (RP)	HYBRID MOLECULARLY IMPRINTED POLYMER (MIP) METHYLENE BLUE (MB) BASED ON POLYEUGENOL - NANO TIO ₂ FOR DEGRADATION OF ORGANIC WASTE MB DYES	Prof. Dr. Muhammad Cholid Djunaidi, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
303	Riset Profesor (RP)	Bioprospection and Valuation of Phytochemical Production Potential of Avicennia marina (Forssk.) Vierh. Fruit as a Basis for Strengthening the Economy of Coastal Communities	Prof. Dr. Dra. Endah Dwi Hastuti, M.Si.	Sains dan Matematika
304	Riset Profesor (RP)	Penerapan Model Ensemble ARIMAX-ANFIS Untuk Prediksi Harga Komoditas Pangan di Indonesia	Dr. Drs. Tarno, M.Si.	Sains dan Matematika
305	Riset Profesor (RP)	Metagenomic Approach in Detection of Metallothionein Genes in Heavy Metals Resistant Bacteria for Bioreporters and Biomonitoring on Polluted Semarang Waters	Prof. Dr. Hermin Pancasakti Kusumaningrum, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
306	Riset Profesor (RP)	EVALUATION OF HYPTIS CAPITATA EXTRACT AS A NOVEL CSC-TARGETED THERAPY ON THE MOLECULAR ANALYSIS OF SELF-RENEWAL SUPPRESSION IN BREAST CANCER	Prof. Dr. Dra. Meiny Suzery, M.S.	Sains dan Matematika
307	Riset Profesor (RP)	Optimasi Prekursor Karbonil pada Sintesis Basa Schiff Berbasis Kitosan Sebagai Capping Agent Nanopartikel Perak sebagai Pembungkus Makanan Antibakteri	Ismiyarto, S.Si., M.Si., Ph.D.	Sains dan Matematika
308	Riset Profesor (RP)	Sistem Separator Pemisah Logam dan Ikan Teri Nasi Berbasis Magnetik	Prof. Dr. Agus Subagio, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
309	Riset Profesor (RP)	Strategi Efektif untuk Pencegahan Penyebaran Penyakit Tuberkulosis: Pendekatan Kontrol Optimal	Prof. Dr. Widowati, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
310	Riset Profesor (RP)	Pengembangan Dosimeter Elastis dan Fleksibel Berbasis Film PVA/NBT/QDs untuk Analisis Paparan Radiasi Sinar-X	Prof. Dr. Heri Sutanto, S.Si., M.Si., F.Med.	Sains dan Matematika
311	Riset Profesor (RP)	Pengembangan Formula Efervesen Herbal Berbasis Tanaman Lokal: Evaluasi Stabilitas Fisikokimia dan Uji In Vitro untuk Peningkatan Kognitif	Prof. Dr. Bambang Cahyono, M.S.	Sains dan Matematika
312	Riset Profesor (RP)	Sistem Pelacakan dan Pemetaan Lokasi Ayam Sakit Menggunakan Metode Deep Learning	Prof. Dr. Kusworo Adi, S.Si., M.T.	Sains dan Matematika
313	Riset Profesor (RP)	Pengembangan komposit SiO ₂ /CQDs sebagai elektroda baterai ion litium dengan silika dari limbah geotermal dalam rangka mendukung keberlanjutan lingkungan tropis	Yayuk Astuti, S.Si., Ph.D.	Sains dan Matematika
314	Riset Profesor (RP)	Ultrastructure, Viability, and Percentage of Mangrove Pollen Germination on The Coastal Office of Karimunjawa Islands in Different Conditions and Seasons	Prof. Dr. Dra. Erma Prihastanti, M.Si.	Sains dan Matematika
315	Riset Profesor (RP)	Formulasi Kuersetin dan Kurkumin dalam Liposom Alam sebagai Kandidat Sediaan Antikanker Serviks	Prof. Dr. Dra. Dwi Hudyanti, M.Sc.	Sains dan Matematika
316	Riset Profesor (RP)	Rancang Bangun Sistem Deteksi Turbulensi berbasis Artificial Intelligence (AI) untuk Mitigasi Bencana Penerbangan di Daerah Tropis	Prof. Dr. Rahmat Gernowo, M.Si.	Sains dan Matematika
317	Riset Profesor (RP)	Studi Komputasi DFT: Interaksi Elektron-Fonon, Pembentukan Polaron, dan Mobilitas Pembawa Muatan Material Perovskit Kubik CsSnX ₃ (X = Cl, Br, I)	Prof. Dr. Parsaoran Siahaan, M.S.	Sains dan Matematika
318	Riset Profesor (RP)	Metode Kultur Data untuk Pemodelan Autoregressive Tingkat Rendah	Dr.Drs. Rukun Santoso, M.Si.	Sains dan Matematika
319	Riset Profesor (RP)	Synthesis and Modification of CdS/SiO ₂ /Si Nanostructured Heterojunction Thin Films for Photocatalytic Degradation of Dye Waste in Marine Water Treatment	Prof. Drs. Gunawan, M.Si., Ph.D	Sains dan Matematika

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
320	Riset Profesor (RP)	Microbial Diversity and Biochemical Profile of Umami and Bioactive Compounds in Fermented Peda Fish Functional Food	Prof. Dr. Endang Kusdiyantini, DEA	Sains dan Matematika
321	Riset Profesor (RP)	APPLICATION OF BIOMONITORING USING MACROFOULING ORGANISMS TO SUPPORT PRODUCTIVE SUSTAINABLE AQUACULTURE	Prof. Drs. Sapto Purnomo Putro, M.Si., Ph.D.	Sains dan Matematika
322	Riset Profesor (RP)	Optimasi Biodegradasi Limbah Antibiotik Menggunakan Mikroalga Chlorella sp. Terintegrasi Iradiasi Sinar UV	Prof. Dr. Ir. Hadiyanto, S.T., M.Sc., IPU	Sekolah Pascasarjana
323	Riset Profesor (RP)	STAKEHOLDERS INSTITUTIONAL MODELING OF EPTA HELIX AND APPLICATION OF THE ZERO DELTA Q POLICY FOR FLOOD, DROUGHT MITIGATION, AND SUPPORTING THE SUSTAINABLE AVAILABILITY OF DIPONEGORO RESERVOIR WATER, BASED ON MICRO WATERSHED	Prof. Dr. Ir. Sriyana, M.S.	Teknik
324	Riset Profesor (RP)	Pengembangan Teknologi High Internal Phase Emulsion (HIPE) pada Pembentukan Bioedible Film Berbasis Ekstrak Rumput Laut dan Pektin	Prof. Dr.T. Ir. Aji Prasetyaningrum, S.T., M.Si.	Teknik
325	Riset Profesor (RP)	TOWARDS SMART SUPPLY CHAINS VIA REINFORCEMENT LEARNING FOR SUPPLIER SELECTION AND PRODUCTION PLANNING IN UNCERTAIN ENVIRONMENT	Dr. Purnawan Adi Wicaksono, S.T., M.T.	Teknik
326	Riset Profesor (RP)	Numerical Investigation of Fluid Pressure on Elastic-Plastic Contact Between a Hemisphere and a Rigid Flat Surface	Prof. Dr. Jamari, S.T., M.T., IPU	Teknik
327	Riset Profesor (RP)	The Combined HEXA-FLAT and Copper Plate as Functional Art Work for Passive Acoustical System at UNDIP - Muladi Dome Convention Centre	Prof. Dr. Ir. Erni Setyowati, M.T.	Teknik
328	Riset Profesor (RP)	Pengembangan Bio-Adsorben untuk Aplikasi Sistem Pengeringan dengan Udara Berkelembaban Rendah pada Produk Pangan	Prof. Dr. Moh. Djaeni, S.T., M.Eng.	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
329	Riset Profesor (RP)	Comparative Environmental Impact Assessment of Domestic Food Waste Processing Technologies: A Life Cycle Approach	Prof. Dr. Ir. Syafrudin, CES, M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
330	Riset Profesor (RP)	OPTIMALISASI PERFORMANSI KOGNITIF PENGEMUDI KENDARAAN BERMOTOR UNTUK MENINGKATKAN KESELAMATAN BERKENDARA SEBAGAI BAGIAN DARI PENCAPAIAN SDG-3	Dr.Ing. Novie Susanto, S.T., M.Eng.	Teknik
331	Riset Profesor (RP)	Pengembangan Framework Pengukuran Kinerja Rantai Pasok Konstruksi Tingkat Mikro, Meso, dan Makro	Prof. Ir. Mochamad Agung Wibowo, M.M., M.Sc., Ph.D.	Teknik
332	Riset Profesor (RP)	Analisis Potensi dan Kinerja Pyrolized Recycled Asphalt Aggregate (PRAA) sebagai Material Campuran Beraspal	Prof. Bagus Hario Setiadji, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik
333	Riset Profesor (RP)	Enhancing Fish Preservation on Traditional Fishing Vessels Using Innovative Bamboo-PU Foam Insulated Coolbox Technology	Dr. Parlindungan Manik, S.T., M.T.	Teknik
334	Riset Profesor (RP)	Konversi Oli Bekas Menjadi Bahan Bakar Cair Menggunakan Katalis RFCC Yang Ditambahkan Logam Transisi	Prof. Ir. Didi Dwi Anggoro, M.Eng., Ph.D., IPU, ASEAN Eng.	Teknik
335	Riset Profesor (RP)	Designing Climate-Resilient Bus Shelters: A Study on Thermal Comfort and Cognitive Performance	Prof. Dr. Ir. Heru Prastawa, DEA	Teknik
336	Riset Profesor (RP)	Investigation of Surfactant-Free Emulsion System to Improve Environmental and Economic Benefits of Food Products	Prof. Ir. Nita Aryanti, S.T., M.T., Ph.D., IPM	Teknik
337	Riset Profesor (RP)	Conversion of dry solid wastes extracted from natural Buton asphalt towards carbon dioxide storage, reduction, and usage into value-added precipitated calcium carbonate	Prof. Dr.rer.nat. Ir. Athanasius Priharyoto Bayuseno, M.Sc.	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
338	Riset Profesor (RP)	Peningkatan Kinerja Fotokatalitik Membran PVDF-TiO ₂ /WO ₃ Melalui Modifikasi PDA dalam Pengolahan Limbah Cair Industri pengolahan Karet Alam Menjadi Air Bersih"	Prof. Ir. Tutuk Djoko Kusworo, S.T., M.Eng., Ph.D.	Teknik
339	Riset Profesor (RP)	LNG Tank Design Optimization on Mini LNG Carrier to Enhance Energy Distribution in Indonesia's Remote Island Areas	Prof. Dr.Eng. Ir. Hartono Yudo, S.T., M.T.	Teknik
340	Riset Profesor (RP)	Kajian Kapasitas Maksimum dalam Menyangga Beban pada Kapal Curah dengan Metode Elemen Hingga dan Progressive Collapse Analysis	Prof. Dr.Eng. Ahmad Fauzan Zakki, S.T., M.T., IPM., MRINA	Teknik
341	Riset Profesor (RP)	Sustainable Urban Design Approach to Build Resiliency of Morphology in Megathrust Disaster Prone Areas	Dr.Ars. Ir. Rina Kurniati, M.T.	Teknik
342	Riset Profesor (RP)	Building Climate Resilience: Advancing Gender Equity and Mobility Justice in Northern Coast of Java	Prof. Dr.Ing. Wiwandari Handayani, S.T., M.T., MPS	Teknik
343	Riset Profesor (RP)	Desain Rantai Pasok Pengangkutan Sampah menjadi Refuse Derived Fuel sebagai Energi Alternatif bagi Industri untuk Mewujudkan Circular Economy	Prof. Dr. Sri Hartini, S.T., M.T.	Teknik
344	Riset Profesor (RP)	Evaluation of halal-orientation strategies among Indonesian food SMEs: the level of implementation, the driving factors and the impact on performance	Prof. Dr. Ir. Aries Susanty, S.T., M.T., IPU.	Teknik
345	Riset Profesor (RP)	Keterkaitan Desa- Kota dalam Mendukung Keberlanjutan Pengembangan Wilayah di Jawa Tengah Bagian Selatan	Prof. Dr.sc.agr. Iwan Rudiarto, S.T., M.Sc.	Teknik
346	Riset Profesor (RP)	Pengembangan Strategi Pencapaian Kampus Hijau (Green Campus) Menuju Net Zero Emission	Prof. Dr. Ir. Purwanto, DEA	Teknik
347	Riset Profesor (RP)	Adaptive Floating Structures Rooted in Javanese Vernacular Architecture for Climate Vulnerable Regions	Prof. Dr. Ir. Suzanna Ratih Sari, M.M., M.A.	Teknik
348	Riset Profesor (RP)	Strategic Evaluation of Waste Management Using Material Flow Analysis: A Methodological Approach	Prof. Ir. Mochamad Arief Budihardjo, S.T., M.Eng.Sc, Env.Eng, Ph.D., IPM., ASEAN Eng.	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
349	Riset Profesor (RP)	Assessment and Determinants of Satisfaction With Urban Livability in the Coastal Area of Central Java	Prof. Dr. Ir. Edi Purwanto, M.T.	Teknik
350	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Does the blue Economy Extraction Drive Environmental Degradation? Fresh Evidence from Indonesia	M Bastomi Fahri Zusak, S.El., M.SEI	Ekonomika dan Bisnis
351	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Impact of Corporate Governance Quality on Corporate Climate Risk Disclosure: Evidence from Indonesia	Andrian Budi Prasetyo, S.E., Akt., M.Si.	Ekonomika dan Bisnis
352	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Do Congruence Product Innovation & Process Implementation Matter on Green Performance? Perspective of Ability Motivation Opportunity & Natural Resource Based-View	Dr. Kardison Lumban Batu, S.E., M.Sc.	Ekonomika dan Bisnis
353	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Leadership Effectiveness and Team Performance Based on Gender Differences (Phenomenological Study at Bank Rakyat Indonesia (BRI) in Kendal Regency)	Dr. Andriyani, S.E., M.M.	Ekonomika dan Bisnis
354	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Centralization vs. Decentralization: An Experimental Analysis of Electoral Accountability and Voter Welfare	Dr. rer. pol. Alfa Farah, S.E., M.Sc.	Ekonomika dan Bisnis
355	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Indonesian Company Economical Bankruptcy Predictions by Using Financial Ratios, Cash Flow, Market-Based Data, and Non-Financial Variables	Dr. R.R. Sri Handayani, S.E., Akt., M.Si.	Ekonomika dan Bisnis
356	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Model of Economic Decision Making in Facing Global Uncertainty: An Islamic Perspective	Aris Anwaril Muttaqin Lc., M.S.I., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
357	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Unleashing the Potential of MSMEs: Innovative Strategies for Developing Halal Tourism Destinations in Indonesia.	Dr. Ismi Darmastuti, S.E., M.Si.	Ekonomika dan Bisnis

