

LAPORAN PENGAJARAN

SEMESTER GENAP

TAHUN AJARAN 2022/2023



NAMA MATA KULIAH : PENGANTAR PERANCANGAN KAWASAN
KELAS : B
DOSEN PENGAMPU 1 : YEPTADIAN SARI, S.T., M.T., CIQnR., GP.
NIDN : 03.180691.01
DOSEN PENGAMPU 2 : LUTFI PRAYOGI, S.ARS., M.URB.PLAN.
NIDN : 03.120390.01

PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
AGUSTUS 2023



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
FAKULTAS TEKNIK

KEPUTUSAN DEKAN

Nomor: 33 Tahun 2023

Tentang:

**PENUGASAN DOSEN PROGRAM STUDI S1 ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Dekan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta


- Menimbang : a. bahwa dalam rangka pelaksanaan proses belajar mengajar di lingkungan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta semester genap tahun akademik 2022/2023 diperlukan dosen pengampu.
b. bahwa berdasarkan butir a tersebut di atas, perlu penetapan tugas mengajar dosen Program Studi S1 Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta.
c. bahwa untuk butir b perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.
- Mengingat : 1. Undang-undang Republik Indonesia, Nomor: 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-undang Nomor: 12 Tahun 2012 tanggal 10 Agustus 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah Nomor: 04 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
4. Undang-undang Republik Indonesia Nomor: 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen;
5. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor: 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
6. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah No: 02/PED/I.0/B/2012 tanggal 16 April 2012 tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
7. Statuta Universitas Muhammadiyah Jakarta Tahun 2022;
8. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Jakarta Nomor: 144 tahun 2003 tanggal 19 Juni 2003 tentang peraturan penugasan dosen di lingkungan Universitas Muhammadiyah Jakarta.
9. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Jakarta Nomor: 364 Tahun 2020 tanggal 9 Juli 2020 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta masa jabatan 2020-2024.
- Memperhatikan : Usulan dari Ketua Program Studi S1 Arsitektur perihal penugasan dosen semester genap tahun akademik 2022/2023.

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : Keputusan Dekan tentang Penugasan Mengajar Dosen Program Studi S1 Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023.
- Pertama : Menugaskan nama-nama sebagaimana tercantum dalam lampiran keputusan ini sebagai dosen pengampu mata kuliah Program Studi S1 Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Kedua : Nama-nama dosen, mata kuliah yang diasuh, dan jumlah sks masing-masing mata kuliah adalah sesuai dengan yang tercantum dalam lampiran keputusan ini.
- Ketiga : Apabila dosen yang ditugaskan dalam lampiran keputusan ini dipandang tidak dapat melaksanakan tugasnya sebagaimana ketentuan yang berlaku, maka Ketua Program Studi diberi wewenang untuk mengambil langkah-langkah yang diperlukan untuk menjamin kelancaran proses belajar mengajar dan disiplin kerja sebagai dosen.
- Keempat : Salinan keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan dan pihak-pihak terkait untuk diketahui, dipedomani, dan dilaksanakan dengan sebaik-baiknya.
- Kelima : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dan apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan, akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di: Jakarta
Pada tanggal: 11 Sya'ban 1444
03 Maret 2023



Ir. Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng. 
NID: 20.773

Tembusan:

