



STIE BISNIS INDONESIA

Jl. Raya Kebayoran Lama No. 46 No. 46, Jakarta Barat 11560, Telp. (021) 530 7009, Fax. (021) 530 7008
http:www.stiebi.ac.id e-mail : stiebi@stiebi.ac.id

SURAT TUGAS DOSEN

Nomor: A.144 /K/STIE BI/IX/2022

Yang bertanda tangan di bawah ini, Pimpinan Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Bisnis Indonesia

Nama : Susanto, SE., M.M.
Tempat, Tanggal Lahir : Jakarta, 18 September 1967
NIDN : 0318096706
Pangkat / Golongan : Asisten Ahli
Jabatan : Dosen Tetap

Untuk memberikan kuliah kepada mahasiswa Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Bisnis Indonesia
Sebagai berikut:

Mata Kuliah/ SKS : Statistik Ekonomi / 3 Sks
Hari/ Jam : Kamis, 10.00 - 11.40 WIB
Program Studi : S1 Akuntansi Dan Manajemen
Semester/ T.A. : Ganjil, 2022/2023

Mata kuliah tersebut di berikan selama 1 (satu) semester dengan berpedoman kepada Rencana
Pembelajaran Semester (RPS) yang telah ada.

Demikian Surat Tugas ini diberikan untuk dapat dilaksanakan dan dipergunakan sebagaimana
mestinya.

Jakarta, 16 September 2022
STIE Bisnis Indonesia
KETUA

Dr. Agus Setiadji, S.A.P., M.A.

NIDN : 4731086201

Cc: Arsip



SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI BISNIS INDONESIA
DAFTAR NILAI UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS)
SEMESTER GANJIL TA. 2022/2023, PERIODE SEPTEMBER 2023 - FEBRUARI 2023
 Jl. Raya Kebayoran Lama No. 46, Jakarta Barat 11560 Telp. (021) 5307009 Fax. (021) 5307008

PROGRAM STUDI	S1 AKUNTANSI & MANAJEMEN
ANGKATAN	2023
SEMESTER	1 (SATU)
MATA KULIAH	STATISTIK EKONOMI / 3 SKS
NAMA DOSEN	SUSANTO, S.E., M.M.
KELAS	REGULER

NO	NPM	NAMA MAHASISWA	KEHADIRAN		KEAKTIFAN		PR/TUGAS		MID TEST		UAS		AM	HM	KET
			Nilai	10%	Nilai	10%	Nilai	20%	Nilai	20%	Nilai	40%			
1	3360221250008	I Made Pasek Tohjiwa	14	10	80	8	80	16	75	15	65	26	75	B+	
2	3360221250011	Fikry	14	10	80	8	80	16	85	17	75	30	81	A	
3	3360221350011	Dedi Yulianto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	E	
4	3360221350012	Muhammad Mahardika	14	10	80	8	80	16	75	15	75	30	79	A-	
5	3360221350014	Septi Yana Putri	14	10	80	8	80	16	85	17	85	34	85	A	
6	3360221350015	Dicki Purnama	14	10	80	8	80	16	85	17	75	30	81	A	
7	3360221350018	Fitra Akbar	14	10	80	8	80	16	80	16	80	32	82	A	
8	3360221350019	Devid Nurhadi	12	8	80	8	80	16	85	17	70	28	77	A-	
9	3360221350020	Ovy Amalia	14	10	80	8	85	17	85	17	70	28	80	A	
10	3360221250024	Hadi Akbar	12	8	80	8	85	17	85	17	70	28	78	A-	
11	3360221250026	Satria Tri Wibowo	14	10	80	8	80	16	80	16	80	32	82	A	
12	3360221250032	Fauzia Nurul Fadiyah	14	10	80	8	80	16	85	17	85	34	85	A	
13	3360221250036	Nabillah khairunnisa	14	10	80	8	80	16	80	16	70	28	78	A-	
14	3360221250038	Irmanlase	14	10	80	8	85	17	85	17	70	28	80	A	
15		Salsa Nabila	9	5	70	7	70	14	70	14	70	28	68	B	
16		Tamara Silsylvia	14	10	80	8	80	16	85	17	75	30	81	A	

Keterangan :			
HANYA KOLOM NILAI YANG DIISI OLEH DOSEN			
NILAI KEHADIRAN	: KEHADIRAN MAHASISWA	= 14 PERTEMUAN (RANGE 0 - 14)	A = 80 - 100
NILAI TUGAS	: HASIL TUGAS MAHASISWA	(RANGE 0 - 100)	A - = 77 - 79.99
NILAI UTS	: OTOMATIS (TIDAK PERLU DIISI)		B + = 74 - 76.99
NILAI UAS	: HASIL UAS MAHASISWA	(RANGE 0 - 100)	B = 68 - 73.99
			E = < 45
			B - = 65 - 67.99
			TL = Tidak Lengkap

Dikembalikan kembali ke email : stiebi@stiebi.ac.id

Jakarta, Februari 2023
DOSEN PENGUJI

Susanto, S.E., M.M.



