

**JADWAL KULIAH SEMESTER GENAP T.A. 2020/2021
PROGRAM STUDI TEKNIK LINGKUNGAN**

HARI	JAM	MATA KULIAH	SKS	SMT- KELAS	RUANG 302	RUANG 303	RUANG 304	RUANG 305	R. GEDUNG BERSAMA	L A B
SENIN	07.00 – 09.30	MATEMATIKA REKAYASA	3	II-A	IR.YAYOK SURYA,MS					
	07.00 – 08.40	KESEHATAN LINGK & K-3 (K-4)	2	II-B		IR.NANIEK RATNI,MKES				
	07.00 – 09.30	KEWARGANEGARAAN	3	II-C					DRS.IMAM GHOZALI,MM	
	07.00 – 08.40	<i>SDAM (Project Based Learning)</i>	2	IV-A			DR. IR. NOVIRINA H, MT.			
	07.00 – 09.30	KEPEMIMPINAN	3	VI-B					R.NANIEK RATNI, MKES	
	07.00 – 08.40	METODOLOGI PENELITIAN	2	VIII-A				EUIS NURUL H, Ph.D		
	10.00 – 12.30	<i>TEKNOLOGI PENGELOLAAN SAMPAH (Caspton Desain & PBL)</i>	3	IV-A	M.MIRWAN, ST.MT					
	10.00 – 11.40	PENGETAHUAN STRUKTUR	2	II-A		NUGROHO UTOMO,ST.MT				
	10.00 – 12.30	<i>PROSES PENGOLAHAN AIR BUANGAN (MK International)</i>	3	IV-B			AULIA ULFAH F., ST., MSC			
	10.00 – 11.40	ANALISIS PENCEMAR LINGKUNGAN	2	IV-C				IR. TUHU AGUNG, MT		
	10.00 – 14.00	PRAK. STATISTIK LINGKUNGAN	1	VI-A						RESTU, ST, MSc
	13.00 – 14.40	PERALATAN INSTALASI DAN INSTRUMENTASI	2	II-A	IR. TUHU. AR, MT					
	13.00 – 15.30	MATEMATIKA REKAYASA	3	II-B		IR.YAYOK SURYA, MS				
	13.00 – 15.30	<i>TEKNOLOGI PENGELOLAAN LIMBAH B-3 (Caspton Desain & PBL)</i>	3	VI-A			R. KOKOH, ST, MT			
	13.00 – 14.40	BAHASA INGGRIS LANJUT	2	VIII-A					DR. SUKIRMIYADI, MPd.	
13.00 – 15.30	FISIKA TERAPAN	3	II-C				IR.YULIATIN AS,MM			
13.00 – 16.00	<i>TUGAS SDAM (Project Based Learning)</i>	1	IV A, B, C						M. ABDUS S. JAWWAD, ST, MT	
13.00 – 16.30	PRAK. FISIKA TERAPAN	1	II-B						TONI IKA A, ST	
SELASA	07.00 – 08.40	<i>GAMBAR TEKNIK (Project Based Learning)</i>	2	II-A	HERU PRASETYA, ST, MT					
	07.00 – 09.30	MATEMATIKA REKAYASA	3	II-C		IR.YAYOK SURYA,MS				
	07.00 – 08.40	<i>SDAM (Project Based Learning)</i>	2	IV-B			DR. IR. NOVIRINA H, MT			
	07.00 – 09.30	<i>PBPAM (MK International)</i>	3	VI-B				EUIS NURUL H, Ph.D		

SELASA	10.00 – 12.30	FISIKA TERAPAN	3	II-B	IR.YULIATIN AS,MM					
	10.00 – 11.40	PERALATAN INSTALASI DAN INSTRUMENTASI	2	II-C		IR. TUHU. AR, MT				
	10.00 – 11.40	KESEHATAN LINGK & K-3 (K-4)	2	II-A			IR.NANIEK RATNI JAR,MKES			
	10.00 – 11.40	BAHASA INGGRIS LANJUT	2	VIII-B					DR. SUKIRMIYADI, MPd.	
	10.00 – 11.40	PERPETAAN	2	IV-B				OKIK H.C, ST, MT		
	10.00 – 16.00	PRAKTIKUM ANALISIS PENCEMAR LINGKUNGAN	1	IV-C						JULI.WINARTI, ST
	12.00 – 14.00	TUGAS GAMBAR TEKNIK (<i>Project Based Learning</i>)	1	II-A						TONI IKA.,ST
	13.00 – 15.30	PROSES PENGOLAHAN AIR BUANGAN (<i>MK International</i>)	3	IV-A	AULIA ULFAH F, ST, MSc					
	13.00 – 15.30	KEWARGANEGARAAN	3	II-B					DRS. IMAM GHOZALI, MM	
	13.00 – 15.30	MATA KULIAH PILIHAN II : TEK. PENGELOLAAN SECARA ALAMIAH	3	VI		DR. IR. NOVIRINA H, MT/ DR. MUNAWAR				
	13.00 – 15.30	KEWIRAUSAHAAN	3	IV-C					IR. YULIATIN., MM	
13.00 – 15.30	TEKNOLOGI PENGELOLAAN SAMPAH (<i>Caspton Desain & PBL</i>)	3	IV-B				AUSSIE AMALIA, ST, MSc			
13.00 – 16.00	PRAK. FISIKA TERAPAN	1	II-C						TONI IKA, ST	
RABU	07.00 – 08.40	KESEHATAN LINGK & K-3 (K-4)	2	II-C	IR.NANIEK RATNI,MKES					
	07.00 – 08.40	ANALISIS PENCEMAR LINGKUNGAN	2	IV-A		IR. TUHU AGUNG,MT				
	07.00 – 09.30	PENGEL. KUALITAS & SUMBER DAYA AIR (<i>MK International</i>)	3	IV-B			AUSSIE AMALIA, MSc			
	07.00 – 08.40	SDAM (<i>Project Based Learning</i>)	2	IV-C				DR. IR. NOVIRINA H, MT.		
	09.00 – 11.30	TEKNOLOGI PENGELOLAAN SAMPAH (<i>Caspton Desain & PBL</i>)	3	IV-C	M.MIRWAN, ST.MT					
	09.00 – 10.40	STATISTIK LINGKUNGAN	2	VI-B		FIRRA R, ST, MT				
	10.00 – 11.40	GAMBAR TEKNIK (<i>Project Based Learning</i>)	2	II-B			AZKIA AVENZOAR, ST, MT			
	09.00 – 11.30	KEWARGANEGARAAN	3	II-A					DRS.IM/AM GHOZALI,MM	
	09.30 – 12.00	KEWIRAUSAHAAN	3	IV-A					IR. YULIATIN A. S., MM	
	10.00 – 12.30	PBPAM (<i>MK International</i>)	3	VI-A				EUIS NURUL H, Ph.D		
10.00 – 16.00	PRAKTIKUM ANALISIS PENCEMAR LINGKUNGAN	1	IV-B						JULI.WINARTI, ST	

