



WORKSHOP HPLC UNTUK METODE KONTROL KUALITAS TUMBUHAN OBAT BATCH II



MATERI:

1. Pendekatan metabolomik berbasis HPLC untuk kontrol kualitas obat herbal
2. Konsep esensial HPLC
3. Pengembangan metode kontrol kualitas obat herbal dengan pendekatan metabolomik berbasis HPLC
4. Praktikum metode sidikjari dan senyawa penanda untuk kontrol kualitas obat herbal menggunakan HPLC

PEMBICARA



Dr. Mohamad Rafi, MSi



Rudi Heryanto, MSi

19-20

SEPTEMBER 2018

R. Coklat Trop BRC,
Kampus IPB Taman Kencana,
Bogor

08.00 - 17.00 WIB

Fasilitas:

USB Materi, Sertifikat, Makan
Siang, Snack Pagi & Sore

Biaya: Rp 3.000.000 (NET)
(di luar akomodasi & transportasi)

Info Kegiatan 2018

- Oktober: Desain Eksperimen Lanjutan
- November: Teknik Bioasai
- Desember: Bioinformatika (NGS)

PEMBAYARAN

Bank : BNI Bogor
No : 3898272
Nama : REKTOR IPB c.q. BIOFARMAKA LPPM
mohon dapat mengirimkan bukti pembayaran ke kami via email bfarmaka.seminar@gmail.com

Info lebih lanjut:

<http://bit.ly/2hplcfp2018>
*hanya untuk 15 peserta

melayani "in house training" sesuai materi pelatihan yang diselenggarakan

<http://biofarmaka.ipb.ac.id> | bfarmaka.seminar@gmail.com | Tiest WA Only 08156641396

