



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, 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, Faks. (024) 7460039  
lppm.undip.ac.id | email: lppm[at]live.undip.ac.id

Nomor : ~~1087~~ /UN7.6.1/TU/2021

02 JUN 2021

Lampiran : satu berkas

Perihal : Workshop Pengelolaan Penelitian dan Pengabdian Undip 2021

Yth. Ketua Peneliti/Pelaksana Pengabdian.

Universitas Diponegoro

Semarang.

Dalam rangka meningkatkan kualitas hasil Penelitian dan Pengabdian di Lingkungan Universitas Diponegoro, Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Universitas Diponegoro akan menyelenggarakan kegiatan "**Webinar Workshop Pengelolaan Pelaksanaan Penelitian dan Pengabdian Universitas Diponegoro Tahun 2021**" yang dilaksanakan besok pada:

Hari / tanggal : Rabu / 9 Juni 2021

Pukul : 09.00 WIB - selesai

Media : Zoom Meeting.

Meeting ID : 946 6804 5667

Passcode : UNDIP2021

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, dengan ini kami mengundang dan bersifat wajib bagi Bapak/Ibu ketua Peneliti/Pelaksanaan Pengabdian sumber dana DRPM dan Selain APBN Universitas Diponegoro TA.2021 untuk mengikuti kegiatan ini. Terlampir daftar peserta.

Atas perhatian dan perkenannya kami sampaikan terima kasih.



Lampiran daftar peserta :

- Daftar nama ketua Peneliti dan Pelaksana Pengabdian TA. 2021

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
1	Prof.Dr. Sugeng Wahyudi, M.M.	Penelitian Dasar	Ekonomika dan Bisnis	Efektivitas Model Pencegahan Kecurangan Dana Desa: Analisis Dampak Fraud Early Warning System dan Implementasi Whistleblowing System untuk membangun Good Village Governance menuju Clean Government
2	Prof. Dr. Sugeng Wahyudi, M.M.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Ekonomika dan Bisnis	Developing Customer Focus, Market Fokus, Cross Functional Coordination to Enhancing Firm Capacity and Financial Performance Indonesian State-Owned-Enterprises
3	Prof. Faisal, S.E., M.Si., Ph.D.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ekonomika dan Bisnis	Sustainable Development Goals - Content and Determinants of Gender Equality Disclosure
4	Prof. Faisal, S.E., M.Si., Ph.D.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Ekonomika dan Bisnis	Partnership and Community Development Program of Indonesian State Owned Enterprises: The Role of Visibility
5	Prof. Faisal, S.E., M.Si., Ph.D.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Ekonomika dan Bisnis	Sustainability Development Goals Reporting: A Study of the Websites of Legal Entity State University (PTN-BH)
6	Dr. Ismi Darmastuti, SE, M.Si	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ekonomika dan Bisnis	Efektivitas Kinerja Pemerintah Daerah Di Masa Pandemi COVID-19 Dengan Sistem Evidence Based Policy (EBP)
7	Prof. Anis Chariri, S.E., M.Com., Ph.D., Akt.	Penelitian Disertasi Doktor	Ekonomika dan Bisnis	Peran Intellectual Capital Sebagai Mediasi Hubungan Antara Efektivitas Komite Audit dengan Real Earnings Management
8	Achma Hendra Setiawan, S.E., M.Si.	Penelitian Dasar	Ekonomika dan Bisnis	Strategi Pengembangan Peran Bank Wakaf Mikro (BWM) dalam Menopang Keberlangsungan UMKM
9	Dra. Amie Kusumawardhani M.Sc., Ph.D.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ekonomika dan Bisnis	Building a Market-Based Breakthrough Innovations Model to improve Marketing Performance (A Perspective of Resources Advantages Theory of Competition)
10	Darwanto, S.E., M.Si., M.Sy.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Ekonomika dan Bisnis	Peningkatan Tata Kelola Pertanian Organik Dengan Penerapan Teknologi di Desa Dlingo Boyolali
11	Darwanto, S.E., M.Si., M.Sy.	Penelitian Dasar	Ekonomika dan Bisnis	Perancangan Metode dan Kebijakan Baru Intermediasi Lembaga Keuangan Mikro Syariah terhadap UMKM
12	Darwanto, S.E., M.Si., M.Sy.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ekonomika dan Bisnis	Strengthening Governance of Islamic Banking Institutions in Fulfilling The Maqashid Sharia Values Through Measuring The Maqashid Sharia Index
13	Prof.Drs. Waridin, M.S., Ph.D.	Penelitian Disertasi Doktor	Ekonomika dan Bisnis	STRATEGI PENGEMBANGAN MUSLIM FRIENDLY HOSPITALITY PADA INDUSTRI PARIWISATA DI JAWA TENGAH
14	Prof.Drs. Waridin, M.S., Ph.D.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Ekonomika dan Bisnis	Strategi Internalisasi Eksternalitas Pemanfaatan Perbukitan dengan Terasering di Ubud Bali : Antara Konservasi vs Ekonomi
15	Dr. Nur Cahyonowati, S.E., Akt., M.Si.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ekonomika dan Bisnis	The Moderating Effect of Social Norms on Deterrence Factors and Tax Compliance <sup>TM</sup> s Relationship
16	Prof.Drs. Imam Ghozali, M.Com., Ph.D.	Penelitian Terapan	Ekonomika dan Bisnis	PERAN INOVATION BASED ON DEBT TERHADAP PERTUMBUHAN LABA PADA INDUSTRI PROPERTY GUNA MEWUJUDKAN MIMPI MASYARAKAT PUNYA RUMAH TANPA DP
17	Prof.Drs. Imam Ghozali, M.Com., Ph.D.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ekonomika dan Bisnis	THE USE of INVESTMENT BASED ON SOCIAL COMMITMENT (IBASOC) FOR IMPLEMENTING GREEN MANAGEMENT TO REPUTATE CORPORATE IN INDONESIA
18	Prof.Drs. Imam Ghozali, M.Com., Ph.D.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Ekonomika dan Bisnis	Does Implementation Good University Governance and Intellectual Capital matter in University Performance? Experience of University in Indonesia
19	Dr. Ahyar Yuniawan, S.E., M.Si.	Penelitian Disertasi Doktor	Ekonomika dan Bisnis	EKSPLORASI KINERJA ORGANISASI DAN IMPLIKASINYA: MODEL KONSEPTUAL UNTUK PENGEMBANGAN UMKM DI WILAYAH MAGELANG

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
20	Dr. Ahyar Yuniawan, S.E., M.Si.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ekonomika dan Bisnis	STRATEGY FOR INCREASING PERFORMANCE SME's in ASEAN ECONOMY COMUNITY
21	Dr. Wisnu Mawardi, SE.,MM.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Ekonomika dan Bisnis	Strategi Optimalisasi Desa Wisata Alam Dan Edukasi Saat Masa Pandemi COVID-19 di Desa Kebondowo Kecamatan Banyubiru.
22	Dr. Wisnu Mawardi, S.E., M.M	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ekonomika dan Bisnis	The Risk Impact of Basel II in Islamic and Conventional Banking in Asia
23	Dr. Wisnu Mawardi, S.E., M.M	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Ekonomika dan Bisnis	Exploring the Impact of Corporate Governance on Intellectual Capital Disclosure: An Analysis of Indonesian Corporate Governance Forum
24	Dr. Harjum Muharam, S.E., M.E.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ekonomika dan Bisnis	MOVING AVERAGES CROSSOVER (MAC) MODELLING: An Abnormal Return Predictability in order to Improve Competitiveness of Financial Asset Investors in Increasing Welfare and Growth of National Investment
25	Dr. Harjum Muharam, S.E., M.E.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Ekonomika dan Bisnis	Orthogonal generalized autoregressive conditional heteroscedasticity application for predicting islamic and konventional captal market integration in emerging market in order to help capital market community to formulate better investment
26	Prof. Drs. Tarmizi Achmad, M.B.A., Ph.D.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Ekonomika dan Bisnis	Pengembangan Model Pendeteksian Kecurangan Laporan Keuangan dengan Extended Theory of Planned Behavior
27	Prof. Drs. Tarmizi Achmad, M.B.A., Ph.D.	Penelitian Disertasi Doktor	Ekonomika dan Bisnis	Efektivitas Sistem pengendalian Internal Sebagai Alat Pendeteksian Dini Dalam Pencegahan Kecurangan (Fraud) Pengelolaan dana Desa
28	Prof. Drs. Tarmizi Achmad, M.B.A., Ph.D.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Ekonomika dan Bisnis	Detection of Fraud Behavior in the Perspective of Fraud Hexagon Theory: Evidence from University In Indonesia
29	Fuad, S.ET., M.Si., Ph.D.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ekonomika dan Bisnis	ACCOUNTING QUALITY, IFRS, AND CORRUPTION: EVIDENCE FROM EMERGING MARKETS
30	Dr. Fuad, M.Si	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ekonomika dan Bisnis	AN EXPERIMENTAL STUDY OF ENDOGENOUS RISK-BASED MENTAL ACCOUNTING AMONG DIFFERENT RELIGIOUS VALUES
31	Prof. Dr. Hadi Sasana, S.E., M.Si.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Ekonomika dan Bisnis	STRATEGI PENGEMBANGAN KAWASAN RAWAN BENCANA MERAPI BERBASIS KLASTER EKONOMI LOKAL DAN BUMDES GUNA MENDUKUNG AKSELERASI DAYA SAING DAERAH
32	Prof. Dr. Suharnomo, SE, MSi.	Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul Undip (PMDSU-Undip)	Ekonomika dan Bisnis	Persepsi Karyawan Outsourcing terhadap isu Layoffs serta Kaitannya dengan Employee Engagement
33	Drs. Edy Yusuf Agunggunanto, M.Sc., Ph.D.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Ekonomika dan Bisnis	Pengembangan BUMDes Melalui Pendampingan Pokdarwis. Studi Kasus Kecamatan Rowosari Kabupaten Kendal
34	Drs Edy Yusuf Agung Gunanto Ph.D	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Ekonomika dan Bisnis	Pengelolaan Dana Desa melalui Peran Kelembagaan dan Pemetaan Potensi Lokal
35	Drs. Edy Yusuf Agung Gunanto, M.Sc., Ph.D.	Penelitian Terapan	Ekonomika dan Bisnis	Pengembangan Model Tata Kelola BUMDes Berbudaya dalam Membangun Desa Mandiri berwawasan Maritim dengan Pendekatan 7S-Mac Kinsey dan Local Wisdom
36	Prof. Dra. Indah Susilowati, M.Sc., Ph.D.	Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul Undip (PMDSU-Undip)	Ekonomika dan Bisnis	Pasar Hipotetik Penerapan Traceability Produk Perikanan dalam Rangka untuk Membangun Keamanan Pangan bagi Masyarakat di Jawa Tengah: Melalui Penguatan Komunitas Nelayan Skala Kecil dengan Introduksi Kaidah V2V (from Vulnerability to Viability)
37	Prof.Dra. Indah Susilowati, M.Sc., Ph.D.	Penelitian Pasca Doktor	Ekonomika dan Bisnis	PERUMUSAN MODEL PEMBERDAYAAN PEREMPUAN DALAM ELIMINASI GENDER INEQUALITY INDEKS MENUJU TERCAPAINYA SUSTAINABILITY DEVELOPMENT GOALS (SDGS) : PERBANDINGAN ANTAR NEGARA ASEAN

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
38	Prof.Dra. Indah Susilowati, M.Sc., Ph.D.	Penelitian Pasca Doktor	Ekonomika dan Bisnis	MENAKAR KEMAMPUAN BERSAING FISIK DAN SOSIAL DEMI KEBERLANJUTAN BATIK HERITAGE MELALUI PENGUATAN LOCAL WISDOM DAN IDENTITAS KOTA (STUDI KASUS DI CIREBON PEKALONGAN DAN LASEM)
39	Prof.Dra. Indah Susilowati, M.Sc., Ph.D.	Penelitian Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul	Ekonomika dan Bisnis	MODEL ADAPTASI NELAYAN SKALA KECIL DALAM MENGHADAPI KERENTANAN SEKTOR PERIKANAN DENGAN KAIDAH V2V (FROM VULNERABILITY TO VIABILITY) DI KAWASAN KONSERVASI KARANG
40	Prof.Dra. Indah Susilowati, M.Sc., Ph.D.	Penelitian Terapan	Ekonomika dan Bisnis	Kaji tindak prospek implementasi pelaksanaan inpres no. 3 tahun 2017 tentang peningkatan efektivitas pengawasan obat dan makanan (studi empiris untuk pengawasan makanan dan minuman berbasis halal pada proyek percontohan di kota Semarang)
41	Prof. Dra. Indah Susilowati, M.Sc., Ph.D	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ekonomika dan Bisnis	Model strategi adaptasi dan mitigasi dari peran wanita pesisir serta pelaku usaha dan stakeholders terkait untuk mempertahankan rantai pasok komoditas perikanan akibat "shock" atas pandemi covid-19
42	Prof.Dra. Indah Susilowati, M.Sc., Ph.D.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ekonomika dan Bisnis	Empowering small scale fishers with use of open access Information And Communication Technology (ICT) application smart-fishers program (nelayan pintar) pilot project in pati regency - central java
43	Prof.Drs. Agusty Tae Ferdinand, MBA, DBA	Penelitian Disertasi Doktor	Ekonomika dan Bisnis	Membangun Model Preemptive Market Eksploitability Untuk Meningkatkan Kinerja Pemasaran
44	Prof. Agusty Tae Ferdinand, DBA	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ekonomika dan Bisnis	A study on Micro Market Orientation and Innovation in enhancing marketing performance
45	Dra. Endang Tri Widyarti MM	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ekonomika dan Bisnis	Valuasi dan Prediksi Risiko Saham Blue Chip Indonesia dengan Geometric Brownian Motion
46	Dr. Edy Raharja, S.E., M.Si.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Ekonomika dan Bisnis	Pendampingan Pengembangan Desa Mitra Melalui Penguatan Desa Budaya Berbasis Digital
47	Dr. Edy Raharja, S.E., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ekonomika dan Bisnis	The Interactive Effect of Agile Integration Capability (AIC) on Supply Chain Performance
48	Mirwan Surya Perdhana, S.E., M.M., Ph.D.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ekonomika dan Bisnis	Model Kepemimpinan Indigenous Kontemporer dan Dampaknya Terhadap Kesejahteraan Psikologis Karyawan: Studi di Pesisir Jawa Bagian Utara
49	Dr.E. Drs. Hersugondo, M.M.	Penelitian Dasar	Ekonomika dan Bisnis	PERAN INOVATION BASED ON DEBT TERHADAP PERTUMBUHAN LABA PADA INDUSTRI PROPERTY GUNA MEWUJUDKAN MIMPI MASYARAKAT PUNYA RUMAH TANPA DP
50	Dr. E. Hersugondo S.E., M.M.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Ekonomika dan Bisnis	Membangun Strategi Model Pencegahan Kecurangan Laporan Keuangan Perusahaan BUMN di Indonesia Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process
51	Dr. E. Hersugondo, S.E., M.M	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Ekonomika dan Bisnis	PKM KOPI LELET DALAM RANGKA PENGUATAN KEMANDIRIAN UMKM DI DESA SUMBERJO KABUPATEN REMBANG
52	Prof.Dr.Drs. Purbayu Budi Santosa, M.S.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Ekonomika dan Bisnis	Model Islamic Corporate Governance pada Lembaga Islamic Micro Finance sebagai Lembaga Intermediasi UMKM
53	Idris, S.E., M.Si.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ekonomika dan Bisnis	The Mediating Role of MSME's Growth on Financial Inclusion
54	Prof.Dr. Rahayu, S.H., M.Hum.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Hukum	MEMBANGUN MODEL PERLINDUNGAN HAK ATAS PEKERJAAN YANG LAYAK BAGI PEKERJA TERDAMPAK PANDEMI COVID-19 DI PROVINSI JAWA TENGAH
55	Prof.Dr. Rahayu, S.H., M.Hum.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Hukum	Membangun Model Kebijakan Pemenuhan Hak Akses Kesehatan Masyarakat terkait Ketersediaan Obat Pasca Perubahan Undang Undang Nomor 13 Tahun 2016 tentang Paten

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
56	Ery Agus Priyono, S.H., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Hukum	FINTECH PEER TO PEER LENDING SEBAGAI ALTERNATIF PEMBIAYAAN UNTUK PENGEMBANGAN USAHA MIKRO KECIL DAN MENENGAH
57	Muhyidin, S.Ag., M.Ag., M.H.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Hukum	Penatakelolaan Desa Wisata Tawangsari Boyolali dengan Mengedepankan Inklusi Difabel dan Berwawasan Science-Techno
58	Muhyidin, S.Ag., M.Ag., M.H.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Hukum	Pengkayaan sumber materi hukum islam melalui kajian berbagai manuskrip pesantren di jawa tengah dan analisis komparatifnya dengan hukum positif indonesia guna menguatkan nilai anti-radikalisme
59	Dr. Aju Putrijanti, S.H., M.Hum.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Hukum	Rekonstruksi Politik Hukum Penyiaran Dalam Rangka Adaptasi Perkembangan Digitalisasi Penyiaran Televisi Di Indonesia
60	R. Suharto, S.H., M.Hum.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Hukum	Model Pemberdayaan Masyarakat Nelayan dalam Industri Pangan Olahan Berbahan Baku Ikan Laut
61	Dr. Ro'fah Setyowati, S.H., M.H.	Penelitian Terapan	Hukum	Inovasi Model Pembiayaan Syariah Lembaga Keuangan Mikro Syariah sebagai Lembaga Intermediasi Bagi UMKM
62	Dr. Ani Purwanti, S.H., M.Hum.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Hukum	Analisis ketidaksetaraan gender terhadap nelayan perempuan dalam undang-undang nomor 7 tahun 2016 tentang perlindungan dan pemberdayaan nelayan, pembudidaya ikan dan petambak garam sebagai perwujudan sustainable development goals (SDGs)
63	Siti Mahmudah, S.H., M.H.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Hukum	Model Kerjasama Kemitraan dalam Pemanfaatan Hutan Mangrove yang Mampu Meningkatkan Ekonomi Perempuan dan Konservasi Hutan Mangrove yang Berkelanjutan
64	Dr. Siti Malikhatus Badriyah, S.H., M.Hum.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Hukum	MODEL PENGATURAN KONTRAK LEASING DALAM PENGEMBANGAN USAHA MIKRO, KECIL DAN MENENGAH PADA MASA PANDEMI COVID 19
65	Triyono, S.H., M.Kn.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Hukum	Pendampingan dan Peningkatan Kualitas Hasil Seni Melalui Digitalisasi Teknologi Kreatif guna Mendukung Pembentukan Desa Jurang Blimbing Cultural Park
66	Dr. IGA Gangga Santi Dewi, SH., M.Kn	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Hukum	Akuisisi dan Managemen Pertanahan melalui Lembaga Bank Tanah Dalam Omnibus Law Cipta Kerja terkait Pembentukan Kawasan Lahan Abadi Pertanian Pangan (Studi Komparasi di Belanda, Denmark, dan Filipina)
67	I Gusti Ayu Gangga Santi Dewi, S.H., M.Kn.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Hukum	Model Kebijakan Alih Fungsi Hutan Yang Berkearifan Lokal Di Indonesia
68	Dr. Nur Rochaeti, S.H., M.Hum.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Hukum	REKONSTRUKSI KEADILAN RESTORATIF SISTEM PERADILAN PIDANA TERPADU DALAM PEMBAHARUAN SISTEM HUKUM DI INDONESIA
69	Dra Ana Irhandayaningsih M.Si	Penelitian Terapan	Ilmu Budaya	PENGEMBANGAN INSTRUMEN ASESMEN LITERASI DIGITAL
70	Dra. Ana Irhandayaningsih, M.Si.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Ilmu Budaya	PENINGKATAN PELAYANAN PERPUSATAKAAN BERBASIS DIGITAL LIBRARY PADA PERPUSTAKAAN FLAMBOYAN PEMALANG DI ERA NEW NORMAL
71	Dra. Ana Irhandayaningsih, M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Budaya	PENGEMBANGAN SISTEM ASESMEN LITERASI INFORMASI
72	Prof. Dr. Yety Rochwulaningsih, M.Si.	Penelitian Disertasi Doktor	Ilmu Budaya	Pengetahuan Ekologis Tradisional sebagai Basis Ketahanan Sosial dan Pengembangan Usaha Garam Rakyat di Aceh dan Bali
73	Prof. Dr. Yety Rochwulaningsih, M.Si.	Penelitian Disertasi Doktor	Ilmu Budaya	Identifikasi Jalur Perdagangan Segitiga Emas melalui Peredaran Uang di Sumatera Timur Abad XIX
74	Prof. Dr. Yety Rochwulaningsih, M.Si.	Penelitian Disertasi Doktor	Ilmu Budaya	Membongkar Akar Sejarah Dominasi Pengusaha Cina dalam Bisnis Garam di Indonesia
75	Prof. Dr. Yety Rochwulaningsih, M.Si.	Penelitian Disertasi Doktor	Ilmu Budaya	Dilema Hilirisasi Hasil Riset Perguruan Tinggi Negeri-Berbadan Hukum (PTN-BH) di Indonesia Menuju World Class University (WCU)

