



Edisi 4
Oktober 2019

DAFTAR ISI

Kerja Sama	2
Event	3
Kemahasiswa	6
Pengabdian dan Penelitian	9
Data Riset dan Inovasi	10
Next Event	13

Redaksi

Pimpinan:
- Dr. Ir. Harsawardana, M.Eng

Ketua:
- Betti Yuniasih, S.Si, M.Sc

Anggota:
- Dyah Berliandani, S.Sos
- Purnaningsih Fatmawati, A.Md., Par
- Yanistra Allanto, S.S

Desain Layout:
- Johan Narotama, S.ST.

Alamat Redaksi:
Humas Instiper Yogyakarta
Gedung Pusat INSTIPER,
Lantai 2, Ruang Sekertariat Institut
Telp: 0811-2959-040
Email: humas@instiperjogja.ac.id
<http://instiperjogja.ac.id/download/newsletter/>

www.instiperjogja.ac.id

[f](#) Instiper Yogyakarta

[@instiper_jogja](#)

[@si_instiper](#)

INSTIPER NEWSLETTER

EDITORIAL BOARD

INSTIPER Newsletter merupakan wadah untuk memberitakan informasi tentang kegiatan sivitas akademika maupun alumni INSTIPER tentang prestasi mahasiswa, riset dan inovasi dosen maupun mahasiswa, kerjasama, dll. Guna mensosialisasikan program kerja rektor yang baru kepada seluruh dosen, maka INSTIPER menyelenggarakan rapat kerja dosen pada (9/9) bertempat di Hotel Grand Quality. Rapat kerja yang diselenggarakan sehari penuh tersebut turut dihadiri pembina YPKPY dan pengurus YPKPY. Untuk menindaklanjuti rapat kerja tingkat institut juga diselenggarakan rapat kerja di tingkat fakultas. Rapat kerja dosen Fakultas Teknologi Pertanian dilaksanakan pada (18/9), rapat kerja Fakultas Kehutanan pada (25/9), sedangkan rapat kerja dosen Fakultas Pertanian diselenggarakan pada (5/10). Manajemen INSTIPER mendorong Lembaga Penjaminan Mutu Pendidikan (LPMP) INSTIPER untuk mengadakan kegiatan Audit Mutu Internal (AMI) guna mengetahui tingkat kesesuaian antara penyelenggaraan pendidikan tinggi dengan standar pendidikan tinggi yang terdiri atas standar nasional pendidikan tinggi dan standar yang ditetapkan oleh Perguruan Tinggi. INSTIPER juga bekerjasama dengan Speak and Speak mengadakan program pelatihan bahasa Inggris bagi dosen - dosen INSTIPER yang diberi nama English for Lecturer. Program dimaksudkan untuk meningkatkan kemampuan dan ketrampilan dosen supaya bisa berkomunikasi di tingkat internasional.

Pada 7 Oktober 2019 INSTIPER menjadi tuan rumah kegiatan berskala nasional Seminar Nasional dan Latihan Kepemimpinan Mahasiswa Pertanian Nasional (LKMPN). Dilanjutkan di Wisma Duta Wacana UKDW Kaliurang pada 8-11 Oktober 2019. Kegiatan tersebut, juga dihadiri oleh Muhammad Hanif Dhakiri selaku Menteri Ketenagakerjaan RI. Selain kegiatan berskala nasional tersebut INSTIPER juga berkesempatan menjadi tuan rumah acara forum internasional yang membahas potensi pengembangan industri kayu ringan dunia. Indonesian Lightwood Cooperation Forum (ILCF) ke-4 tahun 2019 diselenggarakan di GRHA INSTIPER pada (14/10). Selain itu INSTIPER juga dipercaya oleh Direktorat Jendral Industri Kecil Menengah Kementerian Perindustrian RI untuk menguji dua alat mesin sangrai kopi hasil produksi IKM binaan Kemenperin RI. Pengujian dilakukan selama satu bulan untuk menguji hasil olahan kopi yang diroasting dengan kedua alat tersebut meliputi kualitas serta citarasa yang dihasilkan. Dari dua mesin yang diuji memiliki perbedaan teknologi dan panel yang digunakan untuk mengontrol variabel saat proses roasting berlangsung. Manajemen INSTIPER berharap semoga dengan terbitnya INSTIPER Newsletter dapat memberikan manfaat kepada semua pihak baik sivitas akademika, alumni, maupun mitra kerja INSTIPER untuk mendapatkan berita terkini perkembangan INSTIPER.

Partner kerjasama beasiswa ikatan dinas :



KERJASAMA


**PENANDATANGANAN
KERJASAMA INSTIPER
DENGAN FAKULTAS
BIOLOGI UGM**
*Kerjasama INSTIPER Dengan
Fakultas Biologi Ugm*

Menindaklanjuti penandatanganan kerjasama INSTIPER dengan Fakultas Biologi Universitas Gadjah Mada (UGM) bidang Tri Dharma Perguruan Tinggi (19/7) bertempat di ruang sidang

INSTIPER. Pada (19/9) bertepatan dengan Dies Natalis Fakultas Biologi ke-64, dilakukan penandatanganan Surat Perjanjian Kerjasama (SPK) di hadapan para

tamu undangan. Melalui kerjasama tersebut diharapkan dapat meningkatkan hubungan kelembagaan dan kekeluargaan antara INSTIPER dengan

Fakultas Biologi UGM dalam melaksanakan kegiatan pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat.

Revitalisasi dan Pengoptimalan Konservasi Wanadesa Sendangdadi

Diawali dengan penandatanganan kerjasama antara INSTIPER Yogyakarta dengan pemerintah Desa Sendangdadi, Mlati, Sleman pada (20/8) dalam bidang pendidikan, penelitian, pengabdian masyarakat dan pengembangan kelembagaan. Kegiatan ini membuka pintu kerjasama untuk kedua belah pihak. Sebagai tindak lanjut dari kesepakatan kerjasama tersebut telah dilakukan pengabdian kepada masyarakat untuk revitalisasi wanadesa di desa Sendangdadi menuju kawasan konservasi sesuai kaidah tata ruang. Area wanadesa di desa Sendangdadi memiliki luas 0,8 hektar. Tindak lanjut dari sosialisasi dan penandatanganan kerjasama tersebut telah dilakukan penyuluhan, pengenalan budidaya gaharu dan cendana serta produk turunannya pada (19/9). Masyarakat yang hadir merasa antusias bahkan beberapa orang ingin membudidayakan lahan milik masing-masing. Sebagai awalan INSTIPER akan memberikan 200 bibit gaharu dan 50 bibit cendana. 100 bibit gaharu dapat dibagikan ke masyarakat dan sisanya akan ditanam di area wanadesa Sendangdadi. Saat ini bibit sudah siap, tinggal menunggu hujan supaya bibit yang ditanam tidak mati.


