



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
DIREKTORAT JENDERAL PENGUATAN INOVASI**

Jl. M. H. Thamrin No. 8, Jakarta 10340 – Gedung 2 BPPT, Lantai 22
Telepon (021) 3169862, Faksimili (021) 3101952
Homepage: www.ristek.co.id, E-mail: ditjenpi.ristekdikti@gmail.com

**KEPUTUSAN PEJABAT PEMBUAT KOMITMEN
DIREKTORAT SISTEM INOVASI DAN
DIREKTORAT PERUSAHAAN PEMULA BERBASIS TEKNOLOGI**

SALINAN

NOMOR: 03/SK/PPK.2/Ditjen PI/V/2017

TENTANG

**PENETAPAN PROPOSAL PENERIMA PEMBIAYAAN
PROGRAM CALON PERUSAHAAN PEMULA BERBASIS TEKNOLOGI
DARI PERGURUAN TINGGI
YANG DIBIYAI OLEH ANGGARAN PENDAPATAN DAN BELANJA NEGARA
TAHUN 2017**

**DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA
PEJABAT PEMBUAT KOMITMEN**

- Menimbang :
- a. bahwa dalam rangka penguatan Sistem Inovasi Nasional (SINas), pengembangan dan penerapan ilmu pengetahuan dan teknologi, guna mendukung pertumbuhan ekonomi nasional, perlu menumbuhkan industri baru berbasis inovasi iptek dari Perguruan Tinggi melalui program Calon Perusahaan Pemula Berbasis Teknologi dari Perguruan Tinggi;
 - b. bahwa proposal yang tercantum dalam Lampiran Keputusan ini berdasarkan hasil seleksi dan rekomendasi Tim Penilai, dipandang memenuhi syarat untuk ditetapkan sebagai Penerima Pembiayaan Program Calon Perusahaan Pemula Berbasis Teknologi dari Perguruan Tinggi yang dibiayai oleh Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun 2017;
 - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, dan huruf b, perlu menetapkan Keputusan Pejabat Pembuat Komitmen Direktorat Sistem Inovasi dan Direktorat Perusahaan Pemula Berbasis Teknologi tentang Penetapan Proposal Penerima Pembiayaan Program Calon Perusahaan Pemula Berbasis Teknologi dari Perguruan Tinggi yang dibiayai oleh Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun 2017.

- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 18 Tahun 2002 tentang Sistem Penelitian, Pengembangan dan Penerapan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi (Lembaran Negara Republik Indonesia tahun 2002 Nomor 84, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4219);
2. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi menyebutkan bahwa Teknologi adalah penerapan dan pemanfaatan berbagai cabang Ilmu Pengetahuan yang menghasilkan nilai bagi pemenuhan kebutuhan dan kelangsungan hidup, serta peningkatan mutu kehidupan manusia;
3. Peraturan Pemerintah Nomor 20 Tahun 2005 tentang Alih Teknologi Kekayaan Intelektual serta Hasil Kegiatan Penelitian dan Pengembangan oleh Perguruan Tinggi dan Lembaga Penelitian dan Pengembangan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2005 Nomor 4497, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4497);
4. Peraturan Pemerintah Nomor 35 Tahun 2007 tentang Pengalokasian Sebagian Pendapatan Badan Usaha untuk Peningkatan Kemampuan Perekrayaan, Inovasi dan Difusi Teknologi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 78, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4734);
5. Peraturan Presiden Nomor 13 Tahun 2015 tentang Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 14);
6. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 13 Tahun 2015 tentang Rencana Strategis Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Tahun 2015-2019;
7. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 15 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi;
8. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 168/PMK.05/2015 tentang Mekanisme Pelaksanaan Anggaran Bantuan Pemerintah Pada Kementerian Negara/Lembaga (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 134) sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Keuangan Nomor 173/PMK.05/2016 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri

Keuangan Nomor 168/PMK.05/ 2015 tentang Mekanisme Pelaksanaan Anggaran Bantuan Pemerintah pada Kementerian Negara/Lembaga (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2016 Nomor 1745);

9. Peraturan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 95 Tahun 2016 tentang Pedoman Umum Penyaluran Bantuan Pemerintah di Lingkungan Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi.
10. Keputusan Menteri Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Nomor 54/M/KPT/2017 Tentang Pejabat Perbendaharaan Pada Direktorat Jenderal Penguatan Inovasi;
11. Keputusan Direktur Jenderal Penguatan Inovasi Nomor 022/F/Kp/XII/2016 tentang Panduan Calon Perusahaan Pemula Berbasis Teknologi dari Perguruan Tinggi Tahun Anggaran 2017;
12. Keputusan Direktur Jenderal Penguatan Inovasi Nomor 008/F/Kp/II/2017 tentang Petunjuk Teknis Penyaluran Bantuan Pemerintah di Lingkungan Direktorat Jenderal Penguatan Inovasi;
13. Keputusan Direktur Jenderal Penguatan Inovasi Nomor 002/F/Kp/II/2017 tentang Tim Pelaksana Program Insentif Calon Perusahaan Pemula Berbasis Teknologi dari Perguruan Tinggi Tahun Anggaran 2017;
14. Keputusan Kuasa Pengguna Anggaran Direktorat Jenderal Penguatan Inovasi Nomor 01/F2/KPA/Kp/2017 tentang Pejabat Pembuat Komitmen, Pejabat Penandatanganan Surat Perintah Membayar, dan Panitia Penerima Pekerjaan Satuan Kerja Direktorat Jenderal Penguatan Inovasi Tahun Anggaran 2017;

Menetapkan : KEPUTUSAN PEJABAT PEMBUAT KOMITMEN DIREKTORAT SISTEM INOVASI DAN DIREKTORAT PERUSAHAAN PEMULA BERBASIS TEKNOLOGI TENTANG PENETAPAN PROPOSAL PENERIMA PEMBIAYAAN PROGRAM CALON PERUSAHAAN PEMULA BERBASIS TEKNOLOGI DARI PERGURUAN TINGGI YANG DIBIYAI OLEH ANGGARAN PENDAPATAN DAN BELANJA NEGARA TAHUN 2017.

