

KEPUTUSAN DEPUTI BIDANG FASILITASI RISET DAN INOVASI BADAN RISET DAN INOVASI NASIONAL NOMOR 21/II.7/HK/2024 **TENTANG**

PENERIMA SKEMA PENDANAAN RISET DAN INOVASI UNTUK INDONESIA MAJU STARUP GELOMBANG 1 BAGIAN 1

DEPUTI BIDANG FASILITASI RISET DAN INOVASI BADAN RISET DAN INOVASI NASIONAL,

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka meningkatkan komersialisasi hasil invensi dan mendorong peningkatan ekonomi, Deputi Bidang Fasilitasi dan Inovasi Badan Riset dan Inovasi Nasional menyelenggarakan skema pendanaan Riset dan Inovasi untuk Indonesia Maju Startup;
 - bahwa telah dilakukan seleksi dan evaluasi secara seksama terhadap proposal skema pendanaan Riset dan Inovasi untuk Indonesia Maju Startup;
 - bahwa berdasarkan hasil seleksi dan evaluasi sebagaimana dimaksud dalam huruf b, perlu menetapkan penerima skema pendanaan Riset dan Inovasi untuk Indonesia Maju Startup Gelombang 1 Bagian 1;
 - bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, huruf b, dan huruf c, perlu menetapkan Keputusan Deputi Bidang Fasilitasi Riset dan Inovasi Badan Riset dan Inovasi Nasional tentang Penerima Skema Pendanaan Riset dan Inovasi untuk Indonesia Maju Startup Gelombang 1 Bagian 1;

Mengingat

- : 1. Peraturan Presiden Nomor 78 Tahun 2021 tentang Badan Riset dan Inovasi Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 192);
 - 2. Keputusan Presiden Nomor 137/TPA Tahun 2022 tentang Pengangkatan Pejabat Pimpinan Tinggi Madya di Lingkungan Badan Riset dan Inovasi Nasional;
 - 3. Peraturan Badan Riset dan Inovasi Nasional Nomor 1 Tahun 2021 tentang Organisasi dan Tata Kerja Badan Riset dan Inovasi Nasional (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 977);
 - 4. Keputusan Badan Riset dan Inovasi Kepala Nasional Nomor 115/HK/2021 tentang Pedoman Program Flagship Prioritas Riset Nasional Badan Riset dan Inovasi Nasional Tahun 2022-2024;
 - 5. Keputusan Deputi Bidang Fasilitasi Riset dan Inovasi Badan Riset dan Inovasi Nasional Nomor 14/II.7/HK/2024 tentang Pedoman Riset dan Inovasi untuk Indonesia Maju - Startup;

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : KEPUTUSAN DEPUTI BIDANG FASILITASI RISET DAN INOVASI BADAN RISET DAN INOVASI NASIONAL TENTANG PENERIMA SKEMA PENDANAAN RISET DAN INOVASI UNTUK INDONESIA MAJU STARTUP GELOMBANG 1 BAGIAN 1.

KESATU : Menetapkan Penerima Skema Pendanaan Riset dan Inovasi untuk

Indonesia Maju Startup Gelombang 1 Bagian 1 sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak

terpisahkan dari Keputusan Deputi Badan ini.

KEDUA : Judul Proposal sebagaimana dimaksud dalam diktum KESATU

merupakan hasil seleksi dan evaluasi dari Badan Riset dan Inovasi Nasional yang ditetapkan sebagai Penerima Skema Pendanaan Riset dan Inovasi untuk Indonesia Maju Startup Gelombang 1 Bagian 1.

dan movasi untuk mdonesia maju Startup Gelombang 1 bagian 1.

KETIGA: Biaya untuk melaksanakan Keputusan Deputi Badan ini bersumber

dari hasil pengembangan dana abadi yang dikelola oleh Lembaga Pengelola Dana Pendidikan Kementerian Keuangan Republik

Indonesia.

KEEMPAT : Keputusan Deputi Badan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta pada tanggal 20 Maret 2024

DEPUTI BIDANG FASILITASI RISET DAN INOVASI BADAN RISET DAN INOVASI NASIONAL,

ttd.

AGUS HARYONO

SALINAN Keputusan Deputi Badan ini disampaikan kepada:

- 1. Sekretaris Utama Badan Riset dan Inovasi Nasional;
- 2. Sekretaris Deputi Bidang Fasilitasi Riset dan Inovasi Badan Riset dan Inovasi Nasional;
- 3. Direktur Pendanaan Riset dan Inovasi Badan Riset dan Inovasi Nasional;
- 4. Penerima Program Riset dan Inovasi Untuk Indonesia Maju Gelombang I.

Salinan sesuai dengan aslinya Kepala Biro Hukum dan Kerja Sama,



Mila Kencana

LAMPIRAN
KEPUTUSAN
DEPUTI BIDANG FASILITASI RISET DAN INOVASI
BADAN RISET DAN INOVASI NASIONAL
NOMOR 21/II.7/HK/2024
TENTANG
PENERIMA SKEMA PENDANAAN RISET DAN
INOVASI UNTUK INDONESIA MAJU STARTUP
GELOMBANG 1 BAGIAN 1

PENERIMA SKEMA PENDANAAN RISET DAN INOVASI UNTUK INDONESIA MAJU STARTUP GELOMBANG 1 BAGIAN 1

No	Judul	Ketua	Instansi	Jangka Waktu	Pendanaan
1.	Komersialisasi Material Katoda Baterai Ion Litium sebagai Produk Buatan Indonesia	Muhammad Nur Ikhsanudin	PT Polimikro Berdikari Nusantara	1 tahun	Rp.298.100.000,-
2.	Kayu Sintetik dari Jerami dan Sekam Padi Berteknologi Nanokomposit Silika- Karbon	I Putu Danendra	PT Widra Natural Synthetic	1 tahun	Rp.278.200.000,-
3.	Peningkatan dan Nilai Jual dan Pangsa Pasar Madu Herbal ITOX Kaya Antioksidan dengan Metode Pengawetan Evaporasi dan Iradiasi Salinan sesuai dengan aslinya	Henry	PT Imago Randau Harmoni	1 tahun	Rp.299.800.000,-
	Pengenibangan Produk Berbasa Marine Collagen dari Rv-Products Ikan Tuna di TT ELEKTRONIK Utara	Adrian Thenoch	PT Collabit Sukses Bersama	1 tahun	Rp.299.400.000,-
5.]	Manglak anyamuk Alami dari Fraksi Minyak Sereh Wangi	Lilis Tri Ani	PT Eteris Prima Wiyasa	1 tahun	Rp.287.900.000,-

No	Judul	Ketua	Instansi	Jangka Waktu	Pendanaan
6.	Aplikasi Markaswalet Berbasis IoT sebagai Penghitung Populasi Sarang Walet dan Peningkatan Traceability Rumah Burung Walet		PT Lentera Alam Nusantara	1 tahun	Rp.295.200.000,-
7.	SineasMov: OTT Platform Apresiasi dan Distribusi Film Independent Indonesia	Jairus Asher Purdy	PT Sineas Kreatif Indonesia	1 tahun	Rp.271.600.000,-

DEPUTI BIDANG FASILITASI RISET DAN INOVASI BADAN RISET DAN INOVASI NASIONAL,

ttd.

AGUS HARYONO

Salinan sesuai dengan aslinya Kepala Biro Hukum dan Kerja Sama,



Mila Kencana