



SURAT KEPUTUSAN
REKTOR UNIVERSITAS PERSADA INDONESIA Y.A.I
NOMOR 126/SK-M/R/UPI Y.A.I/IX/2023

TENTANG

PENGANGKATAN SDR/I. Prof. Ir. Sri Astuti Indriyati, MS., Ph.D
SEBAGAI DOSEN SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024
PADA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS PERSADA INDONESIA Y.A.I

REKTOR UNIVERSITAS PERSADA INDONESIA Y.A.I

- Menimbang :**
1. Bahwa dalam rangka memperlancar Pelaksanaan Proses Belajar Mengajar di Universitas Persada Indonesia Y.A.I perlu diterbitkan Surat Keputusan mengenai penugasan mengajar pada semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024.
 2. Bahwa untuk itu perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan.
- Mengingat :**
1. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
 2. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 92 Tahun 2014 tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Penilaian Angka Kredit Jabatan Fungsional Dosen.
 3. Pedoman Operasional Penilaian Angka Kredit Kenaikan Jabatan Akademik/Pangkat Dosen (Pedoman Operasional PAK - April 2019).
 4. Surat Keputusan Ketua Y.A.I No. 15/SK/Y.A.I 1972/III/2021 tentang Pengangkatan Jabatan Sebagai Rektor Universitas Persada Indonesia Y.A.I Periode 2021-2025.
 5. Surat Keputusan Rektor Universitas Persada Indonesia Y.A.I No. 296/SK/R/UPI Y.A.I/IX/2017 tentang Peraturan Akademik Program Diploma-Tiga dan Sarjana.
 6. Surat Keputusan Rektor Universitas Persada Indonesia Y.A.I No. 297/SK/R/UPI Y.A.I/IX/2017 tentang Peraturan Akademik Program Magister/Magister Profesi dan Program Doktor.
 7. Statuta Universitas Persada Indonesia Y.A.I.

MEMUTUSKAN

Menetapkan:

Pertama : Mengangkat Sdr/i **Prof. Ir. Sri Astuti Indriyati, MS., Ph.D (NID: 950690)** sebagai Dosen dan mengampu mata kuliah :

- PERANCANGAN ARSITEKTUR VI	7P	4	SKS	T. ARS S1
TOTAL SKS		4	SKS	

- Kedua :** Segala Biaya yang timbul akibat dari keputusan ini dibebankan kepada anggaran Universitas Persada Indonesia Y.A.I.
- Ketiga :** Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkannya sampai dengan berakhirnya pelaksanaan perkuliahan Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024.
- Keempat :** Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 06 September 2023

UNIVERSITAS PERSADA INDONESIA Y.A.I
Rektor,

(Prof. Ir. Sri Astuti Indriyati, MS., Ph.D)

Tembusan:

Disampaikan kepada Yth.

Prof. Ir. Sri Astuti Indriyati, MS., Ph.D

Tembusan kepada :

- Yth. Karo. PPSDM Y.A.I
- Yth. Dekan Fakultas Teknik UPI Y.A.I

Perancangan Arsitektur VI (4 SKS)

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MAHASISWA	PENGAJAR	TANDA TANGAN
1	19-09-2023	12:50	16:10	A804	Selesai	<p>Pertemuan - 01:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Penjelasan mengenai Capaian Pembelajaran MK Perancangan Arsitektur VI 2. Penjelasan Pembeda Capaian Pembelajaran MK PA VI dengan yang sebelumnya (sebagai PA tertinggi) adalah Perencanaan & Perancangan Bangunan Kompleks (Bangunan Tinggi & berm-Massa Banyak) yang berskala dan berdampak pada Kawasan (Permukiman & Perkotaan) 3. Penjelasan mengenai Pemilihan Topik Perancangan Arsitektur yang relevan dengan Judul Proyek 4. Penjelasan mengenai Rencana Judul Tugas MK PA VI Semester Gasal 2023/2024: Sekolah & Kampus Internasional di suatu lokasi 5. Mahasiswa diwajibkan untuk memikirkan dan melakukan Studi Literature tentang Rencana Penggunaan Topik Perancangan yang dikaitkan dengan Rencana Tugas Akhir Mahasiswa (MK PA VI diupayakan berdampak manfaat untuk mendukung Tugas Akhir Mahasiswa) 	5/5	PROF. IR. SRI ASTUTI INDRIYATI, MS, Ph.D	
2	26-09-2023	12:50	16:10	A804	Selesai	<p>Pertemuan - 02:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Penjelasan mengenai Capaian Pembelajaran MK Perancangan Arsitektur VI (Mengulang Penjelasan karena Mahasiswa hadir hampir lengkap); 2. Penjelasan Pembeda Capaian Pembelajaran MK PA VI dengan yang sebelumnya (sebagai PA tertinggi) adalah Perencanaan & Perancangan Bangunan Kompleks (Bangunan Tinggi & berm-Massa Banyak) yang berskala dan berdampak pada Kawasan (Permukiman & Perkotaan); 3. Penjelasan mengenai Pemilihan Topik Perancangan Arsitektur yang relevan dengan Judul Proyek; 4. Penjelasan mengenai Rencana Judul Tugas MK PA VI Semester Gasal 2023/2024: Sekolah & Kampus Internasional di suatu lokasi 5. Mahasiswa diwajibkan untuk memikirkan dan melakukan Studi Literature tentang Rencana Penggunaan Topik Perancangan yang dikaitkan dengan Rencana Tugas Akhir 	5/5	PROF. IR. SRI ASTUTI INDRIYATI,	

