



**KORPS ASISTEN TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA**

Status : Terakreditasi Peringkat A (SK BAN - PT No. 4591/SK/BAN-PT/Akred/S/XII/2017, Tgl 5 Desember 2017)

Alamat : Jl. Brawijaya Tamantirto, Kasihan, Bantul, DIY, 55183, Telp. 0274-387656 Ext. 251,

Fax. 0274-387646, Surel. tekniksipil@umy.ac.id

**JADWAL
PRAKTIKUM BAHAN PERKERASAN TA. 2021/2022**

No	27 September 2021 - 02 Oktober 2021							O n l i n e
1	Keterangan	Briefing Praktikum Bahan Perkerasan Jalan						
	Waktu	Hari						
		Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat	Sabtu	
	09.00-09.30						A	
	09.30-10.00						B	
	10.00-10.30						C	
	10.30-11.00						D	
	11.00-11.30						E	
13.00-13.30						F		
No	11 Oktober 2021 - 16 Oktober 2021							O n l i n e
2	Praktikum	Penetrasi Aspal						
		Titik Lembek Aspal						
		Kehilangan Berat Minyak dan Aspal						
	Waktu	Hari						
		Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat	Sabtu	
	07.00-08.30	A - F						
	09.00-10.30	A - F						
	11.00-11.40	A - F						
	12.30-13.00	A - F						
	13.40-15.00	A - F						
15.45-17.15	A - F							
18 Oktober 2021 - 23 Oktober 2021								O f f l i n e
3	Praktikum	Daktilitas						
		Berat Jenis Aspal						
		Persiapan Bahan Pengujian Berat Jenis dan Penyerapan Air Agregat						
	Waktu	Hari						
		Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat	Sabtu	
	07.00-08.30	F1		E7, E4	A2, A5	F6, B10	B7, C8, B4	
	09.00-10.30	F3, F2		F7, F5	A10, A4, D3	A9, A6, A7	C9, C10	
	11.00-11.40	B8, B5		E6, A8, A3	E5, B6, D8		D4	
	12.30-13.00	B8, B5		E6, A8, A3	E5, B6, D8		D4	
	13.40-15.00	C5, E2, D5		C4, C7	C6, A1	C3, C2, D1	F4, C1, D7	
15.45-17.15	E8, E1		E3, B1	D2, B2	B3, B9, D6	F8		



KORPS ASISTEN TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

Status : Terakreditasi Peringkat A (SK BAN - PT No. 4591/SK/BAN-PT/Akred/S/XII/2017, Tgl 5 Desember 2017)

Alamat : Jl. Brawijaya Tamantirto, Kasihan, Bantul, DIY, 55183, Telp. 0274-387656 Ext. 251,

Fax. 0274-387646, Surel. tekniksipil@umy.ac.id

25 Oktober 2021 - 30 Oktober 2021								O f f l i n e
4	Praktikum	Kelekatan Agregat						
		Berat Jenis dan Penyerapan Air Gregat Kasar						
		Persiapan Agregat untuk Pengujian Keausan dan Analisis Saringan						
Waktu	Hari							
	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat	Sabtu		
07.00-08.30	F1		E7, E4	A2, A5	F6, B10	B7, C8		
09.00-10.30	F3, F2	A7, A3	F7, F5	A10, A4	A9, A6	C9, C10		
11.00-11.40	B8, B5	D5, D8	E6, A8	E5, B6		D4, B4		
12.30-13.00	B8, B5	D5, D8	E6, A8	E5, B6		D4, B4		
13.40-15.00	C5, E2	D1, D6	C4, C7	C6, A1	C3, C2	F4, C1		
15.45-17.15	E8, E1	D3, D7	E3, B1	D2, B2	B3, B9	F8		
01 November 2021 - 06 November 2021								O f f l i n e
5	Praktikum	Keausan Agregat						
		Analisis Saringan Agregat Halus dan Agregat Kasar						
Waktu	Hari							
	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat	Sabtu		
07.00-08.30	F1		E7, E4	A2, A5	F6, B10	B7, C8		
09.00-10.30	F3, F2	A7, A3	F7, F5	A10, A4	A9, A6	C9, C10		
11.00-11.40	B8, B5	D5, D8	E6, A8	E5, B6		D4, B4		
12.30-13.00	B8, B5	D5, D8	E6, A8	E5, B6		D4, B4		
13.40-15.00	C5, E2	D1, D6	C4, C7	C6, A1	C3, C2	F4, C1		
15.45-17.15	E8, E1	D3, D7	E3, B1	D2, B2	B3, B9	F8		
08 November 2021 - 13 November 2021								
6	LIBUR							
15 November 2021 - 20 November 2021								O f f l i n e
7	Praktikum	<i>Hot MIX</i>						
		Pemeriksaan Campuran dengan Metode <i>Marshall</i>						
Waktu	Hari							
	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat	Sabtu		
07.00-08.30	F1		E7, E4	A2, A5	F6, B10	B7, C8		
09.00-10.30	F3, F2	A7, A3	F7, F5	A10, A4	A9, A6	C9, C10		
11.00-11.40	B8, B5	D5, D8	E6, A8	E5, B6		D4, B4		
12.30-13.00	B8, B5	D5, D8	E6, A8	E5, B6		D4, B4		
13.40-15.00	C5, E2	D1, D6	C4, C7	C6, A1	C3, C2	F4, C1		
15.45-17.15	E8, E1	D3, D7	E3, B1	D2, B2	B3, B9	F8		
22 November 2021 - 27 November 2021								
8	LIBUR							
29 November 2021 - 04 Desember 2021								Online
9	POSTTEST Bersama							