*Penandatanganan kerjasama antara
INSTIPER Yogyakarta dengan
pemerintah Desa Sendangdadi*

EVENT

Rapat Dosen INSTIPER Yogyakarta

Guna mensosialisasikan program kerja rektor yang baru kepada seluruh dosen, INSTIPER menyelenggarakan rapat kerja dosen pada (9/9) bertempat di Hotel Grand Quality. Rapat kerja yang diselenggarakan sehari penuh tersebut turut dihadiri pembina YPKPY, yaitu Bapak Soedjai Kartasmita dan Ir. Ketut Gede Yudhantara, pengawas YPKPY yaitu Ir. R. Aziz Hidayat, M. Mgt., dan pengurus YPKPY yaitu Ir. Sri Hartadi, sekretaris yaitu Ir. Hardiyanto, M.Si. Rapat kerja kali ini sengaja mempertemukan pihak YPKPY sebagai

penyelenggara INSTIPER dan seluruh dosen untuk menyelaraskan program kerja INSTIPER ke depan. Selain rapat di tingkat institut juga diselenggarakan rapat di tingkat fakultas. Rapat kerja dosen Fakultas Teknologi Pertanian dilaksanakan pada (18/9), rapat kerja Fakultas Kehutanan pada (25/9), sedangkan rapat kerja dosen Fakultas Pertanian diselenggarakan pada (5/10). Rapat kerja dosen tingkat fakultas tersebut dibuka dengan arahan rektor dan dilanjutkan paparan dari dekan serta dilanjutkan diskusi di



Rapat Dosen FATETA,
FAHUTAN, FAPERTA
INSTIPER YOGYAKARTA

tingkat program studi. Melalui rapat ini diharapkan program kerja yang ditetapkan institut dapat diaplikasikan sampai tingkat program studi.

Wisuda Sarjana Ke-74 dan Pasca Sarjana Ke-20 INSTIPER Yogyakarta



INSTIPER akan mewisuda
sebanyak 235 Wisudawan pada
Wisuda Sarjana ke-74 dan Wisuda
Pascasarjana ke-20

Yudisium yang diselenggarakan pada (20/9) memutuskan INSTIPER akan mewisuda sebanyak 235 wisudawan pada wisuda sarjana ke-74 dan wisuda pascasarjana ke-20. Program Magister Manajemen Perkebunan meluluskan 5 orang mahasiswa dan Sarjana Strata 1 meluluskan 230 orang mahasiswa. Pada wisuda sarjana ke-74, Fakultas Pertanian meluluskan sebanyak 139 mahasiswa yang terdiri dari

105 mahasiswa dari Program Studi Agroteknologi dan 34 orang dari Program Studi Agribisnis. Fakultas Teknologi Pertanian meluluskan 75 orang mahasiswa yang terdiri 23 orang dari Program Studi Teknik Pertanian dan 52 orang dari Program Studi Teknologi Hasil Pertanian, sedangkan Fakultas Kehutanan meluluskan 16 orang mahasiswa.

Sebanyak 48 orang calon wisudawan merupakan penerima beasiswa yang terdiri dari 47 orang penerima beasiswa ikatan dinas dari perusahaan yang terdiri dari 43 orang penerima beasiswa Smart Planters dan 3 orang penerima beasiswa dari Eka Tjipta Foundation, serta 1 orang penerima beasiswa bidikmisi.

Wisudawan dengan nilai IPK terbaik pada wisuda sarjana periode ke-74 diraih oleh Nanang Prayogi, SP, dengan Indek Prestasi Kumulatif (IPK) 3,99.

Sedangkan wisudawan terbaik untuk wisuda pascasarjana ke-20 diperoleh Widi Gilang Rizki, S.S.T. M.Si, dengan Indek Prestasi Kumulatif (IPK) 3,92.

Nanang Prayogi, merupakan mahasiswa beasiswa ikatan dinas dari PT. Sinar Mas. yang berasal dari Pematang Siantar.

Audit Mutu Internal (AMI) INSTIPER

Audit Mutu Internal (AMI) merupakan satu kegiatan evaluasi yang diadakan oleh Lembaga Penjaminan Mutu Pendidikan (LPMP) INSTIPER. AMI diadakan dalam rangka untuk mengetahui tingkat kesesuaian antara penyelenggaraan pendidikan tinggi dengan Standar Pendidikan Tinggi yang terdiri atas Standar Nasional Pendidikan Tinggi dan Standar yang ditetapkan oleh Perguruan Tinggi. Tujuan utama AMI diadakan sebagai salah satu langkah untuk mengetahui kesesuaian standar dengan pelaksanaan yang telah dilakukan pada berbagai aspek yang telah ditetapkan dalam lingkup AMI. AMI dilaksanakan pada 23 – 26 September. Pelaksanaan AMI melibatkan 17 auditee (teraudit) antara lain Fakultas Pertanian, Prodi Agroteknologi, Prodi Agribisnis, Fakultas Kehutanan, Prodi KEhutanan, Fakultas Teknologi Pertanian, Prodi Teknik



AMI di selenggarakan untuk mengetahui tingkat kesesuaian antara penyelenggaraan pendidikan tinggi dengan Standar Pendidikan Tinggi yang terdiri atas Standar Nasional Pendidikan Tinggi dan Standar yang ditetapkan oleh Perguruan Tinggi

Pertanian, Prodi Teknologi Hasil Pertanian, Prodi MMP, BAA, BAK, BAPKA, BAU, LPPM, PTI, UPT Perpustakaan dan UPT Laboratorium. AMI dilaksanakan oleh tim auditor yang berjumlah 15 auditor serta 12 tim pelaksana pendamping auditor.



