

**SEMINAR PENELITIAN HIBAH STRATEGI NASIONAL DAN POTENSI PENDIDIKAN  
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT  
UNIVERSITAS SEBELAS MARET SURAKARTA  
17 DESEMBER 2009**

KELOMPOK : A  
 BIDANG KEGIATAN : Pengentasan Kemiskinan, Ketahanan Pangan, Gizi dan Penyakit Tropis  
 EVALUATOR : Dr. Ir. Darsono dan Prof. Dr. Ir. Sri Handayani, MS  
 RUANG SIDANG :

NO.	NAMA KETUA/ ANGGOTA	JUDUL	FAKULTAS/ PUSAT	BIDANG KEGIATAN
1.	Ir. Winny Astuti, M. Sc., PhD	Mencari Model Pemberdayaan Masyarakat Permukiman Kumuh Sebagai Upaya Pengentasan Kemiskinan Perkotaan Yang Berkelanjutan	PIPW	Pengentasan Kemiskinan
2.	Drs. Sudarmo, MA., PhD	Democratic Collaborative Governance Pedagang Kaki Lima (Studi Penelitian Tentang Tindakan Kebijakan Kolaborasi Antas Stakeholder Secara Partisipatif Dalam Pemecahan Masalah Pedagang Kaki Lima wi Wilayah Solo Raya)	ISIP	Pengentasan Kemiskinan
3.	Drs. Agus Kristiyanto, M. Pd	Penguatan Kebijakan Publik Sektor Mikro Industri Olahraga Untuk Program Pengentasan Kemiskinan	KIP	Pengentasan Kemiskinan
4.	Dra. Trisni Utami, MSi	Pemberdayaan komunitas sektor informal Pedagang Kaki Lima (PKL) suatu alternatif penanggulangan kemiskinan	ISIP	Pengentasan Kemiskinan
5.	Dr.Ir. Kusnandar, MSi	Penanggulangan kemiskinan melalui rekayasa model kelembagaan pengembangan agroindustri pedesaan skala kecil di Kabupaten Karanganyar	Pertanian	Pengentasan Kemiskinan
6.	Dr. Ir. Sudibya, MS	Tranfer Omega -3 Melalui kapsulisasi Dan L-Karnitin Pengaruhnya Terhadap Komposisi Kimiawi Air Susu Sapi Perah	Puslitdesbangda	Ketahanan Pangan
7.	Ir. Paryanto, MS	Pembuatan Zat warna Alami Dari sumber Hayati Dalam Rangka Membantu Ketahanan Pangan dan sandang Serta Mendukung Kelestarian Lingkungan	TEKNIK	Ketahanan Pangan
8.	Dr. Sutanto, SSi., DEA	Pembangunan Soropadan Versi 3.0 : Sistem Informasi Agribisnis Untuk Mengangkat Citra dan Kualitas Produk Pertanian	MIPA	Ketahanan Pangan
9.	Dr.Ir. Vita Ratri Cahyani, MP.Agr.Sc	Perlakuan Biologis dengan konsorium bakteri pengoksidasi Mn (II) dan Fe (II) untuk pemurnian air tanah: Karakterisasi dan prospek dan produk	Pertanian	Ketahanan Pangan