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
76	Prof. Dr. Yety Rochwulaningsih, M.Si.	Penelitian Disertasi Doktor	Ilmu Budaya	M. Saleh Lahade: Menyemai Ide Otonomi Daerah di Sulawesi Selatan Pasca-Kemerdekaan Indonesia
77	Prof. Dr. Yety Rochwulaningsih, M.Si.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Ilmu Budaya	Tracing the Maritime Triumph and the Cosmopolitanism Formation in Banjarmasin, South Borneo
78	Laura Andri Retno Martini, S.S., M.A.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Budaya	Mitologi Ratu Kalinyamat dan Korelasinya terhadap Perilaku Perempuan Jepara Utara : Sebuah Kajian Feminis
79	Roro Isyawati Permata Ganggi, SIP.,M.IP.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Budaya	Preservasi dan Pengenalan Budaya Lokal Semarang melalui Aplikasi Game Based - Learning bagi Anak - Anak
80	Dr. Muhammad Abdullah, M.Hum.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Budaya	Transformasi Literasi Maritim dalam Tradisi Sastra Pesisir (Studi Kasus Atas Kitab Al Faithur Rahman Karya KH Shaleh Darat As Samarani).
81	Prof. Dr. Iriyanto Widisuseno, M.Hum	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Budaya	Evaluasi Pelaksanaan Pembelajaran Pengembangan Karakter Mahasiswa Undip sebagai Upaya Penyusunan Kebijakan Senat Akademik Tentang Karakter Lulusan Undip
82	Drs. Suharyo, M.Hum.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Ilmu Budaya	Model Pemertahanan Bahasa Jawa pada Kaum Perempuan Pesisiran dan Pedalaman Sebagai Upaya Melestarikan Eksistensi Bahasa dan Budaya Jawa di Jawa Tengah
83	Dr. Suyanto, M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Budaya	Pengembangan Sumber Daya Manusia Keluarga Pekerja Migran Indonesia di Kabupaten Cilacap
84	Riris Tiani, S.S., M.Hum.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Budaya	MODEL REKONSTRUKSI SEBAGAI PEMERTAHANAN IDENTITAS BUDAYA MELALUI KOMPONEN TUTUR BAHASA JAWA PESISIR SELATAN
85	Dra. Sri Indrahti, M.Hum.	Penelitian Dasar	Ilmu Budaya	Penetrasi Pemodal Asing dalam Industri Ukir dan Pengaruhnya terhadap Pergeseran Nilai Budaya Lokal di Jepara
86	Drs. Mujid Farihu Amin, M.Pd.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Budaya	MODEL INTEGRATIF DALAM PEMBELAJARAN BAHASA INDONESIA BAGI PENUTUR ASING (Studi Pembelajaran Mahasiswa Asing di Jawa Tengah)
87	Dr. Alamsyah, M.Hum	Penelitian Dasar	Ilmu Budaya	Konstruksi Keterlibatan Orang-Orang Bugis Dalam Perompakan di Perairan Indonesia Pada Masa Kolonial
88	Dr. Alamsyah, S.S., M.Hum.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Budaya	PELESTARIAN KESENIAN TRADISIONAL MELALUI DOKUMENTASI, REGENERASI, DAN KREATIVITAS PERTUNJUKAN DI PANTAI UTARA JAWA : STUDI SENI EMPRAK DAN KENTRUNG DI JEPARA
89	Dr. Siti Maziyah, M.Hum	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Budaya	PELESTARIAN IDENTITAS BUDAYA LOKAL DI PANTAI UTARA JAWA MELALUI DOKUMENTASI, REGENERASI, DAN KREATIVITAS: STUDI BATIK MOTIF JLAMPRANG DI PEKALONGAN
90	Dr. Drs. Eko Punto Hendro G., M.A.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Budaya	Prkiraan Kondisi Lingkungan Fisiografis Dan Aspek Historis-Arkeologis Sekitar Demak-Grobogan Hingga Abad XVI Masehi
91	Prof. Dr. Dra. Dewi Yuliati, M.A.	Penelitian Disertasi Doktor	Ilmu Budaya	Identifikasi Budaya Populer Amerika Serikat di Indonesia
92	Yanuar Yoga Prasetyawan, S.Hum., M.Hum.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Budaya	DESAIN PROGRAM LITERASI INFORMASI BAGI PERGURUAN TINGGI
93	Prof.Dr.Drs. Singgih Tri Sulistiyono, M.Hum.	Penelitian Dasar	Ilmu Budaya	Membangun Kembali Infrastruktur Sosial Kemaritiman: Peran Masyarakat Lokal dalam Ekspansi Maritim Global
94	Prof.Dr.Drs. Singgih Tri Sulistiyono, M.Hum.	Penelitian Disertasi Doktor	Ilmu Budaya	Formasi Identitas Orang Arab dalam Masyarakat Multikultural di Kota Semarang
95	Prof.Dr.Drs. Singgih Tri Sulistiyono, M.Hum.	Penelitian Disertasi Doktor	Ilmu Budaya	Konflik dalam Penyelesaian Ganti Rugi Nasionalisasi KA Belanda di Indonesia
96	Dr. Dra. Endah Sri Hartatik, M.Hum.	Penelitian Terapan	Ilmu Budaya	MODEL RESOLUSI KONFLIK ASET TANAH PASCA NASIONALISASI ANTARA PT KERETA API DENGAN MASYARAKAT DI EKS JALUR REL SEMARANG-GROBOGAN BERBASIS KEARIFAN LOKAL

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
97	Dr.Drs. Dhanang Respati Puguh, M.Hum.	Penelitian Dasar	Ilmu Budaya	Penyebarluasan Seni Pertunjukan Tradisi Jawa di Mancanegara
98	Heriyanto, S.Sos., M.IM., Ph.D.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Budaya	Identifikasi Pengalaman Belajar Mahasiswa selama Study from Home sebagai Bagian dari Literasi Informasi Mahasiswa
99	Heriyanto, Ph.D	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ilmu Budaya	Institutional Repositories in Indonesian Universities: Status, Progress, and Challenges
100	Fendy Eko Wahyudi, S.IP., M.Hub.Int.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Model Determinan Intensi Wirausaha Mahasiswa di Jawa Tengah
101	Dr. Sari Listyorini, S.Sos, M.AB	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	EKOWISATA BERBASIS MANGROVE DAN PENGELOLAAN SAMPAH PANTAI GLAGAH WANGI KABUPATEN DEMAK
102	Dr. Sari Listyorini, S.Sos., M.AB.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	MODEL PERBANDINGAN SOSIAL GEN Z TERHADAP LOCAL FASHION BRANDS DI JAWA TENGAH
103	Amni Zarkasyi Rahman, S.A.P., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Praktik Tata Kelola Mitigasi Penyebaran COVID-19 di Tingkat Lokal: Studi Komparasi Provinsi di Pulau Jawa sebagai Titik Epicentrum
104	Prof. Drs. Sudharto Prawata Hadi, MES, Ph.D.	Penelitian Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	MODEL PENATAAN RUANG BERBASIS MITIGASI DAN ADAPTASI PENURUNAN PERMUKAAN TANAH (LAND SUBSIDENCE): STUDI KASUS WILAYAH PESISIR KOTA SEMARANG
105	Robetmi Jumpakita Pinem, S.AB., MBA.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Post Coronavirus Disease (COVID-19) Pandemic: Applying Tourism 4.0 in Karimunjawa Tourism through Social Media Influencer
106	Prof. Budi Setiyono, S.Sos., M.Pol.Admin., Ph.D	Penelitian Disertasi Doktor	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Penilaian nilai properti permukiman informal di zona rawan bencana – studi kasus pesisir utara Jawa Tengah
107	Prof. Dr. Dra. Naili Farida, M.Si.	Penelitian Disertasi Doktor	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Membangun Kapabilitas Relasional - Mutualistik Merek Dalam Rangka Meningkatkan Intensi Loyalitas (Studi Empiris Businessto Bussiness Marketplace Bukalapak.com)
108	Prof. Dr. Dra. Naili Farida, M.Si.	Penelitian Pasca Doktor	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	MENGEMBANGKAN KUALITAS JEJARING PELANGGAN UNTUK MENINGKATKAN KINERJA TENAGA PENJUALAN PADA USAHA MIKRO KECIL dan MENENGAH
109	Prof. Dr. Dra. Naili Farida, M.Si.	Penelitian Pengembangan Unggulan Perguruan Tinggi	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	MODEL SISTEM INFORMASI COMMUNAL BRANDING SEBAGAI STRATEGI PENINGKATAN DAYA SAING PRODUK BATIK TULIS BAKARAN PATI
110	Dr. Dra. Rina Martini, M.Si.	Riset Unggulan Universitas Diponegoro (RUU)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Pembuatan Pangkalan Data Untuk Pemetaan Desa-Desa Wisata Unggulan Dengan Menggunakan Teknologi Informasi Dan Komunikasi (TIK)
111	Bulan Prabawani, S.Sos, MM, Ph.D	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Studi Business Resilience dan Transformational Capacity Usaha Kecil Dalam Perspektif IT Literacy dan Technical Capacity
112	Bulan Prabawani, S.Sos., M.M., Ph.D.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Design of Agroforestry Development and Industry-based Agriculture in Farmers Community Assisted by the Central Java Forest Management Region VIII
113	Dr Adi Nugroho, M.Si	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Pengembangan Sistem Evaluasi Kualitas Pelayanan dan Kepuasan Pasien Vaksinasi Covid-19 Guna Mensukseskan Program Nasional Penanggulangan Pandemi
114	Dr. Widiartanto, S.Sos., M.AB.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Strategi Budaya Daya Saing dan Pengembangan Pengetahuan sebagai Prediktor Kinerja Rantai Pasokan (pada IKM Furiniture Kabupaten Jepara)
115	Dr. Dra Kismartini M.Si	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Pengembangan Model Collaborative Governance dalam Pengelolaan Wilayah Pesisir secara Berkelanjutan di Kepulauan Bangka Belitung
116	Wijayanto, S.IP., M.Si., Ph.D.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	SEKOLAH DEMOKRASI UNTUK MENDORONG PENGUATAN MASYARAKAT SIPIL, MEDIA MASA DAN PARTAI POLITIK DI DAERAH
117	Wijayanto, S.IP., M.Si., Ph.D.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Model Indeks Netralitas Media di Indonesia: Membangun Pemilu Netral dan Demokrasi Sehat

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
118	Dr. Reni Shinta Dewi, S. Sos., M.Si	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Ecoprint: Pengembangan Industry Kerajinan Tangan Kontemporer, Unik Dan Ramah Lingkungan di Desa Serang, Kecamatan Karangreja Purbalingga
119	Dr. Reni Shinta Dewi, S.Sos., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Pandemi Covid19 : Individual Learning, Kemampuan Teknologi Dan Kinerja Dosen - Mahasiswa Dalam Rangka WFH Di Indonesia
120	Agung Budiarmo, S.Sos., M.M.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	PENGEMBANGAN KAMPUNG WISATA BLANGKON BERBASIS KERAKYATAN “ COMMUNITY BASED TOURISM DEVELOPMENT DI DI KELURAHAN SERENGAN KECAMATAN SERENGAN KOTA SURAKARTA
121	Agus Naryoso,S.Sos.MSi.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Workshop Produksi Videogram Wisata Batang #HeavenOfAsia
122	Agus Naryoso, S.Sos., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Kampanye Digital untuk Mengurangi Risiko Pandemi COVID-19 di Jawa Tengah
123	Dr. Nurul Hasfi, S.Sos., M.A.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	MEDIA SOSIAL DAN RUANG PUBLIK VIRTUAL: MEMETAKAN OPINI PUBLIK (PUBLIC OPINION) TENTANG RUU OMNIBUS LAW
124	Prof. dr. Sultana, Ph.D.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Kedokteran	Clinical spectrum, genetic analysis and management of DSD in a single center of two decades cohort study: discovery of new genetic variants and new genes using genetic analysis of families
125	Choirun Nissa, S.Gz., M.Gizi.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kedokteran	OPTIMASI FORMULA ENTERAL BERBASIS BUBUK BERINDEKS GLIKEMIK RENDAH DARI TEPUNG TEMPE DENGAN BERBAGAI PENGOLAHAN
126	dr. Hari Peni Julianti, M.Kes.,Sp.KFR, FISPH, FISC	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kedokteran	Evaluasi dan Pengembangan Alat Terapi Jari untuk Pemulihan Pasien Pasca Stroke
127	Adriyan Pramono, S.Gz.,M.Si., PhD	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Kedokteran	The effect of Ramadan fasting on the gut microbiome and metabolic health among metabolically compromised individuals in Semarang city
128	Adriyan Pramono, S.Gz.,M.Si., PhD	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Kedokteran	Diet, nutrition and metabolic phenotype: a population-based cohort study (D-NUTRIMET Cohort Study) in Semarang city
129	Ns. Muhammad Mu'in S.Kep., M.Kep., Sp.Kep.Kom	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Kedokteran	PENGEMBANGAN DIVERSIFIKASI PRODUK HAND SANITIZER BERBAHAN BAKU HERBAL KOMODITI LOKAL EKSTRAK DAUN TREMBESI (HANDASI) DI KELURAHAN TEMBALANG DALAM UPAYA PENANGGULANGAN COVID-19
130	Suhartini, S.Kp., MNS., Ph.D.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kedokteran	PENGEMBANGAN INSTRUMEN PENILAIAN KOMPETENSI KEPERAWATAN HOLISTIK PADA MAHASISWA PROFESI NERS DI STASE KEPERAWATAN AKUT DAN KRITIS
131	dr. Achmad Zulfa Juniarto, M.Si.Med., MMR.,Sp.And (K), Ph.D	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Kedokteran	Suplemen Nutrisi Ikan Untuk Peningkatan Imunitas Penanggulangan Covid 19 Komoditi Desa Asinan Kabupaten Semarang
132	Nuryanto, S.Gz, M.Gizi	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Kedokteran	PENGEMBANGAN WISATA KOPI DI DESA PULOSARI KECAMATAN PULOSARI KABUPATEN PEMALANG MELALUI PENERAPAN TEKNOLOGI TEPAT GUNA (TTG) UNTUK PENINGKATAN EKONOMI DI MASA PANDEMI COVID-19
133	Nuryanto, S.Gz, M.Gizi	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kedokteran	Family Nutritions Attachment (FNA) Terhadap Peningkatan Status Gizi Balita Stunting di Kabupaten Grobogan
134	Prof. Dr. dr. Tri Indah Winarni, M.Si.Med.,PA	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Kedokteran	PENGARUH PENGGUNAAN KURSI PELUK PORTABLE DENGAN METODE DEEP PESSURE UNTUK MENURUNKAN TINGKAT KECEMASAN ANAK AUTIS: STUDI PADA TRANSPORTASI UMUM
135	Prof. Dr. dr. Tri Indah Winarni, M.Si.Med.,PA	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Kedokteran	Factors influencing growth and development in children with Down syndrome



No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
136	Prof. Dr. dr. Tri Indah Winarni, M.Si.Med.,PA	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Kedokteran	Clinical and Genetic Analysis of Intellectual Disabilities: A Study in Genetic Center with Developing Facilities (Analisis Klinik dan Genetika pada Disabilitas Intelektual: Studi pada Pusat Genetika dengan Fasilitas yang Terbatas)
137	Ns. Meira Erawati, S.Kep., M.Si.Med.	Penelitian Dasar	Kedokteran	ANALISIS MULTI LEVEL FAKTOR RISIKO TUBERKULOSIS PADA PETUGAS KESEHATAN BERDASARKAN DATA DEMOGRAFI DAN SEROLOGI BESERTA BLUE PRINT PROGRAM PENANGGULANGANNYA
138	dr. Mochamad Ali Sobirin, Ph.D., Sp.JP.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Kedokteran	Mekanisme Dasar Remodeling Ventrikel Kiri dan Luaran Klinis pada Pasien Sindroma Koroner Akut dengan Elevasi Segmen ST yang menjalani Intervensi Koroner Perkutan Primer
139	dr. Muhamad Thohar Arifin, Sp.BS., Ph.D.PA	Penelitian Dasar	Kedokteran	SERUM GLIAL FIBRILLARY ACIDIC PROTEIN (GFAP) SEBAGAI PREDIKTOR DIAGNOSIS GLIOMA
140	Dr. Fitria Handayani, S.Kp., Ns.Sp.Kep.MB.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Kedokteran	Comprehensive Nursing Intervention Model in Enhancing the Quality of Life (QoL) among Ischemic Stroke Survivor
141	Ahmad Syauqy, S.Gz., M.P.H., Ph.D.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Kedokteran	DIETARY PATTERNS AND SARCOPENIA AMONG ELDERLY IN SEMARANG
142	Ahmad Syauqy, S.Gz., M.P.H., Ph.D.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Kedokteran	DIETARY PATTERNS, METABOLIC SYNDROME, AND INFLAMMATION AMONG ADULTS IN SEMARANG
143	Dr Meidiana Dwidiyanti M.Sc.	Penelitian Terapan	Kedokteran	SISTEM INFORMASI DETEKSI EMOSI (SIDE) UNTUK MENINGKATKAN IMUN TUBUH DAN MENCEGAH SAKIT
144	Dr. Meidiana Dwidiyanti, S.Kp., MSc	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Kedokteran	NURSING INTERVENTION DEVELOPMENT IN MANAGEMENT OF VIOLENCE BEHAVIORS IN PSYCHIATRIC HOSPITAL AND COMMUNITY
145	Widyandani Sasikirana, S.Farm., Apt., M.Biotech	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kedokteran	PENELUSURAN AKSI MOLEKULER FORMULA PHYTOSOME-PARIJOTO SEBAGAI OBAT HERBAL SITOTOKSIK SECARA IN VITRO
146	dr. Julian Dewantiningrum, M.Si.Med., Sp.OG(K)	Penelitian Dasar	Kedokteran	PENGARUH VITAMIN D PADA MASA KEHAMILAN TERHADAP PERTUMBUHAN JANIN INTRAUTERIN PEMERIKSAAN TULANG DAN NEUROKOGNITIF ANAK
147	dr. Muflihatul Muniroh S.Ked, M.Si.Med, Ph.D	Penelitian Terapan	Kedokteran	STUDI PENGARUH PAPARAN LOGAM BERAT PADA MAKANAN LAUT SELAMA KEHAMILAN TERHADAP STATUS TUMBUH KEMBANG ANAK DI DAERAH PESISIR PANTAI INDONESIA
148	Gemala Anjani, S.P., M.Si., Ph.D	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Kedokteran	Bioavailabilitas Vitamin D3 terenkapsulasi liprotide pada sistem gastrointestinal in vivo Studi pada Tikus Wistar dengan Diabetes Mellitus
149	Dr. dr. Rennu Yuniati, Sp.KK	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kedokteran	Morfologi dan Fisiologi Centella Asiatica, Perbandingan Metode Ekstraksinya, dan Manfaatnya Sebagai Terapi Adjuvan Reaksi Lepra
150	Dr. dr. Yan Wisnu Prajoko, Sp.B(K)Onk, M.Kes.	Penelitian Dasar	Kedokteran	Efek Immunoregulator MSC terhadap Autoreacted B cell Plasma CD138 dan T cell Pada Penderita SLE dengan Inflamasi akut
151	Prof. Dr. dr. Tri Nur Kristina, DMM,M.Kes.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kedokteran	Sistem Asesmen Terintegrasi pada Program Inter-Professional Education (IPE) di Seting Komunitas: Studi di Wilayah JogleSemar
152	Ns. Niken Safitri Dyan Kusumaningrum, S.Kep., M.Si.Med	Program Pengembangan Usaha Produk Intelektual Kampus	Kedokteran	Pusat Perawatan Kesehatan: Wound Care Center
153	Ns. Niken Safitri Dyan Kusumaningrum, S.Kep., M.Si.Med	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kedokteran	Analisis dan Penerapan Konsep Comprehensive Diabetes Health Coaching di Pelayanan Kesehatan
154	Fillah Fithra Dieny, S.Gz., M.Si.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Kedokteran	Indikator Antropometri dan Diet Inflammatory Index sebagai prediktor Sindrom Metabolik Remaja Putri Obesitas
155	Fillah Fithra Dieny, S.Gz., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kedokteran	Perubahan Perilaku Healthy Life Style, Konsumsi Makanan dan Perilaku Konsumen Terkait Gizi dan Kesehatan Akibat Pandemi Covid-19

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
156	Arwinda Nugraheni, S.KM, M.Epid	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Kedokteran	IDBU Bagi Desa Sikunang Kabupaten Wonosobo Guna Menuju Desa Produktif Inovatif Melalui Diversifikasi Olahan Kesehatan Purwaceng Dan Penerapan Paket Teknologi Mp3bo (Mesin Pemotong, Pasteurisasi Dan Pengemas Botol Otomatis)
157	Arwinda Nugraheni, S.KM, M.Epid	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Kedokteran	PENGEMBANGAN TEKNOLOGI MESIN PENGUPAS, PEMOTONG DAN PENGEMASAN OLAHAN KERIPIK NANAS MADU DI KWT BERKAH TANI BELIK KABUPATEN PEMALANG DALAM UPAYA PENINGKATAN PRODUKSI
158	dr. Sigid Kirana Lintang Bhima, Sp.KF	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Kedokteran	Kematian Yang Baik (Good Death) Dan Perawatan Paliatif Di Masa Pandemi Covid-19: Suatu Penelitian Kualitatif
159	Dr. Anggorowati, S.Kp., Ns.Sp.Kep.Mat., M.Kep	Penelitian Dasar	Kedokteran	Peningkatan Kesejahteraan Ibu melalui Workplace Breastfeeding Stimulator bagi Ibu Menyusui yang Bekerja
160	Dr. Anggorowati, S.Kp., Ns.Sp.Kep.Mat., M.Kep	Penelitian Dasar	Kedokteran	Peningkatan Kemandirian Ibu dengan Smart Postpartum Care (SMAP CARE) berbasis Sistem Informasi sebagai Upaya Promosi Kesehatan Ibu Nifas
161	Dr. Anggorowati, S.Kp., Ns.Sp.Kep.Mat., M.Kep	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kedokteran	Keberlanjutan Perencanaan Pulang Hospitalisasi-Posthospitalisasi Ibu Nifas berbasis Teknologi Informasi terhadap Sukses Menyusui
162	Dr. Etika Ratna Noer, S.Gz., M.Si	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Kedokteran	Gut Hormones Profile Among Healthy, Obese and Diabetic Subjects During Ramadan Fasting
163	Nur Setiawati Dewi, S.Kp., M.Kep., Sp.Kom., Ph.D	Penelitian Terapan	Kedokteran	Integrasi mobile health application dalam program pelayanan keperawatan sebagai upaya pencegahan pelecehan seksual pada profesi pemijat tunanetra
164	Dr. Diana Nur Afifah, S.TP., M.Si.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Kedokteran	ENZIM PEMECAH FIBRIN TERENKAPSULASI DARI PANGAN FERMENTASI HASIL LAUT UNTUK PENCEGAHAN PENYAKIT KARDIOVASKULAR
165	Dr. Diana Nur Afifah S.TP, M.Si	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Kedokteran	Aplikasi Bahan Baku Pangan Darurat dengan Pemanfaatan Sumberdaya Lokal untuk Penguatan Desa Pesisir Tangguh
166	Dr. Diana Nur Afifah, STP., M.Si	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Kedokteran	Intervensi Gizi Terhadap Anak Stunting Dengan Penggunaan Pangan Tinggi Protein Berbasis Nabati Dan Hewani
167	Dr. Diana Nur Afifah, S.TP., M.Si.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Kedokteran	THE POTENTIAL BENEFITS OF SORGHUM TEMPEH ON ATHEROSCLEROSIS PREVENTION
168	A. Fahmy Arif Tsani, S.Gz., Dietisien., M.Sc.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kedokteran	PERILAKU MAKAN, GAYA HIDUP DAN RISIKO SINDROM METABOLIK PADA SANTRI
169	Deny Yudi Fitranti, S.Gz., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kedokteran	Penanganan Muscle Dysmorphia dari Segi Diet Dan Perilaku Gizi
170	Sri Padma Sari, S.Kep., MNS.	Penelitian Dasar	Kedokteran	Pengembangan Aplikasi berbasis mobile learning untuk menurunkan depresi dan kesepian pada orang dengan skizofrenia
171	Dr. dr. Bagoes Widjanarko, MPH.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Kesehatan Masyarakat	Pemanfaatan Teknologi Nanopartikel Berbasis Hidrolisat Protein Ikan Gabus (Channa striata) yang Terenkapsulasi Nanokitosan-PEG Sebagai Solusi Pengobatan Diabetes Mellitus Tipe 2
172	Dr. Bagoes Widjanarko, dr, MPH, MA	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Kesehatan Masyarakat	Psychosocial Competencies Improvement to Prevent Risky Behavior on Reproductive Health in Semarang
173	Lintang Dian Saraswati, SKM, M.Epid	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Kesehatan Masyarakat	Pengembangan Desa Binaan Undip Kelurahan Tembalang Kecamatan Tembalang Kota Semarang Sebagai Model Percontohan Desa Siaga Corona Dalam Upaya Pemberdayaan Masyarakat Menjadi Garda Terdepan Pencegahan Perluasan Wabah Covid -19
174	Lintang Dian Saraswati, SKM, M.Epid	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Kesehatan Masyarakat	PENINGKATAN KAPASITAS PRODUKSI PENGOLAHAN KOPI DAN DIVERSIFIKASI PRODUK OLAHAN KOPI DI KECAMATAN TRETEP KABUPATEN TEMANGGUNG (TAHUN Ke-2)

