

Hari	Jam Ke	Waktu	Mata kuliah	Kls	SKS	Smt	Dosen Pengajar	Ruang Gedung IV No :																		
								101	102	103	104	105	106	107	108	202										
SENIN	1	07.00 - 07.50	Persamaan Diferensial (sesi 1)	A	4 (2)	III	Drs. Pangadi, M.Si Supriyadi Wibowo, MSi Dr. F. Pungky Pramesti, ST, MT* Ir. Sofa Marwoto, MT Setiono, ST, MSc														X					
	2	07.51 - 08.40		B																				X		
				C																						
				D																						
				E																						X
	1	07.00 - 07.50	Perencanaan Fasilitas Transportasi Geologi Rekayasa Perancangan Infrastruktur Keairan Manajemen Resiko	A	3 (2)	VII	S.J. Legowo, ST, MT Amirotul MHM, ST, MSc Brilian Budi Prakosa, ST, MEng	X																		
	2	07.51 - 08.40		A							X															
				A									X													
				A										X												
	3	08.45 - 09.35	Mekanika Bahan (sesi 1)	A	4 (2)	III	Ir. Bambang Santosa, MT Ir. A. Mediyanto, MT Ir. Purwanto, MT Ir. Budi Utomo, MT* Ir. Mukahar, MSCE Ir. Endang Rismunarsi, MT																			
	4	09.36 - 10.25		B																						X
				C																						X
		D																							X	
		E																								X
		F																								X
3	08.45 - 09.35	Metode Elemen Hingga Rekayasa Pelabuhan dan Pantai Perancangan Lapangan Terbang	A	3 (2)	VII	Ir. Agus Supriyadi, MT Ir. Solichin, MT* Dr. F. Pungky Pramesti, ST, MDr. Dewi Handayani, ST, MT			X																	
4	09.36 - 10.25		A							X																
			A								X															
5	10.30 - 11.20	Kalkulus (sesi 1)	A	4 (2)	I	Vika Yugi Kurniawan, Ssi, MSc Dr. F. Pungky Pramesti, ST, M.Erik Wahyu Pradana S.T., M.Eng. Setiono, ST, MSc* Ir. Sofa Marwoto, MT Brilian Budi Prakosa, ST, MEng Lina Indawati, S.T., M.T.																X				
6	11.21 - 12.10		B																						X	
			C																							X
			D																							X
			E																							X
5	10.30 - 11.20	Irigasi Dan Bangunan Air (sesi 1)	A	4 (2)	V	Prof. Ir. Dr. Sobriyah, MS Ir. Agus Hari Wahyudi, MSc* Ir. Sudarto, MSi Ir. Adi Yusuf Mutaqin, MT				X																
6	11.21 - 12.10		B							X																
			C								X															
			D								X															
7	12.40 - 13.30	Fisika Dasar (sesi 1)	A	4 (2)	I	Darsono, M.Si Dr.Eng. Risa Suryana, MSi Dr. Cahyono Ikhsan, ST, MT* Wibowo, ST, DEA Ir. Solichin, MT																X				
8	13.31 - 14.20		B																						X	
			C																							X
			D																							X
			E																							X
7	12.40 - 13.30	Rekayasa Pondasi 2	A	2	V	Ir. Noegroho Djarwanti, MT* Prof. Yusep Muslih P, ST, MT, PhD Dr. Bambang Setiawan, ST, MT Raden Harya DHI, ST, MEng				X																
8	13.31 - 14.20		B							X																
			C								X															
			D								X															
9	14.25 - 15.15	Rekayasa Pondasi 2	E			Dr. Niken Silmi S, ST, MT Siti Nurliha Fitri, ST, MT																X				
10	15.16 - 16.05		F																						X	
11	16.10 - 17.00	Perancangan Struktur Komposit Manajemen Lalu Lintas Aspek Legal Jasa Konstruksi Sistem Struktur Gedung Tinggi	A	3(1)	VII	Dr. Ir. AP. Rahmadi, MSCE* Dr. Ir. Arij Budiarto, MT* Muji Rifai, ST, MT Ir. Mukahar, MSCE	X																			
			A							X																
			A								X															
			A									X														
12	17.01 - 17.50	Topik Khusus Struktur	A	3(1)	VII	Dr. Ir. AP. Rahmadi, MSCE	X																			

