



PUSAT PENELITIAN BIOMATERIAL
LEMBAGA ILMU PENGETAHUAN INDONESIA

KEPUTUSAN KEPALA PUSAT PENELITIAN BIOMATERIAL
LEMBAGA ILMU PENGETAHUAN INDONESIA
NOMOR : B-2128/III/HK.01.03/8/2021

TENTANG
PERSONIL KERJA SAMA ANTARA
PUSAT PENELITIAN BIOMATERIAL LEMBAGA ILMU PENGETAHUAN INDONESIA
DENGAN FAKULTAS KEHUTANAN UNIVERSITAS MULAWARMAN

KEPALA PUSAT PENELITIAN BIOMATERIAL
LEMBAGA ILMU PENGETAHUAN INDONESIA

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka kelancaran pelaksanaan Kerja Sama Pusat Penelitian Biomaterial LIPI dengan Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman, dipandang perlu untuk mengangkat personil yang bertugas melaksanakan kegiatan tersebut;
b. bahwa nama-nama yang tercantum dalam lampiran surat keputusan ini dianggap mampu untuk melaksanakan pekerjaan tersebut.
- Mengingat : 1. Undang-Undang No. 5 Tahun 2014, tentang Aparatur Sipil Negara;
2. Keputusan Kepala LIPI No. 2354/K/J.d/2019, tentang Pengangkatan Kepala Pusat Penelitian Biomaterial LIPI;
3. Peraturan Kepala LIPI Nomor 24 Tahun 2020 tentang Organisasi dan Tata Kerja LIPI;
4. Perjanjian Kerja Sama antara Pusat Penelitian Biomaterial LIPI dengan Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman Nomor B-1513/IPH.4/KS.02.02/XII/2020 dan 1714/UN17.4/HK/2020 Tentang Penelitian dan Pengembangan Kapasitas Sumber Daya Iptek Bidang Biomaterial dan Kehutanan.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : Keputusan Kepala Pusat Penelitian Biomaterial – LIPI tentang Pengangkatan Personil Kerja Sama antara Pusat Penelitian Biomaterial LIPI dengan Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman Tentang Penelitian dan Pengembangan Kapasitas Sumber Daya Iptek Bidang Biomaterial dan Kehutanan.
- PERTAMA : Terhitung mulai tanggal 8 Desember 2020 sampai dengan 8 Desember 2024 mengangkat Personil Kerja Sama antara Pusat Penelitian Biomaterial LIPI dengan Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman Tentang Penelitian dan Pengembangan Kapasitas Sumber Daya Iptek Bidang Biomaterial dan Kehutanan.
- KEDUA : Tugas personil sebagaimana dimaksud pada Lampiran Surat Keputusan ini sebagai berikut:
a. penelitian bersama di bidang biomaterial dan kehutanaa;
b. pemagangan dan pembimbingan penelitian di bidang biomaterial dan kehutanan;

c. kunjungan...

- c. kunjungan ke sarana-prasarana, laboratorium dan fasilitas riset PARA PIHAK;
- d. penggunaan sarana dan prasarana penelitian dan pengembangan dengan mengikuti ketentuan yang berlaku di masing-masing pihak;
- e. pertukaran, pemanfaatan data dan informasi;
- f. pemagangan sumber daya manusia PARA PIHAK;
- g. pelaksanaan studi lanjut pascasarjana;
- h. pelaksanaan perkuliahan, seminar dan workshop secara bersama;
- i. penyusunan proposal pendanaan penelitian, dokumen kekayaan intelektual dan publikasi;
- j. monitoring, evaluasi, dan pelaporan kegiatan

- KETIGA : Dalam melaksanakan tugas kegiatan kerja sama di Pusat Penelitian Biomaterial LIPI, tim bertanggung menyampaikan laporan kepada Kepala Pusat Penelitian Biomaterial LIPI melalui Tim PME.
- KEEMPAT : Biaya sehubungan dengan pelaksanaan kerja sama, dibebankan pada dana kegiatan tersebut dan dana lain yang dianggap sah.
- KELIMA : Keputusan ini berlaku surut sejak tanggal 8 Desember 2020, dengan ketentuan apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan keputusan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Cibinong
Pada Tanggal : 20 Agustus 2021

Kepala Pusat Penelitian Biomaterial LIPI,



Dr. Iman Hidayat

Tembusan:

1. Koordinator Program Penelitian Biomaterial, Pusat Penelitian Biomaterial LIPI
2. Subkoordinator Pelaksana Fungsi Kesekretariatan Unit Kerja Teknis Pusat Penelitian Biomaterial LIPI

Lampiran Surat Keputusan Kepala Pusat Penelitian Biomaterial LIPI
 No. : B-2128/III/HK.01.03/8/2021
 Tanggal : 20 Agustus 2021

Daftar Personil Kegiatan Kerja Sama
 Pusat Penelitian Biomaterial LIPI dengan Fakultas Kehutanan Universitas Mulawarman
 Tentang Penelitian dan Pengembangan Kapasitas Sumber Daya Iptek Bidang Biomaterial
 dan Kehutanan

