



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
INSTITUT PERTANIAN BOGOR

LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Gedung Andi Hakim Nasoetion Lantai 5, Kampus IPB Darmaga, Bogor 16680

Telepon: +62-251-8622093, 8622323, Facsimile: +62-251-8622323

Email: lppm@ipb.ac.id, ipb.lppm@yahoo.com, <http://lppm.ipb.ac.id>

Nomor : 0554/IT3.11/PN/2017
Lampiran : 2 lembar
Perihal : Undangan Peserta "Seminar
Hasil Riset Terapan"

24 Februari 2017

Kepada Yth. :
Para Ketua Peneliti Riset Terapan
(Ipteks, Strategis Nasional)
Di

Institut Pertanian Bogor

Menindaklanjuti Surat Direktur Riset dan Pengabdian Masyarakat Nomor : 0424/E3.2/UND/2017 tertanggal 20 Februari 2017 (terlampir), disampaikan kepada para peneliti Ipteks, Strategis Nasional (Stranas) yang telah selesai melaksanakan penelitiannya tahun 2016 **wajib** mempresentasikan hasil akhir Penelitiannya sebagai bentuk pertanggungjawaban ilmiah pada "Seminar Hasil Riset Terapan" yang akan dilaksanakan pada :

Hari/tanggal : Kamis s.d Jum'at, 2 s.d. 3 Maret 2017
Pukul : 12.00 WIB (Chek-in)
Tempat : Hotel Harris
Jl. Peta Pasir Koja Bandung 40323
Telpon. 022 - 6128600

Berkenaan dengan hal tersebut di atas, bersama ini kami sampaikan hal-hal yang perlu mendapat perhatian oleh para peneliti yaitu Kewajiban dan Ketentuan Peserta sebagai berikut :

1. Ketua Peneliti wajib hadir, Ketua dapat diwakilkan apabila sakit atau berhalangan tetap (melampirkan surat keterangan yang diketahui oleh Kepala LPPM).
2. Bersedia sepenuhnya mengikuti kegiatan seminar.
3. Bagi peneliti yang belum mengunggah berkas Seminar Hasil Penelitian (artikel, borang capaian, poster dan profil) agar segera mengunggah ke SIMLITABMAS.
4. Membawa bahan presentasi maksimal 5 slide yang berisi Judul Riset, Roadmap, Metodologi, hasil Capaian dan Keluaran dalam bentuk Softcopy (dalam bentuk flash disk atau CD)
5. Membawa produk bila memungkinkan (ukuran tidak terlalu besar) dan bukti-bukti luaran serta poster hasil Riset dengan ukuran 70 cm x tinggi 70 cm.

Peserta Seminar yang tidak hadir akan mendapat sanksi berupa tidak diberikan pendanaan hibah Riset kepada yang bersangkutan pada masa yang akan datang.

Atas perhatian dan kerjasama yang baik, kami ucapkan terima kasih.



Kepala
Dr. Ir. Prastowo, M.Eng
NIP. 19580217 198703 1 004



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
DIREKTORAT JENDERAL PENGUATAN RISET DAN PENGEMBANGAN

Direktorat Riset dan Pengabdian Masyarakat
Lt.4 Gedung D Jalan Jenderal Sudirman, Senayan, Jakarta 10270
Telepon: (021) 57946042 Fax: (021) 57946085
Laman: www.dikti.go.id

Nomor : 0424 /E3.2/UND/2017
Lampiran: satu berkas
Hal : Undangan Peserta Seminar Hasil
Riset Terapan

20 Februari 2017

Yth. Ketua LP/LPPM/Direktur/Ketua

Sebagaimana dimaklumi bersama bahwa para pelaksana Penelitian/Riset Terapan (Hibah Bersaing, Unggulan Perguruan Tinggi, Biomedik, Ipteks, MP3EI, PUSNAS, RAPID dan Stranas) yang telah selesai melaksanakan penelitiannya tahun 2016, **wajib** mempresentasikan hasil akhir penelitiannya sebagai salah satu bentuk pertanggungjawaban ilmiah. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mengundang para peneliti dimaksud pada "Seminar Hasil Riset Terapan Tahun 2017" yang akan dilaksanakan pada:

hari/tanggal : Kamis, 2 Maret 2017 (*check-in* mulai pukul 12.00 WIB) s.d.
Jum'at, 3 Maret 2017 (*check out* pukul 12.00 WIB)
tempat : Hotel Harris, Jl. Peta Bandung 40323
Telp. (022) 6128600
pembukaan : Kamis, 2 Maret 2017, mulai pukul 13.00 WIB

Kami mohon bantuan Saudara untuk menyampaikan informasi kepada nama-nama terlampir sebagai peserta seminar dengan memperhatikan hal-hal sebagai berikut.