STIE BISNIS INDONESIA

Jl. Raya Kebayoran Lama No. 46, Jakarta Barat 11560 Telp. (021) 5307009 Fax. (021) 5307008

Http://www.stiebi.ac.id e-mail: stiebi@stiebi.ac.id

BERITA ACARA PERKULIAHAN

NAMA DOSEN : SUSANTO, S.E., M.M.

MATA KULIAH : STATISTIK EKONOMI

JUMLAH SKS : 3 SKS

HARI : KAMIS

KELAS : REGULER

SEMESTER/T.A : GANJIL / 2022-2023

PROGRAM STUDI : MANAJEMEN DAN AKUNTANSI

RUANG KELAS : HYBRID

Pertemuan	Hari / Tgl	Kemampuan akhir yang diharapkan (CPMK)	Bahan Kajian	Metode Pembelajaran			Tugas Yang di berikan	Pengalaman belajar mahasiswa	Jumlah Mahasiswa Yang Hadir	PARAF		
				T	P	D				Dosen	Ketua Kelas	Bagian Evaluasi (Kaprosdi)
1	Kamis 29/9/2022	Mahasiswa mampu memahami dan menerapkan metode statistik serta mengerti pentingnya belajar	Statistik deskriptif dan statistik inferensial serta perkembangannya dalam kehidupan	T		D	Baca referensi, tugas mandiri	Memanfaatkan berbagai sumber belajar, Memberi dan menerima umpan balik Menyimpulkan poin-poin penting	15	√	√	
2	Kamis 6/10/2022	Mahasiswa mampu memahami dan menerapkan metode pengumpulan dan pengolahan data	Teknik pengumpulan data, sensus, sampling dan pengolahan data secara manual	T		D	Baca referensi, tugas mandiri	Memanfaatkan berbagai sumber belajar, Memberi dan menerima umpan balik Menyimpulkan poin-poin penting	15	√	√	

Pertemuan	Hari / Tgl	Kemampuan akhir yang diharapkan (CPMK)	Bahan Kajian	Metode Pembelajaran			Tugas Yang di berikan	Pengalaman belajar mahasiswa	Jumlah Mahasiswa Yang Hadir	PARAF		
				T	P	D				Dosen	Ketua Kelas	Bagian Evaluasi (Kaprod)
3	Kamis 13/10/2022	Mahasiswa mampu memahami dan menerapkan metode penyajian data	Metode penyajian data statistik dengan manual dan elektronik sesuai dengan perkembangan program statistik dengan komputerisasi	T		D	Baca referensi, tugas mandiri	Memanfaatkan berbagai sumber belajar, Memberi dan menerima umpan balik Menyimpulkan poin-poin penting	15	√	√	
4	Kamis 20/10/2022	Mahasiswa mampu memahami dan menerapkan metode distribusi frekuensi	Cara membuat kelas, membuat range, interval kelas dan distribusi frekuensi	T		D	Baca referensi, tugas mandiri	Memanfaatkan berbagai sumber belajar, Memberi dan menerima umpan balik Menyimpulkan poin-poin penting	15	√	√	
5	Kamis 27/10/2022	Mahasiswa mampu memahami dan menerapkan ukuran nilai sentral	Rata-rata, media, dan modus data berkelompok dan tidak berkelompok, kuartil, desil dan persentil	T		D	Baca referensi, tugas mandiri	Memanfaatkan berbagai sumber belajar, Memberi dan menerima umpan balik Menyimpulkan poin-poin penting	12	√	√	
6	Kamis 3/11/2022	Mahasiswa mampu memahami dan menerapkan metode pengukuran dispersi (penyimpangan)	Pengukuran range, simpangan rata-rata, standard deviasi untuk data berkelompok dan tidak berkelompok	T		D	Baca referensi, tugas mandiri	Memanfaatkan berbagai sumber belajar, Memberi dan menerima umpan balik Menyimpulkan poin-poin penting	15	√	√	

