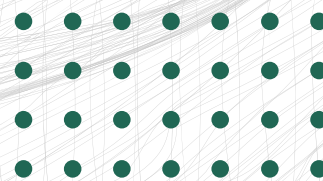




PERATURAN LABORATORIUM





01

memastikan praktikan
masuk ke dalam
laboratorium hanya
saat pembelajaran

02

**02**

memastikan
praktikan kondusif
saat menunggu di
luar laboratorium

**03**



memastikan praktikan hanya diperkenankan membawa alat yang menunjang praktikan ke dalam laboratorium, barang pribadi disimpan di dalam tas dan diletakan di ruang tengah laboratorium

03**04**



04

wajib menjaga kebersihan dan kerapian laboratorium sesudah melakukan praktikum

05



01

Posisi Laptop, Kabel LAN,
Kabel Mouse, Kabel
Charger



02

Posisi Kursi, Meja, dan
pastikan proyektor mati



Contoh penempatan laptop yang salah

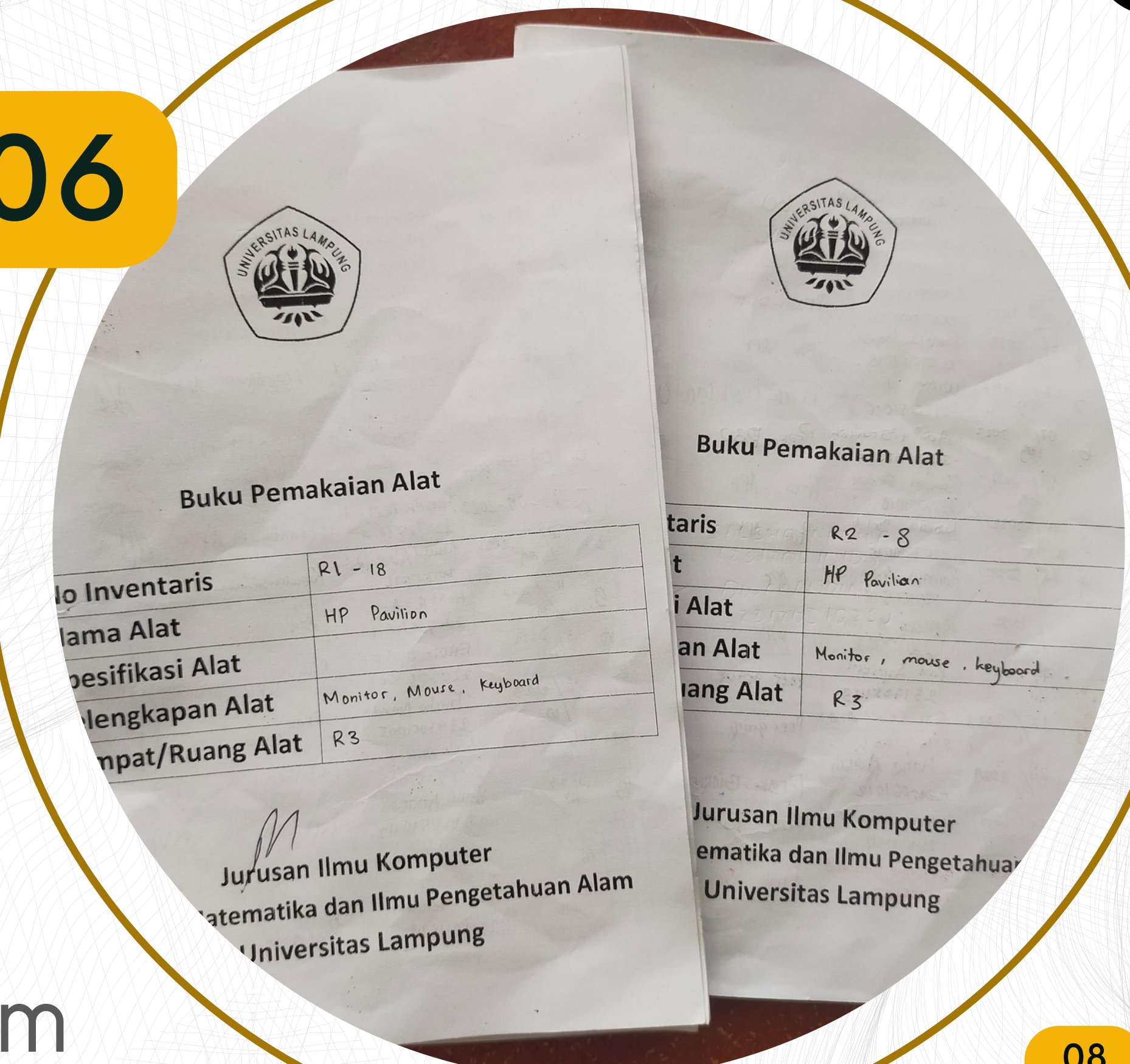
05

memastikan praktikan tidak memindahkan laptop atau mouse sembarangan saat berada di dalam laboratorium tanpa izin terlebih dahulu



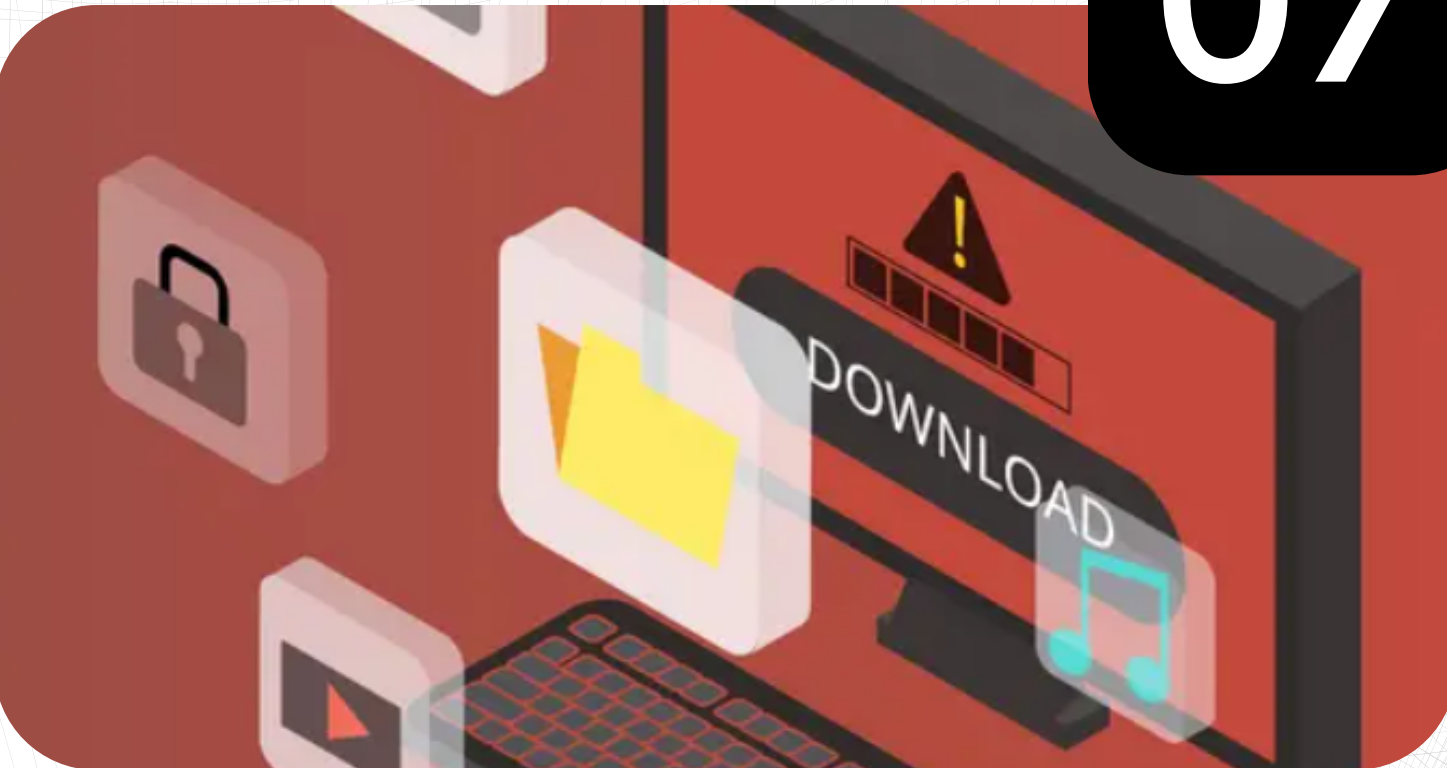
Mengingatkan praktikan untuk mengisi Buku Pemakaian Alat Laboratorium jika memang memakai laptop laboratorium