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
358	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Dark Side of Green Claim: Unraveling Corporate Greenwashing Behaviors	Dr. Warsito Kawedar, S.E., M.Si., Akt.	Ekonomika dan Bisnis
359	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Long-Term Economic Consequences of Central Bank Asset Purchases During COVID-19: Implications for Fiscal and Monetary Policy Potential Disharmony	Akhmad Syakir Kurnia, S.E., M.Si., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
360	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Mediating Effect of Trust in Authorities on Fairness and Voluntary Tax Compliance Relationship.	Dr. Nur Cahyonowati, S.E., Akt., M.Si.	Ekonomika dan Bisnis
361	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Social Pulse: The Impact of Online Sentiment on University Admissions	Dr. I Made Bayu Dirgantara, S.E., M.M.	Ekonomika dan Bisnis
362	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Effectiveness of Productive Zakat in Increasing the Economic Independence of Mustahik at LAZISMU Central Java	Ariza Fuadi, S.H.I., M.A., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
363	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Role of Financial Performance as Intervening Variables Between Financial Ratios and Firm Value in Indonesia Public Company	Dr. Wisnu Mawardi, S.E., M.M.	Ekonomika dan Bisnis
364	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Analysis of Changes in Nuclear-based Electric Energy Consumption Patterns in G8 Countries: Fukushima Reactor Case Study with Monte Carl	Dr. Jaka Aminata, S.E., M.A.	Ekonomika dan Bisnis
365	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Modelling Downside Risks and Volatility Spillovers Among BRICS+ Stock Markets in Orders to Help Capital Market Community in Formulating Better Investment	Prof. Dr. Harjum Muharam, S.E., M.E.	Ekonomika dan Bisnis
366	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Nexus of Local Government Spending, Institutional Quality, Local Economy: A Moderation and Mediation Analysis at the District/City Level in Indonesia	Wahyu Widodo, S.E., M.Si., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
367	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Investigating the determinants of digital entrepreneurship and innovation of the rural communities: Insights from Indonesia, Malaysia and Thailand	Adi Firman Ramadhan, S.E., M.Ak.	Ekonomika dan Bisnis
368	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Analysis of Green Investment, Green Financing, Green Job, Green Energy, Forest Area, and CO2 Emissions on SDGs in Developing Countries	Prof. Dr. Hadi Sasana, S.E., M.Si.	Ekonomika dan Bisnis

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
369	Riset Publikasi Internasional (RPI)	FRAUD TRIANGLE EVOLUTION: EXAMINATION OF FRAUD MODELS	Surya Raharja, S.E., M.Si., Akt., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
370	Riset Publikasi Internasional (RPI)	On the Dynamic Nexus between Environmental Policy Stringency, Governance, Renewable Energy, and Sustainable Agricultural Practices and Emissions; Evidence from Developing Countries	Prof. Firmansyah, S.E., M.Si., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
371	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Stakeholder Engagement and Managerial Ability on ESG Performance: Does Impression Management Matters?	Puji Harto, S.E., Akt., M.Si., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
372	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Islamic Ethics and Employee Performance: A Cross-Industry Comparative Analysis	Dr. Drs. Fuad Mas'ud, MIR	Ekonomika dan Bisnis
373	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Beyond Purchase Intention: Investigating the Post-Purchase Effects of Parasocial Interaction in Influencer Marketing for Luxury Brands	Aji Yudha, S.E., M.M.	Ekonomika dan Bisnis
374	Riset Publikasi Internasional (RPI)	OPTIMIZATION OF MANAGEMENT OF PRODUCTIVE WAKAF LAND IN THE COASTAL AREA OF ACEH PROVINCE (ANALYSIS OF LEGAL ISSUES AND THEIR SOLUTIONS)	Islamiyati, S.Ag., M.SI., M.H.	Hukum
375	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Indonesia Nutritious Meal Program: Emulating the Success of Japanese Kyushoku Initiatives	Diastama Anggita Ramadhan, S.H., LL.M.	Hukum
376	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Maintaining a Safe Digital Space for Children: an Analysis of Social Media Access Restrictions in Indonesia from Human Rights Perspective	Prof.Dr. Rahayu, S.H., M.Hum.	Hukum
377	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Alleviating Digital Divide As Fulfillment Of Right To Technological Development And Achieving Sustainable Development Goals In Southeast Asia	Dr. Muh. Afif Mahfud, S.H., M.H.	Hukum
378	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Regulations and Policies of Channel Bar in the Development and Conservation of Sustainable Coastal Areas	Dr. Bambang Eko Turisno, S.H., M.Hum.	Hukum

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
379	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Desain Model Pengupahan Guna Memenuhi Komponen Hidup Layak Sebagai Jaminan Hak Pekerja Atas Penghidupan Yang Layak Bagi Kemanusiaan Dalam Sistem Hukum Ketenagakerjaan	Muhamad Azhar, S.H., L.L.M.	Hukum
380	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Local wisdom-based dispute resolution model through decentralized justice system by village peace judges in remote island communities	Ahmad Ainun Najib, S.H., M.H.	Hukum
381	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Kebijakan Syariah Governance BPJPH bagi UMKM dalam Pengembangan Pariwisata Halal	Prof. Ro'fah Setyowati, S.H., M.H., Ph.D.	Hukum
382	Riset Publikasi Internasional (RPI)	RECONCEPTUALIZATION OF EMPLOYMENT LEGAL RELATIONSHIP TO PROTECT GIG WORKER RIGHT ON THE GIG ECONOMY INDUSTRY	Rahandy Rizki Prananda, S.H.,M.H.	Hukum
383	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Considering the Urgency of Using Forensics Digital In Evidence Systems in Indonesia	Mujiono Hafidh Prasetyo, S.H., M.H., LL.M.	Hukum
384	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Legal Reform in Strengthening Policies to Accelerate Handling of Plastic Waste by Producers	Dr. Sekar Anggun Gading Pinilih, S.H., M.H.	Hukum
385	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Addressing the Double Burden of Fisherwomen: Formulating Effective Empowerment Policies to Advance Sustainable Development Goals	Prof. Dr. Ani Purwanti, S.H., M.Hum.	Hukum
386	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Strengthening Financial Authorities' Role in Economic Stability: A Comparative Business Law Study of Regulatory Frameworks in Indonesia and Malaysia.	Bagus Rahmanda,S.H.,M.H.	Hukum
387	Riset Publikasi Internasional (RPI)	A Policy Model for Relinquishment of Rights to Coastal Land for Equitable National Development in Indonesia	I Gusti Ayu Gangga Santi Dewi, S.H., M.Kn.	Hukum
388	Riset Publikasi Internasional (RPI)	OPTIMIZING LEGAL PROTECTION BASED ON HUMAN RIGHTS FOR INDONESIAN MIGRANT	Dr. Elfia Farida, S.H., M.Hum.	Hukum

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
		WORKERS AND THEIR FAMILY MEMBERS IN CENTRAL JAVA PROVINCE		
389	Riset Publikasi Internasional (RPI)	IMPLICATION OF THE LEGAL FRAMEWORK OF INTELLECTUAL PROPERTY FOR PRESERVATION AND INNOVATION OF THE MEDICAL TRADITIONAL KNOWLEDGE	Prof. Dr. Kholis Roisah, S.H., M.Hum.	Hukum
390	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Muntilan City and Kudus City Localities as Social Settings in the Film Gadis Kretek	Dr. Sukarjo Waluyo, S.S., M.Hum.	Ilmu Budaya
391	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Wedang Ronde Gastronomy as a Culinary Icon of Salatiga City: Tracing the Acculturation of Javanese and Chinese Culture in Salatiga as Cultural Identity and Culinary Tourism Development	Dr. Ken Widayatwati, S.S., M.Hum.	Ilmu Budaya
392	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Fostering Reading Interest to Enhance Sustainability of Coastal Communities	Yuli Rohmiyati, S.Sos., M.Si.	Ilmu Budaya
393	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Examining Preservation of the Musical Heritage on Community Archives in Indonesia	Gani Nur Pramudyo, S.IP., M.Hum	Ilmu Budaya
394	Riset Publikasi Internasional (RPI)	GENDER CONCEPT TRANSFORMATION IN THE COASTAL BATIK INDUSTRY IN BAKARAN VILLAGE JUWANA PATI	Laura Andri Retno Martini, S.S., M.A.	Ilmu Budaya
395	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Leveraging Digital Humanities in Decoding Decision Making Biases Driven by Social Media through Psychoanalytic Insight	Roro Isyawati Permata Ganggi, SIP.,M.IP.	Ilmu Budaya
396	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pragmatic Strategies in Religious Speech as Character Building in Midst of Religious Speech Contain Impoliteness Verbal Abuse	Riris Tiani, S.S., M.Hum.	Ilmu Budaya

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
397	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Role of Village Libraries in Community Empowerment through the Utilization of Information Technology and Social Media in the Digital Era	Dr. Putut Suharso, S.Sos., M.A	Ilmu Budaya
398	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Maintaining Tradition, Strengthening Identity: Exploring the Role of Terbang Papat Kudus in Shaping Javanese Islamic Revivalism	Rabith Jihan Amaruli, S.S., M.Hum.	Ilmu Budaya
399	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Indonesian Researchers' Perceptions of Artificial Intelligence Text Generators' Ethical Use in The Scientific Publishing Process	Yanuar Yoga Prasetyawan, S.Hum., M.Hum.	Ilmu Budaya
400	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Children's Song-based Nutritious Food Management Model: An Ecolinguistic Approach	Dr. Drs. M. Suryadi, M.Hum.	Ilmu Budaya
401	Riset Publikasi Internasional (RPI)	“lamentably desultory and immethodical” : Library and Literacy in Charles Lamb’s Essays of Elia	Eta Farmacelia Nurulhady, S.S., M.Hum., M.A., Ph.D.	Ilmu Budaya
402	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Strengthening Village Governance Capacity To Realize Independent Prosperous Villages In Central Java	Dr.A.P. Dra. Tri Yuniningsih, M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
403	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Beyond Nutrition: The Role of Socio-Cultural and Governance Factors in Stunting Prevention in Indonesia	Amni Zarkasyi Rahman, S.A.P., M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
404	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Impact of IT Resource Alignment and Organizational Dynamism on Marketing Performance in the Online Service Sector in Central Java	Prof. Dr. Dra. Naili Farida, M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
405	Riset Publikasi Internasional (RPI)	WATER LOCAL DIPLOMACY IN MOTION: HUMAN CAPITAL COLLABORATION FOR THE BLUE DEAL PARTNERSHIP BETWEEN SEMARANG-DUTCH WATER AUTHORITIES	Dr. Dra. Rr. Hermeni Susiatiningsih, M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
406	Riset Publikasi Internasional (RPI)	FINANCIAL LITERACY, SELF CONTROL, AND RETIREMENT READINESS: EVIDENCE FROM EMPLOYEE IN CENTRAL JAVA	Dr. Drs. R. Slamet Santoso, M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
407	Riset Publikasi Internasional (RPI)	From Pulpit to Pit: Religious Organisations and the Politics of Mining Governance in Indonesia	Nadia Farabi, S.Hub.Int., M.A.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
408	Riset Publikasi Internasional (RPI)	KPK and Taliban: Cyber troops and the Social Media Influence Operation to Weaken Indonesia's Anti-corruption Body	Wijayanto, S.IP., M.Si., Ph.D.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
409	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Expanding Inputs: A Quasi-Experimental Outlook at Urban and Rural Youth in Political Engagement	Dr. Nurul Hasfi, S.Sos., M.A.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
410	Riset Publikasi Internasional (RPI)	THE POTENTIAL OF CLITORIA TERNATEA EXTRACT NANOPARTICLES IN IMPROVING FOLLICULOGENESIS IN RATTUS NORVEGICUS PCOS MODEL	dr. Endang Mahati, M.Sc., Ph.D.	Kedokteran
411	Riset Publikasi Internasional (RPI)	System Development of Dual Tasking Motor-Cognitive Rehabilitation Using BratoMES for Mild Cognitive Impairment Patients	dr. Hari Peni Julianti, M.Kes., Sp.KFR(K)., FISPH, FISCAM	Kedokteran
412	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Influence of Administering Chlorogenic Acid on Reproductive Hormone Levels, Spermatogenesis and Testicular Histopathology in Male Wistar Rats with Diabetes Mellitus Conditions	dr. Achmad Zulfa Juniarto, M.Si.Med., Sp.And (K).,M.M.R., Ph.D.	Kedokteran
413	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Potential of Cactus Extract as a Protector in Pregnant Mice Exposed to Mobile Phone Electromagnetic Waves (Analysis of blood biomarkers, organs of pregnant mice, and teratogenic effects of the fetus)	dr. Desy Armalina, M.Si.Med.	Kedokteran
414	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Effectiveness of Self Management Bonding with Self-Efficacy Intervention To Elevate the Quality of Life among Stroke Patient	Dr. Fitria Handayani, S.Kp., Ns.Sp.Kep.MB.	Kedokteran
415	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Determinant Factors associated with delayed congenital adrenal hyperplasia (CAH) diagnosis in Indonesian children	Dr. dr. Agustini Utari, M.Si.Med., Sp.A(K).	Kedokteran