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
175	Lintang Dian Saraswati, S.KM., M.Epid.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kesehatan Masyarakat	Rancang Bangun Surveillance Masyarakat Terdampak Covid19 Berbasis Komunitas: Upaya D-DART dalam Inovasi Teknologi Bermuatan Lokal Sebagai Bentuk Penanganan Covid19
176	Dra. Retno Hestningsih, M.Kes.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kesehatan Masyarakat	PENGEMBANGAN TEKNIK DIAGNOSIS CEPAT UNTUK PEMERIKSAAN PENYAKIT BERBASIS RODENT (SEBAGAI UPAYA PENGENDALIAN PENYAKIT DI KOTA SEMARANG)
177	Dr.drh. Dwi Sutiningsih, M.Kes.	Penelitian Dasar	Kesehatan Masyarakat	PENGEMBANGAN DAN EVALUASI FORMULASI NANOMOSQUITOCIDAL SINTESIS DARI BIJI BUAH MAKASAR (Brucea javanica) SEBAGAI PENGENDALI VEKTOR RAMAH LINGKUNGAN
178	Dr.drh. Dwi Sutiningsih, M.Kes.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Kesehatan Masyarakat	FORMULASI TABLET NANOPARTIKEL DARI EKSTRAK TERSTANDAR AKAR PASAK BUMI (Eurycoma longifolia) SEBAGAI ANTIKANKER DAN IMUNOMODULATOR
179	Dr. drh. Dwi Sutiningsih, M.Kes.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kesehatan Masyarakat	Pengembangan Dan Evaluasi Sediaan Hand Sanitizer Berbahan Dasar Carica Papaya Sebagai Upaya Pencegahan COVID-19
180	Dr. Budiyo, S.KM., M.Kes.	Penelitian Terapan	Kesehatan Masyarakat	Pengembangan Sistem Informasi Kesehatan dalam Upaya Peningkatan Cakupan Imunisasi dan Kualitas Manajemen Cold Chain di Kabupaten Purworejo
181	Dr Mateus Sakundarno Adi M.Sc., PhD	Penelitian Terapan	Kesehatan Masyarakat	PENGEMBANGAN DAN EVALUASI FORMULA TABLET NANOPARTIKEL KITOSAN DARI EKSTRAK DAUN ALPUKAT (Persea americana Mill) SEBAGAI ANTIHIPERTENSI
182	Dr. dr. Sutopo Patria Jati, M.M., M.Kes.	Penelitian Dasar	Kesehatan Masyarakat	Analisis Pengembangan Sistem Informasi Kesehatan dalam Manajemen Cold Chain dan Cakupan Imunisasi di Kabupaten Pekalongan
183	Dr. dr. Sutopo Patria Jati, MM, M. Kes	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kesehatan Masyarakat	Model Kolaboratif Implementasi PT-KIA (Perencanaan Terpadu Kesehatan Ibu Dan Anak) Melalui Optimalisasi Dana Desa
184	Dr Nurjazuli S.KM, M.Kes	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Kesehatan Masyarakat	Penentuan status transmisi filariasis setelah pelaksanaan Program Pemberian Obat Pencegahan Masal: Studi epidemiologi molekuler pada manusia dan vektor filariasis
185	dr Sri Winarni M Kes	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Kesehatan Masyarakat	DIVERSIVIKASI OLAHAN PISANG DAN PENERAPAN TEKNOLOGI MODERN BAGI DESA SAMBONGREJO KABUPATEN BLORA GUNA MENUJU DESA KREATIF
186	dr. Sri Winarni, M.Kes.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Kesehatan Masyarakat	Model Pendampingan Wanita Petani Pasangan Usia Subur dan Calon Pengantin dengan Kajian Pengaruh Pestisida terhadap Abortus Spontanea dan 8-hydroxy-2' -deoxyguanosine (8-OHdG) di Brebes
187	dr. Sri Winarni, M.Kes.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Kesehatan Masyarakat	Model Pemberdayaan Berbasis Keluarga pada Petani Infertil yang terpapar pestisida (Studi pada Petani Bawang Merah Brebes)
188	dr. Sri Winarni, M.Kes.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Kesehatan Masyarakat	Mekanisasi Pengolahan Mahkota Dewa di Desa Pledokan Kecamatan Sumowono Sebagai Sentra Diversifikasi Olahan Agropolitan Produk Buah Mahkota Dewa
189	dr. Sri Winarni, M.Kes.	Program Kemitraan Masyarakat	Kesehatan Masyarakat	Optimalisasi Potensi Jamur Tiram (Pleurotus Ostreatus) Sebagai Produk Lokal Desa Banyumeneng Kecamatan Mranggen Dalam Peningkatan Perekonomian Masyarakat UKM "57" Di Era Pandemi Covid
190	Dr Yuliani Setyaningsih S.KM, M.Kes	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Kesehatan Masyarakat	UPAYA PENURUNAN KELUHAN MUSCOLOSKELETAL DAN KEJADIAN DERMATITIS MELALUI PERBAIKAN PERILAKU HIGIENE SANITASI DAN STASIUN KERJA PADA PEKERJA SENTRA PENGASAPAN IKAN
191	Dr Yuliani Setyaningsih S.KM, M.Kes	Penelitian Disertasi Doktor	Kesehatan Masyarakat	PEMBERIAN EKSTRAK DAUN KELOR (Moringa oleifera L.) TERHADAP PENURUNAN STRES OKSIDATIF SEBAGAI UPAYA PENCEGAHAN KELELAHAN KERJA PADA PEKERJA PEMBUATAN GENTENG

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
192	Dr. Ir. Martini, M.Kes.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Kesehatan Masyarakat	Pengembangan alat deteksi ricketsia sebagai upaya penegakan dini dari penyakit berbasis tikus dan ektoparasit
193	Cahaya Tri Purnami S.KM, M.Kes	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Kesehatan Masyarakat	INOVASI MODEL APLIKASI MONITORING PENYAKIT TIDAK MENULAR USIA LANJUT
194	dr. Siti Fatimah, M.Kes.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Kesehatan Masyarakat	PENGEMBANGAN POTENSI DESA SEPAKUNG BANYUBIRU MELALUI PENGUATAN POTENSI AGROWISATA SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN EKONOMI DALAM ERA NEW NORMAL
195	dr. Siti Fatimah, M.Kes.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Kesehatan Masyarakat	MEKANISASI DAN STANDARISASI PRODUKSI DI UKM CV RENA GUNA MENINGKATKAN KUALITAS DAN KUANTITAS SEBAGAI PRODUK UNGGULAN MASYARAKAT KOTA SEMARANG
196	Bina Kurniawan, S.KM., M.Kes.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kesehatan Masyarakat	PERANCANGAN MOBILE SPRAYER MACHINE TIPE KNAPSACK DAN MISTBLOWER GUNA MENINGKATKAN EFEKTIVITAS PENYEMPROTAN DAN EFISIENSI PENYEMPROTAN
197	Dina Rahayuning Pangestuti, STP, M.Gizi	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Kesehatan Masyarakat	Efektivitas Pendidikan Gizi Berbasis Sosial Media Untuk Menurunkan Asupan Gula Garam dan Lemak Pada Anak Sekolah.
198	dr. Martha Irene Kartasurya, M.Sc., Ph.D.	Penelitian Disertasi Doktor	Kesehatan Masyarakat	Pengaruh Intervensi Juice Aloe Vera dan Fun Dance terhadap Kadar Gula Darah dan HbA1c pada Penderita Prediabetes-Diabetes Mellitus
199	dr. Martha Irene Kartasurya, M.Sc., Ph.D.	Penelitian Terapan	Kesehatan Masyarakat	Scale-up peran dasa wisma sebagai promotor sangkil dalam deteksi dini dan pencegahan malnutrisi (community learning center design pada aktivis dawis di wilayah kerja puskesmas lebdosari kota Semarang sebagai upaya penurunan kasus stunting)
200	Dr. Ir. Mursid, M.Si.	Penelitian Terapan	Kesehatan Masyarakat	Penerapan Teknologi Nanosilver sistesis dengan Karbamat dan Organophosfat dalam Pengendalian Vektor Anopheles untuk Mendukung Eliminasi Malaria di Indonesia
201	drg. Zahroh Shaluhayah, MPH., Ph.D.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Kesehatan Masyarakat	Studi Perilaku Guru SD dan Orang Tua dalam KIE Kesehatan Reproduksi sebagai Upaya Pencegahan Kehamilan pada Anak Usia <14 tahun
202	Dr. dr. Sri Achadi Nugraheni, M.Kes.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Kesehatan Masyarakat	GANDENG RAMPAK 'POSLIT-ERDA' DALAM PENCEGAHAN STUNTING MELALUI POSYANDU SATELIT DI ERA PANDEMI COVID 19 (Implementasi Model 'Jaga Tangga' dalam Social Distancing di Masa Adaptasi Kebiasaan Baru Pandemi Covid)
203	dr. Rani Tiyas Budiyanti, M.H.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Kesehatan Masyarakat	PENGEMBANGAN MODEL LITERASI KESEHATAN PADA ERA INDUSTRI 4.0 BAGI IBU DI DAERAH PESISIR KOTA SEMARANG
204	Dr. Dra. Hartuti Purnaweni, MPA.	Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul Undip (PMDSU-Undip)	Pascasarjana	VALUASI EKONOMI POTENSI DAMPAK LINGKUNGAN KEGIATAN INDUSTRI DI KAWASAN EKONOMI KHUSUS (KEK) KENDAL
205	Dr. Fuad Muhammad, SSI, MSi	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Pascasarjana	Pengembangan Ekowisata Bahari Melalui Implementasi S.A.T (Strategi-Aksi-Teknologi) di Desa Punjulharjo Kabupaten Rembang Sebagai Upaya Kekuatan Ekonomi Desa di Masa Depan
206	Dr. Fuad Muhammad, SSI, MSi	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Pascasarjana	PENERAPAN PROSES PRODUKSI MEKANIS DAN ZERO WASTE MELALUI IMPLEMENTASI SCREW PRESS DAN PENGOLAHAN LIMBAH KELAPA PADA UKM JENANG KUDUS "KAROMAH" DAN "RIZQINA"
207	Dr. Fuad Muhammad, S.Si., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Pascasarjana	PEMODELAN EKOWISATA BERBASIS DAYA DUKUNG FISIK KAWASAN DALAM UPAYA PENGEMBANGAN EKOWISATA BERKELANJUTAN DI PANTAI KARANG JAHE, REMBANG
208	Dr. Fuad Muhammad, SSI, MSi	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Pascasarjana	ESTIMASI CADANGAN KARBON DI EKOSISTEM MANGROVE PASARBANGI, REMBANG SEBAGAI POTENSI JASA LINGKUNGAN

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
209	Prof. Dr. Hadiyanto, S.T., M.Sc.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Pascasarjana	The development of bioflocculation technology in enhancing microalgae harvesting and nutrient removal from wastewater effluent
210	Prof. Dr. Ir. Purwanto, DEA	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Pascasarjana	Pemanfaatan Limbah Cat Sebagai Bahan Baku Campuran Pembuatan Bata Ringan dan Batako Dengan Proses Solidifikasi
211	Prof. Dr. Tri Retnaningsih Soeprobawati, MAppSc.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Pascasarjana	Pengembangan Usaha Kelompok Tani Sidodadi Maju Desa Pasar Banggi Rembang dalam Pengelolaan Ekosistem Mangrove Menuju Desa Ekowisata
212	Prof. Dr. Tri Retnaningsih Soeprobawati, M.App.Sc.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Pascasarjana	The development of sustainable water resource management of Cebong Lake Dieng
213	Prof. Dr. Tri Retnaningsih Soeprobawati, M.App.Sc.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Pascasarjana	Paleolimnological Assessment Of Anthropogenic Activities In Galela Lake, Halmahera
214	Nurul Latifah, S.Kel, M.Si	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Coastal Blue Karbon Ekosistem Mangrove Pesisir Kabupaten Brebes sebagai Upaya Mitigasi Perubahan Iklim
215	Dr. Ir Istiyanto Samidjan	Penelitian Terapan	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Penelitian teknologi terapan budidaya kepiting bakau melalui manipulasi lingkungan dan pakan berbasis penggunaan enzyme phytase dan pengkayaan asam amino lysin dalam upaya peningkatan kualitas dan percepatan produksi
216	Dr. Ir. Suryanti, M.Pi	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Aplikasi Konsep Zerowaste Teknik Pirolisis Untuk Bahan Bakar Serta Upaya Mengoptimalkan Produk Hutan Mangrove Di Kelurahan Mungunharjo, Tugu, Semarang
217	Dr. Ir. Suryanti, M.Pi	Penelitian Dasar	Perikanan dan Ilmu Kelautan	SISTEM KARBONAT DAN ESTIMASI POTENSI SERAPAN KARBON PADA LAMUN DI PERAIRAN KEPULAUAN SERIBU DAN KEPULAUAN KARIMUNJAWA
218	Dr. Ir. Suryanti, M.Pi	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Senyawa Bioaktif Dari Mikroalga Laut Sebagai Inhibitor Virus SARS-CoV-2
219	Romadhon, S.Pi,M.Biotech	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Ekstraksi, seleksi, dan karakterisasi secara insiliko protein ligan dan target reseptor, moleculer dynamic protein, moleculer docking, dan peptide weight antimikrobal peptide dari undur-undur laut (Emerita sp)
220	Prof. Dr. Ir. Sri Rejeki, M.Sc.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Pemulihan Produksi Tambak pada Lahan Terabrasi dengan Penerapan Low External Input for Sustainable Aquaculture (LEISA), Integrated Multi Trophic Aquaculture (IMTA) serta Penambahan Nilai Pasca Panen
221	Prof. Dr. Ir. Delianis Pringgenies, M.Sc.	Penelitian Disertasi Doktor	Perikanan dan Ilmu Kelautan	EKSPLORASI SENYAWA BARU DARI FUNGI ASOSIASI SPONGE INDONESIA : SITOTOKSIK DAN ANTIBAKTERI MULTIDRUG RESISTANT UNTUK BIDANG FARMASI LAUT
222	Prof. Dr. Ir. Delianis Pringgenies, M.Sc	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Skrining Antijamur, Gen PKS-I, Gen PKS-II, NRPS dan Pemetaan Gen Penghasil Gen Penghasil Metabolit Sekunder Dari Sedimen Mangrove Kota Semarang dan Karimunjawa
223	Retno Ayu Kurniasih, S.Pi., M.Sc	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Penerapan Teknologi Tepat Guna dan Digital Marketing untuk Meningkatkan Produktivitas Produk Perikanan Khas Kota Tegal
224	Dr. Aninditia Sabdaningsih, S.Si., M.Si	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Bioprospecting of pyocyanin associated with mangrove sediment as a potential inhibitor growth of multidrug-resistant (MDR) Streptococcus pyogenes
225	Lukita Purnamayati, S.TP., M.Sc.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Modifikasi Lemak Kakao Tiruan (Cocoa Butter Equivalent) dan Aplikasinya pada Coklat Batang
226	Dr. Ir. Munasik, M.Sc.	Penelitian Terapan	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Rehabilitasi Terumbu Karang yang Rusak Akibat Kandasnya Tongkang di Karimunjawa Menggunakan Teknologi Artificial Pacht Reef (APR) Berbahan Baku Bottom Ash
227	Prof. Dr. Denny Nugroho Sugianto, ST., MSI	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Penerapan Teknologi Rehabilitasi dan Peningkatan Kapasitas Masyarakat Pesisir Desa Binaan Undip untuk Menunjang Pembangunan Berkelanjutan di Desa Tambakbulusan, Kabupaten Demak

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
228	Prof. Dr. Denny Nugroho Sugianto, S.T., M.Si.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Penerapan Teknologi Struktur Pengaman Pantai Ramah Lingkungan Berbasis Sumberdaya Lokal untuk Penanganan dan Mitigasi Bencana Kerusakan Pantai akibat Erosi di Wilayah Pesisir Kabupaten Demak Jawa Tengah
229	Prof. Dr. Denny Nugroho Sugianto, ST., M.Si	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Integrasi Pendekatan Hidrodinamika dan Geospasial untuk Mengkaji Rencana Pengembangan Pusat Mangrove Indonesia di Kota Pekalongan, Provinsi Jawa Tengah
230	Dr. Dra. Wilis Ari Setyati, M.Si.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Pemberdayaan Masyarakat Desa Nyamuk, Kecamatan Karimunjawa Melalui Teknologi Pembuatan Garam Beryodium menggunakan Bakteri Halofilik dan Teknik Ulir Filter (TUF)
231	Ir. Retno Hartati, M.Sc.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Penerapan Teknologi Tepat Guna Pada Produksi Garam Kosmetik dalam upaya Diversifikasi Produk Garam Rakyat
232	Ir. Retno Hartati, M.Sc.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	COMMUNITY BASED SEA CUCUMBER RANCHING FOR Holothuria atra PRODUCTION AND CONSERVATION
233	Ir. Retno Hartati, M.Sc.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	THE POSSIBLE ROUTES OF MICROPLASTICS UPTAKE IN SEA CUCUMBER AMONG THE SOFT BOTTOM COASTAL COMMUNITIES IN DELTA WULAN, DEMAK
234	Ir. Gentur Handoyo, M.Si.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Penerapan Strategi Ekonomi Dalam Optimalisasi Potensi Desa ditengah Pandemi
235	Prof. Dr. Ir. Sutrisno Anggoro, M.S	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	APLIKASI SANITASI LINGKUNGAN DALAM EDU-EKOWISATA MANGROVE BERBASIS MASYARAKAT UNTUK MENCEGAH DAMPAK PANDEMI COVID-19 DI DESA TAPAK TUGUREJO SEMARANG
236	Prof. Dr. Ir. Sutrisno Anggoro, M.S.	Penelitian Disertasi Doktor	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Osmoregulasi Dan Bioekologi Moluska Tereido navalis L Pada Habitat Mangrove Yang Mengalami Stres Osmotik Lingkungan di Kabupaten Halmahera Timur
237	Prof. Dr. Ir. Sutrisno Anggoro, M.S.	Penelitian Disertasi Doktor	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Pengelolaan Waduk Jatibarang Semarang sebagai Kawasan Konservasi Air dan Ikan Berdasarkan Penilaian Ekologis Sosial Ekonomi dengan Pendekatan Manajemen Kolaboratif
238	Prof. Dr. Ir. Sutrisno Anggoro, M.S.	Penelitian Disertasi Doktor	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Daya Dukung Ekologis Danau Rawapening Dilihat Dari Laju Pertumbuhan Eceng Gondok (Eucchornea crassipes) Pencemaran N total dan P total sebagai Landasan Budidaya Keramba Jaring Apung
239	Prof. Dr. Ir. Ambariyanto, M.Sc.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Perikanan dan Ilmu Kelautan	DNA barcoding dan status konservasi invertebrata laut Kepala Burung, Papua
240	Prof. Dr. Ir. Muhammad Zainuri, DEA	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Strategi Peningkatan Kesiapan Mitigasi Bencana Pesisir Berdasarkan Pendekatan Geospasial Terhadap Area Genangan Banjir Pasang dan Eutrofikasi di Kota dan Kabupaten Pekalongan Propinsi Jawa Tengah
241	Prof. Dr. Ir. Muhammad Zainuri, DEA	Program Pengembangan Desa Mitra	Perikanan dan Ilmu Kelautan	PPDM Teluk Awur Jepara Melalui "POP" (Penatakelolaan Dan Otomasi Produksi) Sebagai Kawasan Pesisir Mandiri Modern Berdaya Saing Melalui Potensi Unggulan Olah Rumpuk Laut Sargasum
242	Prof. Dr. Ir. Muhammad Zainuri, DEA	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	BIOSINTESIS NANOPARTIKEL MIKROALGA FOTOSINTETIK SEBAGAI BIOABSORBENT DAN BIOREMEDIATOR LOGAM BERBAHAYA DI PERAIRAN
243	Putut Har Riyadi, S.Pi., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	POTENSI BIOAKTIF HIDROLISAT VISCERA IKAN NILA (Oreochromis niloticus) SEBAGAI NUTRACEUTICAL ANTI-INFLAMASI PADA MENCIT INDUKSI LIPOPOLYSACCHARIDE
244	Dr. Putut Har Riyadi, S.Pi., M.Si	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Hydrolyzate Evaluation Of Non-Shelled Small Crab Waste As Anti-Hypertensive Nutraceuticals (In Silico, In Vitro, In Vivo)
245	Eko Susanto, S.Pi, M.Sc, Ph.D	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Sintesis dan Karakterisasi Gelatin Halal Taut Silang dari Limbah Kulit Ikan dan Aplikasinya dalam Sistem Pangan Fungsional

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
246	Eko Susanto, S.Pi, M.Sc, Ph.D	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Evaluation of Marine Microalgae as Functional Ingredient for Reducing Metabolic Syndrome
247	Mada Triandala Sibero, S.Pi., M.Si.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Screening of Polysaccharides-Degrading Enzymes from Seaweed Associated Yeast for Marine Prebiotic Production to Increase Immunity to Prevent COVID-19 Infection
248	Dr. Mada Triandala Sibero, S.Pi., M.Si	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	NOVEL ANTIBIOTIC AGENTS FROM CORAL-ASSOCIATED MICROORGANISMS TO TREAT NOSOCOMIAL AND CO-INFECTIONS ON COVID-19 PATIENTS
249	Prof. Dr. Ir. Agus Sabdono, M.Sc.	Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul Undip (PMDSU-Undip)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Eksplorasi Senyawa Aktif Anti- Leptospira Sp. Bakteri Symbion Karang Gorgonian Di Dalam Upaya Penanganan Penyakit Leptospirosis Di Indonesia
250	Prof. Dr. Ir. Agus Sabdono, M.Sc.	Penelitian Dasar	Perikanan dan Ilmu Kelautan	The Search for Bioactive Compounds from Marine Nudibranch-Associated Microorganisms as an Alternative Strategy for Eliminating of Selected Skin Neglected Tropical Diseases in Indonesia
251	Prof. Dr. Ir. Agus Sabdono, M.Sc.	Penelitian Disertasi Doktor	Perikanan dan Ilmu Kelautan	ANALISIS KERAGAMAN GENETIK DAN HUBUNGAN KEKERABATAN IKAN Sardinella fimbriata DI KAWASAN TAMAN NASIONAL (TNP) LAUT SAWU PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR
252	Prof. Dr. Ir. Agus Sabdono, M.Sc.	Penelitian Disertasi Doktor	Perikanan dan Ilmu Kelautan	AKTIVITAS ANTIBAKTERI PATOGEN PANGAN DARI FUKOSANTIN ALGAE COKLAT Sargassum sp. DARI PARAIRAN LOMBOK NUSA TENGGARA BARAT
253	Prof. Dr. Ir. Agus Sabdono, M.Sc.	Penelitian Disertasi Doktor	Perikanan dan Ilmu Kelautan	AKTIVITAS ANTI ULTRAVIOLET DAN ANTIOKSIDAN KAROTENOID MIKROORGANISME SIMBION KARANG LUNAK DARI PULAU PANJANG DAN KARIMUN JAWA SEBAGAI SEDIAAN KOSMETIK
254	Prof. Dr. Ir. Agus Sabdono, M.Sc.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Microencapsulation of Microplastic- Degrading Coral Microbes for Reef Conservation in the North Coast of Java Sea (following up)
255	Prof. Dr. Ir. Agus Sabdono, M.Sc.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Penelusuran Senyawa Aktif Antimikroba Pathogen Pembentuk Biofilm dari Mikroba Symbion Octocoral Gorgonian di Dalam Upaya Penanganan Penyakit Infeksi Kronis
256	Prof. Dr. Ir. Diah Permata Wijayanti, M.Sc.	Penelitian Dasar	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Pemetaan Keragaman Genetik Zooxanthellae Symbiodinium sebagai Upaya Mitigasi Kejadian Bleaching pada Terumbu Karang guna Menghadapi Perubahan Iklim
257	Prof. Dr. Ir. Diah Permata Wijayanti, M.Sc	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	The Impact of Microplastics on the Reproductive Biology of Corals Species of Java Sea, Indonesia
258	Prof. Dr. Ir. Agus Hartoko, M.Sc.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Spatio-Temporal Database of Oceanography and Bio-Ecology on Cetacean Migration for Zonation, Spatial Planning and Marine Ecotourism at Savu Sea East Nusa Tenggara Province Indonesia
259	Dr. Ir. Bambang Sulardiono, M.Si.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Peningkatan Kualitas Mutu dan Kapasitas Produksi Olahan Teripang Kering di Karimunjawa, Kabupaten Jepara
260	Dr. Ir. Bambang Sulardiono, M.Si.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Genetics diversity of commercial sea cucumber (echinoderm: stichopodidae) based on dna barcoding in Karimunjawa Indonesia
261	Ir. Nur Taufiq Syamsudin Putra Jaya, M.App.Sc.	Penelitian Terapan	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Studi Populasi Genetik Sidat Jawa Anguilla sp. dan Perbedaan Laju Sintasanya Sebagai Dasar Pengelolaan Species Lokal di Pantai Selatan Pulau Jawa
262	Dr. Sc. Anindya Wirasatriya, S.T., M.Si., M.Sc.	Penelitian Dasar	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Dinamika Blue Carbon dan Kaitannya dengan Pengelolaan Ekosistem Pesisir Terpadu dan Mitigasi Berbasis Perubahan Iklim di Pantai Utara Jawa Tengah
263	Dr.Sc. Anindya Wirasatriya, S.T, M.Si, M.Sc	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	The characteristics of extreme upwelling events in the seas of Alor Island, East Nusa Tenggara
264	Dr. Ir. Ita Widowati, DEA.	Penelitian Dasar	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Asian moon scallop Amusium pleuronectes in the Northern Coast of Central Java : Biology Ecology and Aquaculture