						<p>Mahasiswa (MK PA VI diupayakan berdampak manfaat untuk mendukung Tugas Akhir Mahasiswa);</p> <p>6. Mahasiswa dijelaskan adanya Perubahan/Penyesuaian TUGAS BESAR yaitu menjadi KOMPLEK APARTEMEN di JABODETABEK. Adapun Judul Proyek yang awalnya direncanakan "Sekolah & Kampus Internasional Terpadu" diperoleh kesulitan dalam melakukan Survey & Literature (Jarang ada Sekolah & Kampus Internasional Terpadu di Indonesia)</p> <p>7. Penjelasan TUGAS BESAR: Definifisi, Target Capaian, Lingkup Tugas dan Bahasan & Timeline Penyelesaian Tugas per minggu kehadiran</p> <p>8. Tanya & Jawab serta Diskusi Proyek Komplek Apartemen.</p> <p>148_20230926153555_Soal Tugas PA VI Gasal 2023_2024.pdf</p>	MS, Ph.D	
3	03-10-2023	12:50	16:10	A804	Selesai	<p>Pertemuan - 03:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Penjelasan mengenai Bangunan Apartemen & segala fasilitasnya; 2. Penjelasan mengenai Topik Arsitektur Tropis & Arsitektur Modern sebagai Topik Perancangan; 3. Penjelasan mengenai Regulasi Tapak, yaitu KDB, KLB, KB 4. Mahasiswa diwajibkan untuk melakukan Progress pada Pertemuan 03 & 04 terkait: <ol style="list-style-type: none"> 1. Studi Literature tentang KOMPLEK APARTEMEN di JABODETABEK. 2. Studi Literature tentang TOPIK yang dipilih 3. Studi Banding Komplek Apartemen; 4. Studi Tapak (Foto dan Regulasi Tapak serta Perhitungan terkait Regulasi Tapak) 5. Progress Pekerjaan Butir 4.1 sd 4.4 dilaksanakan pada Pertemuan 03 & 04. 6. Progress diupload pada SISKMAYA Pertemuan 04 YAD. 5. Tanya & Jawab serta Diskusi Proyek Komplek Apartemen. 	5/5	PROF. IR. SRI ASTUTI INDRIYATI, MS, Ph.D
4	12-12-2023	12:50	16:10	A804	Selesai	<p>Pertemuan - 04:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Penjelasan Tambahan mengenai Bangunan Apartemen & segala fasilitasnya; 2. Penjelasan Tambahan mengenai Topik Arsitektur Tropis & Arsitektur Modern sebagai Topik Perancangan; 3. Penjelasan mengenai Topik Urban Design dalam suatu Perencanaan & Perancangan Bangunan 4. Simulasi Penerapan Regulasi Tapak, yaitu KDB, KLB, KB secara Individu pada Rencana Site yang dipilih 5. Diskusi dan Konsultasi Kelompok terkait 	5/5	PROF. IR. SRI ASTUTI INDRIYATI, MS, Ph.D

						Hasil Studi Banding Tapak 6. Tanya & Jawab serta Diskusi Proyek Komplek Apartemen.			
5	17-10-2023	12:50	16:10	A804	Selesai	<p>Pertemuan - 05:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Diskusi & Asistensi Individu Progress Tugas Perancangan Kompleks Bangunan Apartemen & segala fasilitasnya; 2. Diskusi & Asistensi Individu Progress Tugas terkait Topik Arsitektur Tropis & Arsitektur Modern sebagai Topik Perancangan; 3. Mahasiswa diwajibkan untuk melakukan Progress pada Pertemuan 05 terkait: <ol style="list-style-type: none"> 1. Studi Literature tentang KOMPLEK APARTEMEN di JABODETABEK. 2. Studi Literature tentang TOPIK yang dipilih 3. Studi Banding Komplek Apartemen; 4. Studi Tapak (Foto dan Regulasi Tapak serta Perhitungan terkait Regulasi Tapak) 5. Analisa Aspek Lingkungan & Tapak 6. Analisa Aspek Manusia 7. Progress Pekerjaan Butir 1 - 6 pada SISKAMAYA Pertemuan 05 (hari ini) 4. Tanya & Jawab serta Diskusi Proyek Komplek Apartemen & Analisa Aspek Lingkungan 	5/5	PROF. IR. SRI ASTUTI INDRIYATI, MS, Ph.D	
6	24-10-2023	12:50	16:10	A804	Selesai	<p>Pertemuan - 06:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Diskusi & Asistensi Individu Progress Tugas Perancangan Kompleks Bangunan Apartemen & Arsitektur Modern; TAHAP ANALISA LINGKUNGAN & MANUSIA 2. Mahasiswa diwajibkan untuk melakukan Progress pada Akhir Pertemuan 06 terkait: <ol style="list-style-type: none"> 1. Studi Tapak (Foto dan Regulasi Tapak serta Perhitungan terkait Regulasi Tapak) 2. Analisa Aspek Lingkungan & Tapak 3. Analisa Aspek Manusia 3. Tanya & Jawab serta Diskusi Proyek Komplek Apartemen & Analisa Aspek Lingkungan 4. Mahasiswa berprogress untuk melanjutkan TAHAP ANALISA BANGUNAN & KONSEP PERANCANGAN (dibahas pada Pertemuan 07 yad. 	5/5	PROF. IR. SRI ASTUTI INDRIYATI, MS, Ph.D	
						<p>Pertemuan - 07:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa melakukan Asistensi Individu Progress Tugas Perancangan Kompleks Bangunan Apartemen & Arsitektur Modern; TAHAP ANALISA LINGKUNGAN, ANALISA ASPEK MANUSIA & ANALISA ASPEK BANGUNAN 			

