

**NOTA DINAS**

Nomor : 081 /PNLT 3/PPM/2015

Kepada : Ketua Peneliti Penelitian Kemitraan dan Hibah Internasional Tahun 2014 dan Batch I Tahun 2015

Dari : Direktur PPM

**Perihal : Pemberitahuan Monitoring dan Evaluasi Penelitian Kemitraan dan Hibah Internasional Tahun 2014 dan Batch I Tahun 2015**

Lampiran: 1 Berkas

Dengan Hormat,

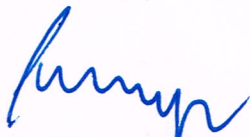
Dalam rangka peningkatan mutu pelaksanaan program penelitian, berikut kami sampaikan **jadwal pelaksanaan evaluasi Laporan Akhir Penelitian Kemitraan dan Hibah Internasional Tahun 2014 dan Laporan Kemajuan Penelitian Kemitraan dan Hibah Internasional Batch I Tahun 2015 (terlampir)**. Terkait dengan hal tersebut, ada beberapa informasi yang perlu diperhatikan:

1. **Ketua Peneliti diwajibkan hadir.**
2. Apabila diwakilkan oleh anggotanya maka harus membawa surat kuasa yang diketahui oleh Direktur PPM atau Manajer Penelitian (tanda tangan dan stempel).
3. Ketua Peneliti **wajib** menyiapkan paparan yang berisi capaian kegiatan penelitian.
4. Ketua Peneliti **yang belum menyerahkan** Laporan Akhir dan kemajuan kegiatan penelitian (3 rangkap), Logbook kegiatan penelitian (1 rangkap), Rakapitulasi penggunaan anggaran kegiatan penelitian (1 rangkap), Bukti asli transaksi keuangan, **wajib menyerahkannya saat evaluasi kemajuan kegiatan penelitian** yang telah ditandatangani oleh semua pihak yang terkait (kecuali Dir. PPM).
5. Ketua Peneliti **wajib mengunggah Laporan Kemajuan** secara *online* ke Aplikasi Penelitian di [igracias.telkomuniversity.ac.id](http://igracias.telkomuniversity.ac.id), menggunakan akun pengusul proposal. Apabila mengalami kendala, proses unggah dapat dilaksanakan langsung di ruang PPM setelah selesai melaksanakan evaluasi kemajuan penelitian.

Demikian informasi ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Bandung, 16 Oktober 2015

Hormat Kami,



**Dr. Drs. Palti MT Sitorus, MM**  
Direktur PPM

**Jadwal Monitoring dan Evaluasi Akhir Penelitian Kemitraan dan Hibah Internasional Tahun 2014  
serta Monitoring dan Evaluasi Kemajuan Penelitian Kemitraan Tahap I Tahun 2015**

No	Fakultas	Program Studi	Judul Penelitian	Ketua Peneliti	Skema Penelitian	Jadwal Evaluasi	Status Evaluasi
1	Fakultas Rekayasa Industri	S-1 Teknik Industri	Usulan Perancangan Material Handling yang Ergonomis Bagi Operator Loading Sayuran Buncis Dengan Menggunakan Metode Rasional di PT. ABO FARM	Ir. BUDI PRAPTONO, MM.	Penelitian Kemitraan Tahun 2014	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 12.30 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Akhir
2	Fakultas Rekayasa Industri	S-1 Teknik Industri	Analisis Pengembangan Usaha dan Penguatan Kelembagaan Asosiasi Pengolahan Hasil Pertanian, Kabupaten Bandung	Dr. Ir. ENDANG CHUMAIYAH, MT.	Penelitian Kemitraan Tahun 2014	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 12.50 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Akhir
3	Fakultas Rekayasa Industri	S-1 Teknik Industri	Integrasi Sistem Manajemen Mutu (SMM) ISO 9001:2008 dengan Sistem Manajemen Lingkungan (SML) ISO 14001:2005 pada CV Gradient Dengan Pendekatan Metode Business Process Improvement	Ir. SRI WIDANINGRUM, MT.	Penelitian Kemitraan Tahun 2014	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 13.10 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Akhir
4	Fakultas Rekayasa Industri	S-1 Teknik Industri	Perancangan Sistem Kanban Menggunakan Electronic Kanban Pada Proyek Single Aisle di PT Dirgantara Indonesia	Dr. Ir. DIDA DIAH DAMAYANTI, M.EngSC.	Penelitian Kemitraan Tahun 2014	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 13.30 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Akhir
5	Fakultas Rekayasa Industri	S-1 Teknik Industri	Analisis Pengaruh Rancangan Meja Kerja Ergonomis Terhadap Kenyamanan dan Produktifitas Pada Operator Batik Cap (Studi Kasus di Batik Komar Bandung)	Ir. WIYONO, MT.	Penelitian Kemitraan Tahun 2014	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 13.50 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Akhir
6	Fakultas Rekayasa Industri	S-1 Teknik Industri	Perancangan Sistem Pendistribusian Sampah pada Dinas PERTASIH Kabupaten Bngandu	RD. ROHMAT SAEDUDIN, ST., MT.	Penelitian Kemitraan Tahun 2014	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 14.10 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Akhir
7	Fakultas Rekayasa Industri	S-1 Teknik Industri	Rancang Bangun Prototipe Mesin Automatic Feeder untuk Proses Bending Batang Spion Sepeda Motor	BUDI SULISTYO, Ir., MT.	Penelitian Kemitraan Tahun 2014	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 14.30 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Akhir
8	Fakultas Rekayasa Industri	S-1 Teknik Industri	Optimasi Sistem Perawatan dan Jumlah Site Crew Base Transceiver Station (BTS) Menggunakan Metode Reliability Centered Maintenance (RCM) dan Life Cycle Cost (LCC)	Drs. JUDI ALHILMAN, MSIE.	Penelitian Kemitraan Tahun 2014	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 08.00 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Akhir

