

**DAFTAR PESERTA SEMINAR HASIL PENELITIAN
SUMBERDANA DRPM KEMENRISTEKDIKTI TAHUN 2018**

no	nama_ketua	fakultas	nama_skema	judul
1	Andri Prastiwi, S.E., M.Si., Akt.	Ekonomika dan Bisnis	Penelitian Disertasi Doktor	PENGUNGKAPAN TANGGUNG JAWAB SOSIAL PERUSAHAAN: MEDIA MANAJEMEN IMPRESI VERSUS AKUNTABILITAS KAJIAN EMPIRIS PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR DI INDONESIA
2	Dr. Harjum Muharam, S.E., M.E.	Ekonomika dan Bisnis	PDUPT	MODEL STRUCTURE-CONDUCT-PERFORMANCE (SCP) UNTUK MENINGKATKAN PROFITABILITAS PERUSAHAAN: Panduan Memperoleh Laba Bagi Investor Pemula di Indonesia Suatu Upaya Bertahan Dalam Kondisi Ketidakpastian Makro Ekonomi
3	Dra. Tri Wahyu Rejekiningsih, M.Si.	Ekonomika dan Bisnis	Penelitian Disertasi Doktor	Efisiensi Fungsi Intermediasi Lembaga Keuangan Dalam Penyaluran Dana Di Indonesia
4	Firmansyah S.E., M.Si, Ph.D	Ekonomika dan Bisnis	PDUPT	Pengembangan Model Input-Output Lingkungan Indonesia: Analisis Dampak Pembangunan Industri Pengolahan Makanan dan Minuman terhadap Perekonomian dan Lingkungan
5	Prof.Dr. Sugeng Wahyudi, M.M.	Ekonomika dan Bisnis	PDUPT	Investment Model Base on Environmental Social Responsibility and Good Corporate Governance: Upaya Mendorong Pengembangan Ekonomi Hijau Berbasis Lingkungan yang Berkelanjutan dan Inklusif untuk Mengatasi Kesenjangan dan Mendukung Eco Investasi.
6	Puji Harto, S.E., Akt., M.Si, Ph.D.	Ekonomika dan Bisnis	Penelitian Strategis Nasional Institusi	PENGARUSUTAMAAN ANAK MELALUI MODEL PENGANGGARAN DAERAH RESPONSIF ANAK YANG BERKELANJUTAN DI JAWA TENGAH
7	Bulan Prabawani S.Sos, M.M., Ph.D	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	PTUPT	Eksperimen Redenominasi: Perilaku Pengeluaran Ditinjau Dari Aspek Sosial Ekonomi
8	Dr. Dra Naili Farida M.Si	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	PTUPT	Model Sistem Informasi dan Branding UMKM Berbasis Batik sebagai Potensi Ekonomi dengan Keunggulan Produk Lokal
9	Reni Shinta Dewi, S.Sos., M.Si.	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	Penelitian Disertasi Doktor	PENGARUH ORIENTASI KEWIRAUSAHAAN TERHADAP KEMAMPUAN ADAPTIF, INOVASI DAN KINERJA ORGANISASI (Studi Pada Industri Batik di Jawa Tengah)
10	Dr Diana Nur Afifah S.TP, M.Si	Kedokteran	PTUPT	Pati Resisten Pisang Batu (<i>Musa balbisiana</i> colla) Termodifikasi Enzimatik untuk Ingredien Pangan Fungsional Pencegah Kanker Kolon
11	dr. Stefani Candra Firmanti, M.Sc.	Kedokteran	Penelitian Disertasi Doktor	Evaluasi Penggunaan IP-10 dan IFN γ sebagai Biomarker Pembeda Tuberkulosis Aktif dan Laten pada Anak
12	Fitria Handayani, S.Kp., Ns.Sp.Kep.MB.	Kedokteran	Penelitian Disertasi Doktor	Pengaruh "Paket BAHAGIA" terhadap Tingkat Post Stroke Depression dan Kadar Brain Derived Neurothropic Factor pada Pasien Stroke Iskemik Setelah Tiga Bulan Serangan