Kunjungan Politeknik Citra Widya Edukasi Ke INSTIPER

Kunjungan Politeknik Citra Widya Edukasi Ke INSTIPER

Senin (23/10), Politeknik Kelapa Sawit Citra Widya Edukasi berkunjung ke INSTIPER. Kunjungan tersebut disambut langsung oleh rector INSTIPER Dr. Ir. Harsawardana, M.Eng.

Politeknik Kelapa Sawit Citra Widya Edukasi berkunjung ke INSTIPER dalam rangka studi banding.

Penyamaan Persepsi SPMI LPMP INSTIPER

Penyamaan Persepsi SPMI ialah suatu kegiatan penyadaran akan pentingnya pelaksanaan Sistem Penjaminan Mutu Internal yang diadakan oleh Lembaga Penjaminan Mutu Pendidikan (LPMP) INSTIPER, yang ditujukan untuk seluruh unit sehingga dapat tumbuh dan berkembang budaya mutu di lingkungan INSTIPER. Kegiatan tersebut telah dilaksanakan di Auditorium Perpustakaan (24/9). Kegiatan ini berupa pemaparan materi serta tanya jawab mengenai SPMI dengan pemateri Dr.Ir. Johanes Pramana Gentur Sutapa, M.Sc. SPMI dihadiri oleh pejabat struktural dari seluruh unit yang ada di Instiper.



Pemaparan materi serta tanya jawab mengenai SPMI dengan pemateri Dr.Ir. Johanes Pramana Gentur Sutapa, M.Sc.

HIMAWATI INSTIPER Rayakan Hari Jadi Ke-32

Dengan dilantiknya rektor baru di INSTIPER maka Himpunan Wanita Bhakti INSTIPER (HIMAWATI) juga memiliki ketua yang baru. Serah terima jabatan HIMAWATI dilaksanakan pada (12/7) di ruang sidang rektorat. Serah terima jabatan dilakukan dari ketua lama Ir. Tatik Suhartati, M.P ke ketua baru Ibu Indriastuti Wahyuningdyah yang dilanjutkan dengan pembentukan pengurus baru HIMAWATI adalah perayaan ulang tahun HIMAWATI ke-32 yang diselenggarakan di Auditorium INSTIPER pada (27/9) yang dihadiri oleh dosen-dosen dan karyawan wanita INSTIPER.



Perayaan ulang tahun HIMAWATI ke-32 yang diselenggarakan di Auditorium INSTIPER

Program Pelatihan Bahasa Inggris untuk Dosen

Setelah dua tahun INSTIPER bekerja sama dengan Speak and Speak untuk menyelenggarakan pendidikan bahasa Inggris bagi mahasiswa, pada (30/9) diluncurkan program pelatihan bahasa Inggris bagi dosen-dosen INSTIPER yang diberi nama English for Lecturer. Program tersebut dimaksudkan untuk meningkatkan kemampuan dan ketrampilan dosen supaya bisa berkomunikasi di tingkat internasional. Pada program ini akan lebih memfokuskan pada komunikasi sehari-hari dalam bahasa Inggris, pendampingan dosen dalam membuat modul



Kerjasama INSTIPER dengan Speak n Speak untuk pelatihan bahasa Inggris bagi dosen INSTIPER

kuliah berbahasa Inggris, dan pendampingan dalam penulisan jurnal internasional. Program ini memang ditujukan supaya bahasa Inggris lebih mudah dipahami dan dipraktikkan oleh dosen-dosen dalam kehidupan sehari-hari

CCRICA INSTIPER Selenggarakan Diskusi Kebakaran Hutan dan Lahan

CCRICA INSTIPER sebagai pusat riset di bidang perubahan iklim memberikan respon terhadap kasus kebakaran hutan dan lahan yang menimpa Indonesia pada tahun 2019. Berlokasi di auditorium gedung perpustakaan pada (), diskusi kebakaran hutan dan lahan tidak hanya dihadiri oleh dosen anggota CCRICA namun juga dihadiri dosen-dosen lain. Prof. Soemardi sebagai ketua CCRICA memberikan paparan pandangan kasus kebakaran hutan dan lahan dari aspek forensik. Diskusi tersebut menjadi semakin menarik karena beberapa dosen lain memberikan pandangan kasus karhutla dari sisi lain.



Prof. Soemardi sebagai ketua CCRICA memberikan paparan pandangan kasus kebakaran hutan dan lahan dari aspek forensik

INSTIPER Tuan Rumah THE 4th ILCF 2019: POTENSI PENGEMBANGAN KAYU RINGAN INDONESIA

INSTIPER Yogyakarta berkesempatan menjadi tuan rumah acara forum internasional yang membahas potensi pengembangan industri kayu ringan dunia. Indonesian Lightwood Cooperation Forum (ILCF) ke-4 tahun 2019 diselenggarakan di GRHA INSTIPER pada (14/10).

Acara ILCF dimulai dengan sambutan dari Rektor INSTIPER, Dr. Ir. Harsawardana, MP. Sambutan dilanjutkan dengan sambutan dari Indonesian Lightwood Association (ILWA) yang diwakili oleh AF. Sumardji Sarsono selaku Head of ILWA and Entrepreneur. Dari SIPPO, sambutan diberikan oleh Bapak Aris Daruji selaku country representative, serta sambutan dari Dirjen Pengembangan Ekspor Nasional (Dirjen PEN) Kementerian Perdagangan oleh Dody Edwards. Acara dilanjutkan dengan paparan dari Bank



Indonesian Lightwood Cooperation Forum (ILCF)

Rakyat Indonesia tentang cara mengakses pembiayaan.

Pada ILCF ke-4 tersebut juga dilaksanakan pameran dari UMKM industri kayu ringan serta dilaksanakan penandatanganan perjanjian kerjasama MOT, ILWA, dan INSTIPER. Salah satu poin penting dalam kerjasama tersebut adalah tentang program peningkatan kapasitas SDM di bidang kayu ringan.

Paparan sesi pertama tentang “Trend and demand

Indonesia lightwood in global market” disampaikan oleh Mr. Frank Maul dari IPD Representative, Mr. Laurent Corpataux dari Haring Timber Technology-Research and Business Development Southeast Asia (NUS Associate), dan Bapak Marolop Nainggolan selaku Director of Export Development Cooperation.