No	Fakultas	Program Studi	Judul Penelitian	Ketua Peneliti	Skema Penelitian	Jadwal Evaluasi	Status Evaluasi
9	Fakultas Rekayasa Industri	S-1 Teknik Industri	Perencanaan Implementasi Knowledge Management System Di Pusat Dokumentasi Dan Informasi Ilmiah Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (PDII-LIPI)	Dr. Ir. LUCIANA ANDRAWINA, MT.	Penelitian Kemitraan Tahun 2014	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 08.20 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Akhir
10	Fakultas Rekayasa Industri	S-1 Teknik Industri	Analisa Kebutuhan Program Pembinaan Peningkatan Kemampuan Pemasaran Produk-Produk UKM untuk Pengembangan Usaha UMKM dalam Asosiasi Pengolahan Hasil Pertanian Holtikultura Kab. Bandung	Dr. Ir. YATI ROHAYATI, MT.	Penelitian Kemitraan Tahun 2014	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 14.50 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Akhir
11	Fakultas Informatika	S-1 Teknik Informatika	Deteksi PCOS pada Citra Medis Ultra Sonography (USG) untuk Identifikasi kesuburan Wanita	BEDY PURNAMA, S.Si., M.T.	Penelitian Kemitraan Tahun 2014	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 08.40 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Akhir
12	Fakultas Informatika	S-1 Ilmu Komputasi	PENGEMBANGAN SISTEM PENILAIAN KINERJA PEGAWAI DI PT DIRGANTARA INDONESIA (PERSERO)	ERWIN BUDI SETIAWAN, S.Si., M.T.	Penelitian Kemitraan Tahun 2014	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 09.00 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Akhir
13	Fakultas Informatika	S-1 Ilmu Komputasi	Pemodelan Geologi 3D Sumber Daya Nikel Menggunakan Metode Kriging	SRI SURYANI PRASETIYOWATI, S.Si., M.Si	Penelitian Kemitraan Tahun 2014	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 09.20 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Akhir
14	Fakultas Ilmu Terapan	D-3 Teknik Telekomunikasi	PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA AIR On-GRID	Ir. AGUS GANDA PERMANA, M.T.	Penelitian Kemitraan Tahun 2014	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 09.40 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Akhir
15	Fakultas Ilmu Terapan	D-3 Teknik Informatika	Pembangunan Sistem Integrasi Database untuk Tiga Domain (Studi Kasus: Dinas Pertanian Kabupaten Bandung)	RAHMADI WIJAYA, S.Si., MT	Penelitian Kemitraan Tahun 2014	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 10.00 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Akhir
16	Fakultas Informatika	S-1 Teknik Informatika	Pengembangan OpenMTC Platform untuk Prototipe Smart City yang Diterapkan pada Solusi Smart Building	Dr. MAMAN ABDUROHMAN, ST., MT.	Penelitian Hibah Internasional Tahun 2014	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 10.20 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Akhir
17	Fakultas Informatika	S-2 Teknik Informatika	Securing Multimedia Content	Ir. ARI MOESRIAMI BARMAWI, M.Sc., Ph.D	Penelitian Hibah Internasional Tahun 2014	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 10.40 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Akhir

No	Fakultas	Program Studi	Judul Penelitian	Ketua Peneliti	Skema Penelitian	Jadwal Evaluasi	Status Evaluasi
18	Fakultas Rekayasa Industri	S-1 Teknik Industri	Kajian Kampung Energi dan Pupuk Mandiri Berbahan Baku Limbah Mendong di Kabupaten Tasikmalaya	ROSAD MA'ALI EL HADI, Ir., M.Pd., M.T.	Penelitian Kemitraan Tahap I Tahun 2015	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 11.00 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Kemajuan
19	Fakultas Informatika	S-1 Ilmu Komputasi	Pengembangan Sistem Prediksi Kalender Masa Tanam Berbasis Android Berdasarkan Hasil Prediksi Cuaca (Studi Kasus: Soreang, Kabupaten Bandung)	Dr. DENI SAEPUKIN	Penelitian Kemitraan Tahap I Tahun 2015	Rabu, 21 Oktober 2015   pkl 11.20 WIB   Ruang 204 Ged. Bangkit Lt.2	MonEv Kemajuan