1. Dekanat
2. Kaprodi Arsitektur
3. Kasubag. Administrasi Akademik dan Kemahasiswaan

Lampiran Keputusan Dekan FT-UMJ

Nomor : 33 Tahun 2023

Tanggal : 11 Sya'ban 1444 / 03 Maret 2023

**PENUGASAN DOSEN PROGRAM STUDI S1 ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA
SEMESTER GENAP 2022/2023**

NO	NIDN / NIDK / NUPN	NAMA LENGKAP DOSEN	KODE MK	NAMA MATA KULIAH (MK)	JUMLAH SKS		KELAS	TIM DOSEN
					MK	PERTEMUAN		
1	20.381/ 0325026601	Dr. Ir Ashadi, M.Si.	0406029	Perancangan Arsitektur Lanjut	4	16	A1	
			0406029	Perancangan Arsitektur Lanjut	4	16	B1	
			0406007	Teori Perancangan Arsitektur	2	16	A1	
			0406007	Teori Perancangan Arsitektur	2	16	B1	
			0406022	Antropologi Arsitektur	2	16	A1	
			0406022	Antropologi Arsitektur	2	16	B1	
			0406034	Teknologi Bangunan Bertingkat Sedang	2	7	A1	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T. Dr. Nurlaelah, S.T., M.T.
			0406034	Teknologi Bangunan Bertingkat Sedang	2	8	B1	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T.
			0406050	Tugas Akhir	8	2	B1	Dr. Ari Widyati Purwantiasning, S.T., MATRP. Anisa, S.T., M.T. Dr. Ar. Dedi Hantono, S.T., M.T., IAI. Yeptadian Sari, S.T., M.T.

NO	NIDN / NIDK / NUPN	NAMA LENGKAP DOSEN	KODE MK	NAMA MATA KULIAH (MK)	JUMLAH SKS		KELAS	TIM DOSEN
					MK	PERTEMUAN		
2	20.640/ 0303017201	Dr. Ari Widyati Purwantiasning, S.T., MATRP.	0406042	Peranc. Tata Ruang Dalam Tematik	2	16	A1	
			0406042	Peranc. Tata Ruang Dalam Tematik	2	16	B1	
			0406039	Arsitektur Komunitas I	3	16	A1	
			0406039	Arsitektur Komunitas I	3	16	B1	
			0406050	Tugas Akhir	8	2	B1	Dr. Ir Ashadi, M.Si. Anisa, S.T., M.T. Dr. Ar. Dedi Hantono, S.T., M.T., IAI. Yeptadian Sari, S.T., M.T.
3	20.756/ 0324037701	Anisa, S.T., M.T.	0406025	Perancangan Arsitektur Dasar	4	16	A1	
			0406025	Perancangan Arsitektur Dasar	4	16	B1	
			0406011	Sejarah Arsitektur Dunia	2	16	A1	
			0406011	Sejarah Arsitektur Dunia	2	16	B1	
			0406059	Arsitektur Peradaban Islam*)	2	16	A1	
			0406009	Metode Perancangan Arsitektur	2	16	A1	
			0406053	Pengantar Perancangan Kawasan	2	16	A1	
			0406046	Seminar Tugas Akhir	3	16	B1	
			0406050	Tugas Akhir	8	2	B1	Dr. Ir Ashadi, M.Si. Dr. Ari Widyati Purwantiasning, S.T., MATRP. Dr. Ar. Dedi Hantono, S.T., M.T., IAI. Yeptadian Sari, S.T., M.T.

NO	NIDN / NIDK / NUPN	NAMA LENGKAP DOSEN	KODE MK	NAMA MATA KULIAH (MK)	JUMLAH SKS		KELAS	TIM DOSEN
					MK	PERTEMUAN		
4	20.783/ 0323108101	Wafirul Aqli, S.T., M.Sc.	0406025	Perancangan Arsitektur Dasar	4	16	A1	
			0406018	Gambar Arsitektur Digital	2	16	A1	
			0406018	Gambar Arsitektur Digital	2	16	B1	
			0406013	Estetika Bentuk Trimatra	2	16	A1	
			0406013	Estetika Bentuk Trimatra	2	16	B1	
			UMJ0005	Kewirausahaan	2	16	A1	
			UMJ0005	Kewirausahaan	2	16	B1	
5	20.1393/ 0312087502	Dr. Ar. Dedi Hantono, S.T., M.T., IAI.	0406027	Perancangan Arsitektur Multi Massa	4	16	A1	
			0406027	Perancangan Arsitektur Multi Massa	4	16	B1	
			0406038	Kajian Kota Jakarta*)	2	16	B1	
			0406020	Tipologi Permukiman*)	2	15	A1	Dr. Happy Indra Dewi, M.T.
			0406020	Tipologi Permukiman*)	2	16	B1	
			0406050	Tugas Akhir	8	2	B1	
6	20.1391/ 0305017507	Ratna Dewi Nur'aini, S.T., M.Sc.		Tugas Belajar				
7	20.1521/ 0318069101	Yeptadian Sari, S.T., M.T.	0406027	Perancangan Arsitektur Multi Massa	4	15	A1	Dr. Meisanti, S.P., M.P.
			0406002	Pengantar Perumahan & Permukiman	2	16	A1	
			0406002	Pengantar Perumahan & Permukiman	2	16	B1	
			0406063	Pengantar Real Estate*)	4	16	A1	
			0406009	Metode Perancangan Arsitektur	2	16	B1	
			0406053	Pengantar Perancangan Kawasan	2	16	B1	
			0406004	Pengantar Arsitektur Berkelanjutan	2	8	A1	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T.
			0406004	Pengantar Arsitektur Berkelanjutan	2	8	B1	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T.

