



UNIVERSITAS ESA UNGGUL

Jalan Arjuna Utara No.9, Kebon Jeruk - Jakarta Barat 11510
021 - 5674223 (hunting) 021 - 5682510 (direct) Fax : 021 - 5674248
Website: www.esaunggul.ac.id, email: info@esaunggul.ac.id

SURAT TUGAS**No. 8329/ST-Mengajar/Genap/FT/UEU/III/2024**

Berdasarkan Surat Kesiapan Mengajar Dosen (terlampir), maka DEKAN/Kepala Fakultas Teknik, memberikan tugas kepada :

Nama : DEBBY SYAFRIYANDI, S.T., M.T.

No. Dosen / NIP : 8329 / 223080965

NIDN / NIDK : 0327109601

Jabatan Akademik : Tenaga Pengajar

Alamat : DESA MUARA JERNIH, KECAMATAN TABIR ULU, KABUPATEN MERANGIN, JAMBI

Untuk mengajar pada Semester Genap 2023 - 2024 yang berlangsung dari tanggal sampai dengan tanggal untuk mata kuliah:

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	SPL411 Hidrologi	3	KJ201	Paralel/Reguler-2 Jakarta
2	SPL216 Statistik dan Probabilitas	3	EU01H	Reguler-1 Tangerang
3	SPL111 Fisika Dasar	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Jakarta
4	SPL216 Statistik dan Probabilitas	3	KH201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
5	SPL214 Pemetaan dan SIG (+Pr)	3	KH201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
6	SPL411 Hidrologi	3	CR001	Reguler-1 Tangerang

Dengan Hak dan Tanggung Jawab sebagai berikut :

1. Menyusun Rencana Pembelajaran Semester (RPS) yang ditetapkan oleh Fakultas/Program Studi sebelum perkuliahan dimulai dalam bentuk yang telah ditetapkan oleh Universitas;
2. Membuat bahan kuliah/praktikum berbasis konsep untuk 14 kali pertemuan dan di upload pada web pembelajaran Universitas Esa Unggul yaitu untuk bahan pembelajaran (teori) di <https://siakad.esaunggul.ac.id> dan modul kuliah praktikum di Repository Perpustakaan Universitas Esa Unggul <http://digilib.esaunggul.ac.id/>;
3. Menghadiri dan memberikan bahan kuliah/praktek pada kegiatan perkuliahan/praktikum tepat waktu sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan;
4. Memotivasi mahasiswa untuk mempelajari bahan kuliah yang diberikan dan bahan lain dari perpustakaan;
5. Melakukan evaluasi keberhasilan mahasiswa secara objektif melalui pemberian tugas-tugas sesuai dengan kebutuhan mata kuliah yang diajarkan dan ujian tengah/akhir semester;
6. Menerima honor sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Yayasan Pendidikan Kemala Bangsa/Universitas Esa Unggul berdasarkan persyaratan dan kualifikasi yang dimiliki;

Demikian Surat Tugas ini diberikan untuk dilaksanakan sebaik-baiknya.

Jakarta, 1 Maret 2024

Dekan/Kepala Fakultas Teknik



Ir. Roesfiansjah Rasjidin, M.T., Ph.D.

NIP. 201050167

JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Genap 2023 - 2024

Mata kuliah : Hidrologi (3 sks)**Ruang** : CR.A 310**Kode** : SPL411**Kelas** : CR001**Dosen** : DEBBY SYAFRIYANDI, S.T., M.T.**Prodi** : Rekayasa Sipil**Semester** : 4

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa		Paraf	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs	Dosen	Mhs
1	Jumat 22-3-24	13:00- 15:30		Jumat 22-3-24	13:00- 15:30	Pengertian Hidrologi		2		
2	Kamis 28-3-24	10:00- 12:30	Kelas pengganti tgl 26/03/2024 Dosen berhalangan	Kamis 28-3-24	10:00- 12:29	Definisi Hujan		2		
3	Selasa 2-4-24	07:30- 10:00		Selasa 2-4-24	07:30- 10:00	Analisis data Hujan		2		
4	Selasa 23-4-24	07:30- 10:00		Selasa 23-4-24	07:30- 10:00	Lanjutan Pembahasan Analisa Data Hujan		2		
5	Selasa 30-4-24	07:30- 10:00		Selasa 30-4-24	07:30- 10:00	Evaporasi dan Infiltrasi		2		
6	Selasa 7-5-24	07:30- 10:00		Selasa 7-5-24	07:30- 10:00	Menghitung dan menganalisa evaporasi dan evapotranspirasi		2		
7	Selasa 14-5-24	07:30- 10:00		Selasa 14-5-24	07:30- 10:00	Hidometri		2		



UNIVERSITAS ESA UNGGUL

FAKULTAS TEKNIK

Jalan Arjuna Utara No.9, Kebon Jeruk - Jakarta Barat 11510
 021 - 5674223 (hunting) 021- 5682510 (direct) Fax : 021 - 5674248
 Website: www.esaunggul.ac.id, email: info@esaunggul.ac.id

JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Genap 2023 - 2024

Mata kuliah : Hidrologi (3 sks)**Ruang** : C.R.A 310**Kode** : SPL411**Kelas** : CR001**Dosen** : DEBBY SYAFRIYANDI, S.T., M.T.**Prodi** : Rekayasa Sipil**Semester** : 4

NO	Rencana perkuliahan			Pelaksanaan perkuliahan			Keaktifan Mahasiswa		Paraf	
	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Hari/tgl	Jam ke	Materi / Kegiatan	Kesan Dosen	Jml Mhs	Dosen	Mhs
8	Selasa 4-6-24	07:30- 10:00		Selasa 4-6-24	07:30- 10:00	analisis Perhitungan Debit		2		
9	Selasa 11-6-24	07:30- 10:00		Selasa 11-6-24	07:30- 10:00	Unsur-Unsur Aliran Sungai		2		
10	Jumat 21-6-24	13:00- 15:30	kuliah pengganti pert 10 tgl-18-06-2024 (libur nasional) cuti bersama.	Jumat 21-6-24	13:00- 15:30	Analisis Hidrograf		2		
11	Selasa 25-6-24	07:30- 10:00		Selasa 25-6-24	07:30- 10:00	Lanjut Pembahasan Analisis Hidrograf Sungai		2		
12	Selasa 2-7-24	07:30- 10:00		Selasa 2-7-24	07:30- 10:00	Analisis Banjir		2		
13	Selasa 9-7-24	07:30- 10:00		Selasa 9-7-24	07:30- 10:00	Hidrograf Satuan Sintetis		2		
14	Selasa 16-7-24	07:30- 10:00		Selasa 16-7-24	07:30- 10:00	HSS Snyder dan Gama 1		2		


UNIVERSITAS ESA UNGGUL

Jalan Arjuna Utara No.9, Kebon Jeruk - Jakarta Barat 11510
 021 - 5674223 (hunting) 021- 5682510 (direct) Fax : 021 - 5674248
 Website: www.esaunggul.ac.id, email: info@esaunggul.ac.id

SEMESTER : Semester Genap 2023 - 2024

Nama Mata Kuliah : Hidrologi

Dosen : DEBBY SYAFRIYANDI , S.T., M.T. (8329)

Kode MK dan Seksi : SPL411 (CR001)

Jadwal dan Ruang : Selasa, 07:30 - 10:00 (CR.A 310)

No.	NAMA MAHASISWA	NIM	Tatap Muka / Tanggal													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			22 Mar	28 Mar	02 Apr	23 Apr	30 Apr	07 Mei	14 Mei	04 Jun	11 Jun	21 Jun	25 Jun	02 Jul	09 Jul	16 Jul
1.	RIDA PUTRI NURAIDA	20220204001	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
2.	RANGGA DIMAS SAPUTRO	20220204003	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
3.	FIRLI AMELIA ARDIN	f21022029	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
4.	SITI ALFERA SARI	f21022033	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
5.	PUTERI SWEETANA JAVASTICA	f21022052	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	
6.	DWI MELATI REZKITHA	f21022059	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	



UNIVERSITAS ESA UNGGUL
FAKULTAS TEKNIK

Jalan Arjuna Utara No.9, Kebon Jeruk - Jakarta Barat 11510
021 - 5674223 (hunting) 021- 5682510 (direct) Fax : 021 - 5674248
Website: www.esaunggul.ac.id, email: info@esaunggul.ac.id

NILAI AKHIR

Semester Genap 2023 - 2024

Kode : SPL411 **Kelas** : CR001 **Dosen** : DEBBY SYAFRIYANDI, S.T., M.T.
Matakuliah : Hidrologi
Prodi : Rekayasa Sipil

No	N I M	Nama Mahasiswa	UAS	UTS	Tugas 1	Tugas 2	Tugas 3	NA	Nilai Akhir	
			40 %	30 %	10 %	10 %	10 %		Angka	Huruf
1	20220204001	Rida Putri Nuraida	75	70	80	80	80	75	3,30	B+
2	20220204003	Rangga Dimas Saputro	75	70	80	80	80	75	3,30	B+
3	f21022029	FIRLI AMELIA ARDIN	75	70	80	80	80	75	3,30	B+
4	f21022033	Siti Alfera Sari	75	70	80	80	80	75	3,30	B+
5	f21022052	Puteri Sweetana Javastica	75	70	80	80	80	75	3,30	B+
6	f21022059	Dwi Melati Rezkitha	75	70	80	80	80	75	3,30	B+

Ket: PF = Performance TGS = Tugas

Saya menyatakan bahwa nilai yang tercetak di atas adalah BENAR dan dapat dipertanggungjawabkan. Dengan ini saya menetapkan bahwa nilai tersebut SAH dan merupakan NILAI AKHIR.

Mengetahui,

Ketua Program Studi

Jakarta,

Dosen Pembina / Pengawas,

RAAFI WIDYAPUTRA YULIANYAHYA, S.T., M.Sc.

NIP. 223030930

DEBBY SYAFRIYANDI, S.T., M.T.

NIP. 8329