



UNIVERSITAS
GADJAH MADA



SEMINAR NASIONAL BIOTEKNOLOGI VI

Sekolah Pascasarjana UGM, 2 November 2019

“Bioteknologi untuk Indonesia Makmur Sejahtera”



Dr. Widodo

Indigenous Lactic Acid Bacteria
for The Next Generation
of Functional Food

Universitas Gadjah Mada



Dr. Boya Nugraha

Application of Neuroscience in
Pathomechanism Study
of Chronic Pain

Hannover Medical School



Dr. Pascal Montoro

A New Avenue in Rubber Tree
Biotechnology

CIRAD

Tanggal Penting

19 September 2019	Batas pengiriman abstrak
23 September 2019	Pengumuman hasil seleksi abstrak
11 Oktober 2019	Batas akhir pengiriman makalah lengkap
11 Oktober 2019	Batas akhir pelunasan biaya peserta pemakalah
30 Oktober 2019	Batas akhir pendaftaran peserta non pemakalah
02 November 2019	Pelaksanaan Seminar Nasional

Publikasi

- 5 (lima) naskah terpilih akan diterbitkan dalam “Indonesian Journal of Biotechnology” (Terindeks Scopus dan Terakreditasi S1 Kemenristekdikti)
- “Prosiding Seminar Nasional Bioteknologi VI”

Biaya Registrasi

Mahasiswa non pemakalah	Rp 175.000
Umum non pemakalah	Rp 225.000
Pemakalah akademisi	Rp 275.000
Pemakalah non akademisi	Rp 325.000

Pembayaran

Pembayaran dilakukan melalui transfer ke rekening BNI atas nama **Seminar Bioteknologi** No. rekening 9888821184161657 (VA)

Abstrak Makalah

Abstrak ditulis dalam Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris maksimal 200 kata dengan 5-6 kata kunci.
Abstrak meliputi latar belakang, metode penelitian, hasil penelitian, dan kesimpulan.

Fasilitas

Seminar kit, *handout*, buku kumpulan abstrak, sertifikat, makan siang, dan *coffee break*.

Bidang Penelitian Bioteknologi

- Pertanian
- Kesehatan
- Industri
- Lingkungan



Informasi dan Pendaftaran:
semnas.biotech.ugm.ac.id



Narahubung:
Chahyaning Ardhiani (085729858857)
Annisa Dewi (085366013620)
Indah Nuraini (085600400402)
Fera Aulia (085743341800)

Sekretariat: Pusat Studi Bioteknologi UGM
Jl. Teknika Utara, Barek, Depok, Sleman, DIY, 55281
Telp (+62274) 564-305, Fax (+62274) 520-842
E-mail: semnas-biotech.pusdi@ugm.ac.id