

FORMULIR ISIAN PENGUSULAN KEGIATAN PENELITIAN dan ABDIMAS HIBAH DIKTI

Nama beserta gelar	
NIDN	
Program Studi	
NIP/NIK	
e-mail	
Pendidikan Tertinggi	
Jabatan Fungsional	
Program Hibah	Penelitian/Pengabdian
Skim Kegiatan	
Durasi Kegiatan Tahun
Usulan Tahun ke	

Keterangan:

1. Setiap dosen pengusul yang didaftarkan akan mendapatkan username dan password yang akan dibuat oleh SIM-LITABMAS.
2. Username dan password dosen pengusul digunakan untuk keperluan pengisian data identitas dan membuat lembar pengesahan serta proses mengunggah proposal yang dilakukan secara mandiri oleh dosen pengusul.
3. Mekanisme dan tahapan proses dalam pengusulan proposal harus sesuai dengan skema yang dipilih dengan format standar mangacu pada Buku Panduan Pelaksanaan Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Edisi IX Tahun 2013 dapat diunduh di <http://simlitabmas.dikti.go.id>
4. Mekanisme teknis proses penelitian dapat dilihat di panduan penggunaan SIM-LITABMAS
5. Satu dokumen hardcopy proposal yang telah disahkan diserahkan ke LP2M untuk disimpan untuk keperluan monev internal maupun eksternal.

Catatan :

Tahapan pendaftaran dan pengunggahan proposal penelitian dan pengabdian masyarakat yang akan didanai tahun 2015 dilakukan secara online sampai dengan **30 april 2014** :

- a. Program Desentralisasi (Penelitian Unggulan Perguruan Tinggi, Penelitian Hibah Bersaing, Penelitian Fundamental, Penelitian Tim Pascasarjana, Penelitian Kerjasama antar Perguruan Tinggi, Penelitian Disertasi Doktor, dan Penelitian Dosen Pemula)
- b. Program Kompetitif (Penelitian Unggulan Strategis Nasional, Riset Andalan Perguruan Tinggi dan Industri, Penelitian Kerjasama Luar Negeri dan Publikasi Internasional, Penelitian Kompetensi, Penelitian Strategis Nasional, dan Penelitian Masterplan Percepatan dan Perluasan Pembangunan Ekonomi Indonesia)
- c. Program Pengabdian kepada Masyarakat
- d. **Formulir isian** dikirimkan melalui email lp2m maksimal **21 April 2014**.
- e. **Lembar pengesahan** untuk di tandatangi Ka. LP2M beserta draft proposal diserahkan ke LP2M maksimal **25 April 2014**.