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
265	Diah Ayuningrum, S.Pd., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Karakterisasi molekular aktinomisetes pendegradasi limbah organik dari sedimen tambak udang vaname ( <i>Litopenaeus vannamei</i> ) dan potensinya untuk bioremediasi
266	Ir. Suminto, M.Sc. Ph.D.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Optimasi Kultur Harpaticoida <i>Tigriopus</i> sp. Sebagai Substitusi Pakan Alami Larva Udang Vaname ( <i>Litopenaeus vannamei</i> )
267	Prof. Ir. Tri Winarni Agustini, M.Sc., Ph.D.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Pengembangan Proses Produksi Nano Gelatin yang Halal dengan Bahan Multi Stock Berbantuan Gelombang Ultrasonik
268	Prof. Ir. Tri Winarni Agustini, M.Sc., Ph.D.	Penelitian Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Intervensi <i>O. basilicum</i> pada <i>S. platensis</i> Terhadap Diabetes Milletus Tipe 2 dan Perbaikan Histopatologi dengan Mekanisme Antioksidan
269	Dr. Vivi Endar Herawati, S.Pi., M.Si.	Penelitian Dasar	Perikanan dan Ilmu Kelautan	OPTIMASI PRODUKSI DAN KUALITAS UDANG VANNAME ( <i>Litopenaeus vannamei</i> ) DENGAN PEMBERIAN PAKAN ALAMI <i>Phronima</i> sp. SUBSTITUSI <i>Artemia</i> sp. HASIL KULTUR MASSAL BERBASIS PERBEDAAN MEDIA KULTUR MENGGUNAKAN LATOH ( <i>CAULERPA</i> )
270	Dr. Vivi Endar Herawati, S.Pi., M.Si.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Kajian kandungan nutrisi cacing laut ( <i>nereis</i> sp) berbasis pada perbedaan ketebalan substrat media kultur massal dan pengkayaan pakan sebagai pakan alami untuk peningkatan produksi dan kualitas pembesaran udang vanname ( <i>litopennaeus vannamei</i> )
271	Dr. Vivi Endar Herawati, S.Pi., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Teknologi rekayasa pengembangan dan penerapan kultur massalcacing laut ( <i>nereis</i> sp.) Menggunakan tepung magot ( <i>hermetia illucens</i> ) dan bungkil kelapa sebagai pakan guna peningkatan produksi dan kualitas nutrisi pembesaran udang vanname ( <i>litopenaeus vannamei</i> )
272	Dr. Ir. Fronthea Swastawati, M.Sc.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Evaluasi secara in vitro in vivo dan in silico pada produk ikan barakuda asap cair berkualitas ekspor
273	Dr. Ir. Fronthea Swastawati, MSc	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Peningkatan Produktifitas dan Kualitas Bandeng Asap Menggunakan Asap Cair Sesuai SNI di UKM Pangan Olahan di Kecamatan Candisari Kota Semarang
274	Prof. Dr. Ir. Johannes Hutabarat, M.Sc.	Penelitian Terapan	Perikanan dan Ilmu Kelautan	PERFORMAN PERTUMBUHAN DAN SISTIM IMUN BENIH IKAN LELE SANGKURIANG ( <i>Clarias gariepinus</i> var. Sangkuriang) MELALUI PENAMBAHAN RAGI ROTI ( <i>Saccharomyces cerevisiae</i> ) SEBAGAI UPAYA PERCEPATAN PRODUKSI
275	Agus Trianto, S.T., M.Sc., Ph.D.	Penelitian Dasar	Perikanan dan Ilmu Kelautan	“As Good as (G)Old? Comparing Biodiversity and Ecosystem Services of Restored and Natural Mangrove Forests in the Wallacea Region (CoReNat)”.
276	Dr. Diana Chilmawati, S.Pi, M.Si	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Aplikasi Teknologi Buleyur (Budidaya Lele dan Sayur) Dan Pemasaran Hasilnya Secara Online Sebagai Upaya Pemberdayaan Ekonomi Masyarakat Terdampak Covid 19 Di Desa Nyatnyono, Kecamatan Ungaran Barat, Kabupaten Semarang
277	Ir. Sumardianto, PG Dipl, M.Gz	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Peningkatan Kualitas dan Kapasitas Produksi Terasi Udang Rebon dengan Penerapan Standar Sanitasi & Hygiene di Sentra Terasi Margolinduk, Bonang, Demak
278	Ir. Sumardianto, PG Dipl, M.Gz	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Inovasi Bumbu Instan Bebas Pengawet Sintetis Berbasis Terasi Udang Rebon ( <i>Acetes</i> sp.) dan Pendugaan Umur Simpannya dengan Accelerated Shelf Life Test
279	Dr. Ir. Widianingsih, MSc	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	BIOEKOLOGI DAN BIOPROSPEKTIF TERIPANG <i>Acaudina</i> sp ( <i>Holothuria</i> ; <i>Molpadida</i> ; <i>Caudinidae</i> ) DALAM UPAYA PENGEMBANGAN SUMBERDAYA PERAIRAN
280	Dr. Aninditia Sabdaningsih, S.Si., M.Si	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Potensi Mikroba Asosiasi Invertebrata Laut sebagai Agen Hayati dalam Upaya Penanggulangan Penyakit Infeksi MultidrugResistance (MDR)
281	Dr. Dian Wijayanto, S.Pi., M.M., M.S.E.	Penelitian Dasar	Perikanan dan Ilmu Kelautan	PEMODELAN BIOEKONOMI PERIKANAN MULTI-SPEIES DI PROPINSI JAWA TENGAH
282	Dr. Dian Wijayanto, S.Pi., M.M., M.S.E.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	The Development of Technology and Bioeconomic Modelling of Seabass ( <i>Lates calcarifer</i> ) Cultivation in Freshwater Media



No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
283	Dr. Dian Wijayanto, S.Pi., M.M., M.S.E.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	BIOECONOMIC MODEL FOR PROFIT MAXIMIZATION OF SEAWEED CULTURE IN KARIMUNJAWA ISLANDS
284	Dr. Ir. Diana Rachmawati, M.Si.	Penelitian Terapan	Perikanan dan Ilmu Kelautan	SUPLEMENTASI ASAM AMINO LISIN DALAM PAKAN TERHADAP KECERNAAN PROTEIN EFISIENSI PEMANFAATAN PAKAN PERTUMBUHAN DAN PROFIL ASAM AMINO IKAN LELE Sangkuriang (Clarias gariepinus var. Sangkuriang) SEBAGAI UPAYA PERCEPATAN PRODUKSI
285	Dr.Ir.Diana Rachmawati, MSi	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Penerapan Suplementasi Imunostimulan <i>Sacharomyces cerevisiae</i> Dalam Pakan Buatan Sebagai Upaya Peningkatan Produksi Lele Sangkuriang Desa Tambaksari, Kecamatan Rowosari, Kabupaten Kendal
286	Dr. Ir. Diana Rachmawati, M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Efisiensi pemanfaatan pakan, performan pertumbuhan, dan profil asam amino ikan patin ( <i>pangasius hypophthalmus</i> ) melalui suplementasi asam amino lisin dalam pakan sebagai upaya percepatan produksi
287	Dr. Ir. Ervia Yudiati, M.Sc.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Bionutrisi berbasis marine alga plus probiotik <i>prospiroalgin®</i> untuk meningkatkan immunoregulator ekspresi gen dan resistensi udang vaname terhadap serangan penyakit vibriosis
288	Churun A'in, SPi. MSi	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Pengembangan Unggulan Desa Kandri Dan Desa Sirayu-Jatirejo Kecamatan Gunung Pati Sebagai Eko-Eduwisata Dengan Sistem Connecting Door Berbasis Kolaboratif
289	Ahmad Ni'matullah Al-Baarri, SPT., MP., PhD	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Peternakan dan Pertanian	PKUM Bagi Kelompok Ternak Kelinci Di Kabupaten Kendal Menuju Hilirisasi Usaha Melalui Penerapan Teknologi Pengolahan Untuk Menghasilkan Produk Olahan Daging Kelinci Yang Aman, Sehat, Utuh, Dan Halal (ASUH)
290	Ahmad Ni'matullah Al-Baarri, S.Pt., M.P., Ph.D.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Peternakan dan Pertanian	Mie Sehat dengan Substitusi Tepung Mocaf dan Fortifikasi Spirulina untuk Diversifikasi Produk
291	Ahmad Ni'matullah Al-Baarri, SPT., MP., PhD	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Peternakan dan Pertanian	Production and anti-tyrosinase activity of hypoidous acid using ozon generation as antibrowning agents in tropical fruits
292	Dr. Ir. Bambang Waluyo Hadi Eko Prasetyono, M.S., M.Agr.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Peternakan dan Pertanian	PENGEMBANGAN APLIKASI SUPLEMENTASI PROTEIN PADA RANSUM KOMPLIT UNTUK MENINGKATKAN PRODUKSI SAPI PEDAGING
293	Dr. Heni Rizqiati SPt. MSi	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Peternakan dan Pertanian	IDBU Bagi Desa Gunungsari Pulosari Pemalang Guna Menuju Desa Agrowisata Kopi Dengan Dilengkapi Dengan Paket Teknologi Tepat Guna (Ttg) Pasca Panen Kopi
294	Dr Heni Rizqiati S.Pt, M.Si	Penelitian Terapan	Peternakan dan Pertanian	Pengembangan Ekstrak Mahkota Nanas ( <i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.) Sebagai Sumber Senyawa Bioaktif Penginduksi Apoptosis dan Modulasi Sel Kanker Paru-Paru
295	Dr. Heni Rizqiati SPt. MSi	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Peternakan dan Pertanian	PENERAPAN TEKNOLOGI TEPAT GUNA (TTG) DALAM PENGEMBANGAN UMKM ANEKA MAKANAN RINGAN DI PAVEDAN KABUPATEN PEMALANG
296	Prof. Dr. Ir. Florentina Kusmiyati, M.Sc.	Penelitian Dasar	Peternakan dan Pertanian	Perakitan galur unggul kacang panjang tinggi antioksidan manis dan berwarna ungu dengan memanfaatkan sumber daya genetik tropis
297	drh. Siti Susanti, Ph.D	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Peternakan dan Pertanian	IDBU BAGI DESA REJOMULYO GUNA MENUJU DESA WISATA BATIK SEMARANG DENGAN TEKNOLOGI RAMAH LINGKUNGAN DAN OTOMATISASI PRODUKSI BATIK
298	drh. Siti Susanti, Ph.D	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Peternakan dan Pertanian	Optimalisasi Umkm Olahan Ikan Nila Dengan Produk Unggulan Krulila (Kerupuk Kulit Ikan Nila) Desa Gunungjaya Kecamatan Belik Kabupaten Pemalang Dalam Mencapai Segmen Market Yang Lebih Luas

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
299	Dr. Ir. Siswanto Imam Santoso, M.P.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Peternakan dan Pertanian	Aplikasi teknologi fermentasi salvinia molesta dengan menggunakan bakteri saluran pencernaan rayap (cryptothermes sp) dalam rangka produksi pangan fungsional berbasis peternakan itik dalam rangka menunjang kedaulatan pangan di Jawa Tengah
300	Dr. Ir. Eny Fuskhah, M.Si.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Peternakan dan Pertanian	INOKULASI GANDA RHIZOBIUM DAN BAKTERI PELARUT FOSFAT TAHAN SALIN UNTUK MENINGKATKAN PRODUKSI DAN NILAI NUTRISI KEDELAI DI LAHAN SALIN
301	Prof. Dr. Ir. Edjeng Suprijatna, M.P.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Peternakan dan Pertanian	Pemanfaatan Ekstrak Daun Ketapang (Terminalia catappa) Sebagai Agen Pemacu Pertumbuhan Alami pada Ayam Kampung Persilangan
302	Ir.Bambang Sulistiyanto, M.Agr.Sc, Ph.D	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Peternakan dan Pertanian	PENGEMBANGAN AGRO-EDUWISATA MELALUI PENDAMPINGAN KAMPUNG TEMATIK KALKUN SEBAGAI IKON BARU KOTA KUDUS (LANJUTAN)
303	Ir. Bambang Sulistiyanto, M.Agr.Sc., Ph.D.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Peternakan dan Pertanian	Produksi Starter Alami Berbahan Limbah Pertanian Untuk Pengolahan Enceng Gondok Sebagai Bahan Pakan Fungsional Kalkun Pada Peternakan Rakyat
304	Ir.Bambang Sulistiyanto, M.Agr.Sc, Ph.D	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Peternakan dan Pertanian	PENINGKATAN KESEJAHTERAAN PETANI PETERNAK DESA MEDINI MELALUI PENGEMBANGAN USAHA KALKUN TERINTEGRASI BUMDES
305	Dr. Sri Mulyani, S.Pt., M.P.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Peternakan dan Pertanian	EKSTRAKSI DAN KARAKTERISASI KOLAGEN HALAL DARI KULIT KERBAU UNTUK Mendukung Industri Pangan dan Kesehatan
306	Dr. Sri Mulyani, S.Pt., M.P.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Peternakan dan Pertanian	Pengembangan apel mangrove (soneratia caseolaris) sebagai sumber prebiotik dalam minuman fermentasi untuk mendukung kesehatan menuju ketahanan pangan berkelanjutan
307	Dr Sri Sumarsih S.Pt, M.P	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Peternakan dan Pertanian	PRODUKSI SINBIOTIK ALAMI BERBAHAN DASAR UMBI KENTANG HITAM DAN Lactobacillus plantarum UNTUK OPTIMALISASI PRODUKTIVITAS DAN KESEHATAN ITIK LOKAL PEDAGING
308	Dr. Sri Sumarsih, S.Pt., MP	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Peternakan dan Pertanian	Peningkatan Pendapatan dan Pemberdayaan Wanita Peternak dalam pengelolaan limbah dan Hasil Ternak Itik di Kota Tegal
309	Dr. Sri Sumarsih, S.Pt., M.P.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Peternakan dan Pertanian	Produksi aditif pakan berbahan dasar tepung garut ((maranta arundinacea l) diperkaya probiotik bakteri asam laktat untuk optimalisasi kesehatan dan produktivitas itik lokal periode starter
310	Prof. Dr. Ir. Valentinus Priyo Bintoro, M.Agr	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Peternakan dan Pertanian	PENGEMBANGAN DAN PENERAPAN MESIN PENGEMAS BOTOL MINUMAN DAN MESIN PENGEMAS VACUM PADA UMKM DI KABUPATEN PEMALANG SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN EKONOMI DI MASA PANDEMI COVID 19
311	Prof. Dr. Ir. Valentinus Priyo Bintoro, M.Agr.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Peternakan dan Pertanian	PENGEMBANGAN EKSTRAK BUAH SEMU JAMBU MONYET SEBAGAI LARUTAN MARINASI UNTUK MEMPERTAHANKAN KUALITAS DAGING SELAMA PERIODE PENYIMPANAN
312	A'isyah Surya Bintang, S.P., M.Sc.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Peternakan dan Pertanian	Pemanfaatan Agensia Hayati dan Aplikasi Pemupukan untuk Mengendalikan Penyakit Busuk Batang pada Tanaman Kedelai (Glycine max)
313	Prof. Ir. Retno Murwani, M.Sc., M.App.Sc., Ph.D.	Penelitian Disertasi Doktor	Peternakan dan Pertanian	Intervensi Promosi Gizi serta Kudapan dan Menu Lokal Sunda untuk Memperbaiki Kadar Hemoglobin dan Serum Transferin Reseptor pada Remaja Santriwati
314	Prof. Ir. Retno Murwani, M.Sc., M.App.Sc., Ph.D.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Peternakan dan Pertanian	Selection of Lactic Acid Bacteria (LAB) from Traditional Cuisine to Produce Seaweed-Derived Oligosaccharides for Nutraceutical Industry
315	Prof. Dr. Ir. Retno Murwani, MSc. MAppSc.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Peternakan dan Pertanian	Food Safety Data Analytics of Pesticide Use in Agricultural Strategic-Commodities

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
316	drh. Dian Wahyu Harjanti, Ph.D.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Peternakan dan Pertanian	Aplikasi antibiotik herbal MASTI-Dry dengan kombinasi inovasi pakan untuk meningkatkan kualitas kolostrum produksi susu kesehatan mammary kualitas reproduksi serta pertumbuhan anak pada kambing perah Sapera
317	drh. Dian Wahyu Harjanti, Ph.D.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Peternakan dan Pertanian	Isolasi dan identifikasi patogen mastitis serta upaya pengobatan melalui pengembangan produk antiseptik dan antibiotik daun jati merah ( <i>tectona grandis</i> linn.)
318	Prof. Ir. Vitus Dwi Yudianto Budi Ismadi, M.S., M.Sc. Ph.D.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Peternakan dan Pertanian	SUPPLEMENTASI SUMBER PROBIOTIK SEBAGAI PAKAN ADITIVE ALAMI DALAM MENUNJANG PRODUKTIVITAS KALKUN PEDAGING
319	Dr. Ir. Nurwantoro, M.S.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Peternakan dan Pertanian	PENGEMBANGAN PRODUK PANGAN FUNGSIONAL PROBIOTIK KEFIR POWDER SUSU KAMBING UNTUK Mendukung DIVERSIFIKASI PANGAN DAN HILIRISASI PRODUK PETERNAKAN
320	Edi Prayitno, S.Pt., M.Si.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Peternakan dan Pertanian	IDBU Peningkatan Produktivitas Ternak Domba Dan Kambing Untuk Meningkatkan Kemandirian Pangan Dan Energi Bagi Masyarakat Sekitar Psdku Undip Di Desa Tumbrep Kecamatan Bandar Kabupaten Batang
321	Prof. Ir. Edy Kurnianto, M.S., M.Agr., Ph.D.	Penelitian Disertasi Doktor	Peternakan dan Pertanian	Asosiasi antar SNPs Gen Kiss1 sebagai Inisiasi Pembentukan Galur Unggul Kambing Lokal Indonesia berdasarkan Sifat Prolifrik
322	Prof. Ir. Anang Moh. Legowo, M.Sc., Ph.D.	Penelitian Disertasi Doktor	Peternakan dan Pertanian	Potensi Yogurt Susu Kambing Dengan Sinbiotik Inulin Apel Mangrove ( <i>Soneratia caseolaris</i> ) dan <i>Lactobacillus plantarum</i> Sebagai Minuman Fungsional
323	Istna Mangisah, S.Pt., M.P	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Peternakan dan Pertanian	VIABILITAS BAKTERI ASAM LAKTAT DIPERKAYA EKSTRAK UMBI PORANG SEBAGAI PENGGANTI ANTIBIOTIK UNTUK PENINGKATAN KESEHATAN DAN KUALITAS DAGING ITIK TEGAL
324	Istna Mangisah, S.Pt., M.P	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Peternakan dan Pertanian	PENGEMBANGAN DAN PENINGKATAN USAHA PETERNAKAN ITIK TERINTEGRASI INDUSTRI PENGOLAHAN BANDENG DI DESA WONOREJO KECAMATAN KALIWUNGU KABUPATEN KENDAL
325	Istna Mangisah, S.Pt., M.P	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Peternakan dan Pertanian	Aplikasi sinbiotik pada ayam broiler tercekam panas dengan suplementasi selenium dan betain untuk meningkatkan ketahanan tubuh dan produktivitas
326	Istna Mangisah, S.Pt., M.P	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Peternakan dan Pertanian	EVALUASI EFEKTIFITAS PENGGUNAAN <i>Lactobacillus plantarum</i> DAN TEPUNG PORANG SEBAGAI SUPLEMEN ITIK TEGAL
327	Sugiharto S.Pt, M.Sc., Ph.D	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Peternakan dan Pertanian	Metode germinasi untuk meningkatkan kapasitas antioksidan biji pepaya: upaya eksplorasi sumber antioksidan alternatif untuk ayam broiler
328	Sugiharto S.Pt, M.Sc., Ph.D	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Peternakan dan Pertanian	POTENSI FILTRAT BUAH BELIMBING WULUH SEBAGAI CARRIER BAKTERI ASAM LAKTAT (YANG DIISOLASI DARI TERASI) DAN ADITIF ALAMI UNTUK AYAM BROILER
329	Sugiharto, S.Pt., M.Sc., Ph.D.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Peternakan dan Pertanian	LACTIC-FERMENTED TURMERIC AND BLACK PEPPER USING <i>Averrhoa bilimbi</i> Linn. AS PHYTOBIOTICS FOR BROILER CHICKEN
330	Sugiharto, S.Pt., M.Sc., Ph.D.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Peternakan dan Pertanian	Herbal natural feed additives for sustainable broiler chicken production
331	Ir. Kustopo Budiraharjo, M.P.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Peternakan dan Pertanian	Pendampingan Produksi Usaha Kerupuk di Desa Tuntang
332	Prof. Dr. Ir. Widiyanto, S.U.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Peternakan dan Pertanian	Peningkatan Produksi Daging Domba Lokal Rendah Lemak dan Kolesterol Kaya Asam Lemak Omega-6 melalui Suplementasi Kolin Klorida dan Minyak Biji Kapok Terproteksi
333	Dr. Ir. Retno Iswarin Pujaningsih, M.Agr.Sc.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Peternakan dan Pertanian	Analisis komparatif karakteristik ensilase dan protein degradasi silase indigofera yang diolah bersama hijauan jagung atau rumput odot dengan penambahan bakteri asam laktat.
334	Dr. Ir. Retno Iswarin Pujaningsih, M.Agr.Sc.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Peternakan dan Pertanian	Efektifitas penambahan daun pepaya pada multinutrien blok sebagai pakan tambahan pada performa produksi domba