KEDUA : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam Keputusan ini, akan ditinjau kembali dan diperbaiki sebagaimana mestinya.

SALINAN Keputusan ini disampaikan kepada Yth.:

1. Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi;
2. Menteri Keuangan;
3. Direktur Jenderal Penguatan Inovasi Kementerian Riset Teknologi dan Pendidikan Tinggi;
4. Direktur Perusahaan Pemula Berbasis Teknologi; dan
5. Penerima Pembiayaan Program Calon Perusahaan Pemula Berbasis Teknologi dari Perguruan Tinggi Tahu 2017.

Salinan yang sah sesuai dengan aslinya
Direktorat Jenderal Penguatan Inovasi
Kepala Bagian Hukum, Kerjasama dan
Layanan Informasi,

Ttd.

Supriyadi

Ditetapkan di Jakarta
Pada tanggal 12 Mei 2017

PEJABAT PEMBUAT KOMITMEN

Ttd.

MEDY EKA SURYANA

Lampiran
Keputusan Pejabat Pembuat Komitmen
Direktorat Sistem Inovasi dan Direktorat Perusahaan
Pemula Berbasis Teknologi
Nomor : 03/SK/PPK.2/Dijen PI/V/2017
Tanggal : 12 Mei 2017

**PROPOSAL PENERIMA PEMBIAYAAN
PROGRAM CALON PERUSAHAAN PEMULA BERBASIS TEKNOLOGI
DARI PERGURUAN TINGGI
YANG DIBIYAI OLEH ANGGARAN PENDAPATAN DAN BELANJA NEGARA TAHUN 2017**

No. (1)	Judul Proposal (2)	Lembaga Pengusul (3)	Anggaran (Rp) (4)
1	Produk Hair Tonic Menggunakan Ekstrak Pandan Wangi (Pandanus Amaryllifolius)	Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Negeri Surabaya	195.030.000
2	Produk Knalpot Sepeda Motor Ramah Lingkungan Berteknologi Metallic Catalytic Converter	Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Negeri Surabaya	233.779.000
3	Kopi Spesialti Grade Ekselen Menggunakan Reaktor Sistem Batch Berpengaduk	Lembaga Penelitian Universitas Jember	194.950.000
4	Produksi Sate Pokea (Batissa Violacea Celebensis Martens 1897) Kemasan Vakum Sebagai Produk Unggulan Khas Daerah Sulawesi Tenggara	Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Universitas Halu Oleo	191.000.000
5	Portable Mini Pembangkit Listrik Hybrid Berbasis Microcontroler	Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Negeri Surabaya	224.888.000

No. (1)	Judul Proposal (2)	Lembaga Pengusul (3)	Anggaran (Rp) (4)
119	Hilirisasi Produk Elca H-Series (Smart Controller)	Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Negeri Yogyakarta	204.427.000
120	(Gamis: Gasifikasi Mini Sistem Sebagai Pemanas Pada Proses Pengolahan Industri UMKM)	Direktorat Inovasi dan Inkubator Bisnis Universitas Indonesia	220.800.000
121	Geopolimer Untuk Panel Dinding Tahan Api	Direktorat Inovasi dan Inkubator Bisnis Universitas Indonesia	189.600.000
122	FILEX: Alat Ekstrusi Material 3D Printer Dengan Memanfaatkan Biji Plastik Daur Ulang	Direktorat Inovasi dan Inkubator Bisnis Universitas Indonesia	170.825.000
123	Antikanker Berbasis Ekstrak Areca Vestiaria	Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Sam Ratulangi	245.500.000
124	Pengembangan ISTI DG Menggunakan Teknologi Ekstraksi	Lembaga Penelitian Pengembangan dan Pengabdian pada Masyarakat STKIP Muhammadiyah Sorong	224.600.000
125	Instant Mashed Ubi Jalar (IMAUBI)	Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Institut Pertanian Bogor	203.621.000
126	Fuel Injector Tester Portable	Pusat Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Politeknik Negeri Jember	218.595.000

No. (1)	Judul Proposal (2)	Lembaga Pengusul (3)	Anggaran (Rp) (4)
204	Produksi Benih dan Umbi Kentang Premium Antioksidan Tinggi	Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Institut Pertanian Bogor	241.684.000
205	Pati Sagu Thermoplastik Termodifikasi Sebagai Plastik Kemasan Makanan Ramah Lingkungan	LPPM Universitas Malikussaleh	313.800.000

Salinan yang sah sesuai dengan aslinya
Direktorat Jenderal Penguatan Inovasi
Kepala Bagian Hukum, Kerjasama dan
Layanan Informasi,

Ttd.

Supriyadi

Ditetapkan di Jakarta
Pada tanggal 12 Mei 2017

PEJABAT PEMBUAT KOMITMEN
TTtd.

MEDY EKA SURYANA