13	Gemala Anjani S.P, M.Si, PhD	Kedokteran	PTUPT	STABILITAS DAN BIOAVABILITAS VITAMIN D3 TERENKAPSULASI PADA FORTIFIKASI SISTEM PANGAN
14	Ns. Meira Erawati, S.Kep., M.Si.Med.	Kedokteran	Penelitian Disertasi Doktor	Potensi beta glukon sebagai imunomodulator pada monosit terinduksi DNA <i>Mycobacterium tuberculosis</i> dengan polimorfisme gen RNA polymerase sub unit beta (<i>rpoB</i>)
15	Prof. dr. Sultana, Ph.D.	Kedokteran	PMDSU	Genotype and phenotype analysis of children with intellectual disability in special school and institution
16	Prof. dr. Sultana, Ph.D.	Kedokteran	PMDSU	Clinical, cytogenetic, and molecular analysis of 46, XY DSD with gonadal dysgenesis and 46, XX testicular DSD Patients
17	Prof.dr. Mohammad Sulchan, M.Sc., SP.GK.	Kedokteran	PDUPT	Besar Risiko Stunting Obesity Terhadap Kadar Leptin dan Adiponektin Pada Remaja
18	Dra. Rini Pramesti, M.Si	Perikanan dan Ilmu Kelautan	PDUPT	BIOPROSPEKTING SENYAWA BIOAKTIF METABOLIT SEAWEED <i>Sargassum</i> sp. (PHAEOPYCEAE) SEBAGAI AGENSIA KURATIF TERHADAP INFEKSI BAKTERI MDR (MULTI DRUG RESISTANT)
19	Prof. Drs. Ocky Karna Radjasa, M.Sc., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan	PMDSU	Penelusuran Senyawa Aktif Anti-MDR Jamur yang Berasosiasi dengan Sponge Laut Terhadap Agensia Penyebab Penyakit Pneumonia (<i>Streptococcus pneumoniae</i>) di Indonesia
20	Prof. Drs. Ocky Karna Radjasa, M.Sc., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan	PMDSU	Isolasi Dan Elusidasi Struktur Senyawa Aktif Anti-MDR Salmonellosis Jamur Symbion Sponge Laut di Dalam Upaya Penanganan Penyakit Demam Tifoid (<i>Salmonella typhi</i>)

no	nama_ketua	fakultas	nama_skema	judul
21	Prof. Drs. Ocky Karna Radjasa, M.Sc., Ph.D.	Perikanan dan Ilmu Kelautan	PMDSU	Eksplorasi Senyawa Aktif Antibakteri Jamur Symbion Marine Sponge Terhadap Multidrug-Resistant (MDR) <i>Acinetobacter baumannii</i>
22	Elis Indrayanti, S.T., M.Si.	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Penelitian Disertasi Doktor	Pengaruh Arus Terhadap Sebaran Larva Karang <i>Acropora</i> Guna Mendukung Keberhasilan Rekrutmen Karang di Kawasan Konservasi Karimunjawa
23	Prof. Dr. Ir. Agus Sabdono, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan	PTUPT	Pemanfaatan Teknologi Mikroenkapsulasi Anti Bakteri Patogen Berbasis Marine Alga Untuk Pengendalian Penyakit Black Band Disease Pada Karang
24	Prof. Dr. Ir. Agus Sabdono, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan	Penelitian Berbasis Kompetensi	Aplikasi Mikroenkapsulasi Bakteri Karang Pendegradasi Senyawa Pestisida Sebagai Agen Bioremediasi di Dalam Upaya Konservasi Populasi Terumbu Karang
25	Prof. Dr. Ir. Agus Sabdono, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan	PMDSU	Eksplorasi Senyawa Aktif Anti-MDR <i>P. aeruginosa</i> Bakteri Symbion Bryozoa Laut Di Dalam Upaya Penanganan Infeksi Saluran Kemih (ISK) Di Indonesia
