



UNIVERSITAS ESA UNGGUL

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

SURAT TUGAS

No. 7085/ST-Mengajar/Genap/FIKES/UEU/III/2023

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

Nama : NADIYAH , S.Gz, M.Si
No. Dosen / NIP : 7085 / 7085
NIDN / NIDK : 0314128303
Jabatan Akademik : Lektor (300)
Alamat : KP PLUIS RT 003/005

Untuk mengajar pada Semester Genap 2022 - 2023 yang berlangsung dari tanggal 20 Maret 2023 sampai dengan tanggal 5 Agustus 2023 untuk mata kuliah:

No.	MATA KULIAH	SKS	SEKSI	BASIS
1	NUT325 Metabolisme Zat Gizi Mikro	3	EU01H	Reguler-1 Jakarta
2	NUT463 Perencanaan Program Gizi (Magang)	3	KJ002	Reguler-1 Jakarta
3	NUT224 Metabolisme Energi dan Zat Gizi Makro	2	KJ101	Paralel/Reguler-2 Jakarta
4	NUT471 Bioetika	2	KJ101	Paralel/Reguler-2 Jakarta
5	NUT462 Implementasi Program Gizi	2	KJ101	Paralel/Reguler-2 Jakarta
6	NUT325 Metabolisme Zat Gizi Mikro	3	KJ001	Reguler-1 Jakarta

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 2023

Dekan/Kepala Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan



Prof. Dr. apt. Aprilita Rina Yanti Eff, M.Biomed.

NIP. 215020572

JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Genap 2022 - 2023

Mata kuliah : Metabolisme Energi dan Zat Gizi Makro (2 sks)**Ruang** :**Kode** : NUT224**Kelas** : KJ101**Dosen** : Dr. TITTA NOVIANTI , S.Si, M.Biomed**Prodi** : Ilmu Gizi**Semester** : 3

NADIYAH , S.Gz, M.Si

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 24-3-23	18:00- 19:40	Pengertian dan Perhitungan Energi	Jumat 24-3-23	18:00- 19:40	Pengertian dan Perhitungan Energi		8		
2	Jumat 31-3-23	18:00- 19:40	Penyerapan dan pencernaan karbohidrat	Jumat 31-3-23	18:00- 19:40	Penyerapan dan pencernaan karbohidrat		9		
3	Jumat 7-4-23	18:00- 19:40	distribusi dan penyimpanan karbohidrat	Jumat 7-4-23	18:00- 19:40	distribusi dan penyimpanan karbohidrat		9		
4	Jumat 14-4-23	18:00- 19:40	tahapan katabolisme (glikolisis) karbohidrat	Jumat 14-4-23	18:00- 19:40	tahapan katabolisme (glikolisis) karbohidrat		9		
5	Jumat 5-5-23	18:00- 19:40	Metabolisme Karbohidrat-2	Jumat 5-5-23	18:00- 19:40	Metabolisme Karbohidrat-2		9		
6	Jumat 12-5-23	18:00- 19:40	pengertian lemak, proses pencernaan, dan penyerapannya	Jumat 12-5-23	18:00- 19:40	pengertian lemak, proses pencernaan, dan penyerapannya		9		
7	Jumat 19-5-23	18:00- 19:40	transportasi, pemecahana (oksidasi) energi dari lemak	Jumat 19-5-23	18:00- 19:40	transportasi, pemecahana (oksidasi) energi dari lemak		11		



JURNAL KEGIATAN PROSES PEMBELAJARAN (JKPP)

Semester Genap 2022 - 2023

Mata kuliah : Metabolisme Energi dan Zat Gizi Makro (2 sks)

Ruang :