NO	NIDN / NIDK / NUPN	NAMA LENGKAP DOSEN	KODE MK	NAMA MATA KULIAH (MK)	JUMLAH SKS		KELAS	TIM DOSEN
					MK	PERTEMUAN		
7	20.1521/ 0318069101	Yeptadian Sari, S.T., M.T.	0406050	Tugas Akhir	8	8	B1	Dr. Ir Ashadi, M.Si. Dr. Ari Widyati Purwantiasning, S.T., MATRP. Dr. Ar. Dedi Hantono, S.T., M.T., IAI. Anisa, S.T., M.T.
8	20.1545/ 0306098901	Finta Lissimia, S.T., M.T.	0406055	Arsitektur Perilaku	2	16	A1	
			0406055	Arsitektur Perilaku	2	16	B1	
			0406032	Teknologi Bangunan Bertingkat Dua	2	16	A1	
			0406032	Teknologi Bangunan Bertingkat Dua	2	16	B1	
			0406025	Perancangan Arsitektur Dasar	4	16	B1	
9	20.1547/ 0312039001	Lutfi Prayogi, S.Ars., M.Urb.Plan.		Tugas Belajar				
10	20.1546/ 0309039002	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T.	0406034	Teknologi Bangunan Bertingkat Sedang	2	8	A1	Dr. Ir Ashadi, M.Si. Dr. Nurlaelah, S.T., M.T.
			0406034	Teknologi Bangunan Bertingkat Sedang	2	8	B1	Dr. Ir Ashadi, M.Si.
			0406004	Pengantar Arsitektur Berkelanjutan	2	8	A1	Yeptadian Sari, S.T., M.T.
			0406004	Pengantar Arsitektur Berkelanjutan	2	8	B1	Yeptadian Sari, S.T., M.T.
			0406024	Utilitas Bangunan	2	8	A1	Prof. Dr. Budiyanto, S.T., M.T. Jundi Jundullah Afgani, S.Ars., M.Ars.
			0406024	Utilitas Bangunan	2	8	B1	Jundi Jundullah Afgani, S.Ars., M.Ars.
			UMJ0006	Kuliah Kerja Nyata (KKN)	2	16	A1	

NO	NIDN / NIDK / NUPN	NAMA LENGKAP DOSEN	KODE MK	NAMA MATA KULIAH (MK)	JUMLAH SKS		KELAS	TIM DOSEN
					MK	PERTEMUAN		
11	20.1767/ 0325109401	Jundi Jundullah Afgani, S.Ars, M.Ars.	0406029	Perancangan Arsitektur Lanjut	4	16	A1	
			0406029	Perancangan Arsitektur Lanjut	4	16	B1	
			0406036	Teknologi Bangunan Bentang Lebar	3	16	A1	
			0406036	Teknologi Bangunan Bentang Lebar	3	16	B1	
			0406051	Etika & Praktik Keprofesional	2	16	B1	
			0406024	Utilitas Bangunan	2	7	A1	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T. Prof. Dr. Budiyanto, S.T., M.T.
			0406024	Utilitas Bangunan	2	8	B1	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T.
12	20.627/ 0318106904	Prof. Dr. Budiyanto, S.T., M.T.	0406024	Utilitas Bangunan	2	1	A1	Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T. Jundi Jundullah Afgani, S.Ars., M.Ars.
13	20.1839/ 0316127302	Dr. Nurlaelah, S.T., M.T	0406034	Teknologi Bangunan Bertingkat Sedang	2	1	A1	Dr. Ir Ashadi, M.Si. Anggana Fitri Satwikasari, S.T., M.T.
14	0316047101	Dr. Happy Indira Dewi, M.T.	0406020	Tipologi Permukiman*)	2	1	A1	Dr. Ar. Dedi Hantono, S.T., M.T., IAI.
15	0020057505	Dr. Meisanti, S.P., M.P.	0406027	Perancangan Arsitektur Multi Massa	4	1	A1	Yeptadian Sari, S.T., M.T.