Pertemuan	Hari / Tgl	Kemampuan akhir yang diharapkan (CPMK)	Bahan Kajian	Metode Pembelajaran			Tugas Yang di berikan	Pengalaman belajar mahasiswa	Jumlah Mahasiswa Yang Hadir	PARAF		
				T	P	D				Dosen	Ketua Kelas	Bagian Evaluasi (Kaprodi)
7	Kamis 10/11/2022	Mahasiswa mampu memahami dan menerapkan analisis data berkala	Metode tangan bebas, metode setengah rata-rata, metode moving average dan metode kuadrat terkecil	T		D	Baca referensi, tugas mandiri	Memanfaatkan berbagai sumber belajar, Memberi dan menerima umpan balik Menyimpulkan poin-poin penting	14	√	√	
8	UJIAN TENGAH SEMESTER											
9	Kamis 24/11/2022	Mahasiswa mampu memahami dan menerapkan metode angka indeks	Indeks harga relatif sederhana dan agregatif, indeks agregatif tidak tertimbang, angka indeks berantai	T		D	Baca referensi, tugas mandiri	Memanfaatkan berbagai sumber belajar, Memberi dan menerima umpan balik Menyimpulkan poin-poin penting	15	√	√	
10	Kamis 8/12/2022	Mahasiswa mampu memahami dan menerapkan teori peluang (probabilitas)	Pendekatan klasik, konsep frekuensi relatif dan probabilitas subyektif	T		D	Baca referensi, tugas mandiri	Memanfaatkan berbagai sumber belajar, Memberi dan menerima umpan balik Menyimpulkan poin-poin penting	15	√	√	

Pertemuan	Hari / Tgl	Kemampuan akhir yang diharapkan (CPMK)	Bahan Kajian	Metode Pembelajaran			Tugas Yang di berikan	Pengalaman belajar mahasiswa	Jumlah Mahasiswa Yang Hadir	PARAF		
				T	P	D				Dosen	Ketua Kelas	Bagian Evaluasi (Kaprod)
11	Kamis 15/12/2022	Mahasiswa mampu memahami dan menerapkan teori peluang (probabilitas)	Notasi himpunan dan aturan penjumlahan, metode probabilitas aturan perkalian	T		D	Baca referensi, tugas mandiri	Memanfaatkan berbagai sumber belajar, Memberi dan menerima umpan balik Menyimpulkan poin-poin penting	13	√	√	
12	Kamis 22/12/2022	Mahasiswa mampu memahami dan menerapkan metode analisis regresi	Teknik ramalan dan analisis regresi	T		D	Baca referensi, tugas mandiri	Memanfaatkan berbagai sumber belajar, Memberi dan menerima umpan balik Menyimpulkan poin-poin penting	14	√	√	
13	Kamis 5/1/2023	Mahasiswa mampu memahami dan menerapkan metode analisis regresi	Diagram pencar dan persamaan regresi linear, penggunaan persamaan regresi dalam peramalan	T		D	Baca referensi, tugas mandiri	Memanfaatkan berbagai sumber belajar, Memberi dan menerima umpan balik Menyimpulkan poin-poin penting	14	√	√	
14	Kamis 12/1/2023	Mahasiswa mampu memahami dan menerapkan analisis korelasi	Koefisien korelasi, korelasi peringkat (rank)	T		D	Baca referensi, tugas mandiri	Memanfaatkan berbagai sumber belajar, Memberi dan menerima umpan balik Menyimpulkan poin-poin penting	11	√	√	

Pertemuan	Hari / Tgl	Kemampuan akhir yang diharapkan (CPMK)	Bahan Kajian	Metode Pembelajaran			Tugas Yang di berikan	Pengalaman belajar mahasiswa	Jumlah Mahasiswa Yang Hadir	PARAF		
				T	P	D				Dosen	Ketua Kelas	Bagian Evaluasi (Kaprodi)
15	Kamis 19/1/2023	Mahasiswa mampu memahami dan menerapkan analisis korelasi	Koefisien determinasi dan review	T		D	Baca referensi, tugas mandiri	Memanfaatkan berbagai sumber belajar, Memberi dan menerima umpan balik Menyimpulkan poin-poin penting	10	√	√	
16	UJIAN AKHIR SEMESTER											

KETERANGAN:

T : Teori
P : Praktek
D : Diskusi
CPMK : Capaian Pembelajaran Mata Kuliah
Bagian Evaluasi : Tidak Perlu Diisi

Jakarta, Februari 2023
Wakil Ketua I

Sutardi, S.E., M.M.
NIDN: 0313046401