<b>NO.</b>	<b>NAMA KETUA/ ANGGOTA</b>	<b>JUDUL</b>	<b>FAKULTAS/ PUSAT</b>	<b>BIDANG KEGIATAN</b>
10.	Prof.Dr.Ir.Sholahuddin,MS	Perakitan paket teknologi pengelolaan hama terpadu dalam upaya mengembalikan kubis sebagai komoditas unggulan di Karanganyar	Pertanian	Ketahanan Pangan
11.	Ir. Sri Widadi, MP	Koleksi virus-virus virulen terhadap jamur suatu upaya awal menuju pengembangan virus sebagai biofungisida	Pertanian	Ketahanan Pangan
12.	Candra Purnawan, MSc	Modifikasi dan multifungsi kitosan: pemanfaatan sifat antibakteri kitosan cangkang udang sebagai pengawet dan pembuatan kemasan antibakteri	MIPA	Ketahanan Pangan
13.	Prof.Drs.Suranto,MSc.PhD	Karakterisasi jagung lokal Nusa Tenggara Timur berdasarkan pola pita DNA dan protein sebagai upaya awal pemenuhan ketahanan pangan	Pasca Sarjana	Ketahanan Pangan
14.	Dr. Ir. Supriyadi, MP	Manipulasi pupuk organik untuk meningkatkan efisiensi pupuk nitrogen dan kualitas hasil tanaman padi	Pertanian	Ketahanan Pangan
15.	Prof. Drs. Sutarno, M. Sc	Peningkatan Produksi Sapi Pedaging Lokal Indonesia Melalui pendekatan MAS (Marker Assisted Selection 1 Variasi Sekuen Gen Hormon Pertumbuhan dan DNA Mitokondria Pada Berbagai Jenis Sapi Lokal Indonesia (Sapi Bali, PO, Madura dan Sapi Pesisir Sumatera Barat)	MIPA	Ketahanan Pangan
16.	dr. Bisma Murti , MPH., M.Sc.,PhD	Integrasi Posyandu PUSKSMAS BBKPM Dalam Pengobatan Tuberkolosis (TB) Paru Terpadu di Kota Surakarta	P3GKM	Gizi dan Penyakit Tropis
17.	Dr. Dra. Okid Parama Astirin, MS	Kajian Selektifitas Fraksi aktif Pandanus Conoideus Lam. Varietas Buah Kuning Sebagai kandidat anti Kanker Yang Disebabkan Oleh Infeksi Epstein Barr Virus dan Human Papiloma Virus	MIPA	Gizi dan Penyakit Tropis
18.	Muhammad Widyo W, MS	Uji aktivitas antimalaria senyawa bahan alam dari tumbuhan genus calophyllum (Clusiaceae)	MIPA	Gizi dan Penyakit Tropis
19.	Prof. Dr. Slamet Minardi, MP	Perakitan Teknologi Untuk Peningkatan Efisiensi Pemanfaatan Nitrogen Oleh Tanaman Dengan Penghambat Nitrifikasi Secara Hayati	Pertanian	Ketahanan Pangan

**SEMINAR PENELITIAN HIBAH STRATEGI NASIONAL DAN POTENSI PENDIDIKAN  
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT  
UNIVERSITAS SEBELAS MARET SURAKARTA  
17 DESEMBER 2009**

KELOMPOK : B  
 BIDANG KEGIATAN : Energi Terbarukan, Mitigasi dan Manajemen Bencana, Infrastruktur Transformasi dan Industri Kreatif, Biodiversitas  
 EVALUATOR : Dr. Kuncoro Diharjo, MT dan Ahmad Marzuki, M.Si., Ph.D  
 RUANG SIDANG :

NO.	NAMA KETUA/ ANGGOTA	JUDUL	FAKULTAS/ PUSAT/ TELP	BIDANG KEGIATAN
1.	Nurul Muhayat, ST., MT	Pemanfaatan Sumber Sumber Energi Terbarukan Biofuel dan Energi Surya dalam Desain Rekayasa Hibrid Mobile Wood Dryer	PKPTKI	Energi Terbarukan
2.	Rendy Adhi Rachmanto, ST., MT	Perancangan Kontruksi Dan Uji Coba awal Kompor Briket Batu Bara Ber-Pemantik Api Untuk Memudahkan Proses Penyalaan Awal	PKPTKI	Energi Terbarukan
3.	Kusumandari, M. Si	Meningkatkan Efisiensi Sel Surya Organik (SSO) Berbahan Klorofil-A (Bahan Alam) Dengan Heterojunction Semikonduktor TIO <sub>2</sub>	MIPA	Energi Terbarukan
4.	Ir. Sumijati, MP	Analisis morfologi tanaman dan kadar protein biji hubungannya dengan kualitas hasil olahan beberapa varietas kedelai lokal dan impor	Pertanian	Energi Terbarukan
5.	YC. Danarto, ST.MT	Sintesa nano structural supermicroporous carbon (NSMC) dari char hasil pirolisis sekam padi dan pemanfaatannya sebagai media penyimpan fuel gas	Teknik	Energi Terbarukan
6.	Ir. Ari Handono Ramelan, MSc.PhD	Sel surya bahan polimer/organik sebagai sumber energi listrik terbarukan dan ramah lingkungan dengan struktur tandem untuk meningkatkan efisiensi	MIPA	Energi Terbarukan
7.	Ir. Sulastoro RI., M. Si	Mitigasi dan Manajemen Bencana Alam Tanah Longsor Di Daerah Pedesaan Kabupaten Karanganyar	Puslitdesbangda	Mitigasi dan Manajemen Bencana
8.	Yasin Yusuf, SSi., MSI	Model Perdagangan Resiko Dalam Pengelolaan Banjir Antar Daerah : Studi Kasus Bengawan Solo (RISK TRADING Model In Trans-Boundary Flood Management: Case Studi Of Solo River)	KIP	Mitigasi dan Manajemen Bencana