Kode : NUT224

Kelas : KJ101

Dosen : Dr. TITTA NOVIANTI , S.Si, M.Biomed

Prodi : Ilmu Gizi

Semester : 3

NADIYAH , S.Gz, M.Si

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	Jumat 9-6-23	18:00- 19:40	anabolisme lipid	Jumat 9-6-23	18:00- 19:40	anabolisme lipid		9		
9	Jumat 16-6-23	18:00- 19:40	pengertian protein, proses pencernaan, penyerapan dan sirkulasi protein	Jumat 16-6-23	18:00- 19:40	pengertian protein, proses pencernaan, penyerapan dan sirkulasi protein		9		
10	Jumat 23-6-23	18:00- 19:40	proses perpidahan gugus amin dari asam amino dan waktu paruh protein	Jumat 23-6-23	18:00- 19:40	proses perpidahan gugus amin dari asam amino dan waktu paruh protein		9		
11	Jumat 30-6-23	18:00- 19:40	sintesis protein menjadi senyawa metabolik lainnya	Jumat 30-6-23	18:00- 19:40	sintesis protein menjadi senyawa metabolik lainnya		9		
12	Jumat 7-7-23	18:00- 19:40	sintesis protein menjadi senyawa metabolik lainnya-2	Jumat 7-7-23	18:00- 19:40	sintesis protein menjadi senyawa metabolik lainnya-2		9		
13	Jumat 14-7-23	18:00- 19:40	jalur bersama karbohidrat, lemak dan protein	Jumat 14-7-23	18:00- 19:40	jalur bersama karbohidrat, lemak dan protein		9		
14	Jumat 21-7-23	18:00- 19:40	Penggunaan energi pada saat istirahat dan bekerja	Jumat 21-7-23	18:00- 19:40	Penggunaan energi pada saat istirahat dan bekerja		9		


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 2022 - 2023

Nama Mata Kuliah : Metabolisme Energi dan Zat Gizi Makro

Dosen : Dr. TITTA NOVIANTI , S.Si, M.Biomed (6595)

Kode MK dan Seksi : NUT224 (KJ101)

NADIYAH , S.Gz, M.Si (7085)

Jadwal dan Ruang : Jumat, 18:00 - 19:40 ()

No.	NAMA MAHASISWA	NIM	Tatap Muka / Tanggal													
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			24 Mar	31 Mar	07 Apr	14 Apr	05 Mei	12 Mei	19 Mei	09 Jun	16 Jun	23 Jun	30 Jun	07 Jul	14 Jul	21 Jul
1.	INTAN PERMATASARI	20210302218	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
2.	KHAERUNNISSA	20210302221	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
3.	STEFANIE KUSMARDIYANTI	20220302252	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
4.	ROSSA SHABRINA	20220302254	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
5.	ISRA HAFIRA	20220302255	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
6.	YULIANA CITRA ENGGE	20220302256	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
7.	SARIFAH ANJULI	20220302257	A	A	A	A	A	A	H	A	A	A	A	A	A	
8.	YASMIN RIZAL ALAYDRUS	20220302258	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
9.	ILHAMI PUTRI	20220302259	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	
10.	KALARA BARASA	20220302260	A	A	A	A	A	A	H	A	A	A	A	A	A	
11.	SAFRON LINDENIA PRICILLA	20220302261	A	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	



UNIVERSITAS ESA UNGGUL
 FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
 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 2022 - 2023

Kode : NUT224 **Kelas** : KJ101 **Dosen** : Dr. TITTA NOVIANTI , S.Si, M.Biomed
 NADIYAH , S.Gz, M.Si

Matakuliah : **Metabolisme Energi dan Zat Gizi Makro**

Prodi : Ilmu Gizi

No	N I M	Nama Mahasiswa	UTS	UAS	tugasonline	quizonline	absensi	NA	Nilai Akhir	
			30 %	30 %	20 %	10 %	10 %		Angka	Huruf
1	20210302218	Intan Permatasari	54,5		82,5	80,97	100	50,95	1,00	D
2	20210302221	Khaerunnissa	42,4	87	84	85,49	100	74,17	3,30	B+
3	20220302252	Stefanie Kusmardiyanti	90,9	78	82,5	67,39	100	83,91	4,00	A
4	20220302254	Rossa Shabrina	93,9	90	80,3	75,6	100	88,79	4,00	A
5	20220302255	Isra Hafira	87,9	80	84	84,53	100	85,62	4,00	A
6	20220302256	Yuliana Citra Engge	84,8	75	82,5	81,66	100	82,61	4,00	A
7	20220302257	Sarifah Anjuli			41,9	0	7,14	9,09	0,00	E
8	20220302258	Yasmin Rizal Alaydrus	93,9	78	82,7	84,93	100	86,6	4,00	A
9	20220302259	Ilhami Putri	72,7	82	82,7	84,85	100	81,44	4,00	A
10	20220302260	Kalara Barasa			26,1	0	7,14	5,93	0,00	E
11	20220302261	Safron Lindenia Pricilla	93,9	75	72,9	74,26	92,86	81,96	4,00	A

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

Dr. MURY KUSWARI, S.Pd, M.Si

NIP. 214050497

Jakarta,
 Dosen Pembina / Pengawas,

Dr. TITTA NOVIANTI, S.Si, M.Biomed
NADIYAH, S.Gz, M.Si

NIP. 6595