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
416	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Role of Screen Exposure, OPN4 Gene Polymorphism, and Melatonin Level in Children with Speech Delay	dr. Donna Hermawati, M.Si.Med.	Kedokteran
417	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengaruh Pemanfaatan Minyak Atsiri dari Bunga Sepatu (<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L.) sebagai Terapi Suportif untuk Penderita Tuberkulosis Paru	Arlita Leniseptaria Antari, S.Si., M.Si.	Kedokteran
418	Riset Publikasi Internasional (RPI)	INTEGRATED WORK BASED ASSESSMENT SYSTEM IN NURSING	Fatikhu Yatuni Asmara, S.Kp. M.Sc	Kedokteran
419	Riset Publikasi Internasional (RPI)	In Silico Approach and In Vitro Validation of Bioactive Compounds from <i>Centella asiatica</i> as Potential <i>Mycobacterium leprae</i> Inhibitors	Dr. dr. Renni Yuniati, Sp.KK	Kedokteran
420	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Hormonal and Metabolic Risk in women obese postpartum	Dr. Etika Ratna Noer, S.Gz., M.Si.	Kedokteran
421	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Development of Cucurbitaceae Fruit Composite Juice into Gummy Products to Support the Vitality of Productive Age Female Workers	Prof. Hanifa Maher Denny, S.KM., MPH., Ph.D.	Kesehatan Masyarakat
422	Riset Publikasi Internasional (RPI)	THE ROLE OF MOTHERS OF TODDLERS IN SUPPORTING THE SUB-PIN POLIO IMMUNIZATION PROGRAM IN CENTRAL JAVA	Dr. Dra. Ayun Sriatmi, M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
423	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Effectiveness of Iodised Salt Fortification in Preventing IDD and Malnutrition in School Children in Coastal Central Java	Dr. Ir. Suyatno, M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
424	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Analysis of Factors Influencing the Incidence of Tuberculosis in Children under five Under Five with Nutritional Problems (Case Study in Cilacap Regency)	Dr. dr. Bagoes Widjanarko, MPH.	Kesehatan Masyarakat
425	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Population Infestation Dynamic and Genetics Diversity Cockroach of <i>B. germanica</i> as indicators of Sanitation and Hygiene Food Handling	Dra. Retno Hestningsih, M.Kes.	Kesehatan Masyarakat

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
426	Riset Publikasi Internasional (RPI)	COMMUNITY BASED EARLY DETECTION OF LEPROSY THROUGH THE ROLE OF PUSKESMAS CADRES IN PANDHALUNGAN COMMUNITY	Yudhy Dharmawan, S.KM., M.Kes., Ph.D.	Kesehatan Masyarakat
427	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Assessment of Effective Vaccine Management (EVM) in the Vaccine Supply Chain of Community Health Centers in Banjarnegara Regency	Dr. dr. Sutopo Patria Jati, M.M., M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
428	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Obesity Comorbid Screening in Community Service Program (KKN) Area	Dr. dr. Sri Winarni, M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
429	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Capacity Vector based on Bionomic and Molecular Index to analyze transmitting Dengue at Coastal Area of Semarang City	Dr. Ir. Martini, M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
430	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Analysis Of Carboxy Methyl Cellulose (CMC) From Agricultural Waste As Natural Food Cmc In Ice Cream Production	Dr. dr. Siti Fatimah, M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
431	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Childhood Obesity: Analyzing the role of family characteristics and food security	Naintina Lisnawati, S.K.M., M.Gizi.	Kesehatan Masyarakat
432	Riset Publikasi Internasional (RPI)	An analysis of the fluctuation in chlorophyll-a concentration in the Sulawesi Sea during a 25-year period	Yusuf Jati Wijaya, S.Kel., M.Sc., M.Si., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
433	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Dynamics Ecosystem of Parrotfish (<i>Scarus rivulatus Valenciennes, 1840</i>) Resource Management: A Holistic Approach to Fisheries Sustainability in the Karimunjawa	Dr. Trisnani Dwi Hapsari, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
434	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Disaster Management of Betah Walang Conservation Area, Demak Based on Coastal Vulnerability Index	Dr. Ir. Agus Indarjo, M.Phil.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
435	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Spatial Distribution of Heavy Metals in Tilapia Cultivation Media and Soft Tissues from Pond Cultivation in Central Java and Consumer Health Risk Assessment	Dr. Ir. Haeruddin, M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
436	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Seasonal Variability of Macronutrients Related To The Occurrence of Eutrophication in the Northern Coast of Central Java: Study Case of Moro Beach, Kendal Regency, Central Java	Dr. Lilik Maslukah, S.T., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
437	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Unlocking the Hidden Potential of Marine Enzymes: Seaweed-Associated Bacterial Cellulase for Canalizing 3rd Generation Bioethanol Production	Dr. Drs. Antonius Budi Susanto, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
438	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Thraustochytrids of Mangrove Habitats from Karimunjawa Islands: 18S Molecular Diversity, PUFA Profiles and Biotechnological Potential	Dr. Dra. Wilis Ari Setyati, M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
439	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Influence of Spatial Configuration on Environmental Carrying Capacity, Health of River Ecosystems and Fish Diversity in the Upper Kreo Watershed Area, Semarang	Dr. Pujiono Wahyu Purnomo, M.S.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
440	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Development of Water Quality Index to Coastal Mitigation Disaster: Study Case of Pekalongan Coastal Waters	Prof. Dr. Ir. Muhammad Zainuri, DEA	Perikanan dan Ilmu Kelautan
441	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Utilization of Tilapia Fish Skin Waste as an Angiotensin Converting Enzyme (ACE) Inhibiting Peptide: Identification, Mechanism, and Molecular Docking	Dr. Putut Har Riyadi, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
442	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Prevalence and Distribution of Antimicrobial Resistant Bacteria (ARB) in the Freshwater Aquaculture and its Antibiotics Resistance Genes (ARG) in Central Java	Prof. Dr. Ir. Sarjito, M.App.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
443	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Evaluating Aquatic Fertility in The Northern Batang Coastal Area, through In-Situ and Geospatial approach of Chlorophyll-A and Total Suspended Solid	Dr. Ir. Dwi Haryo Ismunarti, M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
444	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Development of analog food products with fisheries products as main ingredient	A. Suhaeli Fahmi, S.Pi., M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
445	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Spatial and Temporal Analysis of Plankton Abundance and Water Productivity in Semarang Bay, Indonesia	Oktavianto Eko Jati, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
446	Riset Publikasi Internasional (RPI)	InVEST Modelling for Geospatial Coastal Vulnerability Assessment: An Analysing Small Islands of Karimunjawa,Â Indonesia	Dr. Muhammad Helmi, S.Si., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
447	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Utilization of Maggots as Substitute Feed for Fish Flour and Oil to Optimize Production, Nutrition, Health Status of Silver Pomfret	Dr. Vivi Endar Herawati, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
448	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Utilization of Spirulina platensis Extract in Feed to Enhance Growth, Immunity, and Sustainability of Vannamei Shrimp (Litopenaeus vannamei) Aquaculture in Supporting Food Security	Dr. Diana Chilmawati, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
449	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Optimization of Artificial Feed Enrichment with Local Herbal Nutraceutical for TGCG Hybrid Grouper (? Tiger Grouper Ã— ? Camouflage Grouper) Cultivation using Bioeconomic Modeling	Ristiawan Agung Nugroho, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
450	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Drone Application for Carbon Stock Estimation of Mangrove Restoration in the Coastal Area of Jepara, Central Java Province	Sigit Febrianto, S.Kel., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
451	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Evaluation of The Potential of Brown Seaweed (Sargassum polysticum) as an Eco-Friendly Feed Additive in Dairy Goat Rations	Dra. Nirwani Soenardjo, M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
452	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Phytase Enzyme Ameliorates on Protein Digestibility, Digestive Enzyme Activity, Hematobiochemical Indices, and Growth of Pangasius hypophthalmus in Grow-Out Stage	Dr. Ir. Diana Rachmawati, M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
453	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Filtration System to Reduce the Organic Waste by Biofloc Application of Litopenaeus vannamei Culture in Low Salinity Circle Pond	Dr. Ir. Ervia Yudiati, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
454	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Development Strategy for Ecotourism Management Based on Economic Valuation and Carrying Capacity in Gunungkidul Beach Area	Dr. Churun Ain, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
455	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Assessment of Internal Efficiency And Impact of Government Policies On Indonesia's Maize Competitiveness	Liska Simamora, S.P., M.Sc	Peternakan dan Pertanian

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
456	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Responses of Hybrid Maize Varieties Bisi-321, Bisi-236, and Bisi-234 to Nano Fertilizer Application in Kampus Batang PSDKU	Albertus Fajar Irawan, S.P., M.Agr., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
457	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Potential Benefits of Encapsulated Dendrophthoe pentandra Extract as A Natural Supplement for Broiler Health	Dr. Dra. R. R. Endang Widiastuti Retno Kawuri, M.Si.	Peternakan dan Pertanian
458	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Optimization of Horticultural Commodity Types as Natural Red Colorant Extract in Instant Noodle Product Business Expansion	Dr. Heni Rizqiati, S.Pt., M.Si.	Peternakan dan Pertanian
459	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Encapsulation of Medinilla speciosa Extract as an immunodulatory phytobiotic for broiler chickens at high stocking density	Lilik Krismiyanto, S.Pt., M.Si.	Peternakan dan Pertanian
460	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Various Genotypes of Myostatin Gene associated with Growth Traits in Dorper Sheep Raised in the Tropics	Ir. Sutopo, M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
461	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Economic Analysis of Premium Melon Cultivation in Greenhouse	Prof. Agus Setiadi, S.Pt., M.Si., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
462	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Bridging Sustainability and consumer preferences in tofu dreg-based products: a study on nuggets, flour, and cookies	Prof. Dr. Ir. Siswanto Imam Santoso, M.P.	Peternakan dan Pertanian
463	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Effect of Post-Hatch Transportation Distance and Hydrating Gel Administration on Local Chickens Physiological Condition and Viability in the Golden Period	Teysar Adi Sarjana, S.Pt., M.Si.	Peternakan dan Pertanian
464	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Harnessing Agricultural Residues to Minimize Chemical Fertilizer Use: Biochar as a Soil Amendment for Stevia on Marginal Lands	Muhammad Iqbal Fauzan, S.P., M.Si.	Peternakan dan Pertanian
465	Riset Publikasi Internasional (RPI)	MAINSTREAMING INSECTS AS NUTRITIVE AND SUSTAINABLE FOOD SOURCE: IN-DEPTH ANALYSIS OF CONSUMER BEHAVIOR IN INSECT-EATING AND NON-EATING REGIONS	Dr. Sri Mulyani, S.Pt., M.P.	Peternakan dan Pertanian

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
466	Riset Publikasi Internasional (RPI)	POTENTIAL OF MAIZE CULTIVATION AND SOCIO-ECONOMIC FACTORS AFFECTING THE INCOME OF MAIZE FARMERS IN BATANG REGENCY, CENTRAL JAVA	Migie Handayani, S.Pt., M.Si.	Peternakan dan Pertanian
467	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Safeguarding Quail Health: Assessing Endoparasite Load, Water Quality, and Biosecurity of Quail-Farms in Semarang and Demak Regencies	Prof. Ir. Retno Murwani, M.Sc., M.App.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
468	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Prevalence and Antimicrobial Resistance of Extended Spectrum Beta-lactamase (ESBL) producing Escherichia coli from Chicken Meat in Indonesia	drh. Dian Wahyu Harjanti, Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
469	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Unraveling the Mitochondrial Genome of Bali Cattle (<i>Bos sondaicus</i>) as Indonesia's Indigenous Breed	Dr. Dela Ayu Lestari, S.Pt., M.Si.	Peternakan dan Pertanian
470	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Modified Starch Profile of Koji Fermentation for Mitigation of Excessive Gas in Soy Sauce Packaging	Bhakti Etza Setiani, S.Pt., M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
471	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Production of Encapsulated Soursop Leaf Extract and Its Utilization Supplement for Ducks Reared in Open Cages at High Cage Density	Dr. Ir. Mulyono, M.Si.	Peternakan dan Pertanian
472	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Innovation of Tryptophan-Rich Functional Beverage to Support Food Security and Sustainability of Goat Milk Industry in Indonesia	Prof. Ir. Anang Mohamad Legowo, M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
473	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Utilization of Encapsulation Centella asiatica and Synbiotic as Feed Aditive for Intestinal Health and Meat Quality of Tegal Duck	Dr. Istna Mangisah, S.Pt., M.P	Peternakan dan Pertanian
474	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Application of Fermented Banana Peel by Averrhoa Bilimbi Fruit Filtrate Improves Growth Performance, Immunity, and Meat Quality in Broiler	Nuruliarizki Shinta Pandupuspitasari, S.Pt., M.Si., M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
475	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Study of Differences in Length of Time for Fermentation Process of Ammoniated Sugar Palm Dregs Using Aspergillus niger Starter on the Dynamics of Nutrient Content and Digestibility	Dr. Ir. Baginda Iskandar Moeda Tampobolon, M.Si., IPM.	Peternakan dan Pertanian