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
335	Dr.Ir. Baginda Iskandar Moeda Tampoebolon., M.Si., IPM	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Peternakan dan Pertanian	Peningkatan Pendapatan Kelompok Tani Rejo Makmur Kelurahan Sumurrejo Kecamatan Gunungpati Kota Semarang Melalui Perbaikan Kualitas Pakan Dan Pengolahan Limbah Kotoran Sapi Menjadi Biogas Siap Pakai
336	Dr. Ir. Cahya Setya Utama, S.Pt., M.Si., IPM.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Peternakan dan Pertanian	PEMANFAATAN LAHAN TERBATAS SEBAGAI IKON BISNIS INTEGRAL FARMING UNTUK MENUNJANG EDU-TECHNOPRENEUR DI DESA WATES
337	Dr. Ir. Cahya Setya Utama, S.Pt., M.Si.	Penelitian Dasar	Peternakan dan Pertanian	Kajian Pengolahan Limbah Kotoran Ayam Broiler dengan Teknologi Fermentasi sebagai Pakan Alternatif Yang Aman Bagi Ternak Domba
338	Dr. Ir. Cahya Setya Utama, S.Pt., M.Si., IPM.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Peternakan dan Pertanian	Peningkatan Kesejahteraan Peternak Kalkun Melalui Pemanfaatan Sumber Daya Lokal Dan Limbah Pertanian Sebagai Pakan Alternatif Terintegrasi Zero Waste (Lanjutan)
339	Eko Pangestu, Dr. M.P., Ir.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Peternakan dan Pertanian	Peningkatan Produktivitas Sapi Perah dan Diversifikasi Produk untuk Meningkatkan Kemandirian Pangan dan Energi Berwawasan Lingkungan di Desa Karangnongko Kecamatan Mojosongo Kabupaten Boyolali
340	Sutaryo S.Pt, M.P, Ph.D	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Peternakan dan Pertanian	OPTIMASI PRODUKSI METHANE FESES SAPI PERAH DENGAN GULMA AIR (Salvinia molesta dan Pistia stratiotes) DENGAN FOKUS PENENTUAN MIXING RATIO YANG OPTIMUM
341	Sutaryo S.Pt, M.P, Ph.D	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Peternakan dan Pertanian	OPTIMASI PRODUKSI METHAN DARI LIMBAH PETERNAKAN DENGAN BY-PRODUCT INDUSTRI PANGAN TROPIS DENGAN FOKUS PADA PENENTUAN PERBANDINGAN BAHAN ORGANIK DAN ORGANIC LOADING RATE YANG TEPAT
342	Sutaryo, S.Pt., M.P., Ph.D.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Peternakan dan Pertanian	Evaluasi Substitusi Bungkil Kedelai dengan Sumber Protein Berbasis Dedaunan Tanaman Tropis terhadap Kinerja, Karakteristik dan Kualitas Karkas, Produksi Limbah dan Produksi Methane Feses Kelinci New Zealand White
343	Rosyida , S.P., M.Sc.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Peternakan dan Pertanian	Mitigasi Cekaman Kekeringan dan Peningkatan Kualitas Tanaman Tomat Ceri (Solanum Lycopersicum Var. Cerasiforme) dengan Biostimulan
344	Dr. Hastaning Sakti, M.Kes, Psikolog	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Psikologi	Program Pengasuhan Positif dan Bina Keluarga Muda (P2BKM) dalam membentuk generasi anti-stunting dan sehat mental di Kelurahan Peterongan, Kecamatan Semarang Selatan, Kota Semarang
345	Dr. Hastaning Sakti, M.Kes, Psikolog	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Psikologi	Fostering Jovenile Offendersâ€™ Mental Health Through Resilience Rehabilitation Model
346	Prof. Dian Ratna Sawitri, S.Psi., M.Si., Ph.D.	Penelitian Dasar	Psikologi	INDONESIAN PARENTING STYLES: BAGAIMANA POLA ASUH BERBASIS KEARIFAN LOKAL MEMFASILITASI PERKEMBANGAN KARIR DAN KESEHATAN MENTAL REMAJA?
347	Dian Ratna Sawitri, S.Psi., M.Si., Ph.D	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Psikologi	Resiliensi Dosen Untuk Melakukan Riset : Pengembangan Konstruk, Instrumen Psikologis, Anteseden Personal, Organisasional, Dan Budaya
348	Imam Setyawan, S.Psi., M.A.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Psikologi	ZENTANGLE (MINDFULNESS DOODLING) SEBAGAI METODE PENINGKATAN RETENSI MEMORI SISWA
349	Dra. Darosy Endah Hyoscyamina, M.Pd.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Psikologi	Pelatihan Sikap Positif Untuk Mengatasi Hailullah ( tidur pagi setelah subuh ) Pada Mahasiswa
350	Annastasia Ediaty, S.Psi., M.Sc. Ph.D	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Psikologi	Inovasi Pengembangan Exposure Therapy berbasis Virtual Reality Konteks Indonesia untuk menurunkan Stres Pasca Trauma pada Penyintas COVID-19
351	Dr.phil. Dian Veronika Sakti Kaloeti,S.Psi.,M.Psi.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Psikologi	Development of Digital Mindfulness-based Compassionate Living (MBCL) for health care workers: Minimizing mental health problems raised by COVID-19
352	Kartika Sari Dewi, S.Psi., M.Psi., Psikolog	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Psikologi	Pengembangan Layanan Self-Check Deteksi Dini Problem Kesehatan Mental Berbasis Kecerdasan Buatan (AI) di Masa Pandemic Fatigue COVID-19
353	Yohanis F. La Kahija, S.Psi., M.Sc.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Psikologi	Pengembangan Metode Dual Voice Hypnosis (DVH) untuk Psikoterapi

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
354	Dr. Aris Puji Widodo, MT.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Rancang Bangun Internet of Things (IoT) untuk Monitoring Ketinggian Air Sungai Sebagai Alat Peringatan Dini dan Mitigasi Bencana Banjir
355	Prof. Dr. Dra. Sunarsih, M.Si.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	Pemodelan Sistem Dinamik Faktor Keberlanjutan pada Kolam Stabilisasi : Simulasi Model Aspek Non Linier dengan Multiple Equilibria dan Proses Pengurangan Nitrogen dengan Variabel Yield
356	Evi Setiawati, S.Si, M.Si	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Sains dan Matematika	PKUM Bagi Usaha Mikro Kecil dan Menengah (UMKM) Makanan Berbahan Dasar Ketela Pohon di Kelurahan Kandri Kec Gunungpati Kota Semarang Pada Masa Pandemi Covid 19
357	Evi Setiawati, S.Si., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	PENGEMBANGAN TEKNIK MAGNIFIKASI PADA PEMERIKSAAN MAMMOGRAFI UNTUK PENEGAKAN DIAGNOSA KANKER PAYUDARA
358	Dr. Rina Dwi Indriana, S.Si., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	PEMODELAN SESAR KALI GARANG SEMARANG DENGAN METODE GRAVITY MAGNETIK DAN GPS UNTUK PEMETAAN KAWASAN BENCANA WILAYAH SEMARANG
359	Dr. Rina Dwi Indriana, S.Si., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Dinamika perubahan dimensi kantong magma Merapi untuk mitigasi bencana
360	Prof. Dr. Muhammad Cholid Djunaidi, S.Si., M.Si.	Penelitian Dasar	Sains dan Matematika	Fabrikasi Sensor Glukosa Berbasis Eugenol dengan Teknik Molecularly Imprinted Polymer (MIP)
361	Prof. Dr. Muhammad Cholid Djunaidi, S.Si., M.Si.	Penelitian Dasar	Sains dan Matematika	Sintesis Membran Imprinted Polymer Glukosa berbasis Eugenol
362	Prof. Dr. M. Cholid Djunaidi, S.Si., M.Si	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sains dan Matematika	HOLLOW FIBER IMPRINTED HEMODIALYSIS MEMBRANE BASED ON EUGENOL FOR HUMAN BLOOD FILTER
363	Dr. Choiril Azmiyawati, S.Si., M.Si.	Penelitian Dasar	Sains dan Matematika	SINTESIS KOMPOSIT LEMPUNG@MAGNETIT-CETYLTRIMETHYLAMMONIUM DARI LEMPUNG ALAM SEBAGAI SMART-ADSORBEN
364	Nor Basid Adiwibawa Prasetya, S.Si., M.Sc., Ph.D	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	Sintesis Komposit Berbasis Polimer Turunan Eugenol Terfungsionalisasi Gugus Amina dan Nanologam Sebagai Material Bersifat Antibakteri Berkinerja Tinggi Pada Kain Pembalut Luka
365	Nor Basid Adiwibawa Prasetya, S.Si., M.Sc., Ph.D	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Sintesis Komposit Berbasis Polimer Eugenol Divinilbenzena dan Nanosilver Serta Aplikasinya Sebagai Material Antibakteri Pada Industri Tekstil
366	Satriyo Adhy, S.Si, M.T	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Smart Home Sebagai Wadah Pengelolaan Energi Rumah Tangga Berbasis IoT
367	Dr. Choirul Anam, S.Si., M.Si.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Sains dan Matematika	Development of the selective mean filter (SMF) as a novel noise reduction technique for CT dose optimization
368	Dr. Choirul Anam, S.Si., M.Si.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Sains dan Matematika	An improved method for automated calculation of the water-equivalent diameter for estimating size-specific dose in CT
369	Ir. Ainie Khuriati R.S., DEA	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	Rancang Bangun Green Insinerator Sampah Kontinyu Dilengkapi Sistem Monitoring Emisi Terus Menerus Berteknologi Daring
370	Dr. Dra Tyas Rini Saraswati M.Kes	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	PERAN KURKUMIN DAN TELUR PUYUH ORGANIK DALAM MENINGKATKAN KADAR IRS DAN GLUT-2 PADA KONDISI DIABETES AKIBAT RESISTENSI INSULIN
371	Dr. Tyas Rini Saraswati, M.Kes	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Turmeric Gummy Candy sebagai Pangan Fungsional dan Pengaruhnya Terhadap Struktur Mikroanatomi Saluran Pencernaan dan Metabolisme Nutrient
372	Dr Khairul Anam S.Si, M.Si	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	Potensi Ekstrak dan Mekanisme Kerja Aktivitas Antihiperkolesterol Kandungan Kimia Daun Pandanus tectorius Sebagai Alternatif Pencegah Pembentukan Aterosklerosis

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
373	Dr. Dra. Endah Dwi Hastuti, M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Perbandingan Jenis dan Konsentrasi Metabolit Sekunder pada Tiga Jenis Mangrove yang Tumbuh di Lingkungan Pantai dan Tambak di Kecamatan Tugu Kota Semarang
374	Dr Ali Khumaeni S.Si, M.E	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	Pemanfaatan atom He metastabil pada spektroskopi plasma laser untuk peningkatan sensitivitas deteksi pada diagnosis penyakit berbasis analisis serum darah
375	Dr Ali Khumaeni S.Si, M.E	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	Sintesis nanopartikel Ag-Cu menggunakan metode plasma dan ablasi laser untuk antimikroba pada peralatan medis
376	Dr.Eng. Ali Khumaeni, S.Si., M.E.	Program Kemitraan Masyarakat	Sains dan Matematika	Pembuatan Dan Pemanfaatan Handsanitizer Dan Desinfektan Berbasis Nanosilver Di Pondok Pesantren Di Wonosobo Jawa Tengah Sebagai Langkah Preventif COVID-19
377	Dr.Eng. Ali Khumaeni, S.Si., M.E.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sains dan Matematika	SYNTHESIS OF TIN NANOPARTICLES USING PULSE LASER ABLATION METHOD AS ANTIBACTERIAL AGENT
378	Dr.Eng. Ali Khumaeni, S.Si., M.E.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Sains dan Matematika	Spektroskopi Plasma Laser Memanfaatkan Logam Subtarget Untuk Analisis Unsur Pada Sampel Cair
379	Dr.Eng. Ali Khumaeni, S.Si., M.E.	World Class Research	Sains dan Matematika	Study on the Ar and He metastable excited state in the enhancement of the emission intensity in Laser-induced breakdown spectroscopy for application in steel industry
380	Heri Sugito, S.Si., M.Sc.	Penelitian Dasar	Sains dan Matematika	MODIFIKASI ALAT ELEKTROOPTIK UNTUK UJI MUTU MINYAK NABATI
381	Heri Sugito, S.Si., M.Sc.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Rancang Bangun Sistem Mekanik Polarisator Pada Alat Elektrooptik Untuk Evaluasi Kandungan Lemak Babi Pada Minyak Sawit
382	Drs. Pratama Jujur Wibawa, M.Si., Ph.D.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	Green Manufacturing dan Karakterisasi Super Adsorben dari Sampah Organik Terfungsionalisasi Bahan Alam Untuk Detoksifikasi Kolam Tambak Udang
383	Dr.Drs. Mochamad Hadi, M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Pemanfaatan kekayaan local alam Indonesia Zodia sebagai larvasida potensial terhadap Aedes sp (Kajian laboratorium-lapangan hingga menuju prototipe produk larvasida)
384	Prof.Dr. Hermin Pancasakti Kusumaningrum, SSi., MSi	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Sains dan Matematika	IDBU APLIKASI TEKNOLOGI PEMULIAAN TANAMAN HERBAL UNGGULAN DI DESA SEKARAN GUNUNG PATI SEMARANG UNTUK ANTISIPASI KEBUTUHAN DI MASA PANDEMI COVID19
385	Prof.Dr. Hermin Pancasakti Kusumaningrum, SSi., MSi	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	KARAKTERISASI MOLEKULER DAN MORFOLOGIS FITOFARMAKA INDONESIA BERPOTENSI IMMUNE BOOSTER DALAM PANDEMI COVID 19
386	Prof. Dr. Hermin Pancasakti Kusumaningrum, S.Si., M.Si.	Riset Unggulan Universitas Diponegoro (RUU)	Sains dan Matematika	TEACHING INDUSTRY DAN EDUPARK ATSIRI DI KABUPATEN BATANG
387	Zaenul Muhlisin, S.Si., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	APLIKASI PLASMA KONDISI ATMOSFER PADA PEMROSESAN KAIN SUTRA ALAM GUNA MEREDUKSI PENGGUNAAN AIR
388	Dr. Dra. Endang Saptiningsih, M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Deteksi Varietas Cabai ( <i>Capsicum frutescens</i> L.) Tahan Penggenangan Menggunakan Karakter Adaptasi
389	Dr.Eng. Adi Wibowo, S.Si., M.Kom.	Penelitian Dasar	Sains dan Matematika	Pengembangan Metode MobileNet v2 dan Faster-RCNN untuk Aplikasi Point of Care Berbasis Android untuk Deteksi Dini Kanker Kulit
390	Dr. Eng. Adi Wibowo, S.Si., M.Kom	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Sains dan Matematika	Implementasi Kecerdasan Buatan untuk Peningkatan Sistem Peringatan Dini Gempabumi dan Tsunami dengan Multi Sensor
391	Dinar Mutiara Kusumo Nugraheni, S.T., M.InfoTech.(Comp)., Ph.D.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Inovasi Pemanfaatan Teknologi untuk Pelebaran Kawasan Bersejarah Kota Semarang
392	Prof. Dr. Dra. Meiny Suzery, M.S.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	Eksplorasi Potensi Hyptolida Isolat Tanaman <i>Hyptis pectinata</i> Sebagai Anti-kanker Bertarget Populasi Sel Punca Kanker Payudara (Breast Cancer Stem Cells)

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
393	Prof. Dr. Dra. Meiny Suzery, M.S.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	PENGEMBANGAN OBAT BAHAN ALAM ANTIMALARIA BARU DARI TANAMAN HYPTIS PECTINATA
394	Dr. Dra. Meiny Suzery, MS	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Sains dan Matematika	Pendampingan Sertifikasi Halal bagi Paguyuban Usaha Kuliner Semarang
395	Dr. Dra. Meiny Suzery, M.S.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	NUTRASETIKA MICRO JELLY EKSTRAK KULIT JERUK TERSTANDART KADAR HESPERIDIN SEBAGAI ADJUVANT KEMOTERAPI KANKER BERTARGET PENEKAN REACTIVE OXYGEN SPECIES (ROS)
396	Dr. Eng. Udi Harmoko, M.Si	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Model Sirkulasi Hidrothermal pada Zona Patahan Studi Kasus: manifestasi-manifestasi air panas yang tersebar di kota Ungaran, Jawa Tengah
397	Dr. Di Asih I Maruddani, S.Si., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	UJI AKURASI UKURAN RISIKO ADJUSTED-EXPECTED SHORTFALL DAN PENERAPANNYA PADA INVESTASI KOMODITAS PERTANIAN DI INDONESIA
398	Dr. Di Asih I Maruddani, S.Si., M.Si.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sains dan Matematika	Measuring the Worst Risk and Investment Performance of Second Liner Companies in Global Recession using Tail Value at Risk and Adjusted Tail Value at Risk
399	Ismiyarto, S.Si., M.Si., Ph.D.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	APLIKASI KOMPLEKS LOGAM -BASA SCHIFF KARBOKSIMETIL KITOSAN-TURUNAN ALDEHIDA AROMATIK SEBAGAI AGEN AKTIF KAIN ANTIBAKTERI
400	Dr. Gatot Yuliyanto, S.Si., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Penggunaan metode mikrotremor sebagai metode alternatif identifikasi akuifer air tanah
401	Dr. Sri Pujiyanto, SSi, MSi	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	PENGEMBANGAN JAMUR ENDOFIT KAYU DEWANDARU ( <i>Eugenia uniflora</i> ) SEBAGAI PENGHASIL SENYAWA BIOAKTIF BAHAN BAKU OBAT
402	Prof. Dr. Agus Subagio, M.Si	Penelitian Terapan	Sains dan Matematika	Sistem E-Nose BioNanoSensor Berbasis Carbon Nano Tubes untuk Mendeteksi Virus Demam Berdarah
403	Prof. Dr. Agus Subagio, M.Si	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Sains dan Matematika	High Efficiency and Low Cost Dye Sensitized Solar Cells (DSSC) Berbasis Elektroda Komposit Multi- Walled Carbon Nanotubes (MWCNT) dan Reduced Graphene Oxide (RGO)
404	Prof. Dr. Widowati, S.Si., M.Si.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	PENGEMBANGAN MODEL SEBAGAI PENDUKUNG KEPUTUSAN PADA MASALAH PENGENDALIAN INVENTORI DAN PEMILIHAN SUPPLIER DENGAN PENDEKATAN OPTIMISASI MATEMATIKA
405	Prof. Dr. Widowati, S.Si., M.Si	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Sains dan Matematika	Simulasi Numerik Beberapa Masalah Enjiniring Pada Berbagai Aplikasi
406	Prof. Dr. Widowati, S.Si., M.Si.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sains dan Matematika	Dynamical Modeling and Analysis of The Covid-19 Infection with Physical Distancing Intervention
407	Prof. Dr. Heri Sutanto, S.Si., M.Si.	Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul Undip (PMDSU-Undip)	Sains dan Matematika	Kombinasi Karbon Kuantum Dots dan Nano Silver Sebagai Agen Anti Bakteri dan Deteksi Logam Berat pada Kanal Banjir Barat Kota Semarang
408	Prof. Dr. Heri Sutanto, S.Si., M.Si.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	Sintesis Material Fotokatalis Bi2O3 Menggunakan Metode Gelombang Mikro untuk Mendegradasi Limbah Medis
409	Prof. Dr. Heri Sutanto, S.Si., M.Si.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	Studi Peningkatan Aktivitas Fotokatalitik ZnO/ZnFe2O4 Berstruktur Hetero Sebagai Pendegradasi Limbah Cair
410	Prof. Dr. Heri Sutanto, S.Si., M.Si.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Sains dan Matematika	Pembuatan dan Karakterisasi Material untuk Organ Protector Pada Pemeriksaan CT Scan
411	Prof. Dr. Suryono, S.Si., M.Si.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Sains dan Matematika	Rancang Bangun Sistem Cognitive Internet of Things (CIoT) untuk Mendukung Intelligent Transportation System (ITS)

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
412	Dr. Bambang Cahyono, M.S.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	SUPLEMEN KOMBINASI SENYAWA ALAM DALAM MENCEGAH INFEKSI SARS-CoV-2 (2019-nCoV)
413	Dr. rer.nat. Anto Budiharjo, S.Si., M.Biotech	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Sains dan Matematika	Bioprospeking spons air tawar (Spongillida, Manconi & Pronzato, 2002) dan mikroba simbiotiknya sebagai sumber baru senyawa antibiotik terhadap Multi Drug Resistant patogen
414	Dr. rer. nat. Anto Budiharjo, S.Si., M.Biotech	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Bioprospeksi Culture-Dependent Bakteri Termofil Penghasil Thermozyme Dari Sumber Air Panas Gonoharjo, Kendal - Jawa Tengah
415	Dr. rer. nat. Anto Budiharjo, S.Si., M.Biotech	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sains dan Matematika	Diversity of Entomopathogenic Fungi and Their Biotechnological Potential Application in Agriculture
416	Prof. Dr. Kusworo Adi, S.Si., M.T.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	Pengembangan sistem deteksi foreign object debris (FOD) menggunakan light detection and ranging (LIDAR) dan metode deep learning sebagai upaya untuk mendukung keselamatan transportasi udara
417	Dr. Kusworo Adi, S.Si., M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Rancang Bangun Sistem Deteksi Jenis Pelanggaran Lalu Lintas Kendaraan Bermotor Dengan Teknik Pengolahan Citra Untuk Mendukung Electronic Traffic Law Enforcement (e-TLE)
418	Hasbi Yasin S.Si, M.Si	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	Regresi Spasial Robust untuk Pemodelan Data Spasial yang mengandung outlier
419	Yayuk Astuti, S.Si., Ph.D	Penelitian Dasar	Sains dan Matematika	Pembuatan Komposit Bismut Oksida/Karbon Aktif untuk Elektroda Baterai
420	Yayuk Astuti, S.Si, Ph.D	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sains dan Matematika	Physicochemical Properties, Electrical Conductivity and Photocatalytic Activity of Bismuth Oxide Prepared by Hydrothermal Method
421	Yayuk Astuti, S.Si., Ph.D	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Sains dan Matematika	SINTESIS DAN KARAKTERISASI KOMPOSIT METAL OKSIDA DAN MATERIAL BERBASIS KARBON UNTUK ELEKTRODA BATERAI
422	Dr. Erma Prihastanti, M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Optimasi Produksi Bunga Jantan Salak Pondoh (Salacca zallaca cv. pondoh ) dan Penanganan Pasca Panennya untuk Preservasi Serbuk Sari dan Sumber Antioksidan
423	Dr. Erma Prihastanti, MSi	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Peningkatan Kualitas Bibit Unggul Mangrove dengan Aplikasi Zat Pengatur Tumbuh Alami dalam Upaya Konservasi Lingkungan Pesisir
424	Sugito, S.Si, M.Si	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Sains dan Matematika	Penguatan Komoditas Unggulan Batik Bakaran sebagai Batik Unggulan di kabupaten Pati Jawa Tengah
425	Dr. Retno Kusumaningrum, S.Si., M.Kom.	Penelitian Dasar	Sains dan Matematika	Sentilytics: Platform Analisis Sentimen Berbahasa Indonesia sebagai Solusi Cerdas Pengembangan Pariwisata Indonesia melalui Peningkatan Layanan Hospitality Industry
426	Dr. Retno Kusumaningrum, S.Si., M.Kom.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Sains dan Matematika	Understanding Community Awareness and Sentiment About Stunting Using Deep Learning and Topic Modelling Through Social Media Signal: An Initial Step to Overcome Malnutrition in Indonesia
427	Ngadiwiyana, S.Si., M.Si.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	SINTESIS DAN MODIFIKASI Matrik Polimer Antibakteri Berbasis Thiol-ene dari Eugenol Hasil Isolasi Minyak Cengkeh
428	Drs. Muhammad Irham Nurwidyanto, M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Mikro Zonasi Kerentanan Seismik Daerah Semarang Bawah Dengan Metode Mikrotremor Hvsr Untuk Mitigasi Bencana
429	Alan Prahutama, S.Si, M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Pemetaan dan Pemodelan Demam Berdarah Dengue di Provinsi Nusa Tenggara Timur dengan Generalized Poisson Model dan Geographically Approaches
430	Rahmad Nuryanto, S.Si., M.Si.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	Sintesis silika-alumina mesopori berbahan dasar natrium silikat dan aluminium silikat hasil ekstraksi dari lumpur lapindo dengan gelatin sebagai pencetak pori dan aplikasinya sebagai adsorben limbah zat warna
431	Adi Darmawan, S.Si., M.Si. Ph.D	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Sains dan Matematika	Membran Karbon pada Substrat Alumina untuk Desalinasi



