



## AGENDA KEGIATAN WORKSHOP HPLC UNTUK METODE KONTROL KUALITAS TUMBUHAN OBAT 2018 BATCH II 19 – 20 SEPTEMBER 2018

<b>HARI 1 : RABU 19 SEPTEMBER 2018</b>	
08.00–09.00	Registrasi Ulang & <i>Coffee Break</i>
09.00–09.15	Pembukaan
09.15–10.45	Pendekatan Metabolomik berbasis HPLC untuk Kontrol Kualitas Obat Herbal Tutor: Rudi Heryanto
10.45–11.00	Photo Session
11.00–12.00	Kendali Mutu Tumbuhan Obat Tutor: Rudi Heryanto
12.00–13.00	ISHOMA (Dhuhur 11:49)
13.00–14.00	Konsep-konsep Esensial dalam HPLC Tutor: M Rafi
14.00–15.00	Pengembangan Metode Kontrol Kualitas Obat Herbal dengan Pendekatan Metabolomik berbasis HPLC Tutor: M Rafi
15.00–15.30	<i>Coffee Break</i> (Ashar 15:02)
15.30–17.00	Pengembangan Metode Kontrol Kualitas Obat Herbal dengan Pendekatan Metabolomik berbasis HPLC Tutor: M Rafi
<b>HARI 2 : KAMIS 20 SEPTEMBER 2018</b>	
07.30–08.00	Registrasi
08.00–09.00	Penjelasan Praktikum Penggunaan Metode HPLC Fingerprint Analysis Asisten: Dewi Anggraini Septaningsih, Farhana Nurazizah, Laela Wulansari
09.00–09.15	<i>Coffee Break</i>
09.15–12.00	Kelompok I : Praktikum Metode Sidikjari dan Senyawa Penanda untuk Kontrol Kualitas Obat Herbal menggunakan HPLC dan diskusi Kelompok II : Interpretasi data dan Metode Penampilan Hasil Kromatogram menggunakan Software SMA 4 Win
12.00–13.00	ISHOMA (Dhuhur 11:49)
13.00–16.00	Kelompok I : Interpretasi Data dan Metode Penampilan Hasil Kromatogram menggunakan Software SMA 4 Win Kelompok II : Praktikum Metode Sidikjari dan Senyawa Penanda untuk Kontrol Kualitas Obat Herbal menggunakan HPLC dan diskusi
15.00–15.30	<i>Coffee Break</i> (Ashar 15:02)
16.00–16.30	Diskusi
16.30–16.45	Penutupan