26	Prof. Dr. Ir. Agus Sabdono, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan	PMDSU	PENELUSURAN SENYAWA AKTIF ANTI-MRSA BAKTERI SIMBION NUDIBRANCH LAUT DI DALAM UPAYA PENANGANAN INFEKSI PENYAKIT MRSA (Methicillin-Resistant <i>Staphylococcus aureus</i>)
27	Prof. Dr. Ir. Agus Sabdono, M.Sc.	Perikanan dan Ilmu Kelautan	PMDSU	Molekular Karakterisasi dan Identifikasi Senyawa Aktif Anti- MDR ESBL <i>E. Coli</i> Bakteri Symbion Tunicata Di Dalam Upaya Penanganan Infeksi Saluran Gastroenteritis
28	Cahya Setya Utama, S.Pt., M.Si.	Peternakan dan Pertanian	Penelitian Disertasi Doktor	Penggunaan Pakan Sinbiotik untuk Meningkatkan Produktivitas Ayam Kampung
29	Dr. Ir. Titik Ekowati, M.Sc.	Peternakan dan Pertanian	Penelitian Strategis Nasional Institusi	PENGUATAN KELEMBAGAAN KONSOLIDASI LAHAN PETANI GUNA MENUNJANG STABILITAS PASOKAN DAN HARGA BERAS DI KABUPATEN SUKOHARJO
30	drh. Dian Wahyu Harjanti Ph.D	Peternakan dan Pertanian	PTUPT	Pengembangan non-antibiotic treatment penyakit mastitis pada ternak perah sebagai upaya meningkatkan kuantitas dan kualitas susu untuk mendukung kemandirian dan keamanan pangan: uji pre-klinis dan uji klinis MASTI-Herb
31	Prof. Dr. Ir. Agung Purnomoadi, M.Sc.	Peternakan dan Pertanian	PMDSU	EKSPLORASI PENGGEMUKAN DINI PADA DOMBA EKOR TIPIS JANTAN LEPAS SAPIH
32	Prof. Dr. Ir. Edy Kurnianto, M.S., M.Agr.	Peternakan dan Pertanian	PMDSU	Keragaman Genetik Kambing Lokal Jawa Tengah (Tahun I berjudul : Keragaman Genetik Kambing Kacang dan Peranakan Etawa Berdasarkan Gen Sitokrom B)
33	Prof. Ir. Joelal Achmadi, M.Sc., Ph.D.	Peternakan dan Pertanian	PMDSU	KOMBINASI KALSIMUM ALAM DAN UREA SEBAGAI SUPLEMEN PAKAN UNTUK PENINGKATAN EFISIENSI PETERNAKAN DOMBA
34	Sugiharto S.Pt, M.Sc., Ph.D	Peternakan dan Pertanian	PTUPT	Suplemen pakan berbasis probiotik <i>Bacillus plus</i> vitamin dan mineral sebagai alternatif pengganti antibiotik pemacu pertumbuhan untuk ayam broiler
35	Dr Budi Warsito S.Si, M.Si	Sains dan Matematika	PTUPT	PEMODELAN SPATIO TEMPORAL UNSUR-UNSUR PENCEMAR UDARA MENGGUNAKAN MIXED GEOGRAPHICALLY AND TEMPORALLY WEIGHTED MULTIVARIATE REGRESSIONS (MGTWMR)
36	Dr Hermin Pancasakti Kusumaningrum S.Si, M.Si	Sains dan Matematika	PTUPT	BIOSINTESIS NANOSILVER MIKROALGA FOTOSINTETIK SEBAGAI ANTIMIKROBIA UNTUK KEAMANAN PANGAN DAN KESEHATAN HEWAN AKUAKULTUR
37	Dr Iis Nurhasanah S.Si, M.Si	Sains dan Matematika	PTUPT	PENGEMBANGAN NANOPARTIKEL CeO ₂ dan Zn-doped CeO ₂ SEBAGAI ANTIOKSIDAN UNTUK PROTEKSI RADIASI
38	Dr Kusworo Adi S.Si, M.T	Sains dan Matematika	PTUPT	Rancang Bangun Sistem Deteksi Kendaraan Dengan Teknik Pengolahan Citra Untuk Diaplikasikan Pada Gerbang Tol Otomatis (GTO)
39	Dr. Dra Dwi Hudyanti M.Sc.	Sains dan Matematika	PDUPT	LIPOSOM DARI FOSFOLIPIDA ALAM SEBAGAI NANOCARRIER BAHAN AKTIF FERRO SULFAT, VITAMIN C DAN VITAMIN A UNTUK APLIKASI MEDIS