7	31-10-2023	12:50	16:10	A804	Selesai	<p>2. Mahasiswa diwajibkan untuk menyelesaikan progress Tugas pada Akhir Pertemuan 07 terkait:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Studi Tapak (Foto dan Regulasi Tapak serta Perhitungan terkait Regulasi Tapak) 2. Analisa Aspek Lingkungan & Tapak 3. Analisa Aspek Manusia 4. Analisa Aspek Bangunan <p>3. Mahasiswa melakukan Asistensi Individu Progress KONSEP PERANCANGAN</p> <p>4. Mahasiswa melakukan Diskusi terkait Topik Perancangan masing-masing secara detail</p> <p>5. Mahasiswa berprogress mengerjakan ANALISA TAPAK</p> <p>6. Untuk Persiapan UTS: Mahasiswa secara INDIVIDU wajib membuat Skematik Desain dalam bentuk PPT (Penuangan Isi Paper dari Tahap Studi Literature sampai dengan Konsep Perancangan)</p>	5/5	PROF. IR. SRI ASTUTI INDRIYATI, MS, Ph.D
8 /UTS								
9	14-11-2023	12:50	16:10	A804	Selesai	<p>Pertemuan - 09:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa diwajibkan untuk menfinalkan PROGRAM RUANG 2. Mahasiswa melakukan Asistensi Individu untuk mulai Progress TAHAP DESAIN Kompleks Bangunan Apartemen & Arsitektur Modern 3. Mahasiswa mulai melakukan tindak lanjut Skematik Desain & Analisa Tapak serta Gubahan Massa Bangunan 4. MAhasiswa mulai membuat BLOK PLAN 5. Mahasiswa mulai membuat SITE PLAN (Rough) 	5/5	PROF. IR. SRI ASTUTI INDRIYATI, MS, Ph.D
10	21-11-2023	12:50	16:10	A804	Selesai	<p>Pertemuan - 10:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa melakukan Asistensi Individu untuk melanjutkan Progress TAHAP DESAIN Kompleks Bangunan Apartemen 2. Mahasiswa menyelesaikan Analisa Tapak, Gubahan Massa Bangunan, Blok Plan 3. Mahasiswa mengembangkan SITE PLAN (detail) 4. Mahasiswa mulai merancang Denah Bangunan Lantai 1 semua Bangunan dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design) 	5/5	PROF. IR. SRI ASTUTI INDRIYATI, MS, Ph.D
						<p>Pertemuan - 11:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa melanjutkan Asistensi Individu untuk melanjutkan Progress TAHAP DESAIN Kompleks Bangunan Apartemen 		

11	28-11-2023	12:50	16:10	A804	Selesai	<ol style="list-style-type: none"> 2. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR SITE PLAN (detail) 3. Mahasiswa mengembangkan Gambar Denah Bangunan semua Lantai untuk semua Bangunan dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design) 4. Mahasiswa mulai merancang Gambar TAMPAK BANGUNAN pada POTONGAN TAPAK (Potongan Tapak A-A) Komplek Bangunan Apartemen 	5/5	PROF. IR. SRI ASTUTI INDRIYATI, MS, Ph.D
12	12-12-2023	12:50	16:10	A804	Selesai	<p>Pertemuan - 12:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa melanjutkan Asistensi Individu untuk melanjutkan Progress TAHAP DESAIN Kompleks Bangunan Apartemen 2. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR SITE PLAN (detail) 3. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR DENAH SEMUA LANTAI untuk SEMUA BANGUNAN dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design) 4. Mahasiswa mengembangkan Gambar TAMPAK BANGUNAN pada POTONGAN TAPAK (Potongan Tapak A-A) Komplek Bangunan Apartemen 5. Mahasiswa mulai merancang Gambar TAMPAK BANGUNAN setiap Bangunan dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design) 	5/5	PROF. IR. SRI ASTUTI INDRIYATI, MS, Ph.D
13	12-12-2023	12:50	16:10	A804	Selesai	<p>Pertemuan - 13:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa melanjutkan Asistensi Individu untuk melanjutkan Progress TAHAP DESAIN Kompleks Bangunan Apartemen 2. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR SITE PLAN (detail) 3. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR DENAH SEMUA LANTAI untuk SEMUA BANGUNAN dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design) 4. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR TAMPAK BANGUNAN pada POTONGAN TAPAK (Potongan Tapak A-A & Potongan Tapak B-B) Komplek Bangunan Apartemen 5. Mahasiswa mengembangkan Gambar TAMPAK BANGUNAN setiap Bangunan dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design) 6. Mahasiswa mulai merancang Gambar POTONGAN BANGUNAN setiap Bangunan 	5/5	PROF. IR. SRI ASTUTI INDRIYATI, MS, Ph.D

						dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)			
14	20-12-2023	12:50	16:10	A804	Selesai	<p>Pertemuan - 14:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa melanjutkan Asistensi Individu untuk melanjutkan Progress TAHAP DESAIN Kompleks Bangunan Apartemen 2. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR SITE PLAN (detail) 3. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR DENAH SEMUA LANTAI untuk SEMUA BANGUNAN dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design) 4. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR TAMPAK BANGUNAN pada POTONGAN TAPAK (Potongan Tapak A-A & Potongan Tapak B-B) Komplek Bangunan Apartemen 5. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR TAMPAK BANGUNAN setiap/seluruh Jenis Bangunan dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design) 6. Mahasiswa mengembangkan Gambar POTONGAN BANGUNAN (A-A & B-B) setiap Bangunan dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design) 7. Mahasiswa mulai memilih dan membuat Gambar DETAIL STRUKTUR pada bangunan Apartemen yang menonjol (Bagian Atap/Badan Bangunan) 8. Mahasiswa mulai memilih dan membuat Gambar DETAIL ARSITEKTUR pada bangunan Apartemen yang dapat ditonjolkan Desain Arsitekturalnya merujuk pada Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design) 	5/5	PROF. IR. SRI ASTUTI INDRIYATI, MS, Ph.D	
						<p>Pertemuan - 15:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa melanjutkan Asistensi Individu untuk melanjutkan Progress TAHAP DESAIN Kompleks Bangunan Apartemen 2. Mahasiswa menyelesaikan FINAL <ol style="list-style-type: none"> 1. GAMBAR SITE PLAN (detail) 2. GAMBAR DENAH SEMUA LANTAI untuk SEMUA BANGUNAN dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design) 3. GAMBAR TAMPAK BANGUNAN pada POTONGAN TAPAK (Potongan Tapak A-A & Potongan Tapak B-B) 			