Dekan,

Ir. Irfan Purnawan, S.T., M.Chem.Eng.
NID: 20.773



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: Jl. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeui Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

ISI PRESENSI MAHASISWA ARSITEKTUR 2022/2023 GENAP

Mata kuliah : 0406053 - PENGANTAR PERANCANGAN KAWASAN

Nama Kelas : B1

No	NPM	NAMA	TATAP MUKA														
			4 Mar 2023	11 Mar 2023	18 Mar 2023	25 Mar 2023	1 Apr 2023	8 Apr 2023	15 Apr 2023	13 Mei 2023	20 Mei 2023	27 Mei 2023	3 Jun 2023	10 Jun 2023	17 Jun 2023	24 Jun 2023	1 Jul 2023
1	2019460036	SULISTIOWATI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H
2	20200410600009	RAUL DIMAS RAHARJA	H	S	H	H	H	A	H	A	A	H	H	H	H	H	A
3	20200410600014	ROBI AL AMIN	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H
4	20210410600002	ARDI WIRATAMA SOEDARMOKO	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H
5	20210410600010	MUHAMMAD NASRUDIN	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H
6	20210410600016	MUHAMMAD USNAN AGISTA	H	H	H	H	H	A	H	H	A	H	H	H	H	A	H
7	20210410600019	ENRICO RIVANDY	H	H	H	H	H	H	H	H	A	H	H	H	H	H	H
8	20210410600028	MUHAMAD AMIRUL MUKMININ	H	H	A	H	H	I	A	A	A	A	H	A	A	A	A
9	22040660044	MUHAMMAD SANDY SETIAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	A	A	H	H	I	H	H
Paraf Ketua Kelas																	
Paraf Dosen																	



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: Jl. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeui Ciputat Tangerang Selatan

Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510

Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

LAPORAN PERSENTASE PRESENSI MAHASISWA ARSITEKTUR 2022/2023 GENAP

Mata kuliah : PENGANTAR PERANCANGAN KAWASAN

Nama Kelas : B1

Dosen Pengajar : LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.

No	NPM	Nama	Pertemuan	Alfa	Hadir	Ijin	Sakit	Presentase
1	2019460036	SULISTIOWATI	16		16			100
2	20200410600009	RAUL DIMAS RAHARJA	16	4	11		1	75
3	20200410600014	ROBI AL AMIN	16	1	15			93.75
4	20210410600002	ARDI WIRATAMA SOEDARMOKO	16	1	15			93.75
5	20210410600010	MUHAMMAD NASRUDIN	16	1	15			93.75
6	20210410600016	MUHAMMAD USNAN AGISTA	16	3	13			81.25
7	20210410600019	ENRICO RIVANDY	16	1	15			93.75
8	20210410600028	MUHAMAD AMIRUL MUKMININ	16	10	5	1		37.5
9	22040660044	MUHAMMAD SANDY SETIAWAN	16	2	13	1		87.5

Jakarta, 05 Agustus 2023

Ketua Prodi Arsitektur

FINTA LISSIMIA, S.T., M.T.
NIP. 201545



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: JL. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeuh Ciputat Tangerang Selatan
Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510
Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

NILAI PERKULIAHAN MAHASISWA

PRODI : ARSITEKTUR

PERIODE : 2022/2023 GENAP

Mata kuliah : PENGANTAR PERANCANGAN KAWASAN

Nama Kelas : B1

Kelas / Kelompok :