40	Dr. Dra. Sunarsih, M.Si.	Sains dan Matematika	PDUPT	Pengembangan Model Matematika Fenomena Transport Polutan Air Limbah Domestik Berdasarkan Proses Adveksi-Dispersi pada Kolam Stabilisasi
41	Dr. Dra. Tatik Widiharih, M.Si.	Sains dan Matematika	PTUPT	EKSPLORASI METODE-METODE KLASIFIKASI NONPARAMETRIK UNTUK PENILAIAN TINGKAT RESIKO KREDIT
42	Dr. Drs. Tarno, M.Si.	Sains dan Matematika	PTUPT	Pengembangan Model ANFIS dan Paket Perangkat Lunak Untuk Mendukung Ketahanan dan Keamanan Pangan di Jawa Tengah

no	nama_ketua	fakultas	nama_skema	judul
43	Dr. Retno Ariadi Lusiana, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika	Penelitian Pasca Doktor	Pembuatan Hollow Fiber Hemodialysis Membranes (HFHM) Berbasis Kitosan Termodifikasi dan Aplikasinya untuk Permeasi Urea, Kreatinin dan Glukosa
44	Dr. Tyas Rini Saraswati, M.Kes.	Sains dan Matematika	Penelitian Berbasis Kompetensi	OPTIMALISASI KUALITAS TELUR PUYUH ORGANIK YANG KAYA ASAM LEMAK ESENSIAL SEBAGAI SUMBER NUTRISI UNTUK PERKEMBANGAN OTAK
45	Dr.Eng. Adi Wibowo, S.Si., M.Kom.	Sains dan Matematika	Penelitian Pasca Doktor	Development of Intelligent System for Early Cancer Detection based on DNA Strand Displacement Reaction and Fluorescent Signal
46	Dra. M.G. Isworo Rukmi, M.Kes.	Sains dan Matematika	PDUPT	OPTIMISASI PRODUKSI PROTEASE ALKALIS TERMOSTABIL DARI Aspergillus flavus DUCC- K225, SUATU KAJIAN BIOPROSPEKSI KAPANG ALKALOTOLERAN INDIGENOUS UNTUK INDUSTRI
47	Dra. Suparti, M.Si.	Sains dan Matematika	PTUPT	PEMODELAN REGRESI NONPARAMETRIK UNTUK DATA LONGITUDINAL DENGAN METODE HYBRID POLINOMIAL LOKAL-SPLINE TRUNCATED DAN HYBRID FOURIER-WAVELET PADA KELOMPOK PENGELUARAN INFLASI
48	Drs Kartono M.Si	Sains dan Matematika	PTUPT	Pengembangan Motif Ornamen Ubin Keramik, Tegel, Roster, dan Paving Blok Berbasis Kristalografi untuk Meningkatkan Daya Saing Produk
49	Khabibi, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika	Penelitian Disertasi Doktor	Pengaruh Taut Silang Glutaraldehid pada Membran Kitosan-Karboksimetilsellulosa Terhadap Karakter Hemokompatibilitasnya sebagai Membran Hemodialisis
50	Prof. Dr. Heri Sutanto, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika	PDUPT	Fabrikasi Lapisan Tipis N-ZnO Menggunakan Metode Sol-Gel dan Uji Aktifitas Fotokatalitiknya Di Bawah Sinar Matahari
51	Prof. Dr. Heri Sutanto, S.Si., M.Si.	Sains dan Matematika	Penelitian Berbasis Kompetensi	Pengembangan Nano Material Lapisan Tipis Fotokatalis ZnO:Al Dikombinasi Ozon Untuk Pendegradasi Polutan Pada Limbah Cair
52	Dr Vita Paramita S.T, M.Eng	Sekolah Vokasi	PTUPT	Produksi gingerol, shogaol, paradol jahe menggunakan air subkritis