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
476	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The potential of Maggot-wheat pollard combination as functional feed: Evaluating Chemical Quality and Utility with Steaming Duration for Poultry	Dr. Ir. Cahya Setya Utama, S.Pt., M.Si., IPM.	Peternakan dan Pertanian
477	Riset Publikasi Internasional (RPI)	First-Year Development of Highly Salt-Tolerant Rice Lines Through Sodium Azide-Induced Mutation as a Step Toward National Food Security	Bagus Herwibawa, S.P., M.P.	Peternakan dan Pertanian
478	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Investigation of Indonesian Local Fruits Matoa as a Source of Postbiotic Exopolysaccharide Producing Lactic Acid Bacteria	Dr. Rafli Zulfa Kamil, S.T.P	Peternakan dan Pertanian
479	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Antimicrobial Properties of Parijoto Fruit Extract as Active Agent in Enhancing Strawberry Shelf Life	Ratih Paramastuti, S.Gz., M.Si.	Peternakan dan Pertanian
480	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Development of a Selenium-Enriched, Low-Potassium Nutrient Formula to Enhance Lycopene Antioxidant Content in Tomatoes Grown with a Drip Hydroponic System	Fajrin Pramana Putra, S.P., M.Sc.	Peternakan dan Pertanian
481	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Coping with Infertility in Adults with Disorders of Sex Development	Annastasia Ediati, S.Psi., M.Sc. Ph.D	Psikologi
482	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Exploring the Role of Family Resilience in Overcoming Intimate Partner Violence: A Lived Experience of Incarcerated Women in Indonesia	Dr.phil. Dian Veronika Sakti Kaloeti, S.Psi., M.Psi.	Psikologi
483	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Synthesis of PVDF/SiO ₂ -Al ₂ O ₃ Nanofiber Separators Using Electrospinning Method for Enhanced Physicochemical and Electrochemical Performance in Lithium-Ion Batteries	Oki Ade Putra, M.Si.	Sains dan Matematika
484	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Graph (Anti)Magic Covering and Graph Based SEIR Model for Tuberculosis (TB) Transmission Pattern Analysis and Control Strategy	Dr. Yeva Fadhilah Ashari, S.Si, M.Si	Sains dan Matematika
485	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Analyzing the Banking Policies Using Discrete-Time Dynamical Systems to Prevent Banking Loan Instability	Dr. Moch. Fandi Ansori, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
486	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Enhanced Bioactivities of Fermented Pegagan (<i>Centella asiatica</i>): Wound Healing and Anti-Inflammatory Potential	Dr. Agustina Lulustyaningati Nurul Aminin, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
487	Riset Publikasi Internasional (RPI)	OPTIMIZING CONSOLIDATED MULTI-WAREHOUSE INVENTORY SYSTEMS UNDER UNCERTAINTIES VIA ROBUST PROBABILISTIC NONLINEAR PROGRAMMING	Dr. Sutrisno, S.Si., M.Sc.	Sains dan Matematika
488	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Accuracy testing of IndoQCT Software to measure Contrast-To-Noise Ratio (CNR) as a Quality Control on computed tomography (CT) scans	Evi Setiawati, S.Si., M.Si., F.Med.	Sains dan Matematika
489	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Variance Gamma Model in Determining Two-Period Coupon Equity Expectations and Its Application to Bond Issuing Companies in Indonesia	Abdul Hoyyi, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
490	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Modified Chitosan-Based Slow Release Fertilizer Formulation to Increase Plant Productivity as an Effort to Support National Food Security	Dr. Retno Ariadi Lusiana, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
491	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Utilization of Magnetite from Klayar Beach Sand as a Precursor in the Synthesis of Magnetite@Silica/3-Glycidoxypropyltrimethoxysilane/Mercaptobenzothiazole Adsorbent for Ag(I) Adsorption	Dr. Choiril Azmiyawati, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
492	Riset Publikasi Internasional (RPI)	AI-Driven Sentiment Analysis for Enhancing Coastal Ecotourism Management with IndoBERT	Sandy Kurniawan, S.Kom., M.Kom.	Sains dan Matematika
493	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Exploring Seaweed-Associated Bacteria from Karimunjawa for Dual Applications in Microplastic Biodegradation and Heavy Metal Biosorption	Prof. Dr. Hermin Pancasakti Kusumaningrum, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
494	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Enhancing Antibacterial Properties of Cotton Fabrics through Positive Corona Plasma and ZnO Nanoparticle Coating	Zaenul Muhlisin, S.Si., M.Si., F.Med.	Sains dan Matematika

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
495	Riset Publikasi Internasional (RPI)	A Novel Graph Neural Network and Social Network Analysis Framework for Uncovering Public Sentiment on Indonesia's 'Makan Bergizi Gratis' Food Security Program	Dr.Eng. Adi Wibowo, S.Si., M.Kom.	Sains dan Matematika
496	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Enzymatic Dehairing of Cowhide Using Keratinolytic Protease From Freshwater Sponge Bacterial Symbiont: A Potential Approach In Leather Processing Industries	Dr. Dra. Nurhayati, M.Si.	Sains dan Matematika
497	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Kajian Sistem Pengering Tepung Galatin Rumput Laut Dengan Angin Ion Dari Lucutan Korona Berkonfigurasi Multi Kawat-Bidang	Dr.Dra. Sumariyah, M.Si.	Sains dan Matematika
498	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sistem Informasi Dosis Pekerja Radiasi	Zaenal Arifin, S.Si., M.Si., F.Med.	Sains dan Matematika
499	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Identification of Geothermal System Mechanism of Umbul Banyu Roso Hot Spring Tourism, Dimajar Village, Tempuran Sub-district, Magelang District	Dr.Eng. Udi Harmoko, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
500	Riset Publikasi Internasional (RPI)	In Vitro Selection of Tomato Plants (<i>Solanum lycopersicum</i> L.) that are Resistant to Acidic Environments to Support Food Sustainability and Overcome Marginal Land Productivity	Dr. Yulita Nurchayati, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
501	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Designing adaptive and reliable horizontal scalable environment for graph-based online conformance checking in big data environment	Dr. Indra Waspada, S.T., M.T.I	Sains dan Matematika
502	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Innovative Strategies to Enhance the Survival of Wild-Collected Forest Orchids: Integrated Anatomical, Morphological, Physiological, Ecological, and Approaches for Conservation	Dr. Nintya Setiari, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
503	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Exploration of Endophytic Fungi from KHDTK Wanadipa as Producer of Antidiabetic Compounds	Dr. Sri Pujiyanto, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
504	Riset Publikasi Internasional (RPI)	ON JORDAN AND NIL DERIVATIONS ON MODULES AND THEIR ALGEBRAIC STRUCTURES	Dr. Nikken Prima Puspita, S.Si., M.Sc.	Sains dan Matematika
505	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Enhanced Photoelectrocatalytic Degradation of Methyl Orange and Landfill Leachate Using rGO-ZnO and Graphite/PbO ₂ Composite Electrodes	Dr. Drs. Suhartana, M.Si.	Sains dan Matematika
506	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Inflation and Dark Energy in f(R,L _m) Gravity	Qidir Maulana Binu Soesanto, S.Si., M.Sc., Ph.D.	Sains dan Matematika
507	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Fuzzy-Enhanced Optimization of Graph Convolutional Neural Networks for RNA Binding Site Identification	Dr. Susilo Hariyanto, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
508	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Inhibition of Biofilm Formation And Quorum Sensing Mediated Virulence in Pathogenic Vibrio Sp by Sea Cucumber-Fungal Symbiont	Dr.rer.nat. Anto Budiharjo, S.Si., M.Biotech.	Sains dan Matematika
509	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Classification of Chili Leaf Diseases Using Convolutional Neural Network (CNN) Based on Mobile Phone	Prof. Dr. Kusworo Adi, S.Si., M.T.	Sains dan Matematika
510	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Carbon Stock Analysis in Taman Keanekaragaman Hayati Pupuk Kujang: A Contribution to Sustainable Land Management with Implications for Biodiversity Conservation and Climate Action	Dr. Fuad Muhammad, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
511	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Clusterwise Poisson Regression Modeling to Identify Factors Influencing the Number of Pregnant Maternal Death in Central Java	Dr. Moch. Abdul Mukid, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
512	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Integrating Metabolomic Profiling and Molecular Docking to Identify Novel Antifungal Compounds from <i>Teloschistes</i> sp. Targeting NADPH Reductase of <i>Candida albicans</i>	Dr. Dra. Arina Tri Lunggani, M.Si.	Sains dan Matematika
513	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Deactivation of Ni /Mesoporous Silica Catalysts in Hydrocracking Reaction of Used Palm Cooking Oil into Biofuel	Dr. Drs. Ahmad Suseno, M.Si.	Sains dan Matematika

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
514	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Comparison of Vegetative and Reproductive Structure of Avicennia as Biomonitoring of Environmental Sustainability in The North Coast of Central Java	Prof. Dr. Dra. Erma Prihastanti, M.Si.	Sains dan Matematika
515	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Analisis Indek Kerentanan Seismik Kecamatan Prambanan dan sekitarnya Kabupaten Klaten Untuk Mitigasi Bencana Gempa Bumi	Dr. Drs. Tony Yulianto, M.T.	Sains dan Matematika
516	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Advancing Supercapacitor Performance with Sulfonated Cross linked Eugenol Copolymers with Graphene Oxide for Enhanced Energy Storage	Dr. Ngadiwiyana, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
517	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Enhanced accuracy decision tree model through optimization hyperparameter using a modified hierarchy operator on grey wolf optimization algorithm for diabetes classification	Farikhin, S.Si., M.Si., Ph.D.	Sains dan Matematika
518	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pemetaan Indek Kerentanan Seismik Semarang Atas Untuk Mitigasi Bencana Gempa Bumi	Dr. Drs. Muhammad Irham Nurwidyanto, M.T.	Sains dan Matematika
519	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Comparison Fuzzy methods for Clustering Districts/Cities in Indonesia based on Food Security Index Components with Incomplete Dataset.	Alan Prahutama, S.Si, M.Si.	Sains dan Matematika
520	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Synthesis of Mesoporous Alumina Using CTAB as a Template and its Application as Dye Adsorbent from Wastewater	Dr. Rahmad Nuryanto, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
521	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Fabrication of PVA/GO@MOF-5 Membrane with Self-Cleaning Properties for Sustainable Environmental Remediation of Remazol Black B Textile Industry Waste	Damar Nurwahyu Bima, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
522	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Design and Implementation of Optimal Physical Parameter Control for Tempeh Production	Jatmiko Endro Suseno, S.Si., M.Si., Ph.D., F.Med.	Sains dan Matematika

