



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](http://www.esaunggul.ac.id), email: [info@esaunggul.ac.id](mailto:info@esaunggul.ac.id)

## SURAT TUGAS

### No. 6848/ST-Mengajar/Genap/FT/UEU/III/2023

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

Nama : Dr. ARIEF SUWANDI , ST, MT  
 No. Dosen / NIP : 6848 / 211080436  
 NIDN / NIDK : 0302046805  
 Jabatan Akademik : Lektor (300)  
 Alamat : KOMP HANKAM NO 15 JL KUSUMA HIDAYAT RT.4 RW.2

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	IND111 Matematika 1	3	EU20H	Paralel/Reguler-2 Jakarta
2	IND113 Statistik 1	3	EU01H	Reguler-1 Jakarta
3	IND326 Six Sigma	3	EU01H	Reguler-1 Jakarta
4	IND113 Statistik 1	3	EU201	Paralel/Reguler-2 Bekasi
5	IND315 Penelitian Operasional 2	3	EU301	Paralel/Reguler-2 Tangerang
6	IND124 Fisika 2	3	CR301	Paralel/Reguler-2 Tangerang
7	IND313 Pemodelan Sistem	3	EU201	Paralel/Reguler-2 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 Teknik



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

NIP. 201050167

Menu

Peserta

Jurnal (Riwayat)

**Nama Mata Kuliah** : Statistik 1 **Dosen** : Dr. ARIEF SUWANDI , ST, MT (6848)  
**Kode MK dan Kelas** : IND113 EU01H  
**Jadwal dan Ruang** : Senin, 13:00 - 15:30 (R315(H))  
**Jumlah Mahasiswa** : 33  
**Semester** : SEMESTER GENAP 2022 - 2023

Perencanaan Jurnal Perkuliahan 

Pertemuan ke / Kelompok	Rencana Perkuliahan					Realisasi Perkuliahan				Option	
	Tanggal/Jam	Dosen/Ruang	Jenis	Peserta	Rencana Materi Perkuliahan	Pelaksanaan	Materi/Kegiatan	Catatan Dosen	Status	Gen. Honor	Realis
1/1	Senin, 20 Mar 2023 13:00 - 15:30	6848 - Dr. ARIEF SUWANDI , ST, MT Ruang : R315(H)	Teori	29	Definisi statistika, data, dan penggunaannya	Hybrid	Pengantar Statistik, Defenisi, Kegunaan dan Type	Pengantar Statistik, Defenisi, Kegunaan dan Type	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
2/1	Senin, 27 Mar 2023 13:00 - 15:30	6848 - Dr. ARIEF SUWANDI , ST, MT Ruang : R315(H)	Teori	26	Metode penyajian data	Hybrid	Metode penyajian data	Metode penyajian data	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
3/1	Senin, 3 Apr 2023 13:00 - 15:30	6848 - Dr. ARIEF SUWANDI , ST, MT Ruang : R315(H)	Teori	11	UKURAN PEMUSATAN, LETAK, DAN SEBARAN DATA	Hybrid	UKURAN PEMUSATAN, LETAK, DAN SEBARAN DATA	UKURAN PEMUSATAN, LETAK, DAN SEBARAN DATA	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
4/1	Senin, 10 Apr 2023 13:00 - 15:30	6848 - Dr. ARIEF SUWANDI , ST, MT Ruang : R315(H)	Teori	31	Konsep dasar probabilitas (Part 1): a. Ruang sample dan kejadian b. Permutasi, kombinasi c. Probabilitas kejadian	Hybrid	Konsep dasar probabilitas (Part I)	Konsep dasar probabilitas (Part I)	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
5/1	Senin, 17 Apr 2023 13:00 - 15:30	6848 - Dr. ARIEF SUWANDI , ST, MT Ruang : R315(H)	Teori	8	Konsep dasar probabilitas (Part 2): a. Teroema aditif b. Probabilitas bersyarat c. Kejadian independen, teorema multiplikatif d. Bayes theorem	Hybrid	Konsep dasar probabilitas (PART 2): Teroema aditif, Bayes theorem	Teroema aditif, Bayes theorem	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
6/1	Senin, 8 Mei 2023 13:00 - 15:30	6848 - Dr. ARIEF SUWANDI , ST, MT Ruang : R315(H)	Teori	9	Konsep random variable dan distribusi probabilitas diskrit	Hybrid	Konsep random variable dan distribusi probabilitas diskrit	Konsep random variable dan distribusi probabilitas diskrit	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
7/1	Senin, 15 Mei 2023 13:00 - 15:30	6848 - Dr. ARIEF SUWANDI , ST, MT Ruang : R315(H)	Teori	9	Konsep distribusi probabilitas kontinu	Hybrid	Konsep distribusi probabilitas kontinu	Konsep distribusi probabilitas kontinu	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
8/1	Senin, 5 Jun 2023 13:00 - 15:30	6848 - Dr. ARIEF SUWANDI , ST, MT Ruang : R315(H)	Teori	11	Ekspektasi matematis: a. rata-rata random variable b. variansi random variable	Hybrid	EKSPEKTASI MATEMAEKSPEKTASI MATEMATIS (PART I)	EKSPEKTASI MATEMATIS (PART I)	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
9/1	Senin, 12 Jun 2023 13:00 - 15:30	6848 - Dr. ARIEF SUWANDI , ST, MT Ruang : R315(H)	Teori	11	Ekspektasi matematis (PART 2): a. rata-rata pada kombinasi linear random variable b. variansi pada kombinasi linear random variable	Hybrid	Ekspektasi matematis (PART 2): a. rata-rata pada kombinasi linear random variable	Ekspektasi matematis (PART 2): a. rata-rata pada kombinasi linear random variable	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>

