

**DAFTAR PESERTA MONEV PENELITIAN
SUMBER DANA PNBPDIPA UNDIP TAHUN ANGGARAN 2016**

HARI/TANGGAL : RABU, 10 AGUSTUS 2016

JML PESERTA : 21 Orang

RUANG SEMINAR LT.1

NO	NAMA KETUA	JUDUL	FAKULTAS	NAMA SKIM
1.	Darwanto, SE, M.Si.	Model Penguatan Daya Saing Internasional Potensi Ekonomi Lokal Usaha Mikro Kecil Menengah Berbasis Pendekatan LEDI – 9F (<i>Local Economic Development in Indonesia – 9 Factors</i>)	Ekonomika dan Bisnis	RPP
2.	Mayanggita Kirana, SE., M.Sc.	Valuasi Ekonomi Pemulihan Sungai Tercemar Untuk Pengelolaan Berkelanjutan	Ekonomika dan Bisnis	RPP
3.	Prof. Dr. Indah Susilowati.	Economic Valuation of National Marine Park in Karimunjawa, Indonesia	Ekonomika dan Bisnis	RPI
4.	Dr. Ani Purwanti, SH., M.Hum.	Strategi Peningkatan Partisipasi Perempuan pada Lembaga Legislatif di Provinsi Jawa Timur	Hukum	RPP
5.	Dr. Nur Rochaeli, SH., M.Hum.	Studi Implementasi Keadilan Restoratif Sistem Peradilan Pidana Anak dalam Pluralisme Hukum Di Indonesia	Hukum	RPP
6.	Dr. M. Suryadi, M.Hum.	Analisis internal Leksikon Emotif-Kultural sebagai dasar pengembangan model kesatuan bertutur masyarakat jawa pesisir	Ilmu Budaya	RPP
7.	Djoko Setiabudi, MM.	Efektivitas Game sebagai media pembelajaran perawatan kesehatan gigi pada anak-anak	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	RPP
8.	Dr. Widiartanto, M.AB.	Model Pengembangan Ekonomi Kreatif Berbasis Karakteristik UKM dan Proses Manajemen Pengetahuan (Studi pada UKM Pembuat software di Jawa Tengah)	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	RPP
9.	Nurul Hasfi, MA.	Konfigurasi Digital Demokrasi di Twitter: Proses Produksi, Konsumsi dan Distribusi Wacana Capres Jokowi di Twitter dalam Pilpres 2014	Ilmu Sosial dan Ilmu Politik	RPP
10.	Adriyan Pramono, SGz., M.Si.	Defisiensi Mikronutrien Pada Anak Akibat Paparan Logam Berat (Cr, Cd, dan Pb) Produk Perikanan	Kedokteran	RPP
11.	Prof. Dr. Sultana MH Faradz, Ph.D.	Pengembangan Teknik <i>High Resolution Melting</i> untuk Biomarker Mutasigen Androgen Reseptor (<i>AR gene</i>) pada Individu dengan 46, XY <i>Disorder of Sex Development (DSD)</i>	Kedokteran	RUU

NO	NAMA KETUA	JUDUL	FAKULTAS	NAMA SKIM
12.	Dr. Dra. Nur Endah Wahyuningsih, MS.	Pembuatan KIT Deteksi Virus Den melalui Pendekatan Metode RT-PCR dan GC-MS untuk Akurasi Diagnosa Demam Berdarah	Kesehatan Masyarakat	RPP
13.	Dr. Dra. Sulistiyani, M.Kes.	Aktivitas Biolarvasida dan Bioinsektisida Bakteri Symbion Biota Laut	Kesehatan Masyarakat	RPP
14.	Lintang Dian Saraswati, SKM., M.Epid.	Determinan Ko-Infeksi TB-HIV sebagai Upaya Perbaikan Outcome Konversi Pengobatan Fase Intensif	Kesehatan Masyarakat	RPP
15.	Dr. Ir Eko Nurcahya Dewi, M.Sc.	Mikroenkapsulasi Fikosianin dari Spirulinasp:Tinjauan terhadap stabilitas warna dan Oksidatif Serta Aplikasinya pada Permen Jelly Rumput Laut	Perikanan dan Ilmu Kelautan	RPP
16.	Drs. Subagiyo, M.,Si.	Produksi Pro Biotik dan Antimicrobial Peptide (Bakteriosin) Terdeterminasi secara Molekular dalam rangka Peningkatan pertahanan dan keamanan Pangan serta daya saing produk perikanan	Perikanan dan Ilmu Kelautan	RPP
17.	Prof. Dr. Ir. Muhammad Zainuri, DEA.	Produksi, Pengembangan dan Aplikasi Pakan Akuakultur Multitarget Kaya Nutrisi untuk Mendukung Program Ketahanan Pangan	Perikanan dan Ilmu Kelautan	PASCASARJANA
18.	Prof. Dr. Agus Sabdono, M.Sc.	Pengembangan Mikroenkapsulasi Gelhidro Konsorsia Bakteri Anti-Pathogen Sebagai Biocontrol Agent Terhadap Epizootik Penyakit Karang	Perikanan dan Ilmu Kelautan	PASCASARJANA
19.	Sugiharto, S.Pt., M.Sc., Ph.D.	Production of Functional Feed for Broiler Based on Cassava Waste Pulp (onggok) Fermented with Filamentous Fungi Isolated From Locally Fermented Dried Cassava (gathot)	Peternakan dan Pertanian	RPI
20.	Erin Ratna Kustanti,S.S.Psi., M.Psi.	Enhance Your Strength:Model Pelatihan untuk meningkatkan career maturity pada siswa SMK	Psikologi	RPP
21.	Anastasia Ediati, S.Psi., M.Sc., Ph.D.	Designing A Scholl-Based Intervention Programme To Reduce Childhood Anxiety and Depression	Psikologi	RPI