Pada sesi 2 paparan disampaikan oleh Adi Noer selaku Direktur Standarisasi Kementerian Lingkungan Hidup dan

Kehutanan tentang “Program standarisasi produk kayu ringan Indonesia”. Pada sesi 3 disampaikan oleh Tukat Panduh dari LSM Fairventure Worldwide Indonesia dan Prof. Dr.Ir. M. Sambas Sabarnurdin, M.Sc. tentang “Hutan rakyat sebagai sumber pengadaan kayu ringan”. Di akhir acara juga diselenggarakan launching Indonesian Timber Council atau Dewan Kayu Indonesia.

KEMAHASISWAAN

Aksi Donor Darah UKM Korps Suka Relawan (KSR) PMI Unit V INSTIPER

Dalam memperingati hari Palang Merah Indonesia ke 74, UKM KSR PMI Unit V INSTIPER Yogyakarta mengadakan aksi donor darah. Aksi donor darah merupakan sebuah program kerja pengurus KSR PMI Unit V yang dilaksanakan oleh Kasi Operasional dan anggota KSR PMI Unit V INSTIPER. Aksi donor darah tersebut dilaksanakan pada 18 September 2019, yang mengambil tema “Setetes darah untuk semangat baru di bulan baru” di ruang sidang student centre INSTIPER. Donor darah tersebut bekerjasama dengan Unit Transfusi Darah dari PMI Kota Yogyakarta dan dibuka untuk semua sivitas akademika, serta mendapatkan 70 kantong darah.



Aksi donor darah mahasiswa INSTIPER tanggal 18 September 2019 dengan tema “Setetes darah untuk semangat baru di bulan baru”

Pelatihan Drone Mahasiswa INSTIPER



Pelatihan Drone Mahasiswa INSTIPER 2019

INSTIPER mengadakan kegiatan pelatihan penggunaan drone. Kegiatan tersebut diadakan khusus untuk mahasiswa INSTIPER yang mempunyai hobi tentang drone, dan kegiatan tersebut diadakan rutin setiap hari kamis sore di lapangan basket kampus instiper. mahasiswa diberi teori tentang cara penggunaan serta membuat rencana terbang dan dilanjutkan dengan praktek menerbangkan drone secara benar.

Badan Eksekutif Mahasiswa INSTIPER mengadakan Seminar Kewirausahaan

Jumat (20/9), Badan Eksekutif Mahasiswa INSTIPER mengadakan Seminar Kewirausahaan yang mengusung tema “Menumbuhkan Jiwa Wirausaha Mahasiswa Menjadi Kreatif Inovatif dan Mandiri”. Seminar diadakan di ruang Auditheater INSTIPER dan diikuti oleh mahasiswa INSTIPER. Tujuan utama seminar tersebut diadakakan untuk memperdalam dan mengembangkan pengetahuan tentang ilmu kewirausahaan serta memberikan motivasi lebih pada mahasiswa untuk berani berwirausaha, sehingga mahasiswa tersebut menyadari akan pentingnya entrepuner untuk kemandirian perkonomian bangsa Indonesia.



Seminar Kewirausahaan yang di adakan BEM INSTIPER

Musyawarah Kerja Forum Lembaga Legislatif Mahasiswa Indonesia (FL2MI) Wilayah DIY

Senat Mahasiswa INSTIPER yang tergabung dalam FL2MI Mengadakan kegiatan musyawarah kerja wilayah DIY. Kegiatan tersebut diadakan di ruang Auditheater INSTIPER pada 21 September. Musyawarah kerja diadakan dalam rangka keinginan bersama untuk mewujudkan FL2MI DIY “Bersama Sinergis” untuk meningkatkan berganing power FL2MI DIY membuat seluruh anggota FL2MI DIY menginginkan perbaikan-perbaikan dalam internal FL2MI DIY. Kegiatan tersebut diikuti oleh beberapa perguruan tinggi yang tergabung di FL2MI DIY.



Musyawarah Kerja Forum Lembaga Legislatif Mahasiswa Indonesia (FL2MI) Wilayah DIY

Kemah Bhakti Racana (KEMBARA) INSTIPER 2019

Kemah Bhakti Racana (KEMBARA) ke-3 tahun 2019 mengusung tema “Memupuk kebersamaan melalui semangat bakti pandega untuk mewujudkan masyarakat sembeda”. Kegiatan temu pandega gerakan pramuka Kwartir Cabang Sleman ini diikuti oleh 84 orang anggota racana yang berpangkalan di perguruan tinggi se-Kwartir Cabang Sleman. Pada KEMBARA ke-3 tahun 2019, Pramuka INSTIPER Yogyakarta berkesempatan menjadi penyelenggara acara. Acara KEMBARA tahun ini dilaksanakan di bumi perkemahan Si Gong Sleman pada 27-29 September 2019. Menjalinkan silaturahmi antar anggota racana se-Kwartir Cabang Sleman menjadi tujuan kegiatan tersebut. Selain itu, juga sebagai sarana bagi anggota Pramuka Pandega untuk memberikan sumbangsih kepada masyarakat sesuai dengan bidang pengetahuan dan keahliannya serta dapat membangun citra positif gerakan pramuka di mata masyarakat.



Kemah Bhakti Racana (KEMBARA) ke-3 tahun 2019 mengusung tema “Memupuk kebersamaan melalui semangat bakti pandega untuk mewujudkan masyarakat sembeda”.