10/1	Senin, 19 Jun 2023 13:00 - 15:30	6848 - Dr. ARIEF SUWANDI, ST, MT Ruang : R315(H)	Teori	4	c. teorema Chebysev DISTRIBUSI PROBABILITAS DISKRIT (part 1): a. Binomial b. Multinomial c. Hipergeometrik	Hybrid	DISTRIBUSI PROBABILITAS DISKRIT (part 1): a. Binomial b. Multinomial c. Hipergeometrik	DISTRIBUSI PROBABILITAS DISKRIT (part 1): a. Binomial b. Multinomial c. Hipergeometrik	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
11/1	Senin, 26 Jun 2023 13:00 - 15:30	6848 - Dr. ARIEF SUWANDI, ST, MT Ruang : R315(H)	Teori	9	Distribusi probabilitas diskrit (part 2): a. Binomial negative b. Geometrik c. Poisson	Hybrid	Distribusi probabilitas diskrit (part 2)	Distribusi probabilitas diskrit (part 2)	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
12/1	Senin, 3 Jul 2023 13:00 - 15:30	6848 - Dr. ARIEF SUWANDI, ST, MT Ruang : R315(H)	Teori	31	Distribusi probabilitas kontinu (distribusi normal)	Hybrid	Distribusi probabilitas kontinu (distribusi normal)		Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
13/1	Senin, 10 Jul 2023 13:00 - 15:30	6848 - Dr. ARIEF SUWANDI, ST, MT Ruang : R315(H)	Teori	9	Distribusi probabilitas kontinu (part 2): a. Uniform, b. Gamma, dan c. Eksponensial.	Hybrid	Distribusi probabilitas kontinu (part 2): a. Uniform, b. Gamma, dan c. Eksponensial	Distribusi probabilitas kontinu (part 2): a. Uniform, b. Gamma, dan c. Eksponensial	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>
14/1	Senin, 17 Jul 2023 13:00 - 15:30	6848 - Dr. ARIEF SUWANDI, ST, MT Ruang : R315(H)	Teori	9	Distribusi probabilitas kontinu (part 3): a. Chi squared b. Beta c. Lognormal d. Weibull	Hybrid	Distribusi probabilitas kontinu (part 3)	Distribusi probabilitas kontinu (part 3)	Selesai	✓	<a href="#">🔗</a>





**NILAI AKHIR**  
**Semester Genap 2022 - 2023**

**Kode** : IND113 **Kelas** : EU01H **Dosen** : Dr. ARIEF SUWANDI, ST, MT  
**Matakuliah** : Statistik 1  
**Prodi** : Dekanad Fakultas Teknik

