



SURAT KEPUTUSAN
REKTOR UNIVERSITAS PERSADA INDONESIA Y.A.I
NOMOR 059/SK-M/R/UPI Y.A.I/IX/2022

TENTANG

PENGANGKATAN SDR/I. **Dr. Dwi Dinariana, M.T**
SEBAGAI DOSEN SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
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 2022/2023
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 **Dr. Dwi Dinariana, M.T (NID: 960214)** sebagai Dosen dan mengampu mata kuliah :

- PERENCANAAN DAN PENGENDALIAN PROYEK	L7P1	2	SKS	T. SIPIL S1
- EKONOMI TEKNIK DAN EVALUASI PROYEK	D1P1	3	SKS	T. SIPIL S2
- METODE DAN PERALATAN KONSTRUKSI	D1P1	3	SKS	T. SIPIL S2
- METODE DAN PERALATAN KONSTRUKSI	D1P1	3	SKS	T. SIPIL S2

TOTAL SKS **11 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 2022/2023
- Keempat : Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 06 September 2022

UNIVERSITAS PERSADA INDONESIA Y.A.I

Rektor,



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

Tembusan:

Disampaikan kepada Yth.

Dr. Dwi Dinariana, M.T

Tembusan kepada :

- Yth. Karo. PPSDM Y.A.I

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

Metode dan Peralatan Konstruksi (3 SKS)

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MAHASISWA	PENGAJAR	TANDA TANGAN
01	JUMAT /			A803			(0 / 14)	DR. DWI DINARIANA, M.T	
02	JUMAT /			A803			(12 / 14)	DR. DWI DINARIANA, M.T	
03	JUMAT /			A803			(11 / 14)	DR. DWI DINARIANA, M.T	
04	JUMAT /			A803			(0 / 14)	DR. DWI DINARIANA, M.T	
05	JUMAT /			A803			(13 / 14)	DR. DWI DINARIANA, M.T	
06	JUMAT /			A803			(13 / 14)	DR. DWI DINARIANA, M.T	
07	JUMAT /			A803			(13 / 14)	DR. DWI DINARIANA, M.T	

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MAHASISWA	PENGAJAR	TANDA TANGAN
08	JUMAT / 09-12-2022	19:30	22:00	A803	Selesai	<p>Absen dan download materi berikut, kuliah zoom akan diberikan nanti pengumuman menyusul di group</p> <p>23_20221209200148_MPK1 PENDAHULUAN.pdf</p> <p>MINGGU DEPAN DIMINTA MENENTUKAN METODE KONSTRUKSI MASING2 INDIVIDU YANG AKAN MENJADI TUGAS DAN UAS</p> <p>MINGGU DEPAN ADALAH PENENTUAN METODE KONSTRUKSI MASING2 (TIDAK BOLEH SAMA) DAN MENJELASKAN MASING2 TENTANG METODENYA DAN KOMPETITERNYA</p> <p>TUGAS INDIVIDU Buatlah tugas METODE KONSTRUKSI dari salah satu metode konstruksi yang anda pahami, kemudian paparkan dan berikan penjelasan sesuai poin2 berikut : 1. Contoh proyeknya 2. Metodenya seperti apa dan penjelasan tahapannya 3. Peralatan apa yang dibutuhkan untuk mendukung pelaksanaan metode konstruksi tersebut 4. Berikan kompetitor metode tsb (metode sejenis) 5. Apa kelebihan dan kekurangan metode tersebut dibandingkan dengan metode kompetiternya 6. Apa persyaratan kondisi untuk bisa melaksanakan metode konstruksi tersebut 7. Berikan contoh pelaksanaan metode konstruksi tersebut di Indonesia maupun di Luar negeri 8. Berikan Analisa Efisiensi terhadap Biaya, Mutu dan Waktu (dibandingkan dengan metode kompetiternya) 9. Berikan VIDEO pelaksanaan metode konstruksi tersebut bisa film proyek atau animasinya, atau film dari metode konstruksi tersebut di proyek lain di Indonesia maupun luarnegeri</p>	(11 / 14)	DR. DWI DINARIANA., M.T	
09	JUMAT / 16-12-2022	18:40	21:10	A803	Selesai	<p>Absen dan download materi berikut, kuliah zoom diberikan hari ini jumat 16 Desember 2022 jam 19.00 dengan link zoom sbb:</p> <p>KELAS Time: Dec 16, 2022 19:00 Jakarta</p> <p>Join Zoom Meeting https://us02web.zoom.us/j/84665873351?pwd=eXlWMXN0aElWaUtnVlFnblUrRzd2Zz09 Meeting ID: 846 6587 3351 Passcode: UPIYAI</p> <p>23_20221216184009_MPK2 TEKNOLOGI PELAKSANAAN PROYEK KONSTRUKSI.pdf</p>	(14 / 14)	DR. DWI DINARIANA., M.T	
10	JUMAT / 23-12-2022	18:40	21:10	A803	Selesai	<p>Absen dan download materi berikut METODE KONSTRUKSI JEMBATAN, kuliah zoom diberikan nanti</p> <p>23_20221223201748_MPK2B METODE KONSTRUKSI JEMBATAN.pdf</p>	(11 / 14)	DR. DWI DINARIANA., M.T	