15	02-01-2024	12:50	16:10	A804	Selesai	<p>Komplek Bangunan Apartemen</p> <p>4. GAMBAR TAMPAK BANGUNAN setiap/seluruh Jenis Bangunan dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)</p> <p>5. GAMBAR POTONGAN BANGUNAN (A-A & B-B) setiap Bangunan dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)</p> <p>6. GAMBAR DETAIL STRUKTUR pada bangunan Apartemen yang menonjol (Bagian Atap/Badan Bangunan)</p> <p>7. GAMBAR DETAIL ARSITEKTUR pada bangunan Apartemen yang dapat ditonjolkan Desain Arsitekturalnya merujuk pada Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)</p> <p>8. GAMBAR PERSPEKTIF EKSTERIOR & INTERIOR</p> <p>9. Mempersiapkan Laporan Perancangan</p> <p>3. Mahasiswa mempersiapkan diri untuk menghadapi UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS) yaitu PRESENTASI INDIVIDU untuk KESELURUHAN ITEM TUGAS BESAR, sbb: SKEMATIK DESAIN/PAPER & GAMBAR Perencanaan & Perancangan Komplek Apartemen di Jabodetabek dengan Topik terpilih serta Laporan Perancangan.</p>	5/5	PROF. IR. SRI ASTUTI INDRIYATI, MS, Ph.D	
16 /UAS									

PROF. IR. SRI ASTUTI INDRIYATI, MS, Ph.D
Perancangan Arsitektur VI (4 SKS)

Tanggal Mengajar : Tuesday, 19 September 2023

Pertemuan : 01





Pertemuan - 01:

1. Penjelasan mengenai Capaian Pembelajaran MK Perancangan Arsitektur VI
2. Penjelasan Pembeda Capaian Pembelajaran MK PA VI dengan yang sebelumnya (sebagai PA tertinggi) adalah Perencanaan & Perancangan Bangunan Kompleks (Bangunan Tinggi & berm-Massa Banyak) yang berskala dan berdampak pada Kawasan (Permukiman & Perkotaan)
3. Penjelasan mengenai Pemilihan Topik Perancangan Arsitektur yang relevan dengan Judul Proyek
4. Penjelasan mengenai Rencana Judul Tugas MK PA VI Semester Gasal 2023/2024: Sekolah & Kampus Internasional di suatu lokasi
5. Mahasiswa diwajibkan untuk memikirkan dan melakukan Studi Literature tentang Rencana Penggunaan Topik Perancangan yang dikaitkan dengan Rencana Tugas Akhir Mahasiswa (MK PA VI diupayakan berdampak manfaat untuk mendukung Tugas Akhir Mahasiswa)

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	1934190005	ADELIA RACHMADHANTY Keterangan : Alfa		
	2034190002	MUHAMAD ZAKI FAJRIAN Keterangan : Alfa		
	2034190004	YUDA MUHAMAD EFSA Keterangan : Alfa		
	2334170001	RIO ANDHARA RUSFIAN TGL. ABSEN : Tuesday, 19 September 2023 12:50:00		

Tanggal Mengajar : Tuesday, 26 September 2023

Pertemuan : 02

Pertemuan - 02:

1. Penjelasan mengenai Capaian Pembelajaran MK Perancangan Arsitektur VI (Mengulang Penjelasan karena Mahasiswa hadir hampir lengkap);
2. Penjelasan Pembeda Capaian Pembelajaran MK PA VI dengan yang sebelumnya (sebagai PA tertinggi) adalah Perencanaan & Perancangan Bangunan Kompleks (Bangunan Tinggi & berm-Massa Banyak) yang berskala dan berdampak pada Kawasan (Permukiman & Perkotaan);
3. Penjelasan mengenai Pemilihan Topik Perancangan Arsitektur yang relevan dengan Judul Proyek;
4. Penjelasan mengenai Rencana Judul Tugas MK PA VI Semester Gasal 2023/2024: Sekolah & Kampus Internasional di suatu lokasi
5. Mahasiswa diwajibkan untuk memikirkan dan melakukan Studi Literature tentang Rencana Penggunaan Topik Perancangan yang dikaitkan dengan Rencana Tugas Akhir Mahasiswa (MK PA VI diupayakan berdampak manfaat untuk mendukung Tugas Akhir Mahasiswa);
6. Mahasiswa dijelaskan adanya Perubahan/Penyesuaian TUGAS BESAR yaitu menjadi KOMPLEK APARTEMEN di JABODETABEK. Adapun Judul Proyek yang awalnya direncanakan "Sekolah & Kampus Internasional Terpadu" diperoleh kesulitan dalam melakukan Survey & Literature (Jarang ada Sekolah & Kampus







Internasional Terpadu di Indonesia)

7. Penjelasan TUGAS BESAR: Definifisi, Target Capaian, Lingkup Tugas dan Bahasan & Timeline Penyelesaian Tugas per minggu kehadiran
8. Tanya & Jawab serta Diskusi Proyek Komplek Apartemen.