Kode Mata kuliah : 0406053

SKS : 2

No	NPM	Nama Mahasiswa	TUGAS (50%)	UJIAN TENGAH SEMESTER (20%)	UJIAN AKHIR SEMESTER (30%)	Nilai	Grade	Lulus	Sunting KRS?	Info
1	2019460036	SULISTIOWATI	0.00	0.00	0.00	0.00	E			
2	20200410600009	RAUL DIMAS RAHARJA	85.00	0.00	0.00	42.50	E			
3	20200410600014	ROBI AL AMIN	68.00	84.00	82.00	75.40	B+	✓		
4	20210410600002	ARDI WIRATAMA SOEDARMOKO	85.00	89.00	70.00	81.30	A-	✓		
5	20210410600010	MUHAMMAD NASRUDIN	68.00	28.00	74.00	61.80	C+	✓		
6	20210410600016	MUHAMMAD USNAN AGISTA	68.00	82.00	75.00	72.90	B	✓		
7	20210410600019	ENRICO RIVANDY	68.00	89.00	95.00	80.30	A-	✓		
8	20210410600028	MUHAMAD AMIRUL MUKMININ	85.00	0.00	0.00	42.50	E			
9	22040660044	MUHAMMAD SANDY SETIAWAN	85.00	95.00	88.00	87.90	A	✓		

Tanggal Cetak : Sabtu, 5 Agustus 2023, 23:00:42

Paraf Dosen :

YEPTADIAN SARI, S.T., M.T.
LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA

Kampus A: Jl. K. H. Ahmad Dahlan Cirendeui Ciputat Tangerang Selatan
Kampus B: Jl. Cempaka Putih Tengah XXVII, Jakarta Pusat 10510
Website: umj.ac.id | email: info@umj.ac.id | Telp: +6221-7492862/7401894, +6221-4256024

JURNAL PERKULIAHAN ARSITEKTUR 2022/2023 GENAP

MATA KULIAH : PENGANTAR PERANCANGAN KAWASAN
NAMA DOSEN : LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.
KREDIT/SKS : 2 SKS
KELAS : B1

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	RENCANA MATERI	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MHS	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	Sabtu, 4 Maret 2023	17:40	19:50		Selesai	Rencana Pembelajaran Semester	Pengenalan Rencana Pembelajaran Semester Pengenalan media pembelajaran Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ruang dan rekaman Zoom tatap maya, Rencana Pembelajaran Semester	(9 / 9)	YEPTADIAN SARI, S.T., M.T. LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.	
2	Sabtu, 11 Maret 2023	19:50	21:30		Selesai	Proses perancangan kawasan	Proses perancangan kawasan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ruang dan rekaman Zoom tatap maya, Proses perancangan kawasan, dan Tugas komponen rancangan kawasan 1	(9 / 9)	YEPTADIAN SARI, S.T., M.T. LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.	
3	Sabtu, 18 Maret 2023	17:40	19:50		Selesai	Komponen rancangan kawasan	Presentasi prasarana dan sarana transportasi kawasan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ruang dan rekaman Zoom tatap maya, Asistensi tugas komponen rancangan kawasan 1, dan Tugas komponen rancangan kawasan 1	(8 / 9)	YEPTADIAN SARI, S.T., M.T. LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.	
4	Sabtu, 25 Maret 2023	19:50	21:30		Selesai	Komponen rancangan kawasan	Presentasi prasarana dan sarana transportasi kawasan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ruang dan rekaman Zoom tatap maya, Asistensi tugas komponen rancangan kawasan 1, dan Tugas komponen rancangan kawasan 1	(9 / 9)	YEPTADIAN SARI, S.T., M.T. LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.	
5	Sabtu, 1 April 2023	17:40	19:50		Selesai	Komponen rancangan kawasan	Presentasi zonasi dan karakter bangunan kawasan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ruang dan rekaman Zoom tatap maya, Asistensi tugas komponen rancangan kawasan 1, Permen PU tentang Peraturan Zonasi, dan Tugas komponen rancangan kawasan 1	(9 / 9)	YEPTADIAN SARI, S.T., M.T. LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.	
6	Sabtu, 8 April 2023	16:00	17:00		Selesai	Komponen rancangan kawasan	Presentasi ruang pengawasan jalan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ruang dan rekaman Zoom tatap maya, Asistensi tugas komponen rancangan kawasan 1, Permen PU tentang Peraturan Zonasi, Tugas komponen rancangan kawasan 1, dan Tugas UTS	(7 / 9)	YEPTADIAN SARI, S.T., M.T. LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.	
7	Sabtu, 15 April 2023	14:30	16:00		Selesai	Komponen kawasan yang baik dan buruk	Asistensi tugas esai UTS 'Komponen kawasan yang baik dan buruk' Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ruang dan rekaman Zoom tatap maya, Asistensi tugas esai UTS, Pengumpulan tugas komponen rancangan	(8 / 9)	YEPTADIAN SARI, S.T., M.T. LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.	

