

Nomor : B/994/E3/RA.00/2020  
Lampiran : 1 (satu) berkas  
Hal : Pemberitahuan Penerimaan Proposal  
Penelitian dan Pengabdian Tahun Anggaran 2021

8 Oktober 2020

Yth. 1. Ketua LP/LPM/LPPM PTN dan PTS  
2. Kepala Lembaga Layanan Pendidikan Tinggi Wilayah I s/d XIV

Sehubungan dengan seleksi pendanaan penelitian dan pengabdian Tahun Anggaran 2021, Direktorat Riset dan Pengabdian Masyarakat (DRPM) Deputi Bidang Penguatan Riset dan Pengembangan Kementerian Riset dan Teknologi/Badan Riset dan Inovasi Nasional dengan ini mengumumkan beberapa hal sebagai berikut:

1. Penerimaan proposal akan dilaksanakan pada tanggal **15-29 Oktober 2020** (tidak ada perpanjangan periode mengingat keterbatasan waktu).
2. Dana penelitian dan pengabdian pada tahun 2021 akan dialokasikan pada:
  - a. Penelitian dan Pengabdian Tahun Jamak Lanjutan
  - b. Penelitian dan Pengabdian Tahun 2020 yang ditunda pelaksanaannya pada tahun 2021
  - c. Penelitian dan Pengabdian hasil seleksi penerimaan proposal (baru)
3. Skema penelitian dan pengabdian baru yang akan didanai pada 2021 adalah sebagai berikut:

Skema Penelitian

- a. Penelitian Dosen Pemula
- b. Penelitian Disertasi Doktor
- c. Penelitian Dasar
- d. Penelitian Terapan
- e. Penelitian Dasar Unggulan Perguruan Tinggi
- f. Penelitian Terapan Unggulan Perguruan Tinggi

Skema Pengabdian

- a. Program Kemitraan Masyarakat
- b. Program Kemitraan Masyarakat Stimulus

4. Para peneliti agar melakukan **update profile peneliti** di Simlitabmas mulai tanggal **9 Oktober 2020** (panduan terlampir).

Demikian pengumuman ini disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih.



Plt. Direktur Riset dan  
Pengabdian Masyarakat,

Heri Hermansyah  
NIP 197601181999031002

Catatan :

- UU ITE No.11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1  
"Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah"
- Dokumen ini tertanda ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE
- Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan *qr code* yang telah tersedia