File Materi : 148_20230926153555_Soal Tugas PA VI Gasal 2023_2024.pdf

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	1834190002	AFARA CAHYA FIRDAUS TGL. ABSEN : Tuesday, 03 October 2023 07:58:50	Tuesday, 26 September 2023 22:25:00	148_39_Tugas1-Apa Itu Arsitektur Modern.pdf
	1834190004	SYAFIRA AMALIA FURQON TGL. ABSEN : Tuesday, 26 September 2023 12:50:00		
	1934190005	ADELIA RACHMADHANTY Keterangan : Alfa		
	2034190002	MUHAMAD ZAKI FAJRIAN Keterangan : Alfa		
	2034190004	YUDA MUHAMAD EFESA Keterangan : Alfa		
	2334170001	RIO ANDHARA RUSFIAN TGL. ABSEN : Tuesday, 26 September 2023 12:50:00		

Tanggal Mengajar : Tuesday, 03 October 2023

Pertemuan : 03








Pertemuan - 03:

1. Penjelasan mengenai Bangunan Apartemen & segala fasilitasnya;
2. Penjelasan mengenai Topik Arsitektur Tropis & Arsitektur Modern sebagai Topik Perancangan;
3. Penjelasan mengenai Regulasi Tapak, yaitu KDB, KLB, KB
4. Mahasiswa diwajibkan untuk melakukan Progress pada Pertemuan 03 & 04 terkait:
 1. Studi Literature tentang KOMPLEK APARTEMEN di JABODETABEK.
 2. Studi Literature tentang TOPIK yang dipilih
 3. Studi Banding Komplek Apartemen;
 4. Studi Tapak (Foto dan Regulasi Tapak serta Perhitungan terkait Regulasi Tapak)
 5. Progress Pekerjaan Butir 4.1 sd 4.4 dilaksanakan pada Pertemuan 03 & 04.
 6. Progress diupload pada SISKMAYA Pertemuan 04 YAD.
5. Tanya & Jawab serta Diskusi Proyek Komplek Apartemen.

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	1834190002	AFARA CAHYA FIRDAUS TGL. ABSEN : Tuesday, 26 September 2023 07:58:50		148_39_Asistensi 1 - Afara.pdf
	1834190004	SYAFIRA AMALIA FURQON TGL. ABSEN : Tuesday, 03 October 2023 12:50:00		
	1934190001	AZZAHRA AULIA KINANTI TGL. ABSEN : Tuesday, 17 October 2023 14:09:19		148_39_KONSEP PA 6 AZZAHRA.pdf
	1934190005	ADELIA RACHMADHANTY Keterangan : Alfa		
	2034190002	MUHAMAD ZAKI FAJRIAN Keterangan : Alfa		
	2034190004	YUDA MUHAMAD EFESA Keterangan : Alfa		
	2334170001	RIO ANDHARA RUSFIAN TGL. ABSEN : Tuesday, 26 September 2023 12:50:00		148_39_TUGAS 1 Rio Andhara.docx

Tanggal Mengajar : Tuesday, 12 December 2023

Pertemuan : 04






Pertemuan - 04:

1. Penjelasan Tambahan mengenai Bangunan Apartemen & segala fasilitasnya;
2. Penjelasan Tambahan mengenai Topik Arsitektur Tropis & Arsitektur Modern sebagai Topik Perancangan;
3. Penjelasan mengenai Topik Urban Design dalam suatu Perencanaan & Perancangan Bangunan
4. Simulasi Penerapan Regulasi Tapak, yaitu KDB, KLB, KB secara Individu pada Rencana Site yang dipilih
5. Diskusi dan Konsultasi Kelompok terkait Hasil Studi Banding Tapak
6. Tanya & Jawab serta Diskusi Proyek Komplek Apartemen.

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	1834190002	AFARA CAHYA FIRDAUS TGL. ABSEN : Tuesday, 10 October 2023 12:50:00		
	1834190004	SYAFIRA AMALIA FURQON TGL. ABSEN : Tuesday, 10 October 2023 12:50:00		
	1934190001	AZZAHRA AULIA KINANTI TGL. ABSEN : Tuesday, 10 October 2023 12:50:00		
	2034190002	MUHAMAD ZAKI FAJRIAN TGL. ABSEN : Tuesday, 10 October 2023 12:50:00		
	2334170001	RIO ANDHARA RUSFIAN TGL. ABSEN : Tuesday, 10 October 2023 12:50:00		

Tanggal Mengajar : Tuesday, 17 October 2023

Pertemuan : 05



Pertemuan - 05:

1. Diskusi & Asistensi Individu Progress Tugas Perancangan Kompleks Bangunan Apartemen & segala fasilitasnya;
2. Diskusi & Asistensi Individu Progress Tugas terkait Topik Arsitektur Tropis & Arsitektur Modern sebagai Topik Perancangan;
3. Mahasiswa diwajibkan untuk melakukan Progress pada Pertemuan 05 terkait:
 1. Studi Literature tentang KOMPLEK APARTEMEN di JABODETABEK.
 2. Studi Literature tentang TOPIK yang dipilih
 3. Studi Banding Komplek Apartemen;
 4. Studi Tapak (Foto dan Regulasi Tapak serta Perhitungan terkait Regulasi Tapak)
 5. Analisa Aspek Lingkungan & Tapak
 6. Analisa Aspek Manusia
 7. Progress Pekerjaan Butir 1 - 6 pada SISKAMAYA Pertemuan 05 (hari ini)
4. Tanya & Jawab serta Diskusi Proyek Komplek Apartemen & Analisa Aspek Lingkungan