<b>NO.</b>	<b>NAMA KETUA/ ANGGOTA</b>	<b>JUDUL</b>	<b>FAKULTAS/ PUSAT</b>	<b>BIDANG KEGIATAN</b>
9.	Retno Wulan Damayanti, ST.MT	Modeling Analisis Dan Pembutan Kaki Prosthetic Jenis Below Knee Prosthetic (BKL) Foot	TEKNIK	Infrastruktur Tranformasi dan Industri Kreatif
10.	Sri Sumarni, ST. MT Drs. Guntur Siamsono	Pengembangan mesin pencetak segmen sloof dan balok moduler Rumah Sederhana Tumbuh Tanah Gempa (RST2G)	KIP	Infrastruktur Tranformasi dan Industri Kreatif
11.	Siti Qomariyah, Ir.MSc	Pemrograman dengan basis software microsoft visual basic 6,0 pada perencanaan dan pemeliharaan infrastruktur waduk secara kontinu	Teknik	Infrastruktur Tranformasi dan Industri Kreatif
12.	Drs. Iwan Yahya, M. Si	Sound absorber energy hasvesting element sebagai solusi produktif persoalan kebisingan dan konsumsi energi pada wahana transportasi dan hunian hemat energi	MIPA	Infrastruktur Tranformasi dan Industri Kreatif
13.	Mochtar Yunianto, SSi., M. Si	Desain sensor serat optik dari kabel serat optik telkom dengan potensi aplikasi untuk memantau posisi dan kecepatan kereta api	MIPA	Infrastruktur Tranformasi dan Industri Kreatif
14.	dr. Paramasari Dirgahayu, PhD	Efektifitas Crude Extract Lumbrillus Terhadap Pathogenesis Timbulnya Komplikasi fatal Pada Mencit Swiss Model Malaria	Biodiversitas	Biodiversitas
15.	Dra. Mizayyinah, M. Si	Pencirian Tanaman Manggis (Garcinia Mangostana L) Di Jawa Sebagai Upaya Pemuliaan dan Konservasi Komoditas Buah tropis Unggulan	Biodiversitas	Biodiversitas
16.	Dr. Ir. Nandariyah,MS	Pengembangan Komoditas Salak EX-Situ Dalam Rangka Konservasi Lahan Rawan Bencana Longsor Sebagai Model Pemberdayaan Petani Pasca Bencana di Kecamatan Jatiyoso, Karanganyar	Biodiversitas	Biodiversitas
17.	Dr. Chatarina Muryani, MSi	Model pemberdayaan masyarakat dalam pengelolaan dan pelestarian hutan mangrove di pantai Pasuruan Jawa Timur	KIP	Biodiversitas

**SEMINAR PENELITIAN HIBAH STRATEGI NASIONAL DAN POTENSI PENDIDIKAN  
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT  
UNIVERSITAS SEBELAS MARET SURAKARTA  
17 DESEMBER 2009**

KELOMPOK : C  
 BIDANG KEGIATAN : Integrasi Bangsa, Otonomi Daerah dan Desentralisasi, Seni dan Sastra, Potensi Pendidikan  
 EVALUATOR : Dr. H. Jamal Wiwoho, SH.,MH dan Dr. Ismi Dwi Astuti, M.Si  
 RUANG SIDANG :