1. Ketua Peneliti wajib hadir, ketua dapat diwakilkan apabila sakit atau berhalangan tetap (surat keterangan)
2. Bersedia sepenuhnya mengikuti kegiatan seminar.
3. Membawa bahan presentasi maksimal 5 slide (judul, roadmap, metodologi, hasil capaian dan Luaran) dalam bentuk *softcopy* (dalam *flash disk* atau CD)
4. Membawa produk bila memungkinkan (ukuran tidak terlalu besar) dan bukti-bukti luaran serta poster hasil penelitian dengan ukuran 70 cm x tinggi 70 cm.

Perlu kami informasikan bahwa Panitia tidak menanggung biaya perjalanan pulang-pergi peserta, konsumsi disediakan bagi 1 (satu) orang peserta selama kegiatan berlangsung, sedangkan akomodasi hanya disediakan bagi peserta di luar wilayah luar Bandung.

Peserta Seminar yang tidak hadir akan mendapat sanksi berupa tidak diberikan pendanaan hibah penelitian kepada yang bersangkutan pada masa yang akan datang.

Atas perhatian dan bantuannya, kami ucapkan terima kasih.

Direktur Riset dan Pengabdian
Masyarakat,

Ttd,

Tembusan:

1. Dirjen Penguatan Riset dan Pengembangan
2. Rektor Perguruan Tinggi Ybs
3. Koordinator Perguruan Tinggi Swasta Ybs.
4. PPK DRPM – Ditjen Risbang

Ocky Karna Radjasa
NIP 196510291990031001

Lampiran Surat Nomor 0424/E3.2/UND/2017 tanggal 20 Februari 2017
 Nama-nama peserta Seminar Hasil Riset Terpan Wilayah Bandung

No.	Nama	Judul	Perguruan Tinggi	Skema
1	DYAH ISWANTINI	PENGEMBANGAN TEKNOLOGI BIOSENSOR ASAM URAT BERBASIS MIKROB INDONESIA	Institut Pertanian Bogor	Ipteks
2	ENDANG KOESTATI SRIHARINI	MODAL SOSIAL MASYARAKAT JAWA BARAT DALAM PENGEMBANGAN EKOWISATA	Institut Pertanian Bogor	Penelitian Strategis Nasional
3	EPI TAUFIK	Pengembangan produk inovasi whey probiotik sebagai minuman kesehatan dengan pemanfaatan bakteri asam laktat indigenus yang diisolasi dari dangke, produk asli kabupaten Enrekang, Sulawesi Selatan	Institut Pertanian Bogor	Ipteks
4	ERLIZA NOOR	Produksi nano pigmen dari rumput laut sebagai pewarna alami sel surya dye- sensitized solar cell (DSSC)	Institut Pertanian Bogor	Penelitian Strategis Nasional
5	HENRY MUNANDAR MANIK	PENGEMBANGAN TEKNOLOGI "AUTONOMOUS SONAR" UNTUK DETEKSI DAN KUANTIFIKASI DAMPAK PERUBAHAN IKLIM TERHADAP DEGRADASI BIOTA LAUT	Institut Pertanian Bogor	Penelitian Strategis Nasional
6	JOKO PAMUNGKAS	Pengembangan Enzim Rekombinan DNA Polimerase Termofil Asal Gen Sintetik <i>Pyrococcus furiosus</i> Untuk Mendukung Kemandirian dan Kemajuan Bioteknologi di Indonesia	Institut Pertanian Bogor	Penelitian Strategis Nasional
7	MEMEN SURAHMAN	Aplikasi Mikroba Probiotik dalam Rangka Meningkatkan Produktivitas dan Mutu Benih Jagung Hibrida serta Efisiensi Pemupukan Nitrogen dan Fosfat	Institut Pertanian Bogor	Penelitian Strategis Nasional
8	SATRIYAS ILYAS	Perlakuan Benih dengan Rizobakteri untuk Peningkatan Hasil dan Mutu Benih Cabai serta Pengendalian Busuk <i>Phytophthora</i>	Institut Pertanian Bogor	Penelitian Strategis Nasional
9	SUHARSONO	PENGEMBANGAN KENTANG UNTUK INDUSTRI KENTANG OLAHAN	Institut Pertanian Bogor	Ipteks
10	SURJONO HADI SUTJAHJO	Peningkatan keragaman genetik melalui induksi mutasi dengan sinar gamma dalam rangka perakitan kultivar unggul tomat toleran layu bakteri dan pecah buah	Institut Pertanian Bogor	Penelitian Strategis Nasional
11	TIEN RUSPRIATIN	Aplikasi teknik inaktivasi enzim lipase pada pasca panen buah sawit untuk meningkatkan mutu produk CPO	Institut Pertanian Bogor	Ipteks