53	Fahmi Arifan S.T, M.Eng	Sekolah Vokasi	Penelitian Disertasi Doktor	KINETIKA REAKSI PRODUKSI XILITOL DARI TONGKOL JAGUNG MENGGUNAKAN SEL AMOBIL Candida tripocalis MELALUI STIRRED TANK-TUBULAR LOOP LIQUID EMULSION MEMBRANE (LEM) BIOREACTOR
54	Ir Murni M.T	Sekolah Vokasi	PTUPT	Pengembangan Produksi Biodiesel Proses Kontinyu Dari Minyak Kelapa Sawit Menggunakan Stirred Tank Dan Bubble Coloumn Bioreactor
55	Ir Wahyuningsih	Sekolah Vokasi	PTUPT	REFINING MINYAK SAWIT UNTUK REDUKSI SENYAWA 3-MCPD MELALUI BIOADSORPSI DENGAN TANDAN KOSONG SAWIT TERMODIFIKASI
56	Dian Agus Widiarso, S.T., M.T.	Teknik	Penelitian Disertasi Doktor	Pengaruh Intrusi Airlaut dan Rob Terhadap Karakteristik Endapan Aluvium Kota Semarang, Jawa Tengah
57	Dr. Aries Susanty, S.T., M.T.	Teknik	PTUPT	PENGEMBANGAN MODEL KEBIJAKAN UNTUK IMPLEMENTASI KONSEP REUSE, RECYCLE DAN REMANUFACTURING DI INDUSTRI MEBELDENGAN PENDEKATAN AGENT-BASED, GOVERNANCE STRUCTURE, DAN SYSTEM DYNAMIC
58	Dr Badrus Zaman S.T, M.T	Teknik	PTUPT	Desentralisasi pengolahan sampah menggunakan teknologi biodrying dalam upaya mendukung energi terbarukan dan pencegahan perubahan iklim
59	Dr. Ing. Suherman, S.T., M.T.	Teknik	Penelitian Strategis Nasional Institusi	Percepatan Pembangunan Ekonomi Pedesaan Jawa Tengah Melalui Implementasi Teknologi Produksi Tapioka dengan Pengereng Solar Hybrid Sebagai Bahan Baku Industri Makanan dan Minuman Berbasis Sumber Daya Lokal
60	Dr. Ing. Wiwandari Handayani, S.T., M.T., MPS	Teknik	PTUPT	Pemodelan Pengembangan Wilayah Perkotaan Pesisir Utara Jawa Tengah Menuju Implementasi Kota Tangguh (Resilient City)
61	Dr. Ir. Erni Setyowati, M.T.	Teknik	Penelitian Berbasis Kompetensi	PRE-PACK CONCRETE DENGAN AGREGAT LIMBAH POLYMER DAN CANGKANG KERANG SEBAGAI DINDING DOUBLE LAYER BERNILAI AKUSTIK PADA DISAIN MODEL RUMAH PREFAB-MODULAR RENDAH EMISI
62	Dr. Susatyo Handoko, S.T., M.T.	Teknik	PTUPT	Rancang Bangun Maximum Power Point Tracking pada Panel Surya menggunakan Metode Metaheuristik
63	Dr.Eng Ahmad Fauzan Zakki S.T, M.T	Teknik	PTUPT	Rancang Bangun Autonomous Surface Vehicle (ASV) dengan SWATH Hullform untuk Mendukung Aktivitas Survey Bathymetry di Perairan Pesisir

no	nama_ketua	fakultas	nama_skema	judul
64	Dr.Ing. Wisnu Pradoto, S.T., M.T.	Teknik	Penelitian Kerja Sama Luar Negeri	METROPOLITAN GROWTH IN A TRANSITIONAL ECONOMY: THE CHALLENGES FOR GOVERNING URBAN-RURAL INTEGRATION IN SUKOHARJO REGENCY, CENTRAL JAVA
65	Dr.Ir. Ragil Haryanto, M.SP.	Teknik	PTUPT	PERGESERAN PEMANFAATAN RUANG KAWASAN PERUMAHAN MENJADI KEGIATAN KOMERSIAL DI KOTA YOGYAKARTA, SEMARANG DAN SURAKARTA (JOGLOSEMAR)
66	Dr.nat.tech. Siswo Sumardiono, S.T., M.T.	Teknik	Penelitian Strategis Nasional Institusi	Pilot Plant dan Komersialisasi Teknologi Modifikasi Kasava - Asam Laktat - Peroksida untuk Bahan Baku Pangan Nasional