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
523	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Modification of chitosan-based membranes through blending and cross-linking as an alternative to high-performance hemodialysis membranes] Berkinerja Tinggi	Dr. Khabibi, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
524	Riset Publikasi Internasional (RPI)	PHYSIOLOGICAL AND BIOACTIVE CHARACTERIZATION OF COLORED RICE (BLACK, RED, AND BROWN) OF LOCAL INDONESIAN VARIETIES DURING OPTIMIZED GERMINATION PROCESS	Dr. Dra. Sri Darmanti, M.Si.	Sains dan Matematika
525	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Evaluation of PET Microplastics' Effects on The Structure and Function of Digestive Organs Through in Silico, in Vitro, and in Vivo Approaches	Dr.Dra. Agung Janika Sitasiwi, M.Si.	Sains dan Matematika
526	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Determination of Interaction Mechanisms of Compounds in the Punicalagin Pathway with Target Proteins for Anti-Inflammatory and Anti-Cancer through In silico and In vitro Approaches	Dr. Mukhammad Asy'ari, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
527	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Performance Improvement of Binary Whale Optimization Algorithm Based on Mutation for Rice Leaf Disease Classification	Dr. Sutikno, S.T., M.Cs.	Sains dan Matematika
528	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengembangan Potensi Aktivitas Antibakteri Senyawa Turunan Hidroksixanton melalui Pendekatan Penambatan Molekul, Simulasi Dinamika Molekuler, Sintesis, dan Uji Aktivitas secara In-Vitro	Dra. Enny Fachriyah, M.Si.	Sains dan Matematika
529	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Enhancing Spatiotemporal Resolution in Land Subsidence Monitoring for Sustainable Coastal Development : An Integrated GPS-InSAR Approach	Bambang Darmo Yuwono, S.T., M.T.	Sains dan Matematika
530	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Constructing Super (a,d)-K5-antimagic Labeling of Some Trees Join Product with Cycle for Designing Communication Network Security	Dr. Lucia Ratnasari, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
531	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Production of Bone Cement from a Composite of Hydroxyapatite, Chitosan-Benzaldehyde Base Schiff, and CeO ₂	Dr. Tri Windarti, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
532	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ultrasound-mediated synthesis of multifunctional antibacterial agent zinc oxide for tropical environmental health	Dr. Iis Nurhasanah, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
533	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Development of Mangrove Ecosystem Conservation Strategies in Bangkalan, Madura Based on DNA Barcoding and Genetic Variation Approaches	Dr. Lilih Khotimperwati, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
534	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Identification and Pathogenicity of Fusarium spp. Associated with The Root Rot Disease of Potato in Central Java	Dr.Dra. Susiana Purwantisari, M.Si.	Sains dan Matematika
535	Riset Publikasi Internasional (RPI)	AI-Integrated IoT System for Real-Time Water Quality Monitoring in Coastal Areas	Guruh Aryotejo, S.Kom., M.Sc.	Sains dan Matematika
536	Riset Publikasi Internasional (RPI)	HYBRID FUSION DISCRIMINANT CORRELATION ANALYSIS AND CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK MODEL FOR EARLY DETECTION OF HYPERTENSION	Puspita Kartikasari, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
537	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Development of chitosan modified fly ash for harvesting microalgae Chlorella sp. by ballasted ^Å flotation	Prof. Dr. Ir. Hadiyanto, S.T., M.Sc., IPU	Sekolah Pascasarjana
538	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Land Value Capture for Sustainable Area Development and Mobility in Yogyakarta City	Dr.Ing. Wisnu Pradoto, S.T., M.T.	Teknik
539	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Biodrying Technology for Alternative Fuel as a Sustainable Solution for Domestic Waste	Dr. Ir. Ika Bagus Priyambada, S.T., M.Eng.	Teknik
540	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Methane (CH ₄) Production Through Sabatier CO ₂ Hydrogenation over Cobalt-based Catalysts	Prof. Dr. Istadi, S.T., M.T.	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
541	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Typology of Street Vendor Activity Spaces in Big Cities, Medium Cities, Small Cities	Dr. Ir. Retno Widjajanti, M.T.	Teknik
542	Riset Publikasi Internasional (RPI)	On the Comparative Improvement of Acoustical System and Technology in Building through the Implementation of the Various Porous Ceramics	Prof. Dr. Ir. Erni Setyowati, M.T.	Teknik
543	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Optimization of Solar Greenhouse Dryers on An Industrial Scale for Drying Crops	Prof. Dr.Ing. Ir. Suherman, S.T., M.T.	Teknik
544	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Effect of Surface Roughness on the Lubrication Performance of Metal Crank Shaft Bearing	Dr. Muchammad, S.T., M.T.	Teknik
545	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Food Sensitive Planning as a Sustainable Approach to Urban Design: Integrating Local Food Systems within Historical Areas	Dr.Ing. Wakhidah Kurniawati, S.T., M.T.	Teknik
546	Riset Publikasi Internasional (RPI)	RELATIONSHIP ANALYSIS OF BRAND LOVE, CUSTOMER ENGAGEMENT, AND REPURCHASE INTENTION TOWARDS GAMIFICATION IMPLEMENTATION AT ONLINE MARKETPLACE APPLICATION	Prof. Dr.rer.oec. Arfan Bakhtiar, S.T., M.T.	Teknik
547	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Electric Tractor Innovation with IoT Technology-Based Soil Quality Monitoring System for Smart Farming Optimization	Dr. Darjat, S.T., M.T.	Teknik
548	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Lathe Machine Modifications for Spinning Work	Yusuf Umardani, S.T., M.T.	Teknik
549	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Role of Multi Actors in Collaborative Planning for Disaster Risk Reduction in Coastal Area of Central Java	Dr. Anang Wahyu Sejati, S.T., M.T.	Teknik
550	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Designing a Development Strategy for Small and Medium Enterprises in Surakarta City Based on the Industrial Cluster Life Cycle	Dr. Naniek Utami Handayani, S.Si., M.T.	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
551	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Assessment of Sediment Transport and Heavy Metal Pollution in Banjir Kanal Timur River	Prof. Dr. Ir. Syafrudin, CES, M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
552	Riset Publikasi Internasional (RPI)	SINTESIS DAN KARAKTERISASI ANODA BATERAI LITIUUM ION BERBASIS KOMPOSIT MnO ₂ /N-DOPED GRAPHENE DARI GRAFIT BIOMASSA KAYU PUSPA MENGGUNAKAN METODE ONE-STEP HYDROTHERMAL	Prof. Dr. Ir. Widayat, S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
553	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Design and optimization the manufacturing line into one-piece-flow in toy industry with lean manufacturing approach	Dr.-Ing. Ir. Paryanto, S.T., M.T.	Teknik
554	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Modeling of Sustainable Urban Coastal Stormwater Management in Semarang City Through LID-Biophilic Design Using Python SWMM	Novia Sari Ristianti, S.T., M.T.	Teknik
555	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Good Governance of Local Development Participatory Planning in Temanggung Regency	Dr. Holi Bina Wijaya, S.T., MUM	Teknik
556	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Adapting Defensible Space Theory to Socioeconomic Realities: A Study on Crime Prevention in Semarang's Urban Kampung	Grandy Loranessa Wungo, S.T., M.T	Teknik
557	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Biochar Application for Greenhouse Emissions Mitigation: Influence of Feedstock and Biochar Production Methods on Carbon Emission and Capture	Dessy Ariyanti, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik
558	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Evaluation of Link and Match Program in Salatiga City	Wido Prananing Tyas, S.T., MDP, Ph.D.	Teknik
559	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Vulnerability Mitigation Based On The Influence Of Geological Conditions On Groundwater Pollution Levels In Semarang City	Dr. Dian Agus Widiarso, S.T., M.T.	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
560	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Impact Use of Renewable Energy Alternative Fuels in the Cement Industry to Air Pollution Management (Conventional and GHG Emissions)	Dr. Ir. Haryono Setiyo Huboyo, S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
561	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Mechanical Evaluation of Hybrid Laminated Bamboo Fiber-Reinforced Polymer Composites for Sustainable Small-Scale Fishing Vessels	Dr. Parlindungan Manik, S.T., M.T.	Teknik
562	Riset Publikasi Internasional (RPI)	SYNTHESIS AND CATALYTIC PERFORMANCE OF ZSM-5 FROM INDUSTRIAL WASTE SOURCE SILICA ON PARTIAL OXIDATION REACTION OF METHANE TO METANOL	Prof. Ir. Didi Dwi Anggoro, M.Eng., Ph.D., IPU, ASEAN Eng.	Teknik
563	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Simultaneous Minimisation of Total Resistance and Motion Responses of the Passenger/Cargo Vessel "Perintis 750 DWT" Through Hull Form Optimisation	Muhammad Iqbal, S.T., M.T.	Teknik
564	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Double-layered encapsulation of ascorbic acid using ionic gelation method for fortify functional food product	Dr. Ir. Noer Abyor Handayani (Noera), S.T., M.T., IPM	Teknik
565	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sustainable Maritime Innovation: Design Guidelines for Stern Flaps in Multi-Hull Ships to Reduce Fuel Consumption and Emissions	Ahmad Firdhaus, S.T., M.T.	Teknik
566	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Manufacture of Functional Ceramics as Heat Insulator and Sound Absorber Impregnated with Mesoporous Silica and Water Hyacinth-based Cellulose	Prof. Dr.-Ing. Ir. Silviana, S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
567	Riset Publikasi Internasional (RPI)	DESIGN OF ANTI-ROLLING TANKS FOR TRADITIONAL FISHING VESSELS BASED ON VESSEL SAFETY IN MEASURED FISHING ZONES	Dr.Eng. Deddy Chrismianto, S.T., M.T.	Teknik
568	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sustainable Maritime Transport in Indonesia: Integrating Hydrofoil Technology in High-Speed Catamaran to Enhance Ship Performance	Ir. Kiryanto, M.T.	Teknik
569	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Pengembangan model YOLO dan LSTM untuk prediksi real-time kemacetan lalu lintas perkotaan	Dr. Ir. Wahyul Amien Syafei, S.T., M.T., IPM	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
570	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Development of Manufacturing Sustainable Index Assesment in the Furniture Industry for Evaluating Environmental and Operational Performance	Dr. Diana Puspita Sari, S.T., M.T.	Teknik
571	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sustainable Workplace Design: Thermal Comfort Strategies for Future-Proofing Indoor Environments (SDG 3, 8, and 13)	Wiwik Budiawan, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik
572	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Deciphering Plastic Degradation Pathways in Environments with Contrasting Levels of Human Influence	Ir. Pertiwi Andarani, S.T., M.T., M.Eng., Ph.D., IPP	Teknik
573	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Electrodeposition of Zn- and CaCO ₃ -ZnO composite coatings onto mild steels to improve corrosion resistance as biodiesel storage tank material	Prof. Dr.rer.nat. Ir. Athanasius Priharyoto Bayuseno, M.Sc.	Teknik
574	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Impact of Built Environment on the Number of Bus Rapid Transit (BRT) Users in Cultural Tourism Area of Semarang	Dr.Ars. Anita Ratnasari Rakhmatulloh, S.T., M.T.	Teknik
575	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Conservation Strategy for Preserving Cultural Heritage of Kampung Melayu Semarang	Sukawi, S.T., M.T.	Teknik
576	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Performance Analysis of Natural Zeolite Pellet Catalyst with Natural Binder in Supporting Biodiesel Production Reaction Process	Norman Iskandar, S.T., M.T.	Teknik
577	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Regenerating a Food Storage Area from the Impact of Urban Development in Grobogan Regency, Central Java Province	Dr.Ing. Santy Paulla Dewi, S.T., M.T.	Teknik
578	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Megathrust controls slip behaviors in Java Trench, Indonesia and Nankai Trough, Japan	Fahrudin, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik
579	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Biobutanol Production from Sugarcane Bagasse Waste as an Alternative Energy Source	Prof. Dr.T. Ir. Indro Sumantri, M.Eng.	Teknik
580	Riset Publikasi Internasional (RPI)	DIAGNOSIS DEVELOPMENT OF PHYTOPHTHORA NICOTIANE FUNGAL DISEASE IN KEMLOKO TOBACCO PLANTS BASED ON 3D MORPHOMETRIC AND MULTITEMPORAL SPECTRAL ANALYSIS	Dr. Ir. Yudo Prasetyo, S.T., M.T.	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
581	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Open-Source Data Utilization for Spatial Assessment of Flash Flood Risk: The Case of Garang Watershed, Semarang, Indonesia	Prof. Dr.rer.nat. Imam Buchori, S.T.	Teknik
582	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Reduction of Greenhouse Gas Emissions in Maize Farming System using Life Cycle Assessment Approach	Dr.Eng. Bimastyaji Surya Ramadan, S.T., M.T.	Teknik
583	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Multi-stakeholder Collaborative Housing: Bridging the Gap between Formal and Individual Self-Help Housing (Learning from Practice in Kendal Regency, Indonesia)	Dr. Ing. Asnawi, S.T.	Teknik
584	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Technical, Economic, and Policy Analysis on the Implementation of Rooftop Solar Power Plant for Industrial, Household, and Social Sectors in Central Java	Dr. Ir. Jaka Windarta, M.T., IPU, Asean.Eng.	Teknik
585	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Bibliometric analysis of the characteristics of Indonesian journal publishers from GARUDA, SINTA, DOAJ, and Scopus	Eko Didik Widiyanto, S.T., M.T.	Teknik
586	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Investigating the Role of Mangrove Forests in Coastal Protection Using Smoothed Particle Hydrodynamics	Andi Trimulyono, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik
587	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Study of the Decrease in Ship Propulsion Performance Due to Hull Biofouling Roughness	Dr. Berlian Arswendo Adietya, S.T., M.T.	Teknik
588	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Impact of Biofouling Roughness on Submarine Performance: Increased Resistance and Noise	Dr. Muhammad Luqman Hakim, S.T.	Teknik
589	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Preparation and Characterization of Water Hyacinth Fiber/Chitosan Composite Membrane for Purification of Biobutanol Production by Dehydration Pervaporation	Dr. Ir. Nur Rokhati, M.T.	Teknik
590	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Coastal Urban Regeneration Based on Green Infrastructure in Tambakrejo Fishing Village, Semarang	Dr. Mussadun, S.T., M.Si.	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
591	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Exploring Local Material Practices of Building Envelope as the Basis for Architectural Design of Low-Income Community House	Dr. Resza Riskiyanto, S.T., M.T.	Teknik
592	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Development of Lane Keeping Assist on a Car Model Using Computer Vision and Neural Network	Mochammad Ariyanto, S.T.,M.T.,Ph.D.	Teknik
593	Riset Publikasi Internasional (RPI)	DEVELOPMENT OF FREEZE DRYING WITH LIQUID DESICCANT FOR CHARACTERIZE FINE POWDER THEAFLAVIN TEA AS A POTENTIAL INHIBITOR OF SARS-COV-2 MPRO	Prof. Ir. Eflita Yohana, M.T., Ph.D.	Teknik
594	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Exploring building sustainable educational design facilities by providing thermal comfort to classrooms in tropical and coastal areas	Dr.Eng. Bangun Indrakusumo Radityo Harsritanto, S.T., M.T.	Teknik
595	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Application of Role Models in Feasible and Sustainable Handling of Squatters in Central Java Province	Prof. Dr. Sunarti, S.T., M.T.	Teknik
596	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Integration of Ultrasound, Photocatalysis, and Ozonation for Pharmaceutical Industrial Waste Treatment	Prof. Dr. Ir. Badrus Zaman, S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
597	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Harnessing BSF for sustainable household food waste reduction	Prof. Ir. Mochamad Arief Budihardjo, S.T., M.Eng.Sc, Env.Eng, Ph.D., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
598	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Feasibility Indicators for the Potential of Refuse Derived Fuel as Waste to Energy	Dr. Ing. Ir. Sudarno, S.T., M.Sc.	Teknik
599	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Penggunaan Citra Malam Hari (NTL) untuk mengukur Pertumbuhan Ekonomi di Pulau Jawa	Pangi, S.T., M.T.	Sekolah Vokasi
600	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Corporate Sustainability and Good Corporate Governance Practices Impact on the Performance of Environmentally-Based Public Companies in Indonesia.	Kholidin, S.Kom., M.Kom.	Sekolah Vokasi