JAM KULIAH DIUBAH DI PRODI

	PRODI	Generated UNS
1	07.00 - 07.50	07.30 - 08.20
2	07.51 - 08.40	08.25 - 09.15
3	08.45 - 09.35	09.20 - 10.10
4	09.36 - 10.25	10.15 - 11.05
5	10.30 - 11.20	11.10 - 12.00 istirahat 60'
6	11.21 - 12.10	13.00 - 13.50 istirahat 30'
7	12.40 - 13.30	13.55 - 14.45 istirahat 45'
8	13.31 - 14.20	15.30 - 16.20
9	14.25 - 15.15	16.25 - 17.15 istirahat 55'
10	15.16 - 16.05	18.10 - 19.00 istirahat 30'
11	16.10 - 17.00	19.30 - 20.20
12	17.01 - 17.50	20.25 - 21.15

(tiap sesi jeda 5')

Catatan :

- 4 (2) = 4 sks = pertemuan 2x (2x50' dan 2x50')
- 3 (2), 3 (1) = 3 sks = pertemuan 2x (2x50' dan 1x50')
- 2 = 2 sks = pertemuan 1x (2x50')

Praktikum: (Kuliah tidak ada ijin praktikum)

Praktikum (mulai 07.00-10.00) atau (mulai 15.00-selasai)  
Fisika Dasar tgl 28 Oktober 2019 - \*tidak ada pratikum lain

Praktikum (mulai 11.00-selasai) (tgl acuan, karena kelompok bisa diatur pelaksanaan)  
Bahan Bangunan dan Properti Material tgl 28 Oktober - 08 Nopember 2019 (2minggu)  
Mekanika Tanah 2 tgl 11 Nopember - 22 Nopember 2019 (2minggu)  
Mekanika Fluida tgl 25 Nopember - 6 Desember 2019 (2minggu)







Hari	Jam Ke	Waktu	Mata kuliah	Kls	SKS	Smt	Dosen Pengajar	Ruang Gedung IV No :																
								101	102	103	104	105	106	107	108	202								
JUMAT	1	07.00 - 07.50	Bahan Bangunan dan Prop. Material	A	2	III	Dr. Endah Safitri, ST., MT Ir. A Mediyanto, MT* Ir. Purwanto, MT Ir. Supardi, MT Ir. Endang Rismunarsi, MT						X											
	2	07.51 - 08.40		B											X									
				C																				
				D																				
				E																				
	1	07.00 - 07.50	Proyek Dinamika Tanah dan Kegempaan	A	3 (2)	VII	Ir. Sugiyarto		X															
	2	07.51 - 08.40		A	3 (2)	VII	Prof. Yusep Muslih P, ST, MT, PhD*			X														
	3	08.45 - 09.35	Pemrograman Komputer	A	2	III	Ir. Agus P Saïdo, MSc Widi Hartono, ST, MT Ir. Sofa Marwoto, MT Setiono, ST, MSc*								X									
	4	09.36 - 10.25		B															X					
				C																		X		
				D																				X
	3	08.45 - 09.35	Komputasi Geoteknik Dinamika Struktur Estimasi dan Pengendalian Biaya Konstruksi	A	3(2)	VII	Raden Harya DHI, ST, MEng	X																
	4	09.36 - 10.25		A	3 (2)	VII	Dr. Ir. AP. Rahmadi, MSCE		X															
				A	3 (2)	VII	Dr. Cahyono Ikhsan, ST, MT* Ir. Sugiyarto, MT			X														
		Pemodelan Sumber Daya Air	A	3 (2)	VII	Ir. Solichin, MT      Dr. Ir. Mamok S, MEng						X												
5	13.00 - 13.50	Kimia Dasar	A	2	I	Setiono, ST, MT* Lina Indawati, S.T., M.T. Tika Paramitha, ST, MT Dr. Margono, ST, MT      Dr. Bregas SiswahjonoTatag Sembodo, S.T. M.T.																		
6	13.51 - 14.40		B																					
			C																					
			D																					
5	13.00 - 13.50	Metode Konstruksi	A	2	V	Ir. Sugiyarto, MT* Widi Hartono, ST, MT Ir. Adi Yusuf Mutaqin, MT Ir. Ary Setyawan, MSc, PhD Muji Rifai, ST, MT							X											
6	13.51 - 14.40		B													X								
			C																					
			D																					
			E																					
7	14.45 - 15.35	<b>Kimia Dasar</b>	E			<b>Iva Yenis Septiariva S.T., M.T.</b>									X									
8	15.36 - 16.25																							
7	14.45 - 15.35	Topik Khusus Struktur	A	3(2)	VII	Dr. Ir. AP. Rahmadi, MSCE	X																	
8	15.36 - 16.25																							

Surakarta, 29 Agustus 2019  
Kepala Program Studi

Dr. Niken Silmi Surjandari, ST, MT  
NIP 196909031997022001