							kawasan 1, Kumpulan presentasi komponen rancangan kawasan 1, dan Tugas UTS			
8	Sabtu, 13 Mei 2023	17:40	19:50	A303	Selesai	Ujian Tengah Semester	Ujian Tengah Semester Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Pengumpulan esai UTS	(7 / 9)	YEPTADIAN SARI, S.T., M.T. LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.	
9	Sabtu, 20 Mei 2023	19:50	21:30		Selesai	Pendekatan klasik perancangan kawasan	Pendekatan klasik perancangan kawasan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ruang dan rekaman Zoom tatap maya, dan Pendekatan klasik perancangan kawasan	(1 / 9)	YEPTADIAN SARI, S.T., M.T. LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.	
10	Sabtu, 27 Mei 2023	19:50	21:30		Selesai	Pendekatan anyar perancangan kawasan	Pendekatan anyar perancangan kawasan Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ruang dan rekaman Zoom tatap maya, Pendekatan anyar perancangan kawasan	(7 / 9)	YEPTADIAN SARI, S.T., M.T. LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.	
11	Sabtu, 3 Juni 2023	17:40	19:50		Selesai	Pendekatan anyar perancangan kawasan	Asistensi tujuan dan prinsip LIUDD, TOD, dan urbanisme baru Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ruang dan rekaman Zoom tatap maya, Pendekatan anyar perancangan kawasan, Kumpulan bahan tugas pendekatan perancangan kawasan, Asistensi tugas pendekatan perancangan kawasan	(9 / 9)	YEPTADIAN SARI, S.T., M.T. LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.	
12	Sabtu, 10 Juni 2023	19:50	21:30		Selesai	Pendekatan anyar perancangan kawasan	Presentasi detail tujuan, prinsip, dan komponen fisik LIUDD dan TOD Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ruang dan rekaman Zoom tatap maya, Pendekatan anyar perancangan kawasan, Kumpulan bahan tugas pendekatan perancangan kawasan, dan Asistensi tugas pendekatan perancangan kawasan	(8 / 9)	YEPTADIAN SARI, S.T., M.T. LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.	
13	Sabtu, 17 Juni 2023	17:40	19:50		Selesai	Pendekatan anyar perancangan kawasan	Presentasi aplikasi LIUDD, TOD, dan urbanisme baru Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ruang dan rekaman Zoom tatap maya, Pendekatan anyar perancangan kawasan, Kumpulan bahan tugas pendekatan perancangan kawasan, dan Asistensi tugas pendekatan perancangan kawasan	(8 / 9)	YEPTADIAN SARI, S.T., M.T. LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.	
14	Sabtu, 24 Juni 2023	17:40	19:50		Selesai	Pendekatan anyar perancangan kawasan	Presentasi detail tujuan, prinsip, dan aplikasi LIUDD dan TOD Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ruang dan rekaman Zoom tatap maya, Pendekatan anyar perancangan kawasan, Kumpulan bahan tugas pendekatan perancangan kawasan, Asistensi tugas pendekatan perancangan kawasan, Tugas UAS	(8 / 9)	YEPTADIAN SARI, S.T., M.T. LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.	
15	Sabtu, 1 Juli 2023	17:40	19:50		Selesai	Rancangan kawasan ideal	Asistensi draf tugas esai UAS 'Rancangan kawasan ideal' Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Ruang dan rekaman Zoom tatap maya, Kumpulan presentasi pendekatan perancangan kawasan, Asistensi tugas esai UAS, Pengumpulan tugas pendekatan perancangan kawasan, dan Tugas UAS	(7 / 9)	YEPTADIAN SARI, S.T., M.T. LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.	
16	Minggu, 9 Juli 2023	10:35	12:30	A205	Selesai	Ujian Akhir Semester	Ujian Akhir Semester Bahan pembelajaran yang telah dibagikan adalah Pengumpulan esai UAS	(7 / 9)	YEPTADIAN SARI, S.T., M.T. LUTFI PRAYOGI, S.Ars., M.Urb.Plan.	

Jakarta, 05 Agustus 2023
Ketua Prodi Arsitektur

FINTA LISSIMIA, S.T., M.T.
NIDN. 0306098901