NO.	NAMA KETUA/ ANGGOTA	JUDUL	FAKULTAS/ PUSAT	BIDANG KEGIATAN
1.	Sunny Ummul Firdaus, SH., MH	Model Pertanggung Jawaban Hukum Profesi Kesehatan dan rumah sakit Terhadap Indikasi Medical Maalpractise	P3KHAM	Intregasi Bangsa
2.	Dr. Drajat Trikartono, M. Si	PelaporanPertanggungjawaban Sosial Perusahaan di Indonesia	FISIP	Intregasi Bangsa
3.	Prof. Dr. Bani Sudardi, M. Hum	Pelacakan Jejak Migrasi Budaya Yunan Cina Selatan Dalam Tradisi Lisan Jawa	FSSR	Intregasi Bangsa
4.	Prasetyo Hadi P, SH.MS	Pemberdayaan masyarakat lokal melalui sistem perlindungan pengetahuan tradisional guna meningkatkan pendapatan asli daerah	Hukum	Intregasi Bangsa
5.	Muhammad Sabandi, SE.MSi	Penerapan modifikasi model TAM guna peningkatan mutu layanan E-Government pemerintah daerah melalui rekayasa sistem untuk mencapaiGood Governance dan Daya Saing Ekonomi Lokal	KIP	Otonomi Daerah dan Desentralisasi
6.	Dr. Wardo, M. Hum	Revitalisasi Seni Pertunjukan Tradisional Reog Ponorogo sebagai Identitas Budaya Nasional Melalui Pengembangan Pariwisata	Puspari	Otonomi Daerah dan Desentralisasi
7.	Ilk Endang Siti Wahyuni, SSn., MDs Drs. Supono Sasongko, M. Sn	Mengembangkan Industri Kerajinan Cenderamata Pada Kawasan Wisata Budaya Majapahit di triwulan Jawa timur Untuk Ditingkatkan Menjadi Industri Kerajinan Berorientasi Ekspor	FSSR	Otonomi Daerah dan Desentralisasi
8.	Dr. Nugraheni Eko W, SS,Mhum	Pengembangan teater tradisional ketoprak dengan pendekatan teatrical, tekstual dan sosiobudaya untuk menumbuhkan industri kreatif bidang seni budaya	KIP	Otonomi Daerah dan Desentralisasi

<b>NO.</b>	<b>NAMA KETUA/ ANGGOTA</b>	<b>JUDUL</b>	<b>FAKULTAS/ PUSAT</b>	<b>BIDANG KEGIATAN</b>
9.	Drs. Sarwono, M. Sn	Peningkatan Kualitas Produk Tenun Ikat Tradisi Melalui Pengembangan Desain di Tawang Sari , Kab Sukoharjo (Dalam Mendukung Produk Industri Kreatif di Era Global	FSSR	Seni dan Sastra Dalam Mendukung Industri Kreatif
10.	Drs. Rusiana Indianto, M. Pd	Kajian terhadap implementasi pendidikan inklusif sebagai alternatif penuntasan wajib belajar pendidikan dasar anak berkebutuhan khusus di Kabupaten Boyolali	KIP	Daya tampung wajib belajar
11.	Dra. Sri Dwiastuti, MSi	Evaluasi terhadap pelaksanaan pembelajaran inovatif pada guru SMA yang tersertifikasi dan solusinya di kota Surakarta	KIP	Inovasi pembelajaran
12.	Sri Yamtinah, SPd., MPd	Peningkatan kualitas pembelajaran kimia siswa SMP dengan pendekatan kontekstual berbasis SETS (Science, Environment, Technology and Society)	KIP	Inovasi pembelajaran
13.	Dr. Sarwiji Suwandi, MPd	Pengembangan model layanan supervisi klinis kolaboratif untuk meningkatkan kompetensi penilaian kelas guru bahasa Indonesia SMP di Kabupaten Sukoharjo	KIP	Evaluasi
14.	Prof.Dr. Budiyo, MSc	Pengembangan model assessment for learning (AFL) mata pelajaran matematika pada sekolah lanjutan pertama di kota Surakarta	KIP	Evaluasi