06





INSTALASI

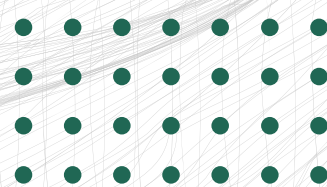


07

jika memang mengharuskan instal software baru pada laptop lab harap untuk lapor terlebih dahulu



KONVERSI TUGAS KHUSUS





HOW ?

No	Kode	Mata Kuliah	SKS	Status	Aksi
1	COM620401	KAPITA SELEKTA-Lulus: 1.00	2	W	
2	COM620402	TUGAS KHUSUS-Lulus: 1.00	1	W	
3	COM620403	BIOINFORMATIKA-Lulus: 1.00	2	P	
4	COM620404	BLOCKCHAIN DAN CRYPTO CURRENCY-Lulus: 1.00	2	P	
5	COM620405	KECERDASAN BISNIS-Lulus: 1.00	2	P	
6	COM620406	KOMPUTASI PARALEL-Lulus: 1.00	3	P	
7	COM620407	KOMPUTER DAN MANAJEMEN KONSEP	3	P	

lengkap	NPM	Asdos Mata Kuliah	Sebagai	Keterangan
nad Alif Abrar	2317051090	D3 DDP	Anggota	Konversi 1
Dihyan Calysta	2317051020	S1 Statistika dan Probat	Anggota	Konversi 1
dah Lia	2317051097	S1 Logika	Koordinator	Konversi 1
Nijaya	2217051020	S1 Basis Data	Anggota	Konversi 1
bagus Susilo	2217051064	S1 PBO	Anggota	Konversi 1
nna Amalia	2317051036	D3 Logika	Anggota	Konversi 1
urya Hapsari	2317051107	S1 DDP	Anggota	Konversi 1
Fikri Hanif	2317051061	D3 Matematika	Koordinator	Konversi 1
a Yusuf Farabi	2317051004	S1 Matematika	Koordinator	Konversi 1
lellena	2317051105	S1 Matematika	Anggota	Konversi 1
syah	2317051031	S1 Statistika dan Probat	Anggota	Konversi 1
Yetri	2317051095	S1 Statistika dan Probat	Koordinator	Konversi 1
nia Antasari	2357051011	S1 DDP	Koordinator	Konversi



SYARAT DAN KETENTUAN

01**Modul?****02****Berapa Kali Ngasdos?**

- W Modul 1 Pendahuluan dan Logika Proporsional.docx •• saya
- W Modul 2 Ekuivalensi Logika.docx •• saya
- W Modul 3 Inferensi Logika.docx •• saya
- W Modul 4 Inferensi Logika afirmasi.docx •• saya
- W Modul 5 Logika Predikat.docx •• saya
- W Modul 6 Validasi Logika Predikat dan Sistem Bilangan.docx •• saya
- W Modul 7 Aljabar Boolean.docx •• saya
- W Modul 8 Aljabar Boolean _ Bentuk Kanonik & Gerbang Lo... •• saya
- W Modul 9 Penyederhanaan Boolean dan K-MAP.docx •• saya
- W Modul 10 Quine McClusky.docx •• saya





SEKIAN DAN

TERIMA KASIH