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
601	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sustainable Food Packaging: Beta-Cyclodextrin Edible Films Coated with Piper betle L. Essential Oil as an Antimicrobial Solution	Hermawan Dwi Ariyanto, S.T., M.Sc., Ph.D.	Sekolah Vokasi
602	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Solar Collector-Based Hybrid Model Dryer Design	Yuniarto, S.T., M.T.	Sekolah Vokasi
603	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Design and Development of Adaptive Vertical Axis Wind Turbine Blades	Didik Ariwibowo, S.T., M.T.	Sekolah Vokasi
604	Riset Publikasi Internasional (RPI)	The Importance of Technology Adoption in the Intentions to Purchase Insurance through Fintech Platforms in Indonesia	Apip, S.E., M.Si.	Sekolah Vokasi
605	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Navigating Mood Swings at Work: The Effects on Productivity and Interpersonal Relationships of Gen Z Women	Lela Lestari, S.M., M.M.	Sekolah Vokasi
606	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Development of Nanoemulsion-Based Margarine from Sunflower Oil (<i>Helianthus annuus</i>) and Hempseed Oil (<i>Linum usitatissimum</i>): Stability and Sensory Analysis	Dr. Ir. Fahmi Arifan, S.T., M.Eng.	Sekolah Vokasi
607	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Nano-Enhanced Porous Asphalt: A Sustainable Approach Using Silica Nanoparticles and Recycled Rubber for Improved Functionality	Fardzanela Suwanto, S.T., M.Sc.	Sekolah Vokasi
608	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Food Security Model Prediction through Integration of GIS-Based Machine Learning and Cellular Automata in Boyolali Regency	Khristiana Dwi Astuti, S.T., M.T.	Sekolah Vokasi
609	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Enhancing Data, Information and Knowledge Visualization Skills for Professionals: Meeting Industry Demands and Advancing Career Growth in Information Studies	Jazimatul Husna, S.IP., M.IP.	Sekolah Vokasi

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
610	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Analysis of the Potential of Cash Waqf as a Source of Financing for Food Security Programs in Pekalongan Regency	Muhammad Ubaidillah, S.E., MIE., Ak.	Sekolah Vokasi
611	Riset Publikasi Internasional (RPI)	RISK ASSESSMENT OF ELECTRICAL CABLE CONSTRUCTION IN INDONESIAN WATERS: CASE STUDY OF CABLE LAYING IN RIAU ISLAND PROVINCE	Dr. Zulfaidah Ariany, S.T., M.T.	Sekolah Vokasi
612	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Increasing of Adsiri Distillation by Steam Technology Application and Economiser	Dr. Mohd. Ridwan, S.T., M.T.	Sekolah Vokasi
613	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Analyzing the Islamic Agricultural Financing Model to Support Food Security: Approaches and Tools from Indonesia	Rifaldi Majid, SE., M.SEI	Ekonomika dan Bisnis
614	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	THE SOCIAL IMPACT OF FAMILY VALUES AND EMOTIONS TOWARD ASIAN GEN Z SUCCESSION PROCESS	Lala Irviana, S.Sos., S.E., M.M.	Ekonomika dan Bisnis
615	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Do the Collaborative Knowledge Creation (CKC) & Innovation Matter on Digital Transformation. Proposing the intervening variable to embridge the gaps.	Dr. Mahfudz, S.E., M.T.	Ekonomika dan Bisnis
616	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Towards a Low-Carbon Economy: The Role of Green Finance in Achieving Sustainable Performance in Indonesia	Dr. Darsono, S.E., Akt., MBA	Ekonomika dan Bisnis
617	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Transformation of Financial Risk Management: Integrating Enterprise Risk Management to Mitigate Cyber Fraud in State-Owned Enterprises (BUMN)	Prof.Drs. Imam Ghozali, M.Com., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
618	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Enhancing Employee Wellbeing: The Role of AMO-Driven HR Practices and Work-Life Support as a Moderator	Dr. Ahyar Yuniawan, S.E., M.Si.	Ekonomika dan Bisnis
619	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Social-based Investment Strategy Model in Corporate Governance Mechanism to Increase Public Company Value in Indonesia.	Dr. Wisnu Mawardi, S.E., M.M.	Ekonomika dan Bisnis

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
620	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Changes in Energy Consumption Patterns Affected by the Type of Energy Source Case Study of Nuclear Energy Consumption in France, Japan, and Germany.	Dr. Jaka Aminata, S.E., M.A.	Ekonomika dan Bisnis
621	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	The Role of Investor Trust in Enhancing Market Efficiency: Exploring Earnings Management, ESG Performance, and Cost of Capital	Prof. Dr. Harjum Muharam, S.E., M.E.	Ekonomika dan Bisnis
622	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Robo-Advisors and Green Finance: Navigating Greenwashing to Enhance Sustainable Performance	Dr.E. Drs. Hersugondo, M.M.	Ekonomika dan Bisnis
623	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Fiscal Transfer Spillover Effects and Interprovincial Economic Linkages in Indonesia: A Spatial Econometrics and Input-Output Approach	Prof. Firmansyah, S.E., M.Si., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
624	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Impulsive and Compulsive Buying in the Digital Age: BNPL and Financial Literacy as Moderating Factors	Idris, S.E., M.Si.	Ekonomika dan Bisnis
625	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	The Existence of Paralegal Candidates in Rural Areas and Their Efforts to Improve Their Quality	Yuli Prasetyo Adhi, S.H., M.Kn.	Hukum
626	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Integrating Seagrass Biomass in Blue Economy into the Reconstruction of Renewable Energy Policies: Strategic Acceleration to Achieve Net Zero Emissions	Kadek Cahya Susila Wibawa, S.H., M.H.	Hukum
627	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	RECONSTRUCTION OF FIDUCIARY SECURITY ARRANGEMENTS ON THE INTELLECTUAL PROPERTY OF MSMEs IN MARINE TOURISM MANAGEMENT IN THE WAKATOBI COASTAL AREA	Dr. Siti Malikhathun Badriyah, S.H., M.Hum.	Hukum
628	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Comparative Study on the Preservation of Traditional Salt-Making Practices for Sustainable Development: Case Study of Salt-Making in Suzu, Ishikawa Prefecture, Japan and Buleleng, Bali Province, Indonesia	Prof. Dr. Dra Yety Rochwulaningsih, M.Si.	Ilmu Budaya

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
629	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Challenges of Spiritual Cosmology: Symbolism in Esoteric Texts of Classical Islamic Boarding School Literature in Java	Dr. Drs. Muh Abdullah, M.A.	Ilmu Budaya
630	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Propaganda and Engineering: The Dutch Colonial Government's Strategy in Creating Negative Narratives about Indonesian Nationalist Figures	Prof. Dr. Drs. Singgih Tri Sulistiyono, M.Hum.	Ilmu Budaya
631	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Civil society and digital democracy in Indonesia: A novel study involving 1600 organizations	Wijayanto, S.IP., M.Si., Ph.D.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
632	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Digital Governance Model to Improve the Efficiency of Tourism Destination Management in Indonesia and Japan	Dr. Dra. Augustin Rina Herawati, M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
633	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Citrus Flavored Vegetable Oil: Oxidative Stability and Volatile Organic Compounds	Dr. Fitriyono Ayustaningwarno, S.TP., M.Si.	Kedokteran
634	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Characterization and Effectiveness of Analog Rice Made from Banggai Yam with Pomegranate for Diabetes Mellitus	Dr. Ninik Rustanti, S.TP., M.Si.	Kedokteran
635	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Assessing the Feasibility and Impact of Qigong, a Traditional Mind-Body Practice, on Mental Health and Well-being of Elementary School Teachers	Prof. Hanifa Maher Denny, S.KM., MPH., Ph.D.	Kesehatan Masyarakat
636	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Metagenomic Surveillance of Antibiotic Resistance Microorganisms in Fermented Animal Feeds	Dr. drh. Dwi Sutningsih, M.Kes.	Kesehatan Masyarakat
637	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Assessment of PfRh5-Based Malaria Vaccine Efficacy in an Asymptomatic Rural Community in Purworejo Menoreh Hill	Muh. Fauzi, S.K.M., Ph.D.	Kesehatan Masyarakat
638	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Pemodelan Probabilistik berbasis Machine Learning dalam Monitoring Intervensi Nutrisi pada Anak Stunting	Farid Agushybana, S.KM., DEA., Ph.D.	Kesehatan Masyarakat

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
639	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Healthy Lifestyle Risk Behaviors and Well-Being of College Students: Insights for Targetted Adolescent Health Interventions	Prof. drg. Zahroh Shaluhayah, MPH., Ph.D.	Kesehatan Masyarakat
640	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	The changes in the Indonesian Throughflow (ITF) over the past three decades and its correlation with Chl-a concentration in Makassar Strait	Yusuf Jati Wijaya, S.Kel., M.Sc., M.Si., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
641	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	The effect of ultrasonication process on catfish (<i>Pangasius</i> sp) bone bio-calcium production and its food fortification to increase calcium intake	Ima Wijayanti, S.Pi., M.Si., Ph.D	Perikanan dan Ilmu Kelautan
642	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Application of technology to explore the link between rhizospheric bacterial diversity and nutrients (C, N, P), along with the physical and chemical traits of burrowing crabs in the mangrove ecosystem	Prof. Dr. Ir. Delianis Pringgenies, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
643	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Optimizing Gonadal Maturity and Artificial Spawning in Snakehead Fish (<i>Channa striata</i>) Through PMSG Hormone Intervention: A Metagenomic Perspective	Alfabetian Harjuno Condro Haditomo, S.Pi., M.Si., Ph.D	Perikanan dan Ilmu Kelautan
644	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Monitoring chlorophyll-a in the north coastal waters of Central Java: evaluation algorithm Sentinel and their dynamic to environment factors	Dr. Lilik Maslukah, S.T., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
645	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Population Dynamic, Aggregation, And Species Host-Specific Relationship of Banggai Cardinal Fish (<i>Pterapogon Kauderni</i>) As Endemic Species In Introductory Habitat	Dr. Ir. Retno Hartati, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
646	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Microbial Communities and Their Role as Barrier to Antibiotics and Antibiotic Resistance Genes (ARGs) Accumulation in Urban Aquaculture Ponds	Rosa Amalia, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
647	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Innovative Plant-Based Deodorization of Brown Seaweed <i>Sargassum polycistum</i> : A Chemometric Approach for Optimized Odor Reduction and Functionality Enhancement	Eko Susanto, S.Pi.,M.Sc., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
648	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Microplastic as Possible Transmission Agent of Coral Diseases	Prof. Dr. Ir. Diah Permata Wijayanti, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
649	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Application of Digital Elevation Model for Geodynamic Reconstruction and DNA Barcoding of Endemic Freshwater Lobster at Wamena Dome Papua	Prof. Dr. Ir. Agus Hartoko, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
650	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Hydrodinamical Characteristics of Betah Walang Waters Demak : An Approach on Coastal and Mangrove Rehabilitation Area	Dr. Aris Ismanto, S.Si., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
651	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Utilization of Maggots as Substitution for Fish Flour and Oil as Feed to Increase Production and Quality of White Snapper	Seto Windarto, S.Pi., M.Sc., M.P.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
652	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Assessing the Impact of Varying Bioremediator Species on Water Quality Improvement in Wastewater Ponds Under Different Flow Rates	Dicky Harwanto, S.Pi., M.Sc., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
653	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Utilization of Organic Waste for Mealworm (Tenebrio molitor) Cultivation as Fish Feed to Improve Tilapia Production and Nutrition Quality	Dr. Vivi Endar Herawati, S.Pi., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
654	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	BIOECONOMIC OF PENAEID SHRIMP IN THE FISHERIES MANAGEMENT • REA 712	Prof. Dr. Dian Wijayanto, S.Pi., M.M., M.S.E.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
655	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Evaluation Antioxidant Potential of Underutilized Seaweeds as Promising for Health Applications: A Zero Waste Approach	Dr. Ir. Ervia Yudiati, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
656	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	A Month Storage of Wheyfy by Application Heated-Ozone Treatment as Pretreatment	Ahmad Ni'matullah Al-Baarri, S.Pt., M.P., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
657	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Development of a New Rabbit Breed through Local-Exotic Crossbreeding for Improved Growth, Adaptability, and Reproduction	Asep Setiaji, S.Pt., M.Si., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
658	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Uncovering the Overlooked Potential of Edible Insect Oil in Indonesia by Improving Quality Through Suitable Bleaching Techniques	Yoga Pratama, S.TP., M.Sc. Ph.D	Peternakan dan Pertanian

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
659	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Decoding the Microbiome of Indonesian Chicken	Prof. Sugiharto, S.Pt., M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
660	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Microbiome Diversity at Various Spots of Gastrointestinal Tract and Its Functional Association in Indigenous Goats From Central Java, Indonesia	Nuruliarizki Shinta Pandupuspitasari, S.Pt., M.Si., M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
661	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Comprehensive Characterisation of Mealy and Waxy Locally Cultivated Potatoes for the Basis of Product-oriented Process Optimisation	Setya Budi Muhammad Abduh, S.Pt., M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
662	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Genotype-by-Microbiome Interactions: Unraveling the Role of OsCULLIN3c Haplotype and Soil Metagenome in Salt-Tolerant Rice Cultivation	Bagus Herwibawa, S.P., M.P.	Peternakan dan Pertanian
663	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Environmental Efficiency as a Benchmark of Agricultural Sustainability: Empirical Evidence from Rice Agriculture in Indonesia	Ir. Joko Mariyono, M.P., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
664	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Embracing Bhinneka Tunggal Ika: A Pathway to Inclusive Practices in Higher Education	Jati Ariati, S.Psi., M.Psi., Ph.D	Psikologi
665	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	AI-Driven Mental Health Profiling from Social Media: Enhancing Early Detection, Resilience, and Digital Life Balance in Generation Z	Dr.phil. Dian Veronika Sakti Kaloeti, S.Psi., M.Psi.	Psikologi
666	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Optimizing Happiness at Work for Generation Z Employees: HR Management Strategies for Sustainable Development Goals (SDGs) in ASEAN Companies	Anggun Resdasari Prasetyo, S.Psi., M.Psi.	Psikologi
667	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Positive Personality Parenting Model, influence on children's emotional competence and religiosity: A digital training program for parents of early childhood	Dr. Dinie Ratri Desiningrum, S.Psi., M.Si.	Psikologi