R A B U	12.00 – 14.00	TUGAS GAMBAR TEKNIK (<i>Project Based Learning</i>)	1	II-B					TONI IKA.,ST
	13.00 – 15.30	PBPAB	3	VI-A	IR.YAYOK SURYA P,MS/ FIRRA R., ST.MT				
	13.00 – 15.30	PENGEL. KUALITAS & SUMBER DAYA AIR (<i>MK International</i>)	3	IV-A		AUSSIE AMALIA, MSc			
	13.00 – 14.40	PENGETAHUAN STRUKTUR	2	II-C			NUGROHO UTOMO,ST.MT		
	13.00 – 14.40	TEKNOLOGI PENGELOLAAN LIMBAH B-3 (<i>Caspton Desain & PBL</i>)	3	VI-B				R. KOKOH H. P., ST, MT	
K A M I S	07.00 – 08.40	PERPETAAN	2	IV-A	OKIK H.C, MT				
	07.00 – 08.40	ANALISIS PENCEMAR LINGKUNGAN	2	IV-B		IR. TUHU AGUNG,MT			
	07.00 – 08.40	STATISTIK LINGKUNGAN	2	VI-A			FIRRA R, ST, MT		
	07.00 – 09.30	PROSES PENGOLAHAN AIR BUANGAN (<i>MK International</i>)	3	IV-C				AULIA ULFAH F, ST, MSc	
	10.00 – 12.30	PBPAB	3	VI-B	IR.YAYOK SURYA P,MS/ FIRRA R., ST.MT				
	10.00 – 11.40	GAMBAR TEKNIK (<i>Project Based Learning</i>)	2	II-C		FAJAR GALAX, ST, MT			
	10.00 – 12.30	KEPEMIMPINAN	3	VI-A				IR. NANIEK RATNI, MKES.	
	10.00 – 11.40	PERALATAN INSTALASI DAN INSTRUMENTASI	2	II-B			IR. TUHU AR, MT		
	10.00 – 11.40	PERPETAAN	2	IV-C				OKIK H.C, ST, MT	
	10.00 – 12.30	KEWIRAUSAHAAN	3	IV-B				IR. YULIATIN., MM	
	10.00 – 16.00	PRAKTIKUM ANALISIS PENCEMAR LINGKUNGAN	1	IV-A					JULI WINARTI, ST
	12.00 – 14.00	TUGAS GAMBAR TEKNIK (<i>Project Based Learning</i>)	1	II-C					TONI IKA.,ST
	13.00 – 15.30	MATA KULIAH PILIHAN II : PENGENDALIAN BISING	3	VI	AULIA ULFAH, MSc				
	13.00 – 15.30	MATA KULIAH PILIHAN II : EKONOMI LINGKUNGAN	3	VI		DR. IR. TITIEN S, MT			
13.00 – 15.30	MATA KULIAH PILIHAN II : KOROSI DAN PROTEKSI KATODIK	3	VI				IR. TUHU AGUNG R, MT		
13.00 – 15.30	MATA KULIAH PILIHAN II : MANAJEMEN LINGKUNGAN BERBASIS KEARIFAN LOKAL	3	VI						
13.00 – 15.30	PENGEL. KUALITAS & SUMBER DAYA AIR (<i>MK International</i>)	3	IV-C			AUSSIE AMALIA, MSc			
13.00 – 16.00	PRAK. FISIKA TERAPAN	1	II-A					TONI IKA, ST	

JUMAT	07.00 – 13.00	PRAKTIKUM PERPETAAN	1	IV A, B, C						RIZKA N., ST, MT
	08.00 – 10.30	FISIKA TERAPAN	2	II-A	IR.YULIATIN AS,MM					
	08.00 – 10.30	PENGETAHUAN STRUKTUR	3	II-B		NUGROHO UTOMO,ST.MT				
	08.00 – 12.00	PRAK. STATISTIK LINGKUNGAN	1	VI-B						RESTU, ST, MSc

Catatan :

Tulisan merah : MK Capstone Desain dan Projec Based Learning

Tulisan Biru : Projec Based Learning

Tulisan Hijau : MK Internasional

Mata Kuliah yang ditawarkan :

1. Manajemen Lingkungan Berbasis Kearifan Lokal
2. Tek. Pengelolaan Secara Alamiah
3. Ditawarkan kepada para Dosen

KOORPRODI TEKNIK LINGKUNGAN



Dr. Ir. NOVIRINA HENDRASARIE, MT
NIP. 19681126 199403 2001