INSTIPER, Tuan Rumah Semnas Latihan Kepemimpinan Mahasiswa Pertanian Nasional

Seminar Nasional dan Latihan Kepemimpinan Mahasiswa Pertanian Nasional (LKMPN) merupakan wadah pengkaderan organisasi mahasiswa yang diselenggarakan oleh Ikatan Senat Mahasiswa Pertanian Indonesia (ISMPI) tingkat nasional. Pada LKMPN tahun 2019, INSTIPER Yogyakarta nasional tersebut. Terdapat dua kegiatan utama dalam LKMPN tahun ini yaitu stadium general dan talkshow interaktif yang diselenggarakan berkesempatan menjadi tuan rumah kegiatan berskala arakan di GRHA INSTIPER pada (7/10) serta kegiatan pelatihan kepemimpinan yang diikuti 300 mahasiswa jurusan pertanian se-Indonesia yang dilaksanakan di Wisma Duta Wacana UKDW Kaliurang pada 8-11 Oktober 2019 dengan tema “Ciptakan Kreatifitas Wawasan Intelektual sebagai Penerus Generasi Milenial (CAKRAWALA ESSENSIAL)”. Kegiatan LKMPN tersebut bertujuan untuk menjalin silaturahmi antara mahasiswa pertanian se-Indonesia serta membentuk dan menyiapkan SDM yang siap menyongsong perubahan-perubahan yang terjadi di masyarakat dan membangun nilai-nilai kepemimpinan. Acara



Seminar Nasional dan Latihan Kepemimpinan Mahasiswa Pertanian Nasional (LKMPN)

LKMPN dibuka langsung oleh Rektor INSTIPER, Dr. Ir. Harsawardana, M.Eng. Acara kemudian dilanjutkan dengan kegiatan stadium general oleh Rektor INSTIPER dan Kepala Pusat Pendidikan Badan SDM Kementerian Pertanian RI, Dr. Idha Widi Arsanti, SP, MP. Pada siang harinya dilaksanakan talkshow dengan tema “Upaya Mewujudkan Kedaulatan Pangan sebagai Lumbung Pangan Dunia di Tahun 2045” yang disampaikan oleh Muhammad Hanif Dhakiri selaku Menteri Ketenagakerjaan RI, drg. Arief Rosyid Hasan yang merupakan tokoh milenial, dan Agatha selaku offline commerce east manager Tanihub.

Monitoring dan Evaluasi Program Pengembangan Teknologi Industri (PPTI)

Kamis (19/9), Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (LPPM) INSTIPER mengadakan kegiatan Monitoring dan Evaluasi Program Pengembangan Teknologi Industri.

Peserta dari monev PPTI terdiri dari tim peneliti dan tim penilai. Dr. Ir. Harsawardana, M.Eng dan Bayu Samudro merupakan tim peneliti yang hadir, sedangkan tim penilai ialah Dr. Juhartono, B. Eng, M.Eng dan Ratna Farianingsih, S.E., M.AB dari KEMENRISTEKDIKTI. Monev tersebut diawali

dengan paparan presentasi materi oleh tim peneliti Dr. Ir. Harsawardana, M.Eng. dengan judul penelitian “Prototipe Alat Penimbang Dinamik Otomatis Berbasis Fuzzy Logic Pada Crane Grabber yang Terhubung dengan Sistem Komunikasi Data Real Time”.

Setelah presentasi dilanjutkan dengan kunjungan ke Pilot Plant untuk melihat atau observasi Alat Penimbang Dinamik. Monev tersebut bertujuan untuk menjadikan tahap penilaian dari tim reviewer (Kemeristekdikti) kepada tim peneliti untuk melihat paparan dan kemajuan dari penelitian tersebut.



Monitoring dan Evaluasi Program Pengembangan Teknologi Industri (PPTI)

Monitoring Dan Evaluasi Kedua Program Calon Perusahaan Pemula Berbasis Teknologi (CPPBT)

Monitoring Dan Evaluasi Kedua Program Calon Perusahaan Pemula Berbasis Teknologi (CPPBT)

INSTIPER mengikuti kegiatan Monitoring dan Evaluasi II Program CPPBT Perguruan Tinggi, yang dilaksanakan di Ruang Semeru hotel Sultan Jakarta pada 4-5 Oktober. Monev tersebut dihadiri oleh 69 Lembaga atau Perguruan Tinggi di Indonesia, Tim Penilai dan CPPBT serta dari RISTEKDIKTI. INSTIPER diwakili oleh Dr. Ir. Harsawardana, M.Eng, beliau juga merupakan penerima program CPPBT dengan judul penelitian “Mesin Sangrai Biji Kopi Terkendali Mikrokontroler Berbasis Fuzzy logic dengan Dilengkapi Kamera Thermal Untuk Mempertahankan Mutu dan Aroma Kopi”. Tim terjadwal hari pertama (4/10) untuk mempresentasikan monitoring dan evaluasi di depan tim penilai. Tujuan utama dari monev untuk mengetahui capaian yang telah dilakukan oleh tim penerima dana program CPPBT. Pada monev tersebut juga diadakan Inovator Inovasi Indonesia Expo (I3E) 2019 yang dilaksanakan pada 3-6 Oktober di Hall B Jakarta Convention Center.



MONEV Program Calon Perusahaan pemula Berbasis Teknologi (CPPBT)

Instiper Dipercaya Untuk Sertifikasi Mesin Roasting Kopi Berorientasi Ekspor



Focus Group Discussion: Dalam Rangka Fasilitasi Sertifikasi mesin Kopi Berorientasi Ekspor

INSTIPER dipercaya oleh Direktorat Jendral Industri Kecil Menengah Kementerian Perindustrian RI untuk menguji dua alat mesin sangrai kopi hasil produksi IKM binaan Kemenperin RI.

Dua merk mesin roasting yang diuji coba ialah merk Horja produk dari PD. Karya Mitra Usaha dan merk Marque produk dari CV. Saya Cinta Kopi. Dua mesin tersebut memiliki perbedaan teknologi dan panel yang digunakan untuk mengontrol variabel saat proses roasting berlangsung.

Pengujian dilakukan selama satu bulan untuk menguji hasil olahan kopi yang diroasting dengan kedua alat tersebut meliputi kualitas serta citarasa yang

dihasilkan. Yang menarik pada pengujian tersebut selain dilakukan oleh dosen dan laboran juga melibatkan mahasiswa teknologi hasil pertanian.

Selain pengujian mesin roasting kopi juga dilaksanakan bimbingan teknis untuk peningkatan kompetensi SDM kedua UKM binaan Kemenperin tersebut yang dilaksanakan selama empat hari pada (7-10/10). Sebagai puncak kegiatan tersebut dilaksanakan FGD yang diselenggarakan di auditorium perpustakaan INSTIPER (11/10). FGD tersebut dalam rangka fasilitasi sertifikasi mesin kopi berorientasi ekspor. Sebagai tindak lanjut dari kegiatan tersebut nantinya akan dilakukan pendampingan untuk kedua IKM tersebut.

