



JADWAL PRAKTIKUM LABORATORIUM KOMPUTER SEMESTER GANJIL TAHUN 2013/2014

Revisi 23 September 2013 (2)

Jam	Ruang	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat
08.15-10.15	L204	Alpro SIB	PBO INF	---	Kuliah Online	C++ INF
	L304	BasDat SIB	PBO INF	---	Kuliah Online	C++ INF
	L404	Kuliah Online	MMI INF	MMI INF 2012	Kuliah Online	---
10.45-12.45	L204	PBO INF	Aplin INF	BasDat SIB	C++ INF	---
	L304	PBO INF	Aplin D3	---	C++ INF	---
	L404	---	---	---	C++ D3	---
13.15-15.15	L204	---	---	Alpro INF + D3	Aplin SIB	Mikro 2 INF
	L304	---	RDIG INF	Sisop INF	Aplin SIB	PBO D3
	L404	MMI INF	Kuliah Online	Sisop INF	Kuliah Online	Kuliah Online
15.45-17.45	L204	---	PBO SIB	Mikro 2 INF	Alpro ELK	Aplin INF
	L304	Sisop INF	PBO SIB	PLA INF + D3	Sisop D3	Aplin INF
	L404	---	MMI D3	MMI INF	MMI SIB	Aplin INF
18.15-20.15	L204	RDIG INF	Kuliah Online	---	Kuliah Online	Kuliah Online
	L304	Kuliah Online	Kuliah Online	---	Kuliah Online	Kuliah Online
	L404	---	Kuliah Online	---	Kuliah Online	RDIG INF

[*] Revisi ditandai dengan huruf bercetak miring (*Italic*).

Keterangan

- ✓ Praktikum yang dibuka **hanya** untuk Jurusan **S1-Informatika** (berwarna **merah**) adalah : Introduction to Programming (C++), Algoritma dan Pemrograman (Alpro), Perangkat Lunak Aplikasi (PLA), Aplikasi Internet (Aplin), Pemrograman Berorientasi Objek (PBO), Multimedia Interaktif (MMI), Rangkaian Digital (RDig) dan Sistem Operasi (SISOP).

- ✓ Praktikum yang dibuka **hanya** untuk Jurusan **D3-Informatika** (berwarna **biru**) adalah : Introduction to Programming (C++), Algoritma dan Pemrograman (Alpro), Perangkat Lunak Aplikasi (PLA), Aplikasi Internet (Aplin), Pemrograman Berorientasi Objek (PBO), dan Multimedia Interaktif (MMI).

- ✓ Praktikum yang dibuka **hanya** untuk Jurusan **S1-Sistem Informasi Bisnis** (berwarna **hijau**) adalah: Algoritma dan Pemrograman (Alpro), Aplikasi Internet (Aplin), Basis Data (Basdat), Pemrograman Berorientasi Objek (PBO), Multimedia Interaktif (MMI).

- ✓ Praktikum yang dibuka **hanya** untuk Jurusan **S1-Elektronika** (berwarna **coklat**) adalah: Algoritma dan Pemrograman (Alpro)

- ✓ Praktikum yang diberi tanda (CAD) merupakan kelas cadangan yang hanya akan dibuka apabila kuota kelas praktikum yang lain telah penuh.

Jika tidak terdapat pengumuman tambahan, semua kegiatan praktikum akan berjalan sesuai dengan jadwal yang tertulis di atas.