



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
DIREKTORAT JENDERAL PENDIDIKAN TINGGI,
RISET, DAN TEKNOLOGI

Jalan Jenderal Sudirman, Senayan, Jakarta 10270
Telepon (021) 57946104, Pusat Panggilan ULT DIKTI 126
Laman www.dikti.kemdikbud.go.id

PENGUMUMAN

Nomor 0725/E/KS.06.02/2022

Sehubungan telah dilaksanakannya seleksi program *Matching Fund* Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi, bersama ini kami sampaikan daftar proposal Penerima Bantuan Pendanaan Program *Matching Fund* Tahun Anggaran 2022 Periode Maret dan Periode Juli Gelombang 6.

Perlu kami sampaikan juga, bagi pengusul lainnya yang masih dalam tahap proses seleksi, maka akan diumumkan hasil kelolosanya melalui surat pengumuman berikutnya.

Selanjutnya, dimohon Bapak/Ibu pengusul dalam daftar terlampir untuk melihat informasi lebih lanjut melalui laman <https://kedaireka.id/>.

Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi menyampaikan selamat kepada Penerima Bantuan Pendanaan Program *Matching Fund* Tahun Anggaran 2022 Periode Maret dan Periode Juli Gelombang 6.

Atas perhatian dan kerja sama Bapak/Ibu, kami sampaikan terima kasih.

31 Agustus 2022
Plt. Direktur Jenderal,



Nizam

NIP 196107061987101001

Lampiran

Daftar Proposal Penerima Bantuan Pendanaan Program *Matching Fund* Tahun Anggaran 2022 Periode Maret dan Periode Juli Gelombang 6

No	Nama Pengusul	Perguruan Tinggi	Judul Proposal
1	Kamarisima	Institut Teknologi Bandung	Peningkatan Mutu Kualitas Kakao Indonesia Dengan Pendekatan Metabolomik Pada <i>Single Origin Beans</i>
2	Arif Amrulloh	Institut Teknologi Telkom Purwokerto	Akselerasi Implementasi Platform Investasi Peternakan Berbasis lot Untuk Menunjang Ekonomi Digital
3	Dhian Tyas Untari	Universitas Bhayangkara Jakarta Raya	Optimalisasi Digital Marketing Bagi UMKM Pewangi 17- Tambun.
4	Hamelasari Sitompul	Universitas Efarina	Biokonversi Sampah Organik Melalui Maggot Sebagai Alternatif Pakan Ternak
5	Muktar Bahruddin Panjaitan	Universitas HKBP Nommensen Pematangsiantar	Prototype Pengembangan Alat Pertanian Menerapkan Plts di Uhn Pematangsiantar
6	Anik Fadlilah	Universitas Islam Lamongan	Percepatan Penurunan Stunting Melalui Gerakan Konsumsi Telur Fungsional Di Kabupaten Lamongan
7	Handy Wicaksono	Universitas Kristen Petra	Solusi Berbasis <i>Industrial Internet Of Things</i> Untuk Industri Kecil Menengah
8	Julinda Romauli Manullang	Universitas Mulawarman	Digitalisasi Kandang Ayam Pintar Berbasis Internet Of Things (Iot) Di Kalimantan Timur
9	Ernoiz Antriyandarti	Universitas Sebelas Maret	Peningkatan Nilai Tambah Ekonomi Aktivitas Proklim Desa Wonocoyo Kecamatan Panggul Kabupaten Trenggalek