No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
432	Adi Darmawan, S.Si., M.Si. Ph.D	World Class Research	Sains dan Matematika	Membran Komposit Karbon Silika untuk Desalinasi
433	Prof. Dr. Dra. Dwi Hudyanti, M.Sc.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	Eksplorasi Liposom Alam Sebagai Co-Enkapsulan Berbagai Bahan Bioaktif Berpotensi Imun Booster Pada Pencegahan Infeksi Virus
434	Prof. Dr. Dra. Dwi Hudyanti, M.Sc.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	CURCUMIN LOADED LIPOSOM ALAM UNTUK TERAPI ANTIKANKER
435	Dr. Sunarno, S.Si., M.Si.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	Model Perbedaan Perlakuan Pemberian Pakan pada Itik dengan Sistem Pemeliharaan Intensif dan Semi Intensif untuk Meningkatkan Produktivitas Peternakan
436	Dr. Rahmat Gernowo, M.Si.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	Rancang Bangun Sistem Deteksi Gerak Awan Turbulensi Berbasis Laser dengan Metoda efek Doppler Sebagai Mitigasi Bencana Alam Atmosfer
437	Dr. Rahmat Gernowo, MSi.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Rancang Bangun Detektor Gerak Turbulensi untuk studi Identifikasi Anomali Atmosfer sebagai mitigasi bencana alam
438	Dr. Budi Warsito, S.Si., M.Si.	Penelitian Dasar	Sains dan Matematika	Pemodelan Kualitas Air Sungai di Jawa Tengah Berbasis Machine Learning
439	Dr. Budi Warsito, S.Si., M.Si.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sains dan Matematika	OBTAINING THE APPROPRIATE STATISTICAL MODEL FOR PREDICTING THE NUMBER OF COVID-19 CASE
440	Drs Gunawan M.Si, Ph.D	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	SINTESIS FERAT SECARA ELEKTROKIMIA DAN APLIKASINYA SEBAGAI PENJERNIH AIR PENGHILANG ZAT WARNA DAN DESINFEKTAN
441	Drs. Gunawan, M.Si., Ph.D.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Sintesis ferrat secara elektrokimia pada basa ekstem dan aplikasinya sebagai penghilang zat warna, destruksi antibiotik dan elektrolit baterai super besi
442	Drs. Gunawan, M.Si., Ph.D	World Class Research	Sains dan Matematika	SINTESIS SEMIKONDUKTOR LAPIS TIPIS CuInS <sub>2</sub> DENGAN DEPOSISI UAP LOGAM DAN SULFURISASI UNTUK FABRIKASI SEL SURYA DAN FOTO KATODA
443	Rismiyati, B.Eng, M.Cs	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	I-GABIN : TEMPAT SAMPAH CERDAS BERBASIS ARTIFICIAL INTELLIGENCE SEBAGAI PENDUKUNG GERAKAN NASIONAL PILAH SAMPAH DARI RUMAH
444	Prof. Dr. Muhammad Nur, DEA.	Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul Undip (PMDSU-Undip)	Sains dan Matematika	Teknologi Nano Bubble Plasma Ozon untuk Pengolahan Limbah Cair Rumah Sakit
445	Prof. Dr. Muhammad Nur, DEA	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Sains dan Matematika	Penerapan Plasma Ozon Untuk Meningkatkan Kualitas Produk Pertanian Dan Nilai Tukar Petani
446	Drs. Sapto P. Putro, M.Si, Ph.D	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Sains dan Matematika	Pemberdayaan Masyarakat Desa Asinan , Kecamatan Bawen, Kabupaten Semarang Melalui Aplikasi Budidaya Polikultur
447	Drs. Sapto Purnomo Putro, M.Si., Ph.D.	Penelitian Terapan	Sains dan Matematika	Kajian Ekologis Kawasan Kepulauan Karimunjawa melalui Pengembangan Teknik Biomonitoring Perairan untuk Mendukung Industri Ekowisata Bahari Berkelanjutan
448	Drs. Sapto P. Putro, M.Si, Ph.D	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sains dan Matematika	THE DEVELOPMENT OF SOFTWARE APPLIED TO TROPICAL LAKE AND COASTAL MARINE ECOSYSTEMS FOR BETTER WATER RESOURCES MANAGEMENT
449	Prof. Dr. Dra. Tri Retnaningsih Soeprbowati, M.App.Sc	Penelitian Disertasi Doktor	Sains dan Matematika	PENGELOLAAN EKOSISTEM MANGROVE BERBASIS MITIGASI DI TAMAN NASIONAL KARIMUNJAWA
450	Prof. Dr. Dra. Tri Retnaningsih Soeprbowati, M.App.Sc	Penelitian Terapan	Sains dan Matematika	Rekonstruksi paleolimnologi Telaga Balekambang Dieng sebagai landasan pengembangan pengelolaannya
451	Dr. Iis Nurhasanah, S.Si., M.Si.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sains dan Matematika	Eksplorasi Pigmen Absorber Berbasis Nanoceria sebagai Mitigasi Alternatif Efek Urban Heat Island
452	Solikhin, S.Si., M.Sc.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Sains dan Matematika	Strategi Optimalisasi Dan Pendampingan UKM Mandiri Desa di Masa PPKM MIKRO COVID-19

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
453	Solikhin, S.Si., M.Sc.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Sains dan Matematika	Decision making support for supplier selection in manufacturing industries under uncertain environment via multi-objective optimizaton model
454	Arief Rachman Hakim, S.Si, M.Si	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Sains dan Matematika	PENINGKATAN KUALITAS DAN PRODUKTIVITAS BATIK TULIS BAKARAN DENGAN PEMBERDAYAAN UMKM SEBAGAI KOMODITAS UNGGULAN KABUPATEN PATI
455	Arief Rachman Hakim, S.Si, M.Si	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Performa Max-Stable Process Model Smith, Schlater Dan Geometrik Gaussian Untuk Prediksi Curah Hujan Ekstrem di Jawa Tengah
456	Dr. Dra. Susiana Purwantisari, M.Si	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Sains dan Matematika	PENERAPAN TEKNOLOGI PRODUKSI SERBUK JAMU INSTAN DI UMKM KECAMATAN UNGARAN KABUPATEN SEMARANG
457	Dr. Dra. Susiana Purwantisari, M.Si	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Potensi Pemanfaatan Plant Growth Promoting Rhizobacteria (PGPR) Indigenous Untuk Peningkatan Produksi Kentang Di Dataran Medium Dalam Mendukung Pertanian Berkelanjutan
458	Puspita Kartikasari, S.Si., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sains dan Matematika	Hybrid Autoregressive Fractional Integrated Moving Average (ARFIMA) â€œ Neural Network (NN) Guna Prediksi Pandemi Covid-19
459	Ir. Isti Pudjihastuti, M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sekolah Vokasi	Inovasi Teknologi Produksi Biofoam Biodegradabel Berbasis Tepung Tapioka dan Serat Limbah Batang Jagung dengan Teknologi Ekstruksi Panas Untuk Menghasilkan Material Ramah Lingkungan
460	Aulia Windyandari S.T, M.T	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Sekolah Vokasi	Perancangan Hullform Tipe Axe Bow untuk Meningkatkan Performa Kapal Patroli pada Operasi Pengawasan Sumber Daya Kelautan dan Perikanan
461	Dr.Eng. Vita Paramita, S.T., M.M., M.Eng.	Penelitian Pengembangan	Sekolah Vokasi	KOMERSIALISASI PRODUK NANOPOLIFENOL TEH HIJAU BEBAS KAFEIN SEBAGAI INKORPORASI FUNCTIONAL FOOD MELALUI TEKNIK INAKTIVASI ENZIMATIS
462	Dr.Eng. Vita Paramita, S.T., M.M., M.Eng.	World Class Research	Sekolah Vokasi	NANO EMULSIFIKASI KATEKOL EKSTRAK DAUN TEH HIJAU SEBAGAI PENGHAMBAT AKTIVITAS TIROSINASE DALAM PENGUATAN INDUSTRI KOSMETIK NASIONAL
463	Anggun Puspitarini Siswanto, S.T., Ph.D.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Sekolah Vokasi	Pendampingan Digitalisasi Produk Komoditi Desa Ponggok Kabupaten Klaten
464	Yuniarto, S.T., M.T.	Penelitian Terapan	Sekolah Vokasi	Modifikasi dan Uji Unjuk Kerja Mesin Pra_Pengering Model Penyerap Kalor Matahari dan Gas Buang serta Dehumidifier untuk Pengeringan Lanjut
465	Sri Utami Handayani, S.T., M.T.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Sekolah Vokasi	PENINGKATAN PRODUKTIVITAS DAN HYGINESITAS INDUSTRI TAHU BERGIZI DAN AMAN KONSUMSI MELALUI PERBAIKAN SISTEM PEMASAKAN DAN LINGKUNGAN KERJA
466	Sarwoko, A.T., M.Kes.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Sekolah Vokasi	Sinergisitas Kelompok Nelayan, Karang Taruna dan Industri Jasa untuk mewujudkan Wisata Edukasi Bahari di Timbulsloko Sayung
467	Fahmi Arifan, S.T., M.Eng.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Sekolah Vokasi	IDBU BAGI DESA BATIK CIBELOK PEMALANG GUNA MENUJU DESA KREATIF MELALUI UPAYA BRANDING DAN TEKNOLOGI PROMOSI PRODUK UNTUK MENGURANGI PENGANGGURAN AKIBAT PANDEMIK VIRUS CORONA
468	Fahmi Arifan, ST, M.Eng	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Sekolah Vokasi	APLIKASI TEKNOLOGI PROSES PRODUKSI JAHE INSTAN PADA KELOMPOK USAHA TANI MANDIRI KLAREYAN , GUNA MENINGKATKAN KUALITAS DAN KUANTITAS SEBAGAI PRODUK UNGGULAN DI KOTA PEMALANG
469	Fahmi Arifan, S.T., M.Eng.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sekolah Vokasi	Pemanfaatan bubuk rosella dalam pengembangan telur pidan fungsional imunomodulator sebagai upaya preventif wabah covid-19
470	Fahmi Arifan, ST, M.Eng	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sekolah Vokasi	STUDI PEMBUATAN BIOGAS DARI LIMBAH KULIT NANAS DENGAN METODE ANAEROBIC CO-DIGESTION MENGGUNAKAN PROSES SEMI KONTINYU

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
471	Drs. Ireng Sigit Atmanto, M.Kes.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Sekolah Vokasi	Peningkatan kualitas dan kapasitas produksi olahan pangan berbasis ikan di Kota Semarang
472	Drs. Sutrisno, MT	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Sekolah Vokasi	PENINGKATAN PRODUKTIVITAS MINUMAN KESEHATAN REMPAH REMPAH MELALUI PENGEMBANGAN MESIN EKSTRAKTOR SUBKRITIS DAN FOTO-PASTEURISASI-UV UNTUK MENINGKATKAN SISTEM IMUN TUBUH
473	Drs. Sutrisno, M.T.	Program Pengembangan Produk Unggulan Daerah	Sekolah Vokasi	Diseminasi Teknologi Foto Pengereng Vertical Mixed Flow-Uv Untuk Meningkatkan Produktivitas Industri Kopi Robusta Gunung Kelir
474	Drs. Sutrisno, M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sekolah Vokasi	PENGEMBANGAN MESIN FOTOEKSTRAKTOR-UV UNTUK PRODUKSI GAULTHERIN DARI GANDAPURA
475	Khristiana Dwi Astuti, S.T., M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sekolah Vokasi	PEMETAAN KERENTANAN PULAU JAWA TERHADAP PENYEBARAN CORONA VIRUS (COVID-19) BERDASARKAN KONSEP MANAJEMEN BENCANA DAN KOTA SEHAT
476	Ir. R.T.D. Wisnu Broto, M.T.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Sekolah Vokasi	IDBU Bagi Desa Wisata Tegowanuh Guna Menuju Desa Kreatif Berbasis Ekobudaya Melalui Penatakelolaan Lanskap Wisata Alam Dan Penerapan Paket Teknologi Pengolahan Limbah Gerabah
477	Dr. Mohd. Ridwan, ST., MT.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Sekolah Vokasi	Sinergi Kerja Kelompok Industri Penyulingan dan Petani Empon-Empon untuk Meningkatkan Produktifitas Minyak Adsiri
478	Drs. Wiji Mangestiyono, M.T.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Sekolah Vokasi	Development Novel Morphology of Vaterite Crystalline as Composite Material of PVC Pipe to Enhance Industrial Competitiveness
479	Ir. Edy Supriyo,MT	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Sekolah Vokasi	Perbaikan proses produksi untuk meningkatkan kualitas bumbu instan berbasis teknologi tepat guna di Kabupaten Pati
480	Dista Yoel Tadeus, ST, MT.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Sekolah Vokasi	PABRIKASI DAN INSTALASI UNIT PENGOLAHAN AIR SUMUR DALAM DI DUSUN GOLENG DESA TERKESI KECAMATAN KLAMBU KABUPATEN GROBOGAN
481	Dista Yoel Tadeus, S.T., M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sekolah Vokasi	MODIFIKASI MOBIL REMOTE CONTROL SEBAGAI PROTOTIPE WAHANA PENGANTAR OBAT DAN MAKANAN BAGI PASIEN COVID-19
482	Drs. Hartono, M.T.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Sekolah Vokasi	Kolaborasi Industri Ukir Bambu dan Perabot Rumah Tangga untuk Perbaikan dan Peningkatan Akses Teknologi, Sumberdaya dan Pemasaran
483	Dr. Seno Darmanto, ST., MT.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Sekolah Vokasi	Sinergisitas Industri Ukir Tembaga dengan Program Wisata Edukasi, dan Potensi Alam untuk Menggerakkan Ekonomi Pedesaan Berbasis Kearifan lokal dan Teknologi
484	Seno Darmanto, S.T., M.T.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Sekolah Vokasi	Optimasi Teknik Penuangan dan Vakum untuk Pembuatan Biokomposit Berserat Nanoselulosa
485	Mohamad Endy Julianto S.T, M.T	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Sekolah Vokasi	PRODUKSI THEASINENSINS HESPERIDIN DAN PIPERIN TERENKAPSULASI DALAM MEMBRAN CAIR EMULSI NANO LIPOSOM SEBAGAI INHIBITOR POTENSIAL SARS-CoV-2 Mpro
486	Mohamad Endy Julianto S.T, M.T	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Sekolah Vokasi	PENGEMBANGAN PRODUK NANO SHOGAOL JAHE SEBAGAI ANTI KANKER MELALUI TEKNIK FOTOEKSTRAKSI-UV DENGAN AIR SUBKRITIS
487	Mohamad Endy Julianto, S.T., M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sekolah Vokasi	PENGEMBANGAN PRODUKSI SENYAWA BIOAKTIF SHOGAOL MELALUI KONVERSI GINGEROL AMPAS JAHE DENGAN KATALISASI AIR SUBKRITIS
488	Rizka Amalia, S.T., M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sekolah Vokasi	FUNGSIONALISASI KAIN WARNA ALAM ANTIBAKTERI DENGAN APLIKASI CELLULOSE-LAPIS TIPIS NANOPARTIKEL TiO2
489	Rizka Amalia, S.T., M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Sekolah Vokasi	Pengembangan Teknologi Produksi Senyawa Bioaktif Theaflavin dari Teh Hitam sebagai Inhibitor Potensial RdRp SARS-CoV-2

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
490	Prof. Dr. Istadi, S.T., M.T.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	Proses Perengkahan–Deoksigenasi Minyak Sawit Menjadi Bahan Bakar Cair Secara Simultan Menggunakan Katalis Berbasis Zeolit
491	Dr.Eng. Munadi, S.T., M.T.	Penelitian Dasar	Teknik	OPTIMASI PERFORMA MESIN URBAN BENSIN ANTAWIRYA DENGAN ENGINE REMAP MENGGUNAKAN ARTIFICIAL NEURAL NETWORK
492	Dr.Eng Munadi S.T, M.T	Penelitian Terapan	Teknik	Smart Control Systems untuk Kandang Ayam Broiler Model Closed House Berbasis IoT dalam Aplikasi Revolusi Industri 4.0
493	Dr.Eng. Munadi, S.T., M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Rancang-Bangun Dipo-Mecaro (Medical Assistant Robot) untuk Tenaga Medis dalam Perawatan Pasien Covid-19
494	Ir. Arif Hidayat, CES, M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Rancang Bangun Bilik Dekontaminan: Upaya D-DART dalam Inovasi Teknologi Bermuatan Lokal Sebagai Bentuk Penanganan Covid19
495	Dr.T. Aji Prasetyaningrum, S.T., M.Si.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	PENERAPAN TEKNOLOGI ADVANCED OXIDATION PROCESSES (AOPs) UNTUK PRODUKSI OLIGOSAKARIDA-SULFAT BERBASIS MAKROALGA SEBAGAI SUMBER OBAT HAYATI
496	Dr.T. Aji Prasetyaningrum, S.T., M.Si.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Kombinasi teknologi coating dan ultrasonikasi pada mikroenkapsulasi senyawa bioaktif quercetin dari ekstrak daun kelor ( <i>Moringa oleifera</i> ) berpenyalut polisakarida alami alginat-kitosan
497	Dr Okto Risdianto Manullang S.T, M.T	Penelitian Dasar	Teknik	Analisis Spasial dan Non Spasial Pengguna dan Penyedia Layanan Transportasi Daring di Kawasan Pendidikan Tinggi Tembalang Kota Semarang
498	Dr. Anak Agung Sagung Manik Mahachandra Jayanthi Mertha, S.T., M.Sc.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Keberadaan Penumpang Dalam Pengendalian Tingkat Kewaspadaan dan Performansi Pengemudi Mobil Sebagai Upaya Peningkatan Keselamatan Transportasi Darat
499	Dr. Purnawan Adi Wicaksono S.T, M.T	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Teknik	PRODUCTION PLANNING AND INVENTORY CONTROL UNDER EXCESS DEMAND IN POST-PANDEMIC RECOVERY SITUATIONS
500	Dr. Samuel, S.T., M.T.	Penelitian Dasar	Teknik	PENINGKATAN PERFORMA PADA KAPAL HIGH SPEED CRAFT MENGGUNAKAN INTERCEPTOR UNTUK MENUNJANG TRANSPORTASI LAUT INDONESIA
501	Aghus Sofwan S.T, M.T, Ph.D	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Layanan Big Data Analytics untuk Meningkatkan Ketersediaan Data Berkualitas dalam Akreditasi Institusi.
502	Prof. Dr. Jamari, S.T., M.T.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Studi Performansi Hip Prosthetic Dual Mobility Untuk Gerakan Salat
503	Prof. Dr. Jamari, S.T., M.T.	Penelitian Terapan	Teknik	Aplikasi Computer Aided Reverse Engineering System (CARESystem) pada Proses Desain dan Manufaktur Ankle Foot Orthosis (AFO) pada Pasien yang Mengalami Kelainan Bentuk Kaki
504	Prof. Dr. Jamari, S.T., M.T.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Teknik	Struvite chemistry and modelling for recovery of nutrients and metals from the synthetic wastes water
505	Prof. Dr. Jamari, S.T., M.T.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	Pengembangan Material Bantalan Protesis Sambungan Tulang Panggul Buatan (Artificial Hip Joint) Berbasis Indeks Masa Tubuh
506	Prof. Dr. Jamari, S.T., M.T.	World Class Research	Teknik	Development Of Innovative Design Of Texturing And Hydrophobic Coating On The Hydrodynamically Lubricated Prosthetic Hip Joint Implants
507	Prof. Dr. Ir. Erni Setyowati, M.T.	Penelitian Disertasi Doktor	Teknik	Implikasi urban morfologi terhadap urban heat island di kawasan kampung kota
508	Prof. Dr. Ir. Erni Setyowati, M.T.	Penelitian Disertasi Doktor	Teknik	KONSERVASI ENERGI MELALUI SELUBUNG BANGUNAN PADA GEDUNG KAMPUS DI DAERAH IKLIM TROPIS LEMBAB
509	Prof. Dr. Ir. Erni Setyowati, M.T.	Penelitian Disertasi Doktor	Teknik	Performa Ventilasi Bawah dan Disain Selubung Bangunan dalam Kenyamanan Thermal dan Konservasi Energi Bangunan Tropis Lembab
510	Prof. Dr. Ir. Erni Setyowati, M.T.	Penelitian Disertasi Doktor	Teknik	KORELASI KUALITAS UDARA RUANG KENYAMANAN THERMAL DAN PERILAKU PENGHUNI TERHADAP RESIKO SICK BUILDING SYNDROME

