



INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Gedung CRCS Lantai 6, Jalan Ganesa No. 10 Bandung 40132, Telp. (022) 86010050, 86010051

Email : lppm@lppm.itb.ac.id, website : www.lppm.itb.ac.id

Nomor : 6795/IT1.B07.1/LL/2020
Lampiran : 1 (satu) berkas
Perihal : Permohonan Laporan Akhir
Program Penelitian Luar Negeri 2020

13 November 2020

Kepada Yth.
Para Peneliti Program Penelitian Luar Negeri
Institut Teknologi Bandung
Jln. Ganesha 10 Bandung

Merujuk surat Perjanjian Pelaksanaan Program Penelitian tahun 2020, bersama ini kami sampaikan bahwa jangka waktu pelaksanaan Penelitian Luar Negeri akan berakhir pada bulan November 2020.

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, kami mohon Bapak/Ibu untuk segera memasukan Laporan Akhir kegiatan Penelitian tersebut. Format Laporan Akhir dapat diperoleh melalui website LPPM (www.lppm.itb.ac.id) dan diunggah melalui website <http://research.itb.ac.id>. Batas akhir pemasukan Laporan Akhir paling lambat tanggal **30 November 2020**.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan bantuan yang diberikan kami ucapkan terima kasih.

Ketua LPPM,

Ir. R. Sugeng Joko Sarwono, MT., Ph.D.
NIP. 196803271995031002

Tembusan Yth.
Wakil Rektor Bidang Riset dan Inovasi (sebagai laporan).



INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Gedung CRCS Lantai 6, Jalan Ganesa No. 10 Bandung 40132, Telp. (022) 86010050, 86010051

Email : lppm@lppm.itb.ac.id, website : www.lppm.itb.ac.id

Lampiran Surat

Nomor : 6795/IT1.B07.1/LL/2020

Tanggal : 13 November 2020

Daftar Penerima Program Penelitian Luar Negeri Tahun 2020

No	Nama	Kelompok Keahlian	Fakultas / Sekolah	Judul
1	Dr. techn. Dudy Darmawan Wijaya, ST., M.Sc.	Geodesi	FITB	Analisis spasial dan temporal uap air di Indonesia berdasarkan data satelit GNSS untuk keperluan mitigasi bencana hidrometeorologi
2	Deni Suwardhi, ST., MT., Ph.D.	Inderaja dan Sains Informasi Geografis	FITB	Integrasi BIM, GIS dan VR/AR untuk Implementasi LADM berbasis DRM - Menuju Desa yang Cerdas dan Tangguh di Indonesia
3	Dr. Eng. Ferry Iskandar, M.Eng.	Fisika Material Elektronik	FMIPA	Sintesis dan Pengembangan Nanomaterial Koloid dan Komposit Lapisan Tipisnya
4	Dr. Muhammad Yudhistira Azis, M.Si.	Kimia Analitik	FMIPA	Kandungan Polisiklik Aromatik Hidrokarbon (PAH) dalam Limbah Plastik yang Berasal dari Perairan Pesisir Pulau Bintan, Indonesia
5	Iwan Prasetyo, ST., MT., Ph.D.	Fisika Bangunan	FTI	Pengembangan Atenuator/Absorber Akustik Ultra-tipis Berbasis Coiled-space Resonator Ganda
6	Dr. Eng. Muhammad Haris Mahyuddin, ST., M.Eng.	Material Fungsional Maju	FTI	Penyediaan bahan bakar melimpah untuk direct methanol fuel cell (DMFC) melalui reaksi perubahan langsung metan menjadi metanol menggunakan katalis metal-zeolit
7	Dr. Tirto Prakoso, ST., M.Eng.	Teknologi Pengolahan Biomasa dan Pangan	FTI	Sintesis, Karakterisasi dan Proses Aktivasi Karbon Aktif dari Biomassa Untuk Material Karbon Nanoporous
8	Dr. Fikri Zul Fahmi, ST., M.Sc.	Perencanaan Wilayah dan Perdesaan	SAPPK	Digitalisasi, Kreativitas dan Kewirausahaan Perdesaan: Perspektif Pengembangan Wilayah di Indonesia



INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Gedung CRCS Lantai 6, Jalan Ganesa No. 10 Bandung 40132, Telp. (022) 86010050, 86010051

Email : lppm@lppm.itb.ac.id, website : www.lppm.itb.ac.id

No	Nama	Kelompok Keahlian	Fakultas / Sekolah	Judul
9	Dr. Ilma Nugrahani, M.Si., Apt.	Farmakokimia	SF	Multicomponent Crystal of Ciprofloxacin - HCl - Salicylate: Production, Three-Dimensional Structure Determination, Solid Characterization, and Pharmaceutical Performance Study
10	Dr. Kusnandar Anggadiredja, S.Si., M.Si.	Farmakologi- Farmasi Klinik	SF	Aktivitas Senyawa Inhibitor COX-2 Turunan Pirazol pada Model Hewan Ketergantungan Nikotin