Dana Riset dan Inovasi yang diperoleh INSTIPER dari pemerintah tahun 2019

NO	NAMA DOSEN	PROGRAM STUDI	SKEMA PENDANAAN	PEMBERI DANA	JUDUL PENELITIAN
01	Dr. Ir. Harsawardana, M.Eng.	Teknik Pertanian	Program Pengembangan Teknologi Industri (PPTI)	Direktorat Jenderal Penguat Riset Dan Pengembangan Kemenristekdikti	PROTOTYPE ALAT PENIMBANG DINAMIK OTOMATIS BERBASIS FUZZY LOGIC PADA CRANE GRABBER YANG TERHUBUNG DENGAN SISTEM KOMUNIKASI DATA REAL TIME (LANJUTAN)
02	Dr. Ir. Harsawardana, M.Eng.	Teknik Pertanian	Program Pengembangan Usaha Produk Intelektual Kampus (PPUIK)	Direktorat Jenderal Penguat Riset Dan Pengembangan Kemenristekdikti	UNIT PRODUKSI MESIN OTOMATIS BAGI INDUSTRI UMUM UMKM PANGAN UNTUK MENINGKATKAN STANDAR MUTU PRODUK PANGAN
03	Dr. Ir. Harsawardana, M.Eng.	Teknik Pertanian	Penelitian Terapan Jamak	Hibah Penelitian Kemenristekdikti	PERANCANGAN CRANE GRABBER DAN GRABBER JAW SEBAGAI BAGIAN SISTEM ANGKAT MUAT TANDAN BUAH SEGAR TERINTEGRASI DENGAN SISTEM REAL TIME PENIMBANG BERAT OTOMATIS BERBASIS FUZZY LOGIC DAN BUSINESS INTELLIGENCE PERKEBUNAN KELAPA SAWIT
04	Dr. Ir. Harsawardana, M.Eng.	Teknik Pertanian	Calon Perusahaan Pemula Berbasis Teknologi Dari Perguruan Tinggi(CPPBT)	Direktorat Jenderal Penguat Riset Dan Pengembangan Kemenristekdikti	MESIN SANGRAI BIJI KOPI TERKENDALI MIKROKONTROLER BERBASIS FUZZY LOGIC DENGAN DILENGKAPI KAMERA THERMAL UNTUK MEMPERTAHKAN MUTU DAN AROMA KOPI
05	Dr. Ir. Harsawardana, M.Eng.	Teknik Pertanian	Riset Inovatif Produktif (RISPRO) LPDP	Kementerian Keuangan RI Lembaga Pengelola Dana Pendidikan	PENGEMBANGNA SISTEM CERDAS PENIMBANG DAN PENG-KLASIFIKASITANDAN BUAH SEGAR UNTUK MENINGKATKAN PRODUKTIFITAS KELAPA SAWIT DAN EFISIENSI SUMBERDAYA
06	Dr. Ir. Andreas Wahyu Krisdiarto, M.Eng.	Teknik Pertanian	Penelitian Terapan Lanjutan	Direktorat Jenderal Penguat Riset Dan Pengembangan Kemenristekdikti	KENDALI SISTEM LOGISTIK TBS DENGAN TEKNOLOGI INFORMASI UNTUK MEMAKSIMALKAN KINERJA SISTEM ANGKUT PERKEBUNAN KELAPA SAWIT
07	Lisma Safitri, S.TP, M.Si	Teknik Pertanian	Penelitian Dosen Pemula	Hibah Penelitian Kemenristekdikti	VISUALISASI ROOT WATER UPTAKE TANAMAN SAWIT DENGAN HYDRUS 2D UNTUK SISTEM PERKEBUNAN PRESISI DAN BERKELANJUTAN
08	Lisma Safitri, S.TP, M.Si	Teknik Pertanian	Badan Pengelola Dana Perkebunan Kelapa Sawit (BPDPKS)	Kementerian Keuangan (badan Pengelola Dana Perkebunan Kelapa Sawit)	ANALISIS WATER FOOTPRINT TBS SAWIT UNTUK OPTIMASI PRODUKSI DAN EARLY WARNING SYSTEM KEKERINGAN PERKEBUNAN SAWIT
09	Dr.Ir. Hermantoro, MS.	Teknik Pertanian	Badan Pengelola Dana Perkebunan Kelapa Sawit (BPDPKS)	Kementerian Keuangan (badan Pengelola Dana Perkebunan Kelapa Sawit)	MANAJEMEN PRODUKSI KEBUN UNTUK PENINGKATAN PRODUKTIVITAS KELAPA SAWIT DENGANPENERAPAN SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN
10	Dr. Achmad Himawan, S.Si,M.Si	Agroteknologi	Penelitian Pasca Doktor Lanjutan	Hibah Penelitian Kemenristekdikti	DETEKSI BAKTERI ENDOSIMBION PADA DIAPHORINA CITRI, VEKTOR PENYAKIT HUANGLONGBING, DI SENTRA PERKEBUNAN JERUK DI JAWA
11	Titin Setyorini, SP., M.Sc.	Agroteknologi	Penelitian Dosen Pemula	Hibah Penelitian Kemenristekdikti	INDUKSI DAN PROLIFERASI KALUS EMBRIOGENIK KELAPA SAWIT SECARA IN VITRO
12	Prof.Dr. Kadarwati Budihardjo, SU.	PASCASARJANA MMP	Penelitian Tesis Magister	Hibah Penelitian Kemenristekdikti	UPAYA PENINGKATAN PRODUKTIVITAS KOPI ARABIKA GAYO DI TENGAH ANCAMAN PERUBAHAN IKLIM DI KABUPATEN BENER MERIAH
13	Prof.Dr. Kadarwati Budihardjo, SU.	PASCASARJANA MMP	Penelitian Tesis Magister	Hibah Penelitian Kemenristekdikti	TEKNIK ROASTING KOPI ARABIKA GAYO TERHADAP KUALITAS MUTU DAN CITA RASA BIJI KOPI YANG DI HASILKAN
14	Dina Mardhatillah, S.Tp. M.Si	Teknologi Hasil Pertanian	Penelitian Dosen Pemula	Hibah Penelitian Kemenristekdikti	POTENSI ASAP CAIR DARI LIMBAH BIOMASS TANDAN KOSONG KELAPA SAWIT SEBAGAI POROUS AGENT : METODE SEDERHANA UNTUK MENGHASILKAN STRUKTUR PBERPORI PADA GYPSUM BOARD SEBAGAI MATERIAL SOUND ABSORBER
15	Ir. Reni Astuti Widyawanti, M.Si	Teknologi Hasil Pertanian	Penelitian Dosen Pemula	Hibah Penelitian Kemenristekdikti	PEMANFAATAN BIO-SLURRY HASIL PROSES BIOGAS DAN LIMBAH CAIR KELAPA SAWIT MENJADI SLOW RELEASE FERTILIZER PELLETT UPAYA PENGELOLAAN LIMBAH BERBASIS EKOEFISIENSI