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
511	Prof. Dr. Ir. Erni Setyowati, M.T.	Penelitian Pengembangan Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Octagonal porous ceramic berbahan enceng gondok (eichornia crassipes) berpola batik sebagai helmholtz – resonator berpotensi paten untuk disain akustik interior
512	Prof. Dr. Ir. Erni Setyowati, MT	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Teknik	Model Kuliner Wisata Bahari Untuk Peningkatan Pemberdayaan Ekonomi Desa Tambakbulusan Kabupaten Demak
513	Prof. Dr. Ir. Erni Setyowati, M.T	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Teknik	Investigasi Konsumsi Energi Rumah Tangga di Kota-Kota Besar Indonesia Selama Pandemi Covid-19 Menuju Ketahanan Energi Rumah Tangga
514	Prof. Dr. Ir. Erni Setyowati, M.T.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Teknik	ENERGY CONSERVATION CONCEPT AND GREEN HUMAN BEHAVIOR OF PLATINUM GREEN RATED BUILDING ASSESSMENT Case Study: Engineering Faculty Building, UNDIP
515	Prof. Dr. Ing. Suherman, S.T., M.T.	Penelitian Terapan	Teknik	Peningkatan Kapasitas dan Kualitas UKM Bawang Merah Kab Demak Melalui Implementasi Teknologi Pengereng Surya Hibrid Gas LPG
516	Prof. Dr. Ing. Suherman, S.T., M.T.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Peningkatan Kapasitas dan Kualitas Produk Unggulan Ekspor Klaster UKM Kopi Kabupaten Temanggung melalui Penerapan Pengereng Surya Hibrid
517	Muchammad S.T, M.T	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Pengembangan Pelumasan Journal Bearing Produk Lokal Guna Meningkatkan Kualitas Komponen Otomotif
518	Muchammad, ST., M.T.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Teknik	Thermo-hydrodynamic Analysis Multistep Texture Effect on the Performance of Journal Bearings through Tribological Characteristics
519	Dr.Ing. Wakhidah Kurniawati, S.T., M.T.	Penelitian Dasar	Teknik	Kebertahanan Aktivitas Ekonomi di Kawasan Kota Lama Semarang Berdasarkan Sense of Place Pengunjung Terhadap Bangunan Setempat
520	Dr. Artiningsih, S.T., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Penerapan Model Socio-Ecological Entrepreneurship di DAS Bringin Semarang
521	Dr. Darjat, ST.,MT	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Teknik	Development of a Current Collector with Silver Plated Copper Material and a SOFC Monitoring System Using an Electric Furnace
522	Prof. Dr. Moh. Djaeni, S.T., M.Eng.	Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul Undip (PMDSU-Undip)	Teknik	Inovasi Teknologi Ekstruder Panas Dua Tahap Untuk Produksi Beras Analog dari Tepung Komposit (Tepung Sagu, Tepung Ubi Kayu, dan Tepung Sorgum) dengan Fortifikasi Bioantioksidan Tumbuhan Sebagai Diversifikasi Pangan Nasional
523	Prof. Dr. Moh. Djaeni, S.T., M.Eng.	Penelitian Disertasi Doktor	Teknik	Produksi Multilayer Edible Coating dari Nanoemulsi Capsaicin untuk Meningkatkan Masa Simpan Cabai Rawit Pasca Panen
524	Prof. Dr. Moh. Djaeni, S.T., M.Eng.	Penelitian Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul	Teknik	Desain sistem pengereng gabah generasi 4.0 yang efisien dan ramah lingkungan berbasis android
525	Prof. Dr. Moh. Djaeni, S.T., M.Eng.	Penelitian Pengembangan	Teknik	Hilirisasi Sistem Pengeringan Bawang Merah Dengan Media Udara yang Didehumidifikasi Zeolite Sebagai Upaya Peningkatan Efisiensi Energi dan Kualitas Produk
526	Prof. Dr. Mohamad Djaeni, ST, M.Eng	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Teknik	PENGUATAN WIRAUUSAHA TAHU DI KECAMATAN TULUNG KLATEN MELALUI IMPLEMENTASI PROSES PRODUKSI RAMAH LINGKUNGAN DAN PENGEMBANGAN E-COMMERCE
527	Prof. Dr. Moh. Djaeni, S.T., M.Eng.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Teknik	SAPPANWOOD EXTRACT DRYING WITH FOAM UNDER AIR DEHUMIDIFICATION
528	Prof. Dr. Moh. Djaeni, S.T., M.Eng.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	Sistem Dehumidifikasi Udara Dengan Adsorben Berbasis Biomasa Untuk Perbaikan Proses Pengeringan Produk Pangan
529	Prof. Dr. Moh. Djaeni, S.T., M.Eng.	World Class Research	Teknik	Peningkatan Performansi Pengering Gabah Menggunakan Media Udara yang Didehumidifikasi Nano Silika dari Abu Sekam Padi
530	Dr. Anang Wahyu Sejati, S.T., M.T.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Teknik	Masterplan Desa Tangguh Bencana di Kabupaten Temanggung
531	Dr. Anang Wahyu Sejati, S.T., M.T.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Teknik	The Emergencies of Java: Contribution of Land Use Shifting to Java Flood 2021

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
532	Dr. Anang Wahyu Sejati, S.T., M.T.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Teknik	URBAN SIZE AND SOCIETY BEHAVIOR IN AFFECTING THE SPREAD OF COVID-19: LESSON LEARNED FROM CITIES IN ASIA AND ITALY
533	Dr. Naniek Utami Handayani, S.Si., M.T.	Penelitian Dasar	Teknik	Model Penilaian Cluster Life Cycle Sebagai Dasar Penyusunan Strategi Pengembangan Klaster IKM yang Berdaya Saing
534	Dr. Naniek Utami Handayani, S.Si., MT	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Penyusunan Blue Print Public Privat Partnership dalam Kolaborasi Manajemen Logistik Bencana di Wilayah Rawan Bencana Erupsi Gunung Merapi Kabupaten Sleman
535	Prof. Dr. Ir. Syafrudin, CES, M.T.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	INSTALASI PENGOLAHAN AIR LIMBAH (IPAL) SKALA RUMAH TANGGA MENGGUNAKAN SISTEM MULTI SOIL LAYERING (MSL) SEBAGAI INOVASI TEKNOLOGI TEPAT GUNA
536	Prof. Dr. Ir. Syafrudin, CES, M.T.	Penelitian Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul	Teknik	Produksi Biogas dari Sekam Padi
537	Dr.Ing. Novie Susanto, S.T., M.Eng.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	DESAIN ALAT BANTU TERAPI GANGGUAN TANGAN DAN PENGUJIAN USABILITASNYA
538	Prof. Ir. Mochamad Agung Wibowo, M.M., M.Sc., Ph.D.	Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul Undip (PMDSU-Undip)	Teknik	Implementasi Green Supply Chain Management (GSCM) pada Proyek Konstruksi dengan Pengembangan Struktur Modular Menggunakan Pendekatan Lightweight Concrete
539	Prof. Ir. Mochamad Agung Wibowo, M.M., M.Sc., Ph.D.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Membangun Model Circular Economy berbasis Reverse Logistics pada Industri Konstruksi
540	Prof. Ir. Mochamad Agung Wibowo, M.M., M.Sc., Ph.D.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	Reverse Logistics in Constructions Industry
541	Syaiful S.T, M.T, Ph.D	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	PENINGKATAN PERPINDAHAN PANAS KONVEKSI ALIRAN FLUIDA MELEWATI BERKAS PIPA PANAS YANG DISUSUN IN-LINE MELALUI PEMBANGKITAN LONGITUDINAL VORTEX UNTUK APLIKASI PENUKAR KALOR FIN-AND-TUBE
542	Syaiful, ST, MT, Ph.D	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Teknik	Efficiency Boost of Concave Delta Winglet Vortex Generators in Enhancing Heat Transfer for Airflow through In-line Tubes
543	Dr. Wilma Amiruddin S.T, M.T	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	PENGGUNAAN MATERIAL PLASTIK HDPE UNTUK BANGUNAN SPEED BOAT
544	Prof.Ir. Edy Darmawan, M.Eng.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	PENGEMBANGAN REST AREA DI JAWA TENGAH
545	Prof. Dr. Widayat, S.T., M.T.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Pengembangan Katalis Nano Magnetite dari Pasir Besi untuk Produk Biodiesel secara Simultan Esterifikasi Transesterifikasi
546	Prof. Dr. Widayat, S.T., M.T.	Penelitian Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul	Teknik	Proses Produksi Metanol dari Syngas dan Karbon Dioksida pada Tekanan Atmosferik
547	Prof. Dr. Widayat, ST., MT	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Teknik	Implementasi Jaminan Produk Halal bagi Jaringan Pengusaha Muslim Indonesia dan Saudagar Muhammadiyah Kota Semarang
548	Prof. Dr. Widayat, S.T., M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Proses Kultivasi Mikroalga yang memiliki Ketahanan tinggi terhadap Karbondioksida
549	Prof. Dr. Widayat, S.T., M.T.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	PENGEMBANGAN KATALIS HETEROGEN BERBASIS BAHAN ALAM DAN LIMBAH UNTUK MENUNJANG PENYEDIAAN ENERGI ALTERNATIF
550	Prof. Dr. Ir. Han Ay Lie, M.Eng.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	Strengthening Balok Di Muka Kolom Dengan Balok Haunch Menggunakan Self Compacting Geopolymer Concrete (SCGC)

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
551	Novia Sari Ristianti, S.T, M.T.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Teknik	MODEL SUSTAINABLE RURAL TOURISM MENUJU PEMBERDAYAAN MASYARAKAT YANG RESPONSIF TERHADAP PANDEMI COVID 19 DI DESA WISATA NGERANGAN, KECAMATAN BAYAT, KABUPATEN KLATEN
552	Joga Dharma Setiawan, B.Sc., M.Sc., Ph.D	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Pengembangan Wearable Robot Berbasis Single Channel Electroencephalography (EEG) Sensor
553	Joga Dharma Setiawan, B.Sc., M.Sc., Ph.D.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Teknik	Development of Integrated Platform for Disaster Mitigation using Leo Satellites in Indonesia
554	Dr.Eng Maryono S.T, M.T	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Pengembangan model infrastruktur hijau untuk pengelolaan sampah yang timbul akibat bencana Gempa Bumi Tsunami dan Likuifaksi di Kota Palu Tahun 2018
555	Ferry Hermawan, S.T., M.T., Ph.D.	Penelitian Dasar	Teknik	Prototipe Adaptif Revitalisasi Pasar Tradisional Indonesia Berbasis Potensi Lokal: Studi Kasus Pulau Jawa Bali dan Kalimantan
556	Ferry Hermawan, S.T, M.T, Ph.D.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	MODEL BELANJA ONLINE GROCERIES PADA KONDISI PANDEMIC DAN PREDIKSI PASCA PANDEMIC COVID-19: STUDI EFEKTIFITAS DAN PERAN PASAR TRADISIONAL INDONESIA
557	Dr.rer.nat. Thomas Triadi Putranto, S.T., M.Eng.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	STUDI URBAN HIDROGEOLOGI TERKAIT KUANTITAS DAN KUALITAS AIRTANAH SEBAGAI DAMPAK URBANISASI PADA PERMASALAHAN LINGKUNGAN DI DAERAH PERKOTAAN PANTAI UTARA LAUT JAWA (KOTA SEMARANG DAN KABUPATEN DEMAK)
558	Dr.rer.nat. Thomas Triadi Putranto, S.T., M.Eng.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Analisis potensi airtanah untuk evaluasi water footprint (hidrologi, ekonomi, & kesehatan masyarakat) di wilayah Cekungan AirTanah (CAT) Sumowono provinsi Jawa Tengah
559	Dessy Ariyanti, S.T., M.T., Ph.D.	Penelitian Dasar	Teknik	KOMPOSIT TiO <sub>2</sub> /GRAPHENE OXIDE UNTUK FOTODEGRADASI POLUTAN ORGANIK
560	Dessy Ariyanti, S.T., M.T., Ph.D.	Penelitian Dasar	Teknik	Sintesis katalis “Free Standing TiO <sub>2</sub> Nanostructures (FSTNS)” melalui proses hidrotermal untuk aplikasi fotodegradasi polutan organik
561	Dessy Ariyanti, S.T., M.T., Ph.D.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Teknologi Redox flow battery dengan Elektrolit Senyawa Organik sebagai Inovasi Sistem Penyimpanan Energi Terbarukan
562	Dr. Dian Agus Widiarso, S.T., M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	UJI PERUBAHAN SIFAT KETEKNIKAN DAN DAYA DUKUNG TANAH AKIBAT PENGARUH AIRLAUT DI KOTA SEMARANG
563	Dr. Dian Agus Widiarso, S.T., M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	PENGARUH PERUBAHAN SIFAT KETEKNIKAN LEMPUNG UNTUK MENGURANGI KERENTANAN AKIBAT BENCANA BANJIR PASANG DI KOTA SEMARANG, JAWA TENGAH
564	Budi Setiyana, Ir. MT	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	RANCANG BANGUN BIONIC ANKLE PROSTHESIS UNTUK MEMUDAHKAN GAIT BERJALAN PASIEN AMPUTASI BAWAH LUTUT
565	Dr Haryono Setiyo Huboyo S.T, M.T	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Pemanfaatan Tanaman Pisang (Musa spp.) untuk Mereduksi Konsentrasi Bau dari Gas Pencemar Asam Sulfida (H <sub>2</sub> S)
566	Parlindungan Manik, S.T., M.T.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Analisa Pengaruh Salinitas Air Terhadap Kualitas Sifat Fisis dan Sifat Mekanis Bambu Laminasi untuk Komponen-Komponen Konstruksi Kapal
567	Parlindungan Manik, S.T., M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Karakterisasi sifat fisik dan sifat mekanis komposit bambu laminasi berbahan dasar serat bambu petung sebagai material untuk komponen-komponen konstruksi kapal
568	Prof. Ir. Didi Dwi Anggoro, M.Eng, Ph.D.	Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul Undip (PMDSU-Undip)	Teknik	Proses Satu Langkah Pembuatan Metanol Dari Gas Metana Pada Suhu dan Tekanan Rendah Menggunakan Katalis Zeolit Sintesis Yang Diemban Logam Transisi
569	Prof. Ir. Didi Dwi Anggoro, M.Eng., Ph.D.	Penelitian Dasar	Teknik	Produksi Green Hydrogen melalui Photoreforming Biomassa Kelapa Sawit dengan Fotokatalis Berbasis TiO <sub>2</sub> termodifikasi

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
570	Prof. Ir. Didi Dwi Anggoro, M.Eng., Ph.D.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	UPAYA PEMANFAATAN LIMBAH PADAT GEOTHERMAL DIENG MENJADI ADSORBEN SILIKA AEROGEL BAGI OPTIMALISASI PRODUK BIODIESEL
571	Prof. Ir. Didi Dwi Anggoro, M.Eng., Ph.D.	Penelitian Disertasi Doktor	Teknik	EFEKTIVITAS PROGRAM PEMBANGUNAN SANITASI PEMUKIMAN PADAT PENDUDUK DALAM TRANSFORMASI SOSIAL EKONOMI MASYARAKAT
572	Prof. Ir. Didi Dwi Anggoro, M.Eng, Ph.D	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Teknik	Glycerol Monostearate Synthesis from Glycerol and Stearic Acid Using Dealuminated Zeolite Y Catalyst: Thermodynamic and Kinetic Studies
573	Prof. Ir. Didi Dwi Anggoro, M.Eng., Ph.D.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	Produksi Hidrogen Ramah Lingkungan melalui Photoreforming Biomassa Kelapa Sawit dengan Fotokatalis Berbasis TiO2 termodifikasi
574	Dr.nat.tech. Siswo Sumardiono, S.T., M.T.	Penelitian Terapan	Teknik	Inovasi Teknologi Ekstruder Panas Dua Tahap Untuk Produksi Beras Analog Kualitas Premium dari Pati Sagu Sebagai Diversifikasi Pangan Nasional Wilayah Indonesia Timur
575	Dr.nat.tech. Siswo Sumardiono, S.T., M.T.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Rekayasa Teknologi Modifikasi Pati Sagu dengan Pengering Rotary Ultraviolet untuk Memenuhi Kebutuhan Pangan Nasional
576	Dr.nat.tech. Siswo Sumardiono, S.T., M.T.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Teknik	Penerapan teknologi tepatguna untuk meningkatkan pangsa pasar produk minuman herbal di Kota Semarang
577	Dr.nat.tech. Siswo Sumardiono, S.T., M.T.	World Class Research	Teknik	Studi Eksperimental dan Pemodelan Matematis Transfer Massa, Panas dan Kinetika Reaksi Ozonasi Fasa Gas-Cair- Padat dalam Modifikasi Pati Sagu sebagai Diversifikasi Material Pangan Nasional : Kajian Pengaturan pH, Temperatur dan Nisbah Ozon/Padatan
578	Dr. Aprilina Purbasari, S.T., M.T.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	SINTESIS GEOPOLIMER BERPORI BERBASIS ABU TERBANG DAN APLIKASINYA SEBAGAI ADSORBEN POLUTAN ZAT WARNA
579	Mochammad Facta, S.T., M.T., Ph.D.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	Sistem Kontrol Konverter Bidirectional pada Jaringan Micro Arus Searah
580	Dr.-Ing Silviana S.T, M.T	Penelitian Terapan	Teknik	Insulator Akustik Pada Dinding Berbahan Selulosa Aerogel dari Kertas Bekas Terimpregnasi Silika Aerogel dari Limbah Geotermal
581	Dr.Ing. Silviana, S.T., M.T.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Teknik	Bio-exfoliating agent derived from bacterial cellulose aerogel impregnated with antibacterials of moringa leaves flavanoid and chitosan
582	Prof. Nita Aryanti, S.T., M.T., Ph.D.	Penelitian Dasar	Teknik	Integrasi Membran Ultrafiltrasi-Surfaktan Berbasis Bahan Alam untuk Pemisahan Logam Berat dan Bahan Organik pada Model Limbah Tekstil
583	Prof. Nita Aryanti, S.T., M.T., Ph.D.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Emulsi Berbasis Struktur Nano Sebagai Media Bahan Pangan Bioaktif untuk Meningkatkan Fungsionalitas Pangan dan Mengatasi Malnutrisi
584	Prof. Nita Aryanti, S.T., M.T., Ph.D.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	PENGEMBANGAN MEMBRAN ULTRAFILTRASI UNTUK PENGOLAHAN AIR LIMBAH BERMINYAK
585	Hadha Afrisal, S.T., M.Sc.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Rancang-Bangun Tele-Operated Bionic Arm sebagai Handling System untuk Material Infeksius di Lingkungan Medis
586	Denis, S.T., M. Eng	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Teknik	PENERAPAN TEKNOLOGI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA SURYA (PLTS) BERBASIS ON GRID DI SMA NEGERI 3 SURAKARTA SEBAGAI SEKOLAH HEMAT ENERGI DAN RAMAH LINGKUNGAN
587	Dr Ir Nany Yuliasuti M.SP	Penelitian Terapan	Teknik	PENERAPAN MODEL KONSOLIDASI LAHAN DAN PENATAAN KAWASAN PERMUKIMAN PESISIR DI DESA PANTURA JAWA TENGAH (STUDI KASUS : DESA NELAYAN KELURAHAN TEGALSARI KOTA TEGAL)
588	Ir. Sulisty, MT, Ph.D	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Teknik	Pengembangan Desa Wisata Berbasis Potensi Lokal di Desa Rejosari Kecamatan Pringsurat Kabupaten Temanggung Melalui "eFarm and Education Tourism"
589	Ir. Sulisty, MT, Ph.D	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Teknik	Peningkatan Post Harvest Handling Technology & Management Improvement pada UMKM Pengolahan Kopi "eLereng Gendol"



No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
590	Ir. Sulistyono, M.T., Ph.D.	Program Kemitraan Masyarakat	Teknik	PKM Penerapan Mekanisasi Produksi Bersih Pada UKM Syrup Jahe “Gusprak” Guna Menjaga Ke higienitasan Dan Kualitas Produk Di Era Pandemi Covid-19
591	Eko Sasmito Hadi, S.T., M.T.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Pengembangan konsep surface texturing pada sistem bantalan ramah lingkungan dengan material UHMWPE untuk keperluan ocean wave energy converter
592	Ir. Kiryanto, M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Pengembangan desain kapal katamaran sebagai fasilitas rumah sakit untuk penanganan pandemi covid-19 di wilayah kepulauan Indonesia
593	Dr Rifky Ismail S.T, M.T	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Pembuatan Screw Biokomposit untuk Implan Tulang Berbahan Polycaprolactone dan Hidroksiapatit dari Cangkang Kerang Hijau dengan Teknik 3D Printing
594	Dr. Rifky Ismail, S.T., M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Manufaktur Ventilator Mekanik untuk Membantu Pasien Dalam Pengawasan COVID 19 yang Kesulitan Bernafas
595	Kurniawan Teguh Martono., S.T., M.T	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Pemanfaatan Game Berbasis Komputer Sebagai Media Simulasi Manajemen Resiko
596	Prof. Dr. Ir. Budiyono, M.Si.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	Rekayasa dan Aplikasi Pilot Plant Produksi Energi Terbarukan berbasis Biomassa
597	Dr Sulardjaka S.T, M.T	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Pengembangan Komposit Ramah Lingkungan untuk Indutri Otomotif
598	Dr. Sulardjaka, ST., MT.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Teknik	Pemberdayaan Masyarakat Desa Jendi sebagai Sentra UKM Kripik Tempe melalui Penerapan IPTEK dalam Produksi Keripik Tempe
599	Dr. Sulardjaka, ST., MT.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Teknik	Development of High Strength Water Hyacinth Composites
600	Prof. Dr. Ir. A. Priharyoto Bayuseno, M.Sc.	Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul Undip (PMDSU-Undip)	Teknik	Pengembangan Teknik Pelapisan Hydroxyapatite untuk Sendi Panggul Buatan Produk UNDIP
601	Prof.Dr.rer.nat. Ir. Athanasius Priharyoto Bayuseno, M.Sc.	Penelitian Disertasi Doktor	Teknik	DESAIN ULANG SENDI LUTUT BUATAN (TOTAL KNEE ARTHROPLASTY PROSTHESIS) UNTUK LUTUT ORANG INDONESIA
602	Prof.Dr.rer.nat. Ir. Athanasius Priharyoto Bayuseno, M.Sc.	Penelitian Pengembangan	Teknik	Pengembangan Desain – Teknologi Manufaktur dan Komersialisasi Produk Kaki Palsu Atas Lutut Produk Undip untuk Meningkatkan Kemandirian Penyediaan Produk Prosthesis Nasional
603	Prof. Dr. Ir. A. Priharyoto Bayuseno, M.Sc	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Teknik	Pengembangan Industri Keramik Jewelry Bermotif Batik Indonesia dan Nusantara
604	Prof. Dr. Ir. A. Priharyoto Bayuseno, M.Sc	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Teknik	Initial Study on Hydrothermal Synthesis of Hydroxyapatite Powder from Crab Shells for Biomaterial Product
605	Prof.Dr.rer.nat. Ir. Athanasius Priharyoto Bayuseno, M.Sc.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	Pengembangan teknologi hidrothermal didalam sintesis biokeramik berbahan dasar kalsium phosphate (CaP)
606	Dr. Mohammad Tauviqirrahman S.T, M.T	Penelitian Dasar	Teknik	Pengembangan Sistem Pelumasan Berbahan Dasar Air (Water Lubrication) pada Bantalan Mesin Untuk Teknologi Ramah Lingkungan
607	Dr. Mohammad Tauviqirrahman, S.T., M.T.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Teknik	Design and Optimization of A Hydrophobic Bearing For Enhancing Its Acoustic Performance
608	Dr. Mohammad Tauviqirrahman, S.T., M.T.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	Analisis pelumasan journal bearing untuk aplikasi pompa darah implant (implantable rotary blood pumps)
609	Dr. Mohammad Tauviqirrahman, S.T., M.T.	World Class Research	Teknik	IMPROVEMENT OF LUBRICATION PERFORMANCE BASED ON NEW TECHNIQUE OF FLUID- STRUCTURE INTERACTION (FSI) FOR MORE RELIABLE BEARING
610	Dr.Ars. Anita Ratnasari Rakhmatulloh, S.T., M.T.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Model Permintaan Perjalanan Pengguna BRT Trans Semarang yang Berjalan Kaki Melalui Metode 3D (Density Diversity Design) di Kota Semarang
611	Dr. Anita Ratnasari Rakhmatulloh S.T M.T	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Model Pergerakan Pengguna Jalur Pejalan Kaki di Sepanjang Koridor BRT Trans Semarang Pasca Pandemi Covid 19