No	Nama Lengkap	Gelar Kesarjanaan	Nama Lembaga	Deskripsi Pekerjaan
	Bidang Keahlian	Pendidikan Terakhir		
1	Dr. Widya Fatriasari	Dr	P2 Biomaterial LIPI	Koordinator kegiatan PKS (PIC) dari LIPI dan tim penelitian dan pengajar
	Teknologi Bioproses	S3		
2	Prof Dr. Irawan Wijaya Kusuma	Dr	Fahatan Unmul	Koordinator kegiatan PKS (PIC) dari Universitas Mulawarman
	Pemanfaatan bahan alam	S3		
3	Dr. Isna Yuniar Wardhani	Dr	Fahatan Unmul	Koordinator kegiatan perkuliahan MK Fisika dan mekanika kayu dan penelitian bersama
	Fisika Mekanika Kayu	S3		
4	Dr. Enih Rosamah	Dr	Fahatan Unmul	Koordinator kegiatan perkuliahan MK Pemanfaatan bahan alam
	Pemanfaatan bahan alam	S3		
5	Dr. Erwin	Dr	Fahatan Unmul	Koordinator kegiatan perkuliahan MK anatomi tumbuhan berkayu
	Anatomi tumbuhan	S3		
5	Dr. Muhammad Adly R.Lubis	Dr	P2 Biomaterial LIPI	Pembimbingan penelitian mahasiswa dan magang di bidang biomaterial dan tim pengajar
	Perekat dan Perekatan	S3		
6	Prof Wahyu Dwianto	Dr	P2 Biomaterial LIPI	Tim pengajar dalam kegiatan perkuliahan
	Ilmu kayu dan Teknologi hasil hutan	S3		
7	Nissa Nurfajrin Solihat, M.Sc	M.Sc	P2 Biomaterial LIPI	Pembimbingan penelitian mahasiswa dan magang di bidang biomaterial
	Kimia Biomaterial	S2		
8	Faizatul Falah, M. T	M.T	P2 Biomaterial LIPI	Pembimbingan penelitian mahasiswa dan magang di bidang biomaterial
	Teknologi bioproses	S2		
9	Fahriya Puspita Sari, S. T	S.T	P2 Biomaterial LIPI	Pembimbing magang, PKL mahasiswa di bidang biomaterial
	Teknologi bioproses	S1		
10	Dian Burhani, M.T	M.T	P2 Biomaterial LIPI	Tim pengajar dalam kegiatan perkuliahan
	Teknologi bioproses	S2		
11	Dr. Khoirul Himmi Setiawan	Dr	P2 Biomaterial LIPI	Tim pengajar dalam kegiatan perkuliahan
	Ilmu Kayu, Bioekologi & Pengendalian Serangga Perusak Kayu	S3		
12	Ikhsan Guwenrivo, Ph.D	Dr	P2 Biomaterial LIPI	Tim pengajar dalam kegiatan perkuliahan
	Deteriorasi biomaterial	S3		
13	Maya Ismayati, Ph,D	Dr	P2 Biomaterial LIPI	Tim pengajar dalam kegiatan perkuliahan
	Kimia biomaterial	S3		

No	Nama Lengkap	Gelar Kesarjanaan	Nama Lembaga	Deskripsi Pekerjaan
	Bidang Keahlian	Pendidikan Terakhir		
14	Danang Sudarwoko Adi, M.Sc	M.Sc	P2 Biomaterial LIPI	Tim pengajar dalam kegiatan perkuliahan
	Anatomi kayu	S2		
15	Dr. Imran A.Sofianto	Dr	P2 Biomaterial	Tim pengajar dalam kegiatan perkuliahan
	Ilmu dan Teknologi Hasil Hutan	S3		
16	Dr. Riksfardini A.Ermawar	Dr	P2 Biomaterial	Tim pengajar dalam kegiatan perkuliahan
	Plant Biotechnology	S3		
17	Dr. Didi Tarmadi	Dr.	P2 Biomaterial	Tim pengajar dalam kegiatan perkuliahan
	Ilmu Kayu, Bioekologi & Pengendalian Serangga Perusak Kayu	S3		
18	Prof.Dr. Wahyu Dwianto	Dr	P2 Biomaterial	Tim pengajar dalam kegiatan perkuliahan
	Ilmu kayu dan Teknologi hasil hutan	S3		
19	Dr. Firda A.Syamani	Dr	P2 Biomaterial	Tim pengajar dalam kegiatan perkuliahan
	Biomaterial, Biokomposit	S3	P2 Biomaterial	
20	Prof.Dr.Euis Hermiati	Dr	P2 Biomaterial	Tim pengajar dalam kegiatan perkuliahan
	Teknologi bioproses	S3	Biomaterial	
21	Ismadi, M. T	M.T	P2 Biomaterial	Tim pengajar dalam kegiatan perkuliahan
	Biokomposit	S2	Biomaterial	

Kepala Pusat Penelitian Biomaterial LIPI,



Dr. Iman Hidayat