Dana Riset dan Inovasi yang didanai oleh INSTIPER tahun 2019

NO	NAMA DOSEN	PROGRAM STUDI	SKEMA PENDANAAN	PEMBERI DANA	JUDUL PENELITIAN
01	Dr. Andreas Wahyu Krisdiarto, M.Eng. (Ketua)	Teknik Pertanian	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	PENYUSUNAN MODEL MATEMATIKA BERAT TBS KELAPA SAWIT TERHADAP BACAAN TIMBANGAN PADA ANGKONG SEBAGAI DASAR RANCANGAN ANGKONG DIGITAL
02	Erick Firmansyah, SP, M.Sc	Teknik Pertanian	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	PEMANFAATAN BIO-SLURRY HASIL PROSES BIOGAS DAN LIMBAH CAIR KELAPA SAWIT MENJADI SLOW RELEASE FERTILIZER PELLETT UPAYA PENGELOLAAN LIMBAH BERBASIS EKOEFISIENSI
03	Lisma Safitri, S.TP, M.Si (Ketua)	Teknik Pertanian	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	MANAJEMEN KEBUTUHAN AIR IRIGASI PRESISI UNTUK PEMBIBITAN TANAMAN SAWIT

04	Dr. Ir. Hermantoro, MS (Ketua), Ir. Eka Suhartanto, M.Si. (Anggota), Arief Ika Uktoro, S.TP., M.Sc. (Anggota)	Teknik Pertanian	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	RANCANG BANGUN PIRANTI PENDETEKSI SUHU DAN VOLUME STORAGE TANK CPO ANDROID BASED
05	Dr. Ir. Harsawardana, M.Eng (Ketua)	Teknik Pertanian	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	ANALISIS KINEMATIKA DAN DINAMIKA ROBOT ARM 7 DOF SEBAGAI ALAT PANEN TBS KELAPA SAWI YANG TERINTEGRASI PADA CRANE GRABBER
06	Rengga Arnalis Renjani, S.TP., M.Si.	Teknik Pertanian	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	POTENSI ASAP CAIR DARI LIMBAH BIOMASS TANDAN KOSONG KELAPA SAWIT SEBAGAI POROUS AGENT : METODE SEDERHANA UNTUK MENGHASILKAN STRUKTUR PBERPORI PADA GYPSUM BOARD SEBAGAI MATERIAL SOUND ABSORBER
07	Dr. Ismiasih, S.TP., M.Sc (Ketua)	Agribisnis	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	PENGARUH PENYULUHAN TERHADAP PENGETAHUAN, SIKAP DAN TINDAKAN ANAK USIA SEKOLAH TERKAIT PEMBELAJARAN BUDIDAYA TANAMAN DENGAN SISTEM MODERN
08	Tri Endar Suswatiningsih, SP., MP. (Ketua) Arum Ambarsari, SP.,MP. (Anggota)	Agribisnis	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	ANALISIS NILAI TAMBAH DAN KELAYAKAN AGRO INDUSTRI EMPING JAGUNG DI KECAMATAN WIROSARI KABUPATEN GROBOGAN
09	Dr. Fahmi W. Kifli, S.Hut, M.Sc.(Ketua)	Agribisnis	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	PERTUMBUHAN EKONOMI DAN IDENTIFIKASI SEKTOR UNGGULAN DI PROPINSI RIAU.
10	Titin Setyorini, SP., M.Sc. (Ketua) Tantri Swandari, SP., M.Sc. (Anggota)	Agroteknologi	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	INDUKSI DAN PERKEMBANGAN KALUS EMBRIOGENIK KELAPA SAWIT PADA MODIFIKASI MEDIA KULTUR
11	Ir. Pauliz Budi Hastuti, MP (Ketua) Ir. Sri Manu R, M.SC (Anggota)	Agroteknologi	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	PENINGKATAN KETERSEDIAAN DAN SERAPAN FOSFOR PADA PEMBIBITAN KELAPA SAWIT MAIN NURSERY DENGAN APLIKASI KOMPOS TANDAN KOSONG KELAPA SAWIT DAN JENIS PUPUK P PADA TANAH LATOSOL
12	Erick Firmansyah., SP., M.Si (Ketua), Dian Pratama S., SP., M.Si. (Anggota)	Agroteknologi	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	SMARTFERTI SISTEM PAKAR PEMUPUKAN KELAPA SAWIT BERBASIS ANDROID
13	Ir. Samsuri Tarmadja, MP. (Ketua)	Agroteknologi	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	KEANEKARAGAMAN SERANGGA HAMA DAN MUSUH ALAMINYA DI KEBUN KOPI KP2 (SEAT) UNGARAN
14	Dr. Yohana Theresia Maria Astuti Msi. (Ketua) Ir. Enny Rahayu, MP. (Anggota), Ir. Tri Nugraha Budi Santosa, MP. (Anggota)	Agroteknologi	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	KARAKTER VEGETATIF DAN GENERATIF TANAMAN KOPI ROBUSTA DI LAHAN PERKEBUNAN KOPI RAKYAT TEMANGGUNG
15	Betty Yuniasih, S.Si. M.Sc (Ketua), Yureana W., S.St, M.Eng., Ph.D (Anggota)	Agroteknologi	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	MODEL MONITORING DAN EVALUASI PENILAIAN PRODUKSI BLOK KEBUN KELAPA SAWIT MENGGUNAKAN WEB-GIS
16	Hangger G. M., SP., M.Sc.	Agroteknologi	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	EFEKTIVITAS ALELOKIMIA JARAK PAGAR (JATROPHA CURCAS) SEBAGAI BIO-HERBISIDA GULA RERUMPUTAN
17	Ir. Ety Rosa S., M.Sc., (ketua), E. Nanik Kristalisasi, SP., MP (anggota)	Agroteknologi	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	PEMANFAATAN DOSIS JANJANG KOSONG KELAPA SAWIT DAN MACAM AUKSIN ORGANIK TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT KELAPA SAWIT (ELAESIS GUINESIS L)
18	Dra. Suprih Wijayani, M.Si. (Ketua)	Agroteknologi	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	INOKULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA PADA PERBEDAAN SAAT PEMBUANGAN ENDOSPERM PASCA TANAM KECAMBAH DALAM Mendukung PERTUMBUHAN BIBIT KELAPA SAWIT DI PRENURSERY
19	Ir. Adi Ruswanto, MP (Ketua), Sri Gunawan, SP.MP (Anggota)	THP	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	MEMPELAJARI SIFAT BRONDOLAN SAWIT PADA BERBAGAI KONDISI PENGOLAHAN
20	Dr. ir. Ida Bagus Banyu Partha, MS. (Ketua)	THP	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	VARIASI SUHU DAN WAKTU TAHAPAN KRISTALISASI RBDPO SERTA PENGARUHNYA TERHADAP KUALITAS MINYAK GORENG
21	Dina Mardhatilah, S.TP., M.Si (Ketua), Kuni Faizah, S.Si., M.Sc. (Anggota)	THP	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	PENGAPLIKASIAN SERAT TANDAN KOSONG KELAPA SAWIT SEBAGAI FILLER PADA GYPSUM BOARD
22	Ir. Reni Astuti Widyowanti, M.Si (Ketua), Ir. Nuraeni Dwi Dharmawati, MP (Anggota), Ety Sri Hertini, S.P., M.Si. (Anggota)	THP	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	KARAKTERISASI PELET PUPUK ORGANIK "LET-PUNK" BERBAHAN SLURRY LIMBAH CAIR PABRIK KELAPA SAWIT SEBAGAI PUPUK SLOW RELEASE
23	Ngatirah, SP., MP. (Ketua), Ir. Sunardi (Anggota)	THP	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	EKSTRAK SENYAWA DERIVATE SELULOSA DARI TANDAN KOSONG KELAPA SAWIT DAN PEMANFAATANNYA SEBAGAI BAHAN PENYALUT
24	Ir. Agus Prijono, MP. (Ketua)	Kehutanan	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	PERTUMBUHAN AWAL TANAMAN SENGON PADA BERBAGAI UKURAN LUBANG TANAM DAN DOSIS PUPUK KANDANG
25	Karti Rahayu K, S.Hut., MP (Ketua), Hastanto Bowo W, S.Hut., MP (Anggota), Didik Surya Hadi, S.Hut., MP (Anggota)	Kehutanan	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	IDENTIFIKASI POTENSI SUMBER ISOLAT PEMBENTUK GAHARU
26	Yuslinawari, S.Hut., M.Sc. (Ketua)	Kehutanan	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	DESAIN MODEL EKOSISTEM RIPARIAN GUNUNG MERAPI BERBASIS ANALISIS KOMODITAS VEGETASI KONSERVASI AIR
27	Prof. Dr. Kadarwati, SU.(ketua)	PASCASARJANA MMP	Penelitian Internal INSTIPER	Dana Internal Institut (INSTIPER)	KAJIAN PENGARUH KUALITAS TENAGA KERJA PANEN DAN CARA PANEN TERHADAP KUALITAS PANEN TANDAN BUAH SEGAR KELAPA SAWIT