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
612	Prof. Dr. Tutuk Djoko Kusworo, ST, M.Eng.	Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul Undip (PMDSU-Undip)	Teknik	Novel Hybrid Membrane PSf-Nano ZnO/TiO <sub>2</sub> /GO for treatments of textile wastewater in the membrane reactor: Performance Evaluation, Modeling, Optimizations and efficiency comparisons
613	Prof. Tutuk Djoko Kusworo, S.T., M.Eng., Ph.D.	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Pengembangan Sistem Pengolahan Air Limbah Industri Karet Menjadi Air Bersih Menggunakan Proses Kombinasi Adsorpsi-Membran Termodifikasi-Ozone
614	Prof. Tutuk Djoko Kusworo, S.T., M.Eng., Ph.D.	Penelitian Disertasi Doktor	Teknik	Produksi High Grade Bioethanol dari Limbah Jerami Padi (Oryza Sativa) Dengan Proses Kombinasi Modifikasi Fermentasi dan Nano-Hybrid Membran
615	Prof. Tutuk Djoko Kusworo, S.T., M.Eng., Ph.D.	Penelitian Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul	Teknik	Pengembangan Material NanoHybrid Membran untuk pengolahan air limbah proses refinery menjadi air bersih
616	Prof. Tutuk Djoko Kusworo, S.T., M.Eng., Ph.D.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Pengembangan material membran fotokatalitik PSf-CeZnO untuk pengolahan air limbah farmasi menjadi air bersih sebagai upaya pelestarian lingkungan
617	Prof. Tutuk Djoko Kusworo, S.T., M.Eng., Ph.D.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	Pengembangan Nano Hybrid Membran Fotokatalitik Untuk Pengolahan Air Limbah Menjadi Air Bersih Melalui Proses Terintegrasi
618	Prof. Tutuk Djoko Kusworo, S.T., M.Eng., Ph.D.	World Class Research	Teknik	Adsorbsi Bentonite dan Modifikasi Graphene Oxide (GO) dan reduced Graphene Oxide (rGO)-Polimer Based- Membran Sebagai Usaha Mengendalikan Fouling Dalam Pengolahan Air Limbah Karet secara kontinu di Indonesia
619	Dr.-Ing Santy Paulla Dewi S.T, M.T	Penelitian Dasar	Teknik	Model Pengendalian Pemanfaatan Ruang Formal dan Informal di Kawasan Kota Lama Semarang
620	Dr.Ing. Santy Paulla Dewi, S.T., M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	PEMETAAN KERENTANAN FISIK DAN SOSIAL KAWASAN RAWAN LONGSOR PESISIR KOTA SEMARANG SEBAGAI PRIORITAS IMPLEMENTASI PENDEKATAN VEGETATIF
621	Dr.-Ing Prihadi Nugroho S.T, M.T, MPP	Penelitian Dasar	Teknik	Penilaian Tingkat Kesiapan Daerah dalam Implementasi Konsep Kota Kreatif Menuju Sustainable Development Goals (SDGs) 2030
622	Dr.Eng Hartono Yudo S.T, M.T	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	PENERAPAN PENEGAR PIPA PADA PENGUATAN KONSTRUKSI KAPAL FIBERGLASS
623	Dr.Eng. Ahmad Fauzan Zakki, S.T., M.T.	Penelitian Dasar	Teknik	Perancangan Konstruksi Fender Berbahan FRP pada Tsunami Lifeboat untuk Meningkatkan Kemampuan Ketahanan Tubrukan (Collision Resistance)
624	Dr. Abdul Syakur, S.T., M.T.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Teknik	Pemanfaatan Teknologi Oven Hemat Energi (OHE) untuk Mempertahankan Mutu Prima Produk Perikanan bagi UMKM di Kabupaten Pati
625	Ir Rina Kurniati M.T	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Penerapan Konsep Climate Sensitive Urban Design di Kota Semarang
626	Nurhadi Bashit, S.T., M.Eng.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	MODEL WATER SENSITIVE URBAN DESIGN DI KABUPATEN KLATEN BERBASIS SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS
627	Prof. Dr. I Nyoman Widiasta, ST., MT	Riset Unggulan Universitas Diponegoro (RUU)	Teknik	Pengembangan Membran Ultrafiltrasi untuk Aplikasi Pengolahan Air dalam Recirculation Aquaculture System (RAS) Budidaya Super-Intensif Udang Vannamei (Litopenaeus vannamei)
628	Dr. Yudo Prasetyo, ST., MT	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Teknik	Pemetaan Dampak Erupsi Gunung Merapi 2021 : Hidrologi Permukaan, Sosial Ekonomi dan Biodiversitas
629	Prof. Dr. Andri Cahyo Kumoro, S.T., M.T.	Penelitian Pasca Doktor	Teknik	SCALE UP PRODUKSI BIOETANOL DARI GLUKOSA SECARA FERMENTASI DENGAN SACCHAROMYCES CEREVISIAE TERIMOBILISASI DAN PEMURNIANNYA SEBAGAI BAHAN BAKAR ALTERNATIF
630	Prof. Dr. Andri Cahyo Kumoro, S.T., M.T.	Penelitian Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul	Teknik	Pemanfaatan Biji Buah Pepaya (Carica papaya L.) Sebagai Bahan Baku Industri Pangan Fungsional dan Nutrasetika
631	Prof. Dr. Andri Cahyo Kumoro, S.T., M.T.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	Ekstraksi dan enkapsulasi konsentrat protein ikan sebagai upaya pemanfaatan sumberdaya hewani perairan yang berkelanjutan

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
632	Dr. Yulita Arni Priastiwi, S.T., M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	PEMANFAATAN LIMBAH PEMBAKARAN BATU BARA DAN TANAH PUTIH MENJADI MORTAR GEOPOLIMER UNTUK MENEKAN PENINGKATAN PENCEMARAN LINGKUNGAN
633	Prof. Dr.rer.nat. Imam Buchori, ST.	Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul Undip (PMDSU-Undip)	Teknik	Pengembangan model eco urban mobility berbasis cadangan carbon dan pola perkembangan lahan terbangun
634	Prof. Dr.rer.nat. Imam Buchori, S.T.	Penelitian Dasar	Teknik	Pengaruh Perkembangan Industri Terhadap Dinamika Pemanfaatan Ruang dan Mobilitas Pekerja di Kabupaten Semarang sebagai Penyangga Kawasan Metropolitan Semarang
635	Prof. Dr.rer.nat. Imam Buchori, S.T.	Penelitian Disertasi Doktor	Teknik	Urbanisasi Perdesaan pada Industri Migas Blok Cepu
636	Prof. Dr.rer.nat. Imam Buchori, S.T.	Penelitian Disertasi Doktor	Teknik	Ruang Terbuka Hijau Publik Berbasis Fungsi Ekstrinsik untuk Pembangunan Ruang Perkotaan yang Berkelanjutan
637	Prof. Dr.rer.nat. Imam Buchori, S.T.	Penelitian Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul	Teknik	Dampak Perubahan Penggunaan Lahan dan Presipitasi Ekstrim untuk Bencana Hidro-Meteorologi di Pantai Utara Jawa Tengah
638	Prof. Dr.rer.nat. Imam Buchori, S.T.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	Pola adaptasi, mobilitas, dan keberlanjutan aktivitas akuakultur masyarakat terdampak Rob dan genangan di kota-kota Pantai Utara Jawa Tengah (Kasus: Kota Tegal, Kota Pekalongan, dan Kota Semarang)
639	Dr. Ing. Asnawi, S.T.	Penelitian Dasar	Teknik	Model Bank Lahan untuk Pembangunan Perumahan Perkotaan yang Inklusif melalui Public Private People Partnership (PPPP)
640	Wiharyanto Oktiawan, S.T., M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	RESIRKULASI LEACHATE UNTUK MENINGKATKAN GAS METANA DAN MEMPERCEPAT PENGOLAHAN LIMBAH TPA DI INDONESIA
641	Dr Wiwandari Handayani S.T, M.T	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Pemodelan Pengembangan Wilayah Rentan Bencana di Dataran Tinggi Jawa Tengah Menuju Implementasi Desa Dan Kota Tangguh (Rural-Urban Resilience)
642	Sri Hartini, ST.,MT.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Teknik	Penerapan Iptek untuk Konservasi Air dan Energi Desa Sugihmanik untuk Mendukung Sustainable Development Goals
643	Sri Hartini, S.T., M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Perancangan Strategi End-of-Life Minyak Goreng dalam Perspektif Circular Economy untuk Mewujudkan Sustainable
644	Adian Fatchur Rochim S.T, M.T	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Pengaruh Sitasi Akademik dan Media Sosial di Ekosistem Penelitian Indonesia pada Peningkatan Perguruan Tinggi Berdasarkan Metode Indeks-RA
645	Dr. Adian Fatchur Rochim, ST, MT	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Desain dan Implementasi Kerangka Kerja ISO 31000 pada Penyusunan Rencana Manajemen Resiko pada Standar Indikator Kerja IAPS 4.0 Menggunakan CI 3.0 Berbasis pada Metode Pembelajaran OBE
646	Dr. Ir. Jaka Windarta, M.T.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Teknik	PEMANFAATAN TEKNOLOGI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA SURYA (PLTS) UNTUK SUPPLY LISTRIK PADA LINGKUNGAN PONDOK PESANTREN TANBIHUL GHOFILIN KABUPATEN BANJARNEGARA
647	Dr. Ir. Jaka Windarta, M.T.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Teknik	Pemanfaatan Teknologi Pembangkit Listrik Tenaga Surya (PLTS) Untuk Supply Listrik Pada Lingkungan Bank Perkreditan Rakyat Pada Pedesaan Di Lingkungan BPR BKK Mandiraja Kabupaten Banjarnegara
648	Dr. Ir. Jaka Windarta, M.T.	Program Kemitraan Masyarakat	Teknik	Pemanfaatan Energi Matahari Untuk Penerapan Teknologi Pembangkit Listrik Tenaga Surya (PLTS) Di SMP Negeri 3
649	Dr. Ir. Jaka Windarta, M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	STUDI PELUANG EFISIENSI ENERGI DENGAN METODE INDEKS KONSUMSI ENERGI DAN PENGGUNA ENERGI SIGNIFIKAN DI KAMPUS UNDIP
650	Dr. Ir. Jaka Windarta, M.T.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Teknik	SMALL SOLAR POWER PLANT MODELING DEVELOPMENT IN HOUSING SCALE MODEL TO SUPPORT SEMARANG AS GREEN CITY

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
651	Munawar Agus Riyadi, ST., MT., Ph.D.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	PENGEMBANGAN KLASIFIKASI SINYAL ELECTROENCEPHALOGRAM (EEG) UNTUK ALAT BANTU MOBILITAS DIFABEL
652	Munawar Agus Riyadi, S.T., M.T., Ph.D.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	Pemodelan Analitik Silicene Nanoribbon dengan pendekatan Quantum Transport untuk devais elektronik masa depan
653	Dr. Iwan Setiawan, S.T., M.T.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Pengembangan Sistem Konverter pada Jaringan Listrik Micro DC Berbasis Pembangkit Sumber Energi Terbarukan
654	Dr. Ir. Setia Budi Sasongko, DEA.	Penelitian Terapan	Teknik	Perbaikan proses pengeringan soun menggunakan media udara yang didehumidifikasi zeolit alam dan silika (zeas)
655	Prof. Dr. Aries Susanty, S.T., M.T.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Implementasi Halal Logistik pada Tata Kelola Rantai Pasok Industri Makanan Minuman dan Bumbu Masak di Indonesia
656	Prof. Dr. Aries Susanty, S.T., M.T.	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Teknik	Analysis of segmentation and social cognitive model in the context of green purchasing behaviour on toiletries products: a study in Semarang region
657	Prof. Dr. Aries Susanty ST MT	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Teknik	Impact of COVID-19 on supply chains of SMEs: measurement frameworks, business model management typology, and government policy interventions
658	Prof. Dr. Ir. Suripin, M.Eng.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	MODEL RESTORASI SUNGAI BERBASIS KETANGGUHAN KOMUNITAS Studi Restorasi Sungai Kaligung di Kota Tegal Provinsi Jawa Tengah
659	Dr. Mussadun, ST., M.Si.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Meningkatkan Ketahanan Wilayah Pesisir Utara Jawa Tengah Terhadap Bencana Banjir Berdasarkan Perspektif Social-Ecological-Technological Systems (SETS)
660	Ir. Eflita Yohana, M.T., Ph.D.	Penelitian Disertasi Doktor	Teknik	STUDI PERPINDAHAN PANAS DAN KARAKTERISASI GERAK PARTIKEL UNTUK OPTIMALISASI DESAIN VIBRATING FLUIDIZED BED DRYER TIPE HORISONTAL GUNA MENINGKATKAN KETAHANAN PANGAN NASIONAL
661	Ir. Eflita Yohana, M.T., Ph.D.	Penelitian Disertasi Doktor	Teknik	KAJIAN KOMPUTASI PENGARUH PENGERINGAN KONDISI TEMPERATUR KELEMBAPAN TEKANAN RENDAH TERHADAP UKURAN AGLOMERASI EFISIENSI PEMISAHAN PARTIKEL TEH SPRY DRYER COCURRENT
662	Ir. Eflita Yohana, M.T., Ph.D.	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Teknik	POTENTIAL OF FLY ASH AND BENTONITE COMPOSITE AS LANDFILL LINERS
663	Dyah Hesti Wardhani, ST, MT, PhD.	Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul Undip (PMDSU-Undip)	Teknik	Preparasi alginate sebagai biomaterial sediaan injeksi
664	Dyah Hesti Wardhani S.T, M.T, Ph.D	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Modifikasi alginat sebagai pengemulsi dan enkapsulan polyunsaturated fatty acid (PUFA) omega 3 dengan metode spray drying
665	Dyah Hesti Wardhani, ST, MT, PhD	Riset Publikasi Internasional Bereputasi Tinggi (RPIBT)	Teknik	Glucomannan Amphiphiles Self-Assembly: Preparation and Characterizations
666	Dyah Hesti Wardhani, S.T., M.T., Ph.D.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	KOMBINASI ENCAPSULAN BERBASIS GLUKOMANAN TERMODIFIKASI SEBAGAI MATRIKS PADA ENKAPSULASI ZAT BESI
667	Dr. Ir. R. Siti Rukayah, M.T.	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Teknik	Lansekap Rumah dengan Tanaman Pewarna Batik Menuju Home Industri dan Penguatan Ekonomi Wanita Pesisir Desa Mojo, Kecamatan Ulujami, Kabupaten Pemalang
668	Dr. Ir. R. Siti Rukayah, M.T.	Penelitian Terapan	Teknik	DAMPAK AMBLESAN TANAH TERHADAP PENURUNAN BAGUNAN KUNO DI KAWASAN BERSEJARAH PESISIR LAMA SEMARANG DAN UPAYA KONSERVASI ARSITEKTUR SEBAGAI CAGAR BUDAYA
669	Dr. Ir. R. Siti Rukayah, M.T.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Cultural Village dan Bangunan Kuno di Sepanjang Pesisir Semarang sebagai alat ukur Variasi Kedalaman Rob dan Amblesan Tanah Guna menemukan Model Konservasi bangunan Cagar Budaya Pesisir

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
670	Prof. Dr. Hadiyanto, S.T., M.Sc.	Penelitian Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul	Teknik	Kajian Asesmen Siklus Hidup (Life Cycle Assessment) Lingkungan Terhadap Proses Produksi Multi-Feedstock Biodiesel
671	Prof. Dr. Hadiyanto, S.T., M.Sc.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Produksi Bioelectricity Dari Limbah Cair Industri Menggunakan Sistem Microalgae-Microbial Fuel Cell (MMFC) Sebagai Upaya Mendukung Ketahanan Energi Nasional
672	Prof. Dr. Hadiyanto, S.T., M.Sc.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	Kajian degradasi limbah medis single use Covid-19 mask sebagai sumber mikroplastik fibers dan pengaruhnya terhadap lingkungan
673	Prof. Dr. Hadiyanto, S.T., M.Sc.	World Class Research	Teknik	Evaluasi Degradasi Mikroplastik dan Pengaruhnya Terhadap Kandungan Senyawa Bioaktif Mikroalga Dalam Media Air Laut dan Air Tawar
674	Dr. Ir. Ragil Haryanto, MSP	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	MODEL KOPERASI LAHAN SEBAGAI IMPLEMANTASI RDTRK SUNGAI SELAN, KABUPATEN BANGKA TENGAH, DI PULAU BANGKA-BELITUNG
675	Prof. Dr. Ir. Purwanto, DEA	Penelitian Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul	Teknik	Pengolahan Air Limbah Industri Kertas dengan Elektro-Fenton
676	Prof.Dr.Ir. Purwanto, DEA	Penelitian Terapan	Teknik	Optimalisasi proses elektrosorpsi (permodelan multivariant) pada pengolahan air industri farmasi (paracetamol) dengan memakai besi dan magnesium (sebagai anoda) serta karbon sebagai katoda
677	Prof. Dr. Ir. Purwanto, DEA	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	Pengolahan Limbah Industri Tekstil dengan Elektro-oksidasi menggunakan Pembangkit Listrik Tenaga Surya
678	Dr. Sunarti, ST, MT	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Teknik	PENGUATAN EKONOMI MASYARAKAT MELALUI PENGEMBANGAN KEGIATAN WISATA DI DESA MONTONGSARI, KECAMATAN WELERI, KABUPATEN KENDAL
679	Prof. Dr.rer.nat. Heru Susanto, ST, MM, MT.	Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul Undip (PMDSU-Undip)	Teknik	Development of Low Fouling Ultrafiltration Membranes by Reactive Phase Separation
680	Prof. Dr.rer.nat. Heru Susanto, S.T., M.M., M.T.	Penelitian Dasar	Teknik	PABRIKASI DAN KARAKTERISASI MEMBRAN POLIPROPILEN HIDROFILIK DENGAN MODIFIKASI BLENDING POLYETHYLENE GLYKOL (PEG) SERTA APLIKASINYA
681	Prof. Dr.rer.nat. Heru Susanto, S.T., M.M., M.T.	Penelitian Pendidikan Magister menuju Doktor untuk Sarjana Unggul	Teknik	Pengembangan Limbah Baterai Sebagai Electroda Nanocarbon Reverse Electrodialysis Dalam Pembangkitan Energi Berbasis Metode Salinitas
682	Prof. Dr.rer.nat. Heru Susanto, S.T., M.M., M.T.	World Class Reseach Universitas Diponegoro	Teknik	Improvement of membrane performance by incorporating metal organic-framework (MOF) and Natural Organic Matter
683	Prof. Dr.rer.nat. Heru Susanto, S.T., M.M., M.T.	World Class Research	Teknik	Pengembangan Limbah Baterai Sebagai Elektroda Nanocarbon Reverse Electrodialysis dalam Pembangkitan Energi Berbasis Metode Salinitas
684	Dr.Ir. Windu Partono, M.Sc.	Penelitian Dasar	Teknik	Mokrozonasi Gempa Kota Semarang Melalui Pendekatan Probabilistik Deterministik Bahaya Gempa dan Rambatan Gelombang Gempa
685	Dr.Ling., Ir. Sri Sumiyati, S.T., M.Si., IPM.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Implementasi Program Bank Sampah Dalam Mewujudkan Pengelolaan Sampah Berkelanjutan Menuju Green Campus di Universitas Diponegoro
686	Dr. Ir. Suzanna Ratih Sari, MM.,MA.	Penguatan Komoditi Unggulan Masyarakat (PKUM)	Teknik	Iptek Bagi Batik Gemawang Melalui Implementasi Teknologi Industrial 4.0
687	Arief Laila Nugraha, S.T., M.Eng.	Riset Pengembangan dan Penerapan (RPP)	Teknik	Penyajian Peta Online Kerentanan Multi Bencana Berskala Besar sebagai Sarana Kesiapsiagaan Bencana berbasis Geospasial
688	Dr. Badrus Zaman, ST, MT	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Teknik	PENGOLAHAN SAMPAH DALAM RANGKA PENINGKATAN KESEHATAN LINGKUNGAN DAN PENINGKATAN PENDAPATAN DI PONDOK PESANTREN ATTAUHIDIYYAH GIREN KABUPATEN TEGAL

No	Nama_Ketua	Nama_Skema	Fakultas	Judul
689	Dr. Badrus Zaman, S.T., M.T.	Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Digital control thermal composter: inovasi komposter limbah makanan skala rumah tangga
690	Dr. Badrus Zaman, S.T., M.T.	Program Kemitraan Masyarakat	Teknik	Teknologi Pengolahan Sampah Di Lingkungan Pondok Pesantren Al Hikmah 2 Benda, Sirampog, Kabupaten Brebes Dalam Rangka Meningkatkan Kesehatan Lingkungan, Pencegahan Penularan Covid-19 Serta Menumbuhkan Jiwa Kewirausahaan Santri Di Pondok Pesantren
691	Mochamad Arief Budihardjo ST., M.Eng.Sc, Ph.D	Iptek Bagi Desa Binaan Undip (IDBU)	Teknik	PENGEMBANGAN DESA MANDIRI ENERGI RENDAH KARBON DI DUSUN THEKELAN, KECAMATAN KOPENG, KABUPATEN SEMARANG
692	Mochamad Arief Budihardjo S.T, M.Eng, Ph.D	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Pemanfaatan Bentonit dan Limbah Konstruksi sebagai Lapisan Tanah Penahan Lindi pada Tempat Pemrosesan Akhir (TPA)
693	Mochamad Arief Budihardjo, S.T., M.Eng, Env.Eng, Ph.D	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Uji peningkatan kinerja limbah batubara sebagai lapisan semi kedap penahan lindi dengan penambahan bentonit
694	Mochamad Arief Budihardjo, S.T., M.Eng.Sc., Ph.D	Program Penelitian Kolaborasi Indonesia (PPKI)	Teknik	Pemulihan Tanah Terkontaminasi Logam Berat dengan Teknologi Elektrokinetik beserta Penilaian Potensi Bahaya Emisi Pencemaran Udaranya
695	Mochamad Arief Budihardjo ST., M.Eng.Sc, Ph.D	Riset Publikasi Internasional (RPI)	Teknik	INVESTIGATION OF HOUSEHOLD HAZARDOUS AND TOXIC WASTE MANAGEMENT OF SEMARANG CITY
696	Dr Ratna Purwaningsih S.T, M.T	Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi	Teknik	Penyusunan model pengukuran dan sistem informasi untuk menilai tingkat keberlanjutan destinasi wisata alam di Jawa Tengah.

Ketua,

ttt

Prof. Dr. Jamari, S.T., M.T.  
NIP.197403042000121001