No	NIM	Nama Mahasiswa	absensi	tugas	UTS	UAS	quizonline	NA	Nilai Akhir	
			10 %	10 %	30 %	40 %	10 %		Angka	Huruf
1	20220201006	Muhammad Aqeel Ataurrahman	100	85	75	80	57,14	78,71	3,70	A-
2	20220201008	Intan Dwi Aviani	100	85	67	85	57,14	78,31	3,70	A-
3	20220201011	Rangga Ahmad Fauzi	85,71	80	70	70	52,86	70,86	3,00	B
4	20220201013	Muhammad Rizky Adhana	85,71	80	60	70	72,86	69,86	3,00	B
5	20220201014	Fariqh Aydin	100	85	67	70	97,14	76,31	3,30	B+
6	20220201015	Irfan Sofiyan	78,57	80	67	70	72,86	71,24	3,00	B
7	20220201016	Laurentius Omega Jelang Mahardika	85,71	80	75	63	57,14	69,99	3,00	B
8	20220201017	Noel Daniel Panggabean	100	85	45	70	57,14	65,71	2,70	B-
9	20220201021	Ahmad Setiawan	100	85	70	77	57,14	76,01	3,30	B+
10	20220201022	Muhammat Alfiansyah Ramadan	100	85	70	77	57,14	76,01	3,30	B+
11	20220201024	Bayu Aji Dwi Sahputra	85,71	80	67	77	57,14	73,19	3,00	B
12	20220201025	Najwa Salsabila	50	80	75	70	51,43	68,64	3,00	B
13	20220201027	Nicholas Natanael	100	85	63	70	95,71	74,97	3,30	B+
14	20220201031	Rifky Febrian	85,71	85	67	67	77,14	71,69	3,00	B
15	20220201036	Ikhsan Ardiansyah	92,86	80	67	77	75,71	75,76	3,30	B+
16	20220201040	Leonardus Nova Widiatoro	35,71	80	70	70	11,43	61,71	2,00	C
17	20220201041	Jordan Alvio Indra Hutabarat	100	85	65	70	97,14	75,71	3,30	B+
18	20220201042	Wimbo Ananta Dayantara	0	0	0	0	0	0	0,00	E
19	20220201043	Revi Harisca Hidayah	78,57	80	75	70	51,43	71,5	3,00	B
20	20220201044	Rafly Dwi Hadzami	100	85	70	70	87,14	76,21	3,30	B+
21	20220201045	Antonius Ario Mahendra Siboro	92,86	80	70	70	88,57	75,14	3,30	B+
22	20220201046	Khalif Dwi Chandra	100	85	75	70	100	79	3,70	A-
23	20220201048	Avrilytha Zabyth Andryani	64,29	80	70	67	57,14	67,94	2,70	B-
24	20220201050	Hamida Azzahrah	100	85	78	70	95,71	79,47	3,70	A-
25	20220201051	Ahmad Reza Khalifah	85,71	80	75	73	91,43	77,41	3,70	A-
26	20220201052	Dava Triantanto	100	85	67	70	75,71	74,17	3,30	B+
27	20220201053	Aldian Febri Saputra	92,86	80	67	80	57,14	75,1	3,30	B+
28	20220201054	Ananda Zulkifli	92,86	85	77	75	75,71	78,46	3,70	A-
29	20220201058	Diana Fadilatunnisa	100	85	67	80	75,71	78,17	3,70	A-
30	20220201059	Fauji	100	85	75	70	100	79	3,70	A-
31	20220201060	Muhamad Hafidz Yusron Dimyati	100	85	75	75	75,71	78,57	3,70	A-
32	20220201072	Angeline Maria Agustinus Deok	100	85	75	70	91,43	78,14	3,70	A-
33	20220201142	Ahmad Zidan Albahar	7,14	0	0	0	0	0,71	0,00	E

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. Arief Suwandi, ST., MT.  
 NIP. 211080436

Jakarta, 21 Agustus 2023

Dosen Pembina / Pengawas,

Dr. ARIEF SUWANDI, ST, MT

NIP. 6848