Next Event

Kuliah Umum "Advance Research on Biomass Conversion Technologies"

22 Oktober 2019

Wisuda

26 Oktober 2019

Pelantikan Wakil rektor INSTIPER Masa Jabatan 2019 - 2023

28 Oktober 2019

Latihan Kepemimpinan Manajemen Mahasiswa (LKMM) Nasional 2019

04 November 2019

Kejuaraan Pencak Silat Piala Rektor INSTIPER Yogyakarta

01 - 03 November 2019

RTM HRD

14 - 15 November 2019

PORSENI

02 - 07 Desember 2019

Bazar Pameran UMKM dan Reuni Alumni

06 - 10 Desember 2019

Seminar Bela Negara

07 Desember 2019

Family Gathering

08 Desember 2019

Dies Natalis INSTIPER

10 Desember 2019

FGD Mekanisasi Perkebunan dan COO Forum

Januari 2019

Wayangan

02 Januari 2019

Segenap Civitas Akademika INSTIPER mengucapkan SELAMAT ULANG TAHUN KEPADA

• Ir. Ety Rosa Setyowati, M.Sc	03 Oktober	• Hendro Waluyo	23 Oktober
• Dr.Ir.Sentot Purboseno, MT	05 Oktober	• Kresno Dwi Santosa, S.P., M.Si	23 Oktober
• Dian Pratama Putra, S.P., M.Sc.	06 Oktober	• Lilik Purnomo	24 Oktober
• Budi Wahyuningsih, ST	08 Oktober	• Ngatirah, SP.MP	24 Oktober
• Herida Okta Kurniasari, SE,Akt	10 Oktober	• Supriyono, FX	24 Oktober
• Muchammad Ali Nur Secha, S.Kom	11 Oktober	• Arief Ika Uktoro, A.Md , STP, M.Sc	24 Oktober
• Agung Norman Sasongko, SE.	12 Oktober	• Ir. Surodjo Taat Andayani, MP.	25 Oktober
• Ir. Umi Kusumastuti R, MP	12 Oktober	• Herawati Oktaviany, S.T., M.T.	25 Oktober
• Andy Pratama Saputra	14 Oktober	• Prof. Ir. Budi Rahardjo, M.Sc. Ph.D	30 Oktober
• Dyah Berliandani, S.Sos	18 Oktober	• Ir. Harsunu Purwoto, M.Eng	31 Oktober
• Bambang Eko Kismono	19 Oktober	• Jaka Tantang H, A.Md.	31 Oktober
• Martinus Eka Sulistiyo	20 Oktober		