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MAHASISWA	PENGAJAR	TANDA TANGAN
11	JUMAT / 06-01-2023	18:40	21:10	A803	Selesai	<p>Absen dan download materi berikut CONSTRUCTION METHOD, kuliah zoom diberikan nanti</p> <p>23_20230106183334_MPK3 CONSTRUCTION METHOD.pdf</p> <p>Tugas dikumpulkan di Portal ini, Paper dan bahan presentasinya (ppt)</p> <p>Minggu depan Presentasi masing2 tugas individu</p>	(11 / 14)	DR. DWI DINARIANA., M.T	
12	JUMAT / 13-01-2023	18:40	21:10	A803	Selesai	<p>Absen, download dan pelajari materi berikut TEKNOLOGI PELAKSANAAN PROYEK KONSTRUKSI</p> <p>Siapkan bahan Presentasi Tugas Besar Metode Konstruksi masing2 (Tugas Individu) untuk dipresentasikan minggu depan.</p> <p>Untuk tugas Kelompok "Metode Konstruksi Pemasangan dan Pembongkaran LRB untuk Gedung dan Jembatan" dalam bentuk Buku ber- ISBN bisa segera dikumpulkan bukunya sebelum UAS</p> <p>23_20230113190211_TEKNOLOGI PELAKSANAAN PROYEK KONSTRUKSI.pdf</p>	(11 / 14)	DR. DWI DINARIANA., M.T	
13	JUMAT / 20-01-2023	18:40	21:10	A803	Selesai	<p>Absen dan persiapkan materi presentasi Tugas Besar Individu untuk dipresentasikan tgl 29 Januari 2023 jam 09.00-selesai, link zoom menyusul</p>	(11 / 14)	DR. DWI DINARIANA., M.T	
14	JUMAT / 27-01-2023	18:40	21:10	A803	Selesai	<p>Absen dan Persiapan Presentasi pada tanggal 29 Januari 2023 jam 09.00 - selesai</p> <p>Dengan link Zoom akan diberikan di group</p>	(11 / 14)	DR. DWI DINARIANA., M.T	

Dosen

No.	Nim	Nama	Foto	Nilai UAS	Nilai UTS	Nilai Tugas	Total
1	2065490004	AFRIZA RIVANDI WIBOWO		0(50%)	0(20%)	0(30%)	0
2	2165490003	JUNIUS SIHOMBING		0(50%)	0(20%)	0(30%)	0
3	2265490001	IWAN SETIAWAN		0(50%)	0(20%)	0(30%)	0
4	2265490002	FAHMI ALAM ABDILLAH		80(50%)	70(20%)	80(30%)	78
5	2265490003	REZHA TANU DEWANGGA		90(50%)	90(20%)	90(30%)	90
6	2265490004	RIYANTO RIVKY		95(50%)	80(20%)	95(30%)	92
7	2265490005	RIZKI SALYO GANDI		87(50%)	80(20%)	87(30%)	85.6
8	2265490006	DHARMA TORA SIMAMORA		87(50%)	60(20%)	87(30%)	81.6
9	2265490007	AGUNG TRI HARJO TEDJO		100(50%)	70(20%)	100(30%)	94
10	2265490008	ARIEF KURNIAWAN		100(50%)	70(20%)	100(30%)	94
11	2265490009	LIDIA CORRY RUMAPEA		92(50%)	60(20%)	92(30%)	85.6
12	2265490010	ANGGA JUANA AKBAR		100(50%)	65(20%)	100(30%)	93
13	2265490011	SUDJATMIKO		95(50%)	70(20%)	95(30%)	90
14	2265490012	JOKO SETIONO		100(50%)	60(20%)	100(30%)	92