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	1834190002	AFARA CAHYA FIRDAUS TGL. ABSEN : Tuesday, 17 October 2023 18:39:02		148_39_Asistensi 1 - Afara.pdf
	1834190004	SYAFIRA AMALIA FURQON TGL. ABSEN : Tuesday, 17 October 2023 12:50:00		



1934190001 AZZAHRA AULIA KINANTI
TGL. ABSEN : Monday, 23 October 2023 22:06:13

[148_39_PAPER PA 6 AZZAHRA.pdf](#)



1934190005 ADELIA RACHMADHANTY
Keterangan : Alfa



2034190002 MUHAMAD ZAKI FAJRIAN
Keterangan : Alfa



2334170001 RIO ANDHARA RUSFIAN
TGL. ABSEN : Tuesday, 17 October 2023 14:52:59

[148_39_TUGAS 1 Rio Andhara 1.docx.pdf](#)

Tanggal Mengajar : Tuesday, 24 October 2023

Pertemuan : 06

Pertemuan - 06:

1. Diskusi & Asistensi Individu Progress Tugas Perancangan Kompleks Bangunan Apartemen & Arsitektur Modern; TAHAP ANALISA LINGKUNGAN & MANUSIA
2. Mahasiswa diwajibkan untuk melakukan Progress pada Akhir Pertemuan 06 terkait:
 1. Studi Tapak (Foto dan Regulasi Tapak serta Perhitungan terkait Regulasi Tapak)
 2. Analisa Aspek Lingkungan & Tapak
 3. Analisa Aspek Manusia
3. Tanya & Jawab serta Diskusi Proyek Komplek Apartemen & Analisa Aspek Lingkungan
4. Mahasiswa berprogress untuk melanjutkan TAHAP ANALISA BANGUNAN & KONSEP PERANCANGAN (dibahas pada Pertemuan 07 yad.

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	1834190002	AFARA CAHYA FIRDAUS TGL. ABSEN : Tuesday, 24 October 2023 12:50:00		
	1834190004	SYAFIRA AMALIA FURQON Keterangan : Alfa		
	1934190001	AZZAHRA AULIA KINANTI TGL. ABSEN : Tuesday, 24 October 2023 12:50:00		
	1934190005	ADELIA RACHMADHANTY Keterangan : Alfa		
	2034190002	MUHAMAD ZAKI FAJRIAN		



Keterangan : Alfa



2334170001

RIO ANDHARA RUSFIAN

Keterangan : Alfa

Tanggal Mengajar : Tuesday, 31 October 2023

Pertemuan : 07

Pertemuan - 07:

1. Mahasiswa melakukan Asistensi Individu Progress Tugas Perancangan Kompleks Bangunan Apartemen & Arsitektur Modern; TAHAP ANALISA LINGKUNGAN, ANALISA ASPEK MANUSIA & ANALISA ASPEK BANGUNAN
2. Mahasiswa diwajibkan untuk menyelesaikan progress Tugas pada Akhir Pertemuan 07 terkait:
 1. Studi Tapak (Foto dan Regulasi Tapak serta Perhitungan terkait Regulasi Tapak)
 2. Analisa Aspek Lingkungan & Tapak
 3. Analisa Aspek Manusia
 4. Analisa Aspek Bangunan
3. Mahasiswa melakukan Asistensi Individu Progress KONSEP PERANCANGAN
4. Mahasiswa melakukan Diskusi terkait Topik Perancangan masing-masing secara detail
5. Mahasiswa berprogress mengerjakan ANALISA TAPAK
6. Untuk Persiapan UTS: Mahasiswa secara INDIVIDU wajib membuat Skematik Desain dalam bentuk PPT (Penuangan Isi Paper dari Tahap Studi Literature sampai dengan Konsep Perancangan)

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
------	-----	------	----------------------	------------

Tanggal Mengajar : Tuesday, 14 November 2023

Pertemuan : 08

Pertemuan - 09:

1. Mahasiswa diwajibkan untuk menfinalkan PROGRAM RUANG
2. Mahasiswa melakukan Asistensi Individu untuk mulai Progress TAHAP DESAIN Kompleks Bangunan Apartemen & Arsitektur Modern
3. Mahasiswa mulai melakukan tindak lanjut Skematik Desain & Analisa Tapak serta Gubahan Massa Bangunan
4. Mahasiswa mulai membuat BLOK PLAN
5. Mahasiswa mulai membuat SITE PLAN (Rough)

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
------	-----	------	----------------------	------------



1834190002

AFARA CAHYA FIRDAUS

TGL. ABSEN : Tuesday, 14 November 2023 12:50:00



1834190004

SYAFIRA AMALIA FURQON

TGL. ABSEN : Tuesday, 14 November 2023 12:50:00



1934190001

AZZAHRA AULIA KINANTI

TGL. ABSEN : Tuesday, 14 November 2023 12:50:00



1934190005

ADELIA RACHMADHANTY

TGL. ABSEN : Tuesday, 14 November 2023 12:50:00



2034190002

MUHAMAD ZAKI FAJRAN

TGL. ABSEN : Tuesday, 14 November 2023 12:50:00



2334170001

RIO ANDHARA RUSFIAN

TGL. ABSEN : Tuesday, 14 November 2023 12:50:00

Tanggal Mengajar : Tuesday, 21 November 2023

Pertemuan : 09

Pertemuan - 10:

1. Mahasiswa melakukan Asistensi Individu untuk melanjutkan Progress TAHAP DESAIN Kompleks Bangunan Apartemen
2. Mahasiswa menyelesaikan Analisa Tapak, Gubahan Massa Bangunan, Blok Plan
3. Mahasiswa mengembangkan SITE PLAN (detail)
4. Mahasiswa mulai merancang Denah Bangunan Lantai 1 semua Bangunan dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	1834190002	AFARA CAHYA FIRDAUS TGL. ABSEN : Tuesday, 14 November 2023 12:50:00		148_39_KONSEP PERENCANAAN TAPAK PA6.pdf
	1834190004	SYAFIRA AMALIA FURQON Keterangan : Alfa		
	1934190001	AZZAHRA AULIA KINANTI Keterangan : Alfa		