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
668	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	The Optimum Optical Properties of Semiconductor GaAs Quantum Dots with Position-Dependent Mass for Microelectronic Transport Applications	Suci Faniandari, S.Pd., M.Si.	Sains dan Matematika
669	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Mitigating the Banking Loans Instability Using Central Bank Regulatory-Based Dynamical Systems	Dr. Moch. Fandi Ansori, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
670	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	MODELING COOPERATIVE INVENTORY SYSTEMS AND ITS CONTROL DESIGN VIA DISTRIBUTED PREDICTIVE CONTROL METHOD	Dr. Sutrisno, S.Si., M.Sc.	Sains dan Matematika
671	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	A Novel Approach to Food Security: Chitosan Hydrogel Technology in Food Preservations in Support of the National Food Security Program	Dr. Retno Ariadi Lusiana, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
672	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Synthesis and Characterization of PVDF/Polyeugenol Sulfonate Membrane Reinforced with Graphene Oxide for High-Performance Lithium-Ion Battery Separators	Nor Basid Adiwibawa Prasetya, S.Si., M.Sc., Ph.D	Sains dan Matematika
673	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Decoding Pollen Preferences and Ecosystem Limits in Wanadipa KHDTK Undip for Apis cerana and A. dorsata Through Cutting-Edge Molecular Ecology	Ni Kadek Dita Cahyani, S.Si, M.Si, Ph.D.	Sains dan Matematika
674	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Enhancing Tsunami Early Warning Systems: Integrating Diverse Station Topologies and Focal Mechanisms with Graph Neural Networks for Accurate Determination	Dr.Eng. Adi Wibowo, S.Si., M.Kom.	Sains dan Matematika
675	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	STRUCTURAL CHARACTERIZATION AND INHIBITION OF CASEINOLYTIC PROTEASE OF MALARIA PARASITE Plasmodium knowlesi USING MANGROVE EXTRACT	Prof. Dr. Dra. Meiny Suzery, M.S.	Sains dan Matematika
676	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Innovative Cross-Linking to Enhance the Performance of Eugenol-Based Polymers for Advanced Organic Coatings	Dr. Ngadiwiyana, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
677	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	CLASSIFICATION POVERTY IN INDONESIA USES MACHINE LEARNING METHODS WITH FEATURE SELECTIONS AND IMBALANCED DATA HANDLING	Alan Prahutama, S.Si, M.Si.	Sains dan Matematika

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
678	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	MXene-Iron Oxide Composites for Efficient Pharmaceutical Waste Removal in Water for Sustainable Aquatic Environment	Prof. Adi Darmawan, S.Si., M.Si. Ph.D	Sains dan Matematika
679	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Development and Implementation of River Surface Water Quality Monitoring System in Semarang City Based on SMS Gateway and IoT Technology	Dr. Budi Warsito, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
680	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Developing Smart Biomonitoring Application Towards Productive Sustainable Aquaculture: Empowering Ecological Function of Macrobenthic Structure	Prof. Drs. Supto Purnomo Putro, M.Si., Ph.D.	Sains dan Matematika
681	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Accuracy Comparison of Four Machine Learning Methods in Detecting Different Types of Cancer	Dr. Pandji Triadyaksa, S.Si., M.Sc.,F.Med.	Sains dan Matematika
682	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Preparation of limestone, hydroxyapatite, and silica-based consolidants to conserve the Braholo prehistoric cave on the south coast of Java	Dr. Tri Windarti, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
683	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Development of a Rechargeable Biobattery Utilizing Bi-Directional Electron Transfer in Marine Sediment-Hydrochar Systems for Enhanced Electricity Production and Storage	Ir. Marcelinus Christwardana, S.T., M.T., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.	Sains dan Matematika
684	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Development of a Hybrid Method Combining Depthwise Separable Convolution and Transfer Learning for Optimizing Pneumonia Classification	Puspita Kartikasari, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
685	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Utilization of UV/O3 Process for Antibiotic Removal from Real Pharmaceutical Wastewater and Environmental Risk Assessment	Prof. Dr. Ir. Hadiyanto, S.T., M.Sc., IPU	Sekolah Pascasarjana
686	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Developing a novel marine algae polysaccharide-based fat replacer for functional food applications	Prof. Dr.T. Ir. Aji Prasetyaningrum, S.T., M.Si.	Teknik
687	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	ENHANCEMENT OF ANTI BIO-FOULING MEMBRANE BY INCORPORATING GREEN TEA-AgNP AND TANNIN ACID-AgNP FOR WATER AND WASTEWATER TREATMENT	Ir. Titik Istirokhatun, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
688	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	The Hidden effect of Air Bubbles: Unlocking Propulsion Performance	Dr.Eng. Ir. Samuel, S.T., M.T., IPP	Teknik
689	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	All Hard Biomaterials Study for Dual Mobility Bearing of Total Hip Prosthesis Under Muslim Prayer (Salat) Movement	Prof. Dr. Jamari, S.T., M.T., IPU	Teknik
690	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Performance Enhancement of Hybrid Solar Dryer Developed by Adding Baffle Fins to The Solar Air Collector for Drying Coffee Beans	Prof. Dr.Ing. Ir. Suherman, S.T., M.T.	Teknik
691	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Investigation of soaked biomass for gasoline fuel substitution in small-scale gensets by vacuum gasification	Dr. Muchammad, S.T., M.T.	Teknik
692	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Enhancement of Quality and Energy Efficiency of Corn Drying Using Vertical Dryer with Low Relative Humidity Air	Prof. Dr. Moh. Djaeni, S.T., M.Eng.	Teknik
693	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Integrating Circular Economy Principles in Solid Waste Management to Enhance Sustainability	Prof. Dr. Ir. Syafrudin, CES, M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
694	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Investigating the time analysis and accuracy of reverse engineering methods using artificial intelligence	Dr.-Ing. Ir. Paryanto, S.T., M.T.	Teknik
695	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	THE MODELING OF ENVIRONMENTAL ADAPTATION THROUGH BIOPHILIC COASTAL RESILIENT DESIGN USING ENVI-MET METHOD IN COASTAL AREA (CASE STUDY: INDONESIA-MALAYSIA)	Novia Sari Ristianti, S.T., M.T.	Teknik
696	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Application of the CONWEP Method for Structural Assessment of Explosion Impact Scenarios on Passenger Ships: Insights from Real Accident Case Studies	Dr. Tuswan, S.T.	Teknik
697	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Advancing Sustainable Solutions : Green Modification of Rice Husk Biochar to Enhanced CO2 Adsorption Capacity	Dessy Ariyanti, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
698	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Optimization Sustainable Synthesis of Bovine Bone Waste into Hydroxyapatite via Calcination and Hydrothermal Process: Innovative Biomaterials Product for Healthcare Sector	Dr. Yustina Metanoia Pusparizkita, S.T., M.T.	Teknik
699	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Numerical Power Estimation of Passenger/Cargo Vessel "Perintis 750 DWT" in Full Scale	Muhammad Iqbal, S.T., M.T.	Teknik
700	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Synthesis of eugenol smart hydrogel-based chitosan fortified with anthocyanin as natural pH detecting agent for drug quality sensor	Dr. Ir. Noer Abyor Handayani (Noera), S.T., M.T., IPM	Teknik
701	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	An introduction to micro-tracing methods for reading urban contexts that concern body and space relationships	Dr. Arnis Rochma Harani, S.T., M.T.	Teknik
702	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Sustainable Urban Cooling: Microclimate and Biometeorological Strategies for Enhancing Pedestrian Thermal Comfort in Cities (SDG 11 & 13)	Wiwik Budiawan, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik
703	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Effect of Pin Geometry on Fatigue Crack Growth and Corrosion Resistance of One-Step Double-Acting Friction Stir Welded Aluminum AA6061	Dr. Ir. Sulardjaka, S.T., M.T., IPU, ASEAN Eng.	Teknik
704	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Development of Engineered Hydrophobic Coatings to Enhance the Durability of Journal Bearings in Fishing Boats for Supporting the Independence of Indonesian Fishermen	Prof. Dr. Mohammad Tauviqirrahman, S.T., M.T.	Teknik
705	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Enhancing Trans Jakarta Connectivity in a Coastal Metropolis: A Study on First Mile-Last Mile Challenges	Dr. Ars. Anita Ratnasari Rakhmatulloh, S.T., M.T.	Teknik
706	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Fabrication and Characterization of QPVA/PDDA/Fly Ash Composite Anion Exchange Membranes for Fuel Cell Applications	Dr. techn. Asep Muhamad Samsudin, S.T., M.T.	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
707	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Urban Design Governance to support Food Security in Indonesia and Malaysia	Dr.Ing. Santy Paulla Dewi, S.T., M.T.	Teknik
708	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Development of Progressive Collapse Analysis Calculation Procedure for Structural Strength Assessment of Container Vessel	Prof. Dr.Eng. Ahmad Fauzan Zakki, S.T., M.T., IPM., MRINA	Teknik
709	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	SPATIAL ANALYSIS OF GEOGRAPHIC FORMATION AND SOCIO-ECONOMIC DYNAMICS OF GIG WORKERS IN THE DIGITAL-PLATFORM ERA. A CASE STUDY OF URBAN COASTAL COMMUNITIES IN SEMARANG CITY AND RURAL AREAS IN DEMAK REGENCY	Dr. Ir. Yasser Wahyuddin, S.T., M.T., M.Sc., IPP	Teknik
710	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Spatial Drivers of Urban Tourism Competitiveness: Insights from Jakarta and Kuala Lumpur	Maya Damayanti, S.T., M.A., Ph.D.	Teknik
711	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Microwave-Induced Catalytic Transformation of Plastic Waste using Graphene Mixed Metals Oxide Fe/Al into Hydrogen and High-Value Carbon Products	Dr.Eng. Bimastyaji Surya Ramadan, S.T., M.T.	Teknik
712	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Development Model of Factors influencing willingness to adopt biomass briquettes among SMEs using Structural Equation Modelling	Prof. Dr. Sri Hartini, S.T., M.T.	Teknik
713	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	The Multi Attribute Value Theory for Measuring the Digital Readiness of MSMEs and the Integrated ISM-DEMATEL-PLS Approach for evaluating the Effect of Different Factors Influencing the MSMEs toward Digitalization	Prof. Dr. Ir. Aries Susanty, S.T., M.T., IPU.	Teknik
714	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	A Soft Robotic Glove with Fuzzy Logic Control for Post-Stroke Patients	Mochammad Ariyanto, S.T.,M.T.,Ph.D.	Teknik
715	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Ag-COVALENT ORGANIC FRAMEWORK-MODIFIED PVDF MEMBRANES TOWARDS ENHANCED ANTIFOULING PROPERTIES FOR WATER TREATMENT	Prof. Dr.rer.nat. Heru Susanto, S.T., M.M., M.T.	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
716	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Electrohelix Dissolved Ozone Flotation (EH-DOF) as an Alternative Technology for Urban Wastewater Treatment	Ir. Nurandani Hardyanti, S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
717	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Study on Structural Design and Assessment of Aramid Fiber Composite Material Hull Construction for Small Crafts with Severe Slamming Loads	Dr. Aulia Windyandari, S.T., M.T.	Sekolah Vokasi
718	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Developing a high performance and fouling resistant PVDF/Mn-doped-Fe ₂ O ₃ /TiO ₂ photocatalytic membranes for effective textile wastewater treatment	Anggun Puspitarini Siswanto, S.T., Ph.D.	Sekolah Vokasi
719	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Optimization of Egg-Free Low-Fat Mayonnaise Formulation Using Sunflower Seed Oil (<i>Helianthus annuus</i> L.) as a Base	Dr. Ir. Fahmi Arifan, S.T., M.Eng.	Sekolah Vokasi
720	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Nanosize Fibrillation of Coconut Fiber Using High-Spin Stirring Technique	Dr. Seno Darmanto, S.T., M.T.	Sekolah Vokasi
721	Riset World Class Research University (RWCU)	Managing Green & Blue Economy through Green Business Management Practices to Sustain National Economy Growth Evidences from Indonesia	Dr. Kardison Lumban Batu, S.E., M.Sc.	Ekonomika dan Bisnis
722	Riset World Class Research University (RWCU)	Sustainability Accounting and The Possible Implementation in Universitas Diponegoro (UNDIP) An Empirical Study in Faculty of Engineering (FT), Faculty of Economics and Business (FEB) and Postgraduate Studies	Prof. Faisal, S.E., M.Si., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
723	Riset World Class Research University (RWCU)	The Pathways to Blue Justice: Advancing the Blue Economy to Achieve the Wellbeing of Small-Scale Fishers in North Coastal Central Java	Prof. Drs. Waridin, M.S., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
724	Riset World Class Research University (RWCU)	FRAUD PREVENTION IN STATE-OWNED ENTERPRISES: DETECTION MODEL WITH FRAUD HEXAGON, WHISTLEBLOWING SYSTEM, AND BIG DATA ANALYTICS	Prof. Drs. Tarmizi Achmad, M.B.A., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
725	Riset World Class Research University (RWCU)	Managing Overcapacity of Karimunjawa: The Way Forward to Find Out The Alternative Tourism (Research Collaboration between UNDIP and UNIRAZAK under the theme of Sustainability)	Prof.Dra. Indah Susilowati, M.Sc., Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis
726	Riset World Class Research University (RWCU)	Building AI Literacy for Higher Education	Heriyanto, S.Sos., M.IM., Ph.D.	Ilmu Budaya
727	Riset World Class Research University (RWCU)	The Role of Generation Z in Community Based Mangrove Management in Central Java Coastal Areas	Prof. Dr. Dra. Hartuti Purnaweni, MPA	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
728	Riset World Class Research University (RWCU)	The Influence of Social Media Marketing Strategies, Facility Conditions, and Social Media Usage Levels on Social Media Performance	Prof. Dr. Dra. Naili Farida, M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
729	Riset World Class Research University (RWCU)	Mangrove Dependency Index (MDI): Assessing Community Resilience and Socioeconomic Linkages	Prof. Bulan Prabawani, S.Sos., M.M., Ph.D.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
730	Riset World Class Research University (RWCU)	Collaborative Governance In Sustainable Coastal Management (Comparative Study Between Coastal Islands in Indonesia and Malaysia)	Dr. Dra. Kismartini, M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
731	Riset World Class Research University (RWCU)	Enhancing metabolic and immune health: the role of the gut immune axis	Adriyan Pramono, S.Gz., M.Si., Ph.D.	Kedokteran
732	Riset World Class Research University (RWCU)	Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) Berbahan Dasar Tepung Telur Terfermentasi Terhadap Fungsi Seluler Pertumbuhan, Berat dan Panjang Badan.	Dr. Nuryanto, S.Gz., M.Gizi	Kedokteran
733	Riset World Class Research University (RWCU)	Skin Biomechanics Analysis on Neurophysiological Response to Tactile Stimulation and Mechanisms of Pressure Injury Risk	Prof. Dr. dr. Tri Indah Winarni, M.Si.Med.,PA	Kedokteran
734	Riset World Class Research University (RWCU)	Dietary Inflammatory Index, Inflammation, and Mental Health among Female Young Adult	Ahmad Syauqy, S.Gz., M.P.H., Ph.D.	Kedokteran

