



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 : 0690/IT3.11/PN/2017

8 Maret 2017

Lampiran : 1 (satu) lembar

Perihal : Pengumuman Penerimaan Insentif Riset Sinas
Pendanaan Tahun 2017 (Gelombang I)

Yth,
Para Peneliti
Program Insentif Riset Sinas
di.

INSTITUT PERTANIAN BOGOR

Sesuai pengumuman dari Direktorat Pengembangan Teknologi Industri, kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi perihal Pengumuman Penerimaan Insentif Riset Sinas Pendanaan Tahun 2017 (Gelombang I) melalui website simlitabmas.ristekdikti.go.id, bahwa judul proposal baru dan lanjutan **Saudara** akan didanai dengan anggaran DIPA Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi 2017.

Maka dari itu, kami mohon kepada ketua Peneliti untuk segera menyiapkan berkas-berkas yang diminta untuk ditindaklanjuti (terlampir).

Atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.



Kepala,

Dr. Ir. Prastowo, M. Eng

NIP. 195802171987031004

PENGUMUMAN
PENERIMA INSENTIF RISET SINAS PENDANAAN TAHUN 2017
(GELOMBANG I)

Yth. Bapak/Ibu/Saudara,

Bersama ini diberitahukan judul-judul Proposal Baru dan proposal Lanjutan Insentif Riset SINas yang akan didanai dengan anggaran DIPA Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi tahun 2017. Untuk melihat judul-judul proposal yang akan didanai tersebut, Bapak/Ibu/Saudara dipersilahkan mengunduh (download) pada lampiran tersebut di bawah.

Kepada lembaga dan atau peneliti utama penerima Insentif Riset Sinas 2017 Gelombang I yang tercantum di atas harap memperhatikan hal – hal berikut ini:

1. Para peneliti utama agar segera berkomunikasi dengan Sekretariat Insentif Riset SINas melalui email aliyanti@ristekdikti.go.id atau telp. 021-3169637 untuk informasi lebih lanjut;
2. Untuk persiapan kontrak penelitian, kepada para peneliti di Perguruan Tinggi agar menghubungi pula LP/LPPM/UPPM masing – masing. Sedangkan para peneliti di Lembaga Litbang agar menghubungi pihak terkait di instansi masing – masing;
3. Bagi lembaga atau peneliti utama yang tidak bersedia atau mengundurkan diri dari Insentif Riset SINas ini harus menyampaikan surat pengunduran diri secara resmi yang disampaikan kepada Direktur Pengembangan Teknologi Industri, Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi dengan memberikan alasan yang jelas selambat-lambatnya hari Jum'at, 17 Maret 2017, pukul 14.00 WIB, dan apabila melewati batas waktu yang ditentukan tersebut, maka lembaga/ peneliti utama dianggap setuju dengan hasil seleksi dan ketentuan-ketentuannya;
4. Menyesuaikan Rincian Anggaran Biaya (RAB) dengan anggaran yang disetujui mengacu pada ketentuan yang berlaku dan diketahui oleh pejabat lembaga yang berwenang dengan dibubuhi stempel lembaga;
5. Bagi proposal Konsorsium dan Kemiteraan yang melibatkan industri, lembaga litbang dan perguruan tinggi menyampaikan bukti berupa Surat Perjanjian Kerjasama (PKS) antara lembaga-lembaga tersebut;
6. Kontrak akan dilakukan dengan mekanisme peneliti utama berkontrak dengan lembaga, selanjutnya lembaga berkontrak dengan Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi.

Jakarta, 7 Maret 2017

Direktorat Pengembangan Teknologi Industri,
Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi
Gedung II BPPT, Lantai 20. Jl. MH. Thamrin Nomor 8 Jakarta Pusat

Lampiran Pengumuman Insentif Riset Sinas Tahun Pendanaan 2017

No.	NAMA	INSTITUSI	JUDUL	POLA	DANA
1	Ani Suryani	Institut Pertanian Bogor	Pengembangan Proses Produksi	IRPI	178,250,000
2	Dyah Iswantini	Institut Pertanian Bogor	Pengembangan Obat Herbal Terstandar Anti Hipertensi	IRPI	172,500,000
3	Erliza	Institut Pertanian Bogor	Reduksi Deposit Asphaltene Pad	IRPI	231,900,000
4	Henry Munandar Manik	Institut Pertanian Bogor	Rekayasa Instrumen Ocean Acoustics Waveguide Remote Sensing Untuk Deteksi Dan Pemetaan Sumberdaya Laut Dalam Upaya Pengembangan Teknologi Informasi Maritim Indonesia	IRPI	178,250,000
5	Herdhata Agusta	Institut Pertanian Bogor	Perbaikan Teknologi Granulasi F	IRPI	115,000,000
6	Irmanida Batubara	Institut Pertanian Bogor	Eksplorasi Sumber Daya Hayati Pesisir Untuk Kosmetika	IRPK	311,500,000
7	Moh. Yani	Institut Pertanian Bogor	Peningkatan Kinerja Produk Oil Spill Dispersant Dari Surfaktan Minyak Sawit Menggunakan Bacillus Sp. Untuk Pengendalian Lahan Tercemar Minyak Bumi	IRPI	178,250,000
8	Muhammad Syukur	Institut Pertanian Bogor	Pengembangan Varietas Unggul Sayuran Sebagai Pangan Fungsional	IRPI	226,000,000
9	Sri Suharti	Institut Pertanian Bogor	Penggunaan Bakteri Pendegradasi Asam Sianida Sebagai Probiotik Dan Mineral Sulfur Untuk Meningkatkan Produktivitas Domba Dengan Pakan Berbasis Daun Singkong Pahit	IRPI	143,750,000
10	Yeni Herdiyeni	Institut Pertanian Bogor	Pengembangan Aplikasi Internet Of Things Untuk Pengendalian Hama Terpadu Berbasis Teknologi Computer Vision Di Perkebunan Akasia Pt. Arara Abadi Riau	IRPK	412,500,000