**DAFTAR PESERTA MONEV PENELITIAN
SUMBER DANA PNBPDIP UNDIP TAHUN ANGGARAN 2016**

HARI/TANGGAL : RABU, 10 AGUSTUS 2016
JML PESERTA : 19 Orang

RUANG SIDANG LT.1

NO	NAMA KETUA	JUDUL	FAKULTAS	NAMA SKIM
1.	Dr. Suryono, S.Si.	Sistem Telemetri Monitoring Kualitas Udara <i>Multichannel-Multistation</i> Menggunakan Teknologi Wireless Sensor Network Melalui Internet Broadband	Pusat Riset Informasi Industri UNDIP	RUU
2.	Budi Warsito, S.Si., M.Si.	Sistem Informasi Prakiraan Hujan Berbasis Model Hybrid Wavelet Neural Network untuk Penentuan Kalender Tanaman Di Sentra Produksi Beras Jawa Tengah Sebagai Antisipasi Dampak Anomali Iklim	Sains dan Matematika	RPP
3.	Di Asih I Maruddani, S.Si., M.Si.	Pengembangan Model Struktural Risiko Kredit Berdasarkan Waktu Kebangkrutan dan Aplikasinya pada Obligasi Perusahaan Indonesia	Sains dan Matematika	RPP
4.	Dr. Asep Yoyo Wardaya, M.Si.	Studi Pencemaran Tanah Akibat Limbah Minyak Bumi di Kecamatan Jiken Kabupaten Blora Menggunakan Metode Spektroskopi Plasma Laser	Sains dan Matematika	RPP
5.	Dr. Drs. Wijanarka, M.Si.	Keragaman Fusan Hasil Hibrid <i>Pichia manshurica</i> DUC-15 Dengan Menggunakan Keong Emas (<i>Pomacea canaliculata</i>) Sebagai Lytic Enzim dan Uji Kemampuan Produksi Inulinasenya	Sains dan Matematika	RPP
6.	Dr. Retno Ariadi Lusiana, M.Si.	REKAYASA MEMBRAN HEMODIALISIS BERBASIS KITOSAN YANG BERGUGUS AKTIF SPESIFIK DAN SEBAGAI ANTIKOAGULASI DARAH SECARA SIMULTAN	Sains dan Matematika	RPP
7.	Dr.Eng. Agus Setyawan, M.Si.	Kajian Potensi Panasbumi Daerah Paguyangan Brebes Berdasarkan Analisa Data Geosains	Sains dan Matematika	RPP
8.	Drs. K. Sofjan Firdausi, M.Sc.	Model Kotak Polarisator Terpadu Untuk Investigasi Kehalalan Minyak Goreng Akibat Cemar Lemak Babi	Sains dan Matematika	RPP
9.	Evi Setiawati, S.Si., M.Si.	Desain Teras Reaktor Jenis HTR 10 MW yang Memenuhi Syarat Keselamatan Melekat (Inherent Safety) menggunakan Software MCNP5 untuk mengatasi meningkatnya Kebutuhan Energi	Sains dan Matematika	RPP

NO	NAMA KETUA	JUDUL	FAKULTAS	NAMA SKIM
10.	Dr. Adi Darmawan, S.Si., M.Si.	Nickel Impregnated Silica Membrane:Synthesis and Application for Sea Water Purification	Sains dan Matematika	RPI
11.	Dr. Aris Triwiyatno,ST,MT.	Desain dan Aplikasi Glider Fixed-Wing Unmanned Aerial Vehicle (GFW-UAV)untuk pemetaann wilayah berpotensi Banjir di Kota Semarang Provinsi Jawa Tengah	Teknik	RPP
12.	Dr. sulardjaka, ST., MT.	Pengembangan Metode Pengelasan Aluminium Matrik Komposit Untuk Komponen Mobil Listrik	Teknik	RPP
13.	Ir. Dwi Basuki Wibowo, MS.	Optimasi Kontur Sol Sepatu Orthotic Untuk Penderita Inferior Calcanea Spur Berdasar Data Pencitraan MRI	Teknik	RPP
14.	Prof. Dr. Ir. Budiyo, M.Si.	Innovative Process to Convert Sugar Cane Bagasse Into 2nd Generation Biogas in The Bioreactor Anaerobic	Teknik	RPI
15.	Dr. Ir. Erni Setyowati, M.T.	GREEN BUILDING MATERIAL MADE OF MARITIME WASTE-OYSTER SHELL WASTE HAVING ACOUSTIC PERFORMANCES AND AESTHETIC VALUE FOR LOW COST HOUSING	Teknik	RPI
16.	Dr. Mohammad Tauviquirrahman, S.T., M.T.	Piezoviscous Effects In Lubricated Sliding Systems With (Non) Newtonian Lubricant	Teknik	RPI
17.	Dr.Ing. Sudarno, S.T, M.Sc.	LONG TERM STABILITY OF THREE ON SITE SANITATION TYPES IN SEMARANG	Teknik	RPI
18.	Munawar A. Riyadi, S.T., M.T., Ph.D.	INVESTIGATION OF NANOSCALE JUNCTIONLESS MOSFET PERFORMANCE USING TCAD (TECHNOLOGY COMPUTER AIDED DESIGN) FOR NEXT GENERATION DEVICES	Teknik	RPI
19.	Dr. Hadiyanto, M.Sc.	Produksi <i>Encapsulated Phycocyanin</i> dari Mikroalga sebagai Antioksidan dengan Stabilitas dan Aktivitas Tinggi	Teknik	RUU