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
735	Riset World Class Research University (RWCU)	Resistance Pattern and Genetic Analysis of Gram Positive Cocci (GPC) and Gram Negative Bacilli (GNB) among Patients visiting Primary Health Care Center	dr. Endang Sri Lestari, Ph.D.	Kedokteran
736	Riset World Class Research University (RWCU)	"Harnessing the Potential of Noni Fruit Extract to Enhance Immunity and Microbiome in Salin Tilapia: A Cutting-Edge Shotgun Metagenomics Approach"	Alfabetian Harjuno Condro Haditomo, S.Pi., M.Si., Ph.D	Perikanan dan Ilmu Kelautan
737	Riset World Class Research University (RWCU)	The Evaluation of Gene Resistance from upstream to downstream in the aquatic ecosystem	Dr. Aninditia Sabdaningsih, S.Si., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
738	Riset World Class Research University (RWCU)	Physical, Chemical and Biological Aspects of the Extreme Upwelling Event ALaDin in the seas of Alor Kecil, Alor Island	Prof. Dr.Sc. Anindya Wirasatriya, S.T., M.Si., M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
739	Riset World Class Research University (RWCU)	Production of Halophilic Microplastic-Degrading Enzymes from Ascidian Symbionts in Karimunjawa for Sustainable Aquatic Management	Dr. Diah Ayuningrum, S.Pd., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
740	Riset World Class Research University (RWCU)	Bioprospection on Spirulina platensis and Ocimum basilicum as nutraceutical anti-inflammation	Prof. Ir. Tri Winarni Agustini, M.Sc., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan
741	Riset World Class Research University (RWCU)	Development of a UV-Vis Spectrophotometry Method for Rapid Quantification of Auramin O in Indonesia Crackers	Ahmad Ni'matullah Al-Baarri, S.Pt., M.P., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
742	Riset World Class Research University (RWCU)	Quality Test and Tocopherol-Fucoidan Identification of Glufrefafi Noodle-An Innovation of Phaeophyceae Seaweed Enriched Gluten Free Noodle for Heart, Skin, and Digestion Health	drh. Siti Susanti, Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
743	Riset World Class Research University (RWCU)	Innovating Indonesian Local Fat-based Dairy Products Through Advanced Crystallization of Buffalo and Goat Milk Fats	Yoga Pratama, S.TP., M.Sc. Ph.D	Peternakan dan Pertanian

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
744	Riset World Class Research University (RWCU)	GENETIC MARKERS OF SUPERIOR TRAITS IN KEDU CHICKEN: A FOUNDATION FOR GENOMIC SELECTION	Prof. Sugiharto, S.Pt., M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
745	Riset World Class Research University (RWCU)	Effort to Improve Agriculture Performance Using Ecological Technology in Java, Indonesia	Ir. Joko Mariyono, M.P., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian
746	Riset World Class Research University (RWCU)	Dark Triad Traits and Social Media Addiction in Adolescents: Mediating FoMO, Moderating Resilience, and Social Feedback Needs	Dr.phil. Dian Veronika Sakti Kaloeti, S.Psi., M.Psi.	Psikologi
747	Riset World Class Research University (RWCU)	SYNTHESIS OF HOLLOW FIBER MEMBRANE IMPRINTED UREA - CREATININE COMBINATION OF D2EHPA AND MODULE LENGTH AS HEMODIALYSIS CANDIDATES	Prof. Dr. Muhammad Cholid Djunaidi, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika
748	Riset World Class Research University (RWCU)	Statistical phase alignment of edge spread function for modulation transfer function measurement on computed tomography images	Dr. Choirul Anam, S.Si., M.Si., F.Med.	Sains dan Matematika
749	Riset World Class Research University (RWCU)	Investigation and Quantification of Geochemical Elements and Oxides in Marapi Volcanic Soil Using Pulse Laser-Induced Breakdown Spectroscopy	Dr.Eng. Ali Khumaeni, S.Si., M.E.	Sains dan Matematika
750	Riset World Class Research University (RWCU)	Dual-Mode Solid-State Multicolor carbon Dots for Ultrasensitive Optical Fluorometry in Detecting Colorless Hazardous Pollutans	Prof. Dr. Heri Sutanto, S.Si., M.Si., F.Med.	Sains dan Matematika
751	Riset World Class Research University (RWCU)	Advancing carbon quantum dots (CQDs) materials for use in nanofertilizers to enhance food security	Yayuk Astuti, S.Si., Ph.D.	Sains dan Matematika
752	Riset World Class Research University (RWCU)	Development of Two-Dimensional Materials for Sustainable Catalytic Degradation of Emerging Organic Pollutants in Aquatic Environments	Prof. Adi Darmawan, S.Si., M.Si. Ph.D	Sains dan Matematika

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
753	Riset World Class Research University (RWCU)	Fabrication and Modification of BiVO ₄ Thin Films Film Photocatalysts for Water Splitting and Pollutant Degradation in Coastal Wastewater	Prof. Drs. Gunawan, M.Si., Ph.D	Sains dan Matematika
754	Riset World Class Research University (RWCU)	A Holistic Approach to Degrading Microplastics with DBD Plasma, UV, Photocatalysis and Ozone Microbubbles for Coastal Pollution Prevention	Prof. Dr. Muhammad Nur, DEA	Sains dan Matematika
755	Riset World Class Research University (RWCU)	Study of Degradation and Distribution of Microplastic in Soil Systems	Prof. Dr. Ir. Hadiyanto, S.T., M.Sc., IPU	Sekolah Pascasarjana
756	Riset World Class Research University (RWCU)	The Role of Sediment Organic Carbon in Rawapening Lake: Implications for Carbon Cycling and Ecosystem Health	Prof. Dr. Tri Retnaningsih Soeprbowati, M.App.Sc.	Sekolah Pascasarjana
757	Riset World Class Research University (RWCU)	Process Development of Aromatic Hydrocarbon Production as a Petrochemical Raw Material Over Catalytic Hydrogenation of Carbon Dioxide	Prof. Dr. Istadi, S.T., M.T.	Teknik
758	Riset World Class Research University (RWCU)	Climate-Induced Gentrification and Urban Sprawl: Comparative Impacts on Primary and Secondary Coastal Cities in Indonesia	Sariffuddin, S.T., M.T.	Teknik
759	Riset World Class Research University (RWCU)	Development of Positively Charged Nanofiltration Membranes for Lithium Extraction from High-Salinity Water	Ir. Titik Istirokhatun, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM	Teknik
760	Riset World Class Research University (RWCU)	Prediction of Hip Joint Implant Wear in Prayer Movement Considering Roughness	Prof. Dr. Jamari, S.T., M.T., IPU	Teknik
761	Riset World Class Research University (RWCU)	Development of an Efficient Agricultural Product Dryer with Low Air Humidity Based on the Internet of Things (IoT)	Prof. Dr. Moh. Djaeni, S.T., M.Eng.	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
762	Riset World Class Research University (RWCU)	Mobile GIS and Geospatial-Based Social Media in Disaster Risk Reduction Planning	Dr. Anang Wahyu Sejati, S.T., M.T.	Teknik
763	Riset World Class Research University (RWCU)	Pengembangan Limbah Padat Pembangkit Listrik Tenaga Panas Bumi menjadi Material Fungsional: Lanjutan (sebagai Katalis Adsorbent dan Katalis)	Prof. Dr. Ir. Widayat, S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
764	Riset World Class Research University (RWCU)	Revolutionizing Structural Engineering Design: The Implementation of Artificial Intelligence and Metaheuristic Optimization in Structure Engineering	Prof. Dr. Ir. Han Ay Lie, M.Eng.	Teknik
765	Riset World Class Research University (RWCU)	Aging Characteristic of Composite Modified Asphalt Mixture Based on PG Technology	Prof. Bagus Hario Setiadji, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik
766	Riset World Class Research University (RWCU)	AI-Driven Detection and Monitoring of Corrosion Damage in Ship-Hull Structural Plates via Convolutional Neural Networks (CNN)	Dr. Tuswan, S.T.	Teknik
767	Riset World Class Research University (RWCU)	Synthesis of Biochar Via Pyrolysis to Enhance Carbon Capture and Storage in Mangrove Ecosystems	Dessy Ariyanti, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik
768	Riset World Class Research University (RWCU)	Modification of Torrefied Rice Husk with Additives to Increase Heating value in Coal Co-firing Process	Prof. Dr.-Ing. Ir. Silviana, S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng.	Teknik
769	Riset World Class Research University (RWCU)	Non-surfactant Advance Emulsification of Nutrient-Loaded Oil-in-Water Emulsion as The Solution for Food Nutrient Sustainability	Prof. Ir. Nita Aryanti, S.T., M.T., Ph.D., IPM	Teknik
770	Riset World Class Research University (RWCU)	Synthesis of Hydroxyapatite from Green Mussel Shells Waste Using Microwave Exposure and Its Potential Utilization for Bone Graft Material	Dr. Rifky Ismail, S.T., M.T.	Teknik

NO.	SKEMA	JUDUL PENELITIAN	NAMA KETUA	FAKULTAS
771	Riset World Class Research University (RWCU)	The use of hydrothermal-based synthesis technology in the processing of biogenic waste as feasible calcium resources in synthesizing calcium phosphate nanocrystalline	Prof. Dr.rer.nat. Ir. Athanasius Priharyoto Bayuseno, M.Sc.	Teknik
772	Riset World Class Research University (RWCU)	Development of a Lubrication Model and Surface Modification Technology to Enhance the Reliability of Slider Bearings	Prof. Dr. Mohammad Tauviquirrahman, S.T., M.T.	Teknik
773	Riset World Class Research University (RWCU)	Photocatalytic PVDF-Metal Organic Frameworks Membranes with Integrated Ozonation and Adsorption Pretreatment for Sustainable Produced Water Treatment	Prof. Ir. Tutuk Djoko Kusworo, S.T., M.Eng., Ph.D.	Teknik
774	Riset World Class Research University (RWCU)	High Performance of Chitosan/Polyquaternium-6/Nano-Alumina Anion Exchange Membranes for Alkaline Polymer Electrolyte Fuel Cells Applications	Dr. techn. Asep Muhamad Samsudin, S.T., M.T.	Teknik
775	Riset World Class Research University (RWCU)	Crashworthiness Evaluation on Ageing-Corroded Ship Structure Due to Grounding Accident to Measure Operational Safety and Security Risks - (Lanjutan)	Prof. Dr.Eng. Ahmad Fauzan Zakki, S.T., M.T., IPM., MRINA	Teknik
776	Riset World Class Research University (RWCU)	Synthesis of Cashew Nut Shell Liquid - Based Formaldehyde Resin as Raw Material for Anti-Corrosion Paint on Metal	Prof. Dr. Ir. Andri Cahyo Kumoro, S.T., M.T., IPU, ASEAN Eng.	Teknik
777	Riset World Class Research University (RWCU)	Exploring environmental disaster and regional economic growth using open-source data-driven technologies on a dynamic tropical island: A case study of Java, Indonesia	Prof. Dr.rer.nat. Imam Buchori, S.T.	Teknik
778	Riset World Class Research University (RWCU)	Development of a Modified Glucomannan-Based Biomaterial through a Combination of Hydrolysis and Deacetylation for an Absorbable Sutures using the Wet Spinning Method	Prof. Ir. Dyah Hesti Wardhani, S.T., M.T., Ph.D., IPM	Teknik
779	Riset World Class Research University (RWCU)	DEMAK COASTAL ABBRASION FROM AN ARCHITECTURAL POINT OF VIEW, EARLY WARNING SYSTEM	Prof. Dr. Ir. R. Siti Rukayah, M.T.	Teknik
780	Riset World Class Research University (RWCU)	Transforming Waste Management Practices through System Dynamics Modeling for Sustainable Solutions	Prof. Ir. Mochamad Arief Budihardjo, S.T., M.Eng.Sc, Env.Eng, Ph.D., IPM., ASEAN Eng.	Teknik