1934190005 ADELIA RACHMADHANTY
Keterangan : Alfa



2034190002 MUHAMAD ZAKI FAJRIAN
Keterangan : Alfa



2334170001 RIO ANDHARA RUSFIAN
TGL. ABSEN : Tuesday, 21 November 2023 12:50:00

Tanggal Mengajar : Tuesday, 28 November 2023

Pertemuan : 10

Pertemuan - 11:

1. Mahasiswa melanjutkan Asistensi Individu untuk melanjutkan Progress TAHAP DESAIN Kompleks Bangunan Apartemen
2. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR SITE PLAN (detail)
3. Mahasiswa mengembangkan Gambar Denah Bangunan semua Lantai untuk semua Bangunan dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)
4. Mahasiswa mulai merancang Gambar TAMPAK BANGUNAN pada POTONGAN TAPAK (Potongan Tapak A-A) Komplek Bangunan Apartemen

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	1834190002	AFARA CAHYA FIRDAUS TGL. ABSEN : Tuesday, 28 November 2023 12:50:00		
	1834190004	SYAFIRA AMALIA FURQON TGL. ABSEN : Tuesday, 28 November 2023 12:50:00		
	1934190001	AZZAHRA AULIA KINANTI TGL. ABSEN : Tuesday, 28 November 2023 12:50:00		
	1934190005	ADELIA RACHMADHANTY TGL. ABSEN : Tuesday, 28 November 2023 12:50:00		
	2034190002	MUHAMAD ZAKI FAJRIAN TGL. ABSEN : Tuesday, 28 November 2023 12:50:00		
	2334170001	RIO ANDHARA RUSFIAN TGL. ABSEN : Tuesday, 28 November 2023 12:50:00		

Tanggal Mengajar : Tuesday, 12 December 2023

Pertemuan : 11






Pertemuan - 12:

1. Mahasiswa melanjutkan Asistensi Individu untuk melanjutkan Progress TAHAP DESAIN Kompleks Bangunan Apartemen
2. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR SITE PLAN (detail)
3. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR DENAH SEMUA LANTAI untuk SEMUA BANGUNAN dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Plihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)
4. Mahasiswa mengembangkan Gambar TAMPAK BANGUNAN pada POTONGAN TAPAK (Potongan Tapak A-A) Komplek Bangunan Apartemen
5. Mahasiswa mulai merancang Gambar TAMPAK BANGUNAN setiap Bangunan dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	1834190002	AFARA CAHYA FIRDAUS TGL. ABSEN : Tuesday, 05 December 2023 12:50:00		
	1834190004	SYAFIRA AMALIA FURQON TGL. ABSEN : Tuesday, 05 December 2023 12:50:00		
	1934190001	AZZAHRA AULIA KINANTI TGL. ABSEN : Tuesday, 05 December 2023 12:50:00		
	2034190002	MUHAMAD ZAKI FAJRIAN TGL. ABSEN : Tuesday, 05 December 2023 12:50:00		
	2334170001	RIO ANDHARA RUSFIAN TGL. ABSEN : Tuesday, 05 December 2023 12:50:00		

Tanggal Mengajar : Tuesday, 12 December 2023

Pertemuan : 12

Pertemuan - 13:






1. Mahasiswa melanjutkan Asistensi Individu untuk melanjutkan Progress TAHAP DESAIN Kompleks Bangunan Apartemen
2. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR SITE PLAN (detail)
3. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR DENAH SEMUA LANTAI untuk SEMUA BANGUNAN dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Plihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)
4. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR TAMPAK BANGUNAN pada POTONGAN TAPAK (Potongan Tapak A-A & Potongan Tapak B-B) Komplek Bangunan Apartemen
5. Mahasiswa mengembangkan Gambar TAMPAK BANGUNAN setiap Bangunan dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)
6. Mahasiswa mulai merancang Gambar POTONGAN BANGUNAN setiap Bangunan dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur

Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	1834190002	AFARA CAHYA FIRDAUS TGL. ABSEN : Tuesday, 12 December 2023 12:50:00		
	1834190004	SYAFIRA AMALIA FURQON TGL. ABSEN : Tuesday, 12 December 2023 12:50:00		
	1934190001	AZZAHRA AULIA KINANTI TGL. ABSEN : Tuesday, 12 December 2023 12:50:00		
	2034190002	MUHAMAD ZAKI FAJRAN TGL. ABSEN : Tuesday, 12 December 2023 12:50:00		
	2334170001	RIO ANDHARA RUSFIAN TGL. ABSEN : Tuesday, 12 December 2023 12:50:00		

Tanggal Mengajar : Wednesday, 20 December 2023

Pertemuan : 13






Pertemuan - 14:

1. Mahasiswa melanjutkan Asistensi Individu untuk melanjutkan Progress TAHAP DESAIN Kompleks Bangunan Apartemen
2. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR SITE PLAN (detail)
3. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR DENAH SEMUA LANTAI untuk SEMUA BANGUNAN dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)
4. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR TAMPAK BANGUNAN pada POTONGAN TAPAK (Potongan Tapak A-A & Potongan Tapak B-B) Komplek Bangunan Apartemen
5. Mahasiswa menyelesaikan FINAL GAMBAR TAMPAK BANGUNAN setiap/seluruh Jenis Bangunan dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)
6. Mahasiswa mengembangkan Gambar POTONGAN BANGUNAN (A-A & B-B) setiap Bangunan dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)
7. Mahasiswa mulai memilih dan membuat Gambar DETAIL STRUKTUR pada bangunan Apartemen yang menonjol (Bagian Atap/Badan Bangunan)
8. Mahasiswa mulai memilih dan membuat Gambar DETAIL ARSITEKTUR pada bangunan Apartemen yang dapat ditonjolkan Desain Arsitekturalnya merujuk pada Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	1834190002	AFARA CAHYA FIRDAUS TGL. ABSEN : Tuesday, 19 December 2023 12:50:00		
	1834190004	SYAFIRA AMALIA FURQON TGL. ABSEN : Tuesday, 19 December 2023 12:50:00		
	1934190001	AZZAHRA AULIA KINANTI TGL. ABSEN : Tuesday, 19 December 2023 12:50:00		
	2034190002	MUHAMAD ZAKI FAJRAN TGL. ABSEN : Tuesday, 19 December 2023 12:50:00		
	2334170001	RIO ANDHARA RUSFIAN TGL. ABSEN : Tuesday, 19 December 2023 12:50:00		

Tanggal Mengajar : Tuesday, 02 January 2024

Pertemuan : 14

Pertemuan - 15:

1. Mahasiswa melanjutkan Asistensi Individu untuk melanjutkan Progress TAHAP DESAIN Kompleks Bangunan Apartemen
2. Mahasiswa menyelesaikan FINAL
 1. GAMBAR SITE PLAN (detail)
 2. GAMBAR DENAH SEMUA LANTAI untuk SEMUA BANGUNAN dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)
 3. GAMBAR TAMPAK BANGUNAN pada POTONGAN TAPAK (Potongan Tapak A-A & Potongan Tapak B-B) Komplek Bangunan Apartemen
 4. GAMBAR TAMPAK BANGUNAN setiap/seluruh Jenis Bangunan dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)
 5. GAMBAR POTONGAN BANGUNAN (A-A & B-B) setiap Bangunan dalam Komplek Apartemen dengan Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)
 6. GAMBAR DETAIL STRUKTUR pada bangunan Apartemen yang menonjol (Bagian Atap/Badan Bangunan)
 7. GAMBAR DETAIL ARSITEKTUR pada bangunan Apartemen yang dapat ditonjolkan Desain Arsitekturalnya merujuk pada Konsep Pilihan masing-masing (Arsitektur Modern/Arsitektur Tropis/Urban Design)
 8. GAMBAR PERSPEKTIF EKSTERIOR & INTERIOR
 9. Mempersiapkan Laporan Perancangan
3. Mahasiswa mempersiapkan diri untuk menghadapi UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS) yaitu PRESENTASI INDIVIDU untuk KESELURUHAN ITEM TUGAS BESAR, sbb: SKEMATIK DESAIN/PAPER & GAMBAR Perencanaan & Perancangan Komplek Apartemen di Jabodetabek dengan Topik terpilih serta Laporan Perancangan.

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
------	-----	------	----------------------	------------



AFARA CAHYA FIRDAUS
1834190002 TGL. ABSEN : Tuesday, 02 January 2024
12:50:00



SYAFIRA AMALIA FURQON
1834190004 TGL. ABSEN : Tuesday, 02 January 2024
12:50:00



AZZAHRA AULIA KINANTI
1934190001 TGL. ABSEN : Tuesday, 19 December 2023
12:50:00

[148_39_PERANCANGAN ARSITEKTUR VI AZZAHRA
1934190001.pdf](#)








MUHAMAD ZAKI FAJRIAN
2034190002 Keterangan : Alfa



RIO ANDHARA RUSFIAN
2334170001 TGL. ABSEN : Tuesday, 02 January 2024
12:50:00






PROF. IR. SRI ASTUTI INDRIYATI, MS, Ph.D
Perancangan Arsitektur VI (4 SKS)

No	Mahasiswa	Foto	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			2023-09-19	2023-09-26	2023-10-03	2023-12-12	2023-10-17	2023-10-24	2023-10-31	UTS	2023-11-14	2023-11-21	2023-11-28	2023-12-12	2023-12-12	2023-12-20	2024-01-02	UAS
1	1834190002 AFARA CAHYA FIRDAUS (Pagi)			Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir			Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	
2	1834190004 SYAFIRA AMALIA FURQON (Pagi)			Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alfa			Hadir	Alfa	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	
3	1934190001 AZZAHRA AULIA KINANTI (Pagi)				Hadir	Hadir	Hadir	Hadir			Hadir	Alfa	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	
4	2034190002 MUHAMAD ZAKI FAJRIAN (Pagi)		Alfa	Alfa	Alfa	Hadir	Alfa	Alfa			Hadir	Alfa	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alfa
5	2334170001 RIO ANDHARA RUSFIAN (Pagi)		Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Alfa			Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	

Dosen : PROF. IR. SRI ASTUTI INDRIYATI, MS, Ph.D

Perancangan Arsitektur VI (4 SKS)

SELASA 12:50 - 16:10

NO.	NIM	NAMA	FOTO	NILAI UAS	NILAI UTS	NILAI TUGAS	TOTAL
1	1834190002	AFARA CAHYA FIRDAUS		0 (40%)	85 (30%)	80 (30%)	49.5
2	1834190004	SYAFIRA AMALIA FURQON		0 (40%)	65 (30%)	60 (30%)	37.5
3	1934190001	AZZAHRA AULIA KINANTI		97 (40%)	75 (30%)	70 (30%)	82.3
4	2034190002	MUHAMAD ZAKI FAJRIAN		0 (40%)	0 (30%)	0 (30%)	0
5	2334170001	RIO ANDHARA RUSFIAN		94.5 (40%)	75 (30%)	70 (30%)	81.3