67	Dr.rer.nat. Thomas Triadi Putranto, S.T., M.Eng.	Teknik	PTUPT	PENYUSUNAN ZONA RISIKO KERENTANAN AIRTANAH TERHADAP PEMOMPAAN DAN INTRUSI AIR LAUT SERTA DESIGN MODEL MENTAL STAKEHOLDER DALAM PENGELOLAAN AIRTANAH SEBAGAI DASAR PENENTUAN JARINGAN SUMUR PANTAU DI KOTA SEMARANG
68	Dra. Bitta Pigawati, Dipl.GE, M.T.	Teknik	PDUPT	Pembatasan Perkembangan Permukiman Kawasan Pinggiran dan Pusat Kota Sebagai Upaya Pengendalian Perkembangan Kota Semarang
69	Ir. Agung Sugiri, S.T., M.P.	Teknik	PTUPT	Menuju Pengelolaan Pembangunan Rendah Emisi Berkeadilan: Upaya Mitigasi Perubahan Iklim di Sektor Industri di Jawa Tengah
70	Ir Didi Dwi Anggoro M.Eng, Ph.D	Teknik	PTUPT	Sintesis Katalis Heterogen Ca/MgO Menggunakan Metode Sol Gel Untuk Pembuatan Monogliserida
71	Ir Edy Darmawan M.Eng	Teknik	PTUPT	THE MODEL LANDSCAPE DEVELOPMENT IN THE BIG CITIES OF CENTRAL JAVA
72	Ir. Nur Rokhati, M.T.	Teknik	PTUPT	Pengembangan Produk Turunan Kitosan Melalui Hidrolisis Enzimatis Dengan Penambahan Surfaktan Untuk Aplikasi Medis
73	Maya Damayanti, S.T., M.A., Ph.D.	Teknik	PDUPT	MODEL PENGEMBANGAN DESA WISATA DI JAWA TENGAH SECARA BERKELANJUTAN MELALUI PENGELOLAAN BERSAMA SUMBER DAYA DESA
74	Nita Aryanti, S.T., M.T., Ph.D.	Teknik	PDUPT	ANALISIS MEKANISME FOULING MISELA MINYAK PADA MEMBRAN ULTRAFILTRASI UNTUK DEGUMMING CRUDE PALM OIL
75	Prof. Dr. Hadiyanto, S.T., M.Sc.	Teknik	Penelitian Berbasis Kompetensi	Biorefinery Minyak dan Protein dari Mikroalga dan Limbah Cair Kelapa Sawit Menggunakan Fotokatalis ZnO:Ag
76	Prof. Dr. Widayat, S.T., M.T.	Teknik	Penelitian Strategis Nasional Institusi	Pengembangan Proses Pengolahan Tanaman Jahe menjadi Produk Makanan dan Minuman menuju Proses Zero Waste
77	Prof. Dr.rer.nat. Imam Buchori, S.T.	Teknik	Penelitian Kerja Sama Luar Negeri	The Role of Spatial Planning Towards Better Resilience to Hydro-Meteorological Hazard; Case Study: Coastal Areas of Semarang City
78	Prof. Tutuk Djoko Kusworo, S.T., M.Eng., Ph.D.	Teknik	PTUPT	MODIFIKASI NANO COMPOSITE MEMBRAN UNTUK PEMURNIAN EUGENOL DARI MINYAK CENGKEH SEBAGAI SARANA PENINGKATAN NILAI PRODUK PERTANIAN
79	Prof.Dr.rer.nat. Ir. Athanasius Priharyoto Bayuseno, M.Sc.	Teknik	PMDSU	Pengembangan Material Bantalan Untuk Kebutuhan Acetabular Liner pada Artfficial Hip Joint produk Indonesia
80	Sri Hartini, S.T., M.T.	Teknik	Penelitian Disertasi Doktor	Pengembangan Kerangka Pengukuran Kinerja Perusahaan Manufaktur Berbasis Lean dan Green dalam Perspektif Life Cycle Thinking
81	Suherman S.T, M.T, Dr.Ing.	Teknik	PTUPT	Pengembangan Pengereng Solar Hybrid Untuk Produksi Rumput Laut Kualitas Tinggi Sebagai Bahan Baku Industri Berbasis Sumber Daya Lokal: Perancangan, Scale-Up, Dan Optimasi
82	Wido Prananing Tyas, S.T., MDP, Ph.D.	Teknik	PDUPT	KAJIAN PENGEMBANGAN MODEL KEWIRAUSAHAAN MELALUI USAHA MIKRO KECIL DAN MENENGAH (UMKM) BERBASIS RUMAH (HOME-BASED ENTERPRISES/HBE) SEBAGAI UPAYA PENINGKATAN PENDAPATAN MASYARAKAT