



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.147 /K/STIE BI/IX/2022

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

Nama : Dr. Hedar Rusman, S.E., M.M.
Tempat, Tanggal Lahir : Cadasari, 05 November 1972
NIDN : 0305117206
Pangkat / Golongan : Lektor
Jabatan : Dosen Tetap

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

Mata Kuliah/ SKS : Sistem InformaSI Akuntansiuntansi / 3 Sks
Hari/ Jam : Selasa, 18.30 - 20.00 WIB
Program Studi : S1 Akuntansi
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



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: akademik.s1@stiebi.ac.id

BERITA ACARA PERKULIAHAN

NAMA DOSEN : Dr. Hedar Rusman, M.M.,
Ak.,CA. **KELAS** : Kakryawan

MATA KULIAH : Sistem Informasi Akuntansi **SEMESTER/T.A** : 2022/2023 Ganjil

JUMLAH SKS : 3 **PROGRAM STUDI** : Akuntansi

HARI : Sabtu **RUANG KELAS** : Online

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)
1		Komisi tersebut menyarankan agar kurikulum akuntansi harus dirancang untuk	Sistem Informasi Akuntansi Tinjauan Sekilas			D			8			

		<p>memberi para mahasiswa sebuah pemahaman yang kuat atas tiga konsep dasar berikut: Pemakaian informasi di dalam pengambilan keputusan Sifat, perancangan, pemakaian, dan implementasi SIA Pelaporan informasi keuangan</p>										
2		<p>Menguasi Tiga fungsi dasar yang dilaksanakan oleh Sistem Informasi Akuntansi (SIA</p>	<p>Proses Bisnis Tinjauan Menyeluruh</p>			D			8			
3		<p>E-business untuk merujuk pada seluruh penggunaan tingkat lanjut dalam</p>	<p>Pengantar E-Business</p>			D			8			

		teknologi informasi, khususnya teknologi jaringan dan komunikasi, untuk meningkatkan cara organisasi melakukan seluruh proses bisnisnya.										
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)
4		Bab ini menjelaskan bagaimana cara mendesain dan mendokumentasikan database relasional untuk suatu SIA. Memusatkan perhatian pada pembuatan model data, yang merupakan salah satu aspek desain database	Pembuatan Model Data dan Desain Database			D		8				

		yang harus dipahami para akuntan.									
5		Mengetahui dan menguasai tentang Ancaman-ancaman atas SIA	Pengendalian dan Sistem Informasi Akuntansi			D			8		
6		Mengetahui dan menguasai tentang Kriteria yang Digunakan Untuk Mengevaluasi Prinsip-Prinsip Keandalan	Pengendalian Sistem Informasi Berdasarkan Komputer			D			8		
7		Mengetahui tentang Apakah cara yang umum dan efektif untuk menyembunyikan suatu pencurian itu ? Untuk membebank	Penipuan dan Pengamanan Komputer			D			8		

		<p>an item yang dicuri ke suatu rekening biaya Apakah contoh dari penggajian ? Menambahkan sebuah nama fiktif ke catatan penggajian perusahaannya</p>										
8	UJIAN TENGAH SEMESTER											
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)
9		Menguasai dan memahami tentang sistem informasi akuntansi dari sebuah siklus bisnis	Audit Sistem Informasi Berbasis Komputer			D			8			

10		Memahami dan menguasai tentang Siklus Pengeluaran : Pembelian dan Pengeluaran Kas	Siklus Pengeluaran: Pembelian dan Pengeluaran Kas						8			
11		Memahami dan menguasai tentang siklus produksi dalam sebuah bisnis	Siklus Produksi			D			8			
12		Memahami dan menguasai tentang Siklus Penggajian dan Manajemen Sumber Daya Manusia dalam siklus bisnis	Siklus Penggajian dan Manajemen Sumber Daya Manusia			D			8			
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)

13		Mengusai dan memahami tentang Sistem Buku Besar dan Pelaporan dalam sistem informasi akuntansi	Sistem Buku Besar dan Pelaporan			D			8			
14			Strategi Pengembangan SIA			D			8			
15		Memahami dan menguasai tentang Audit Sistem Informasi Berbasis Komputer	Audit Sistem Informasi Berbasis Komputer			D			8			
16	UJIAN AKHIR SEMESTER											

KETERANGAN :

T : Teori

Jakarta, 2022

(.....)

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

Wakil Ketua I

||

||

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|





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

PROGRAM STUDI	S1 AKUNTANSI
ANGKATAN	2020
SEMESTER	V (LIMA)
MATA KULIAH	SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
NAMA DOSEN	DR. HEDAR RUSMAN, S.E.,M.M.,Ak.
KELAS	KARYAWAN II (SABTU)

NO	NPM	NAMA MAHASISWA	KEHADIRAN		KEAKTIFAN		PR/TUGAS		MID TEST		UAS
			Nilai	10%	Nilai	10%	Nilai	20%	Nilai	20%	
1	3360201350005	Atika Khusnul Lailiyah	14	10	100	10	70	14	80	16	70
2	3360201350013	Sella Wulandari	14	10	100	10	70	14	75	15	70
3	3360201350014	Istiani	14	10	100	10	70	14	75	15	70
4	3360201350017	M Adjie Susanto	14	10	100	10	70	14	80	16	70
5	3360201350019	Yunita Ekasari Nada	14	10	100	10	70	14	75	15	70
6	3360201350021	Adelia Septiawati	14	10	100	10	70	14	75	15	70
7	3360201350022	Indra Waluyo	14	10	100	10	70	14	80	16	70
8	3360201350047	Maulida Nadia	14	10	100	10	70	14	80	16	70
9				0		0		0		0	
10				0		0		0		0	
11				0		0		0		0	
12				0		0		0		0	
13				0		0		0		0	
14				0		0		0		0	
15				0		0		0		0	
16				0		0		0		0	
17				0		0		0		0	



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

PROGRAM STUDI	S1 AKUNTANSI
ANGKATAN	2020
SEMESTER	V (LIMA)
MATA KULIAH	SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
NAMA DOSEN	DR. HEDAR RUSMAN, S.E.,M.M.,Ak.
KELAS	KARYAWAN II (SABTU)

NO	NPM	NAMA MAHASISWA	KEHADIRAN		KEAKTIFAN		PR/TUGAS		MID TEST		UAS
			Nilai	10%	Nilai	10%	Nilai	20%	Nilai	20%	
18				0		0		0		0	
19				0		0		0		0	
20				0		0		0		0	
21				0		0		0		0	
22				0		0		0		0	
23				0		0		0		0	
24				0		0		0		0	
25				0		0		0		0	
26				0		0		0		0	
27				0		0		0		0	
28				0		0		0		0	
29				0		0		0		0	
30				0		0		0		0	
31				0		0		0		0	
32				0		0		0		0	
33				0		0		0		0	



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

PROGRAM STUDI	S1 AKUNTANSI
ANGKATAN	2020
SEMESTER	V (LIMA)
MATA KULIAH	SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
NAMA DOSEN	DR. HEDAR RUSMAN, S.E.,M.M.,Ak.
KELAS	KARYAWAN II (SABTU)

NO	NPM	NAMA MAHASISWA	KEHADIRAN		KEAKTIFAN		PR/TUGAS		MID TEST		UAS
			Nilai	10%	Nilai	10%	Nilai	20%	Nilai	20%	
34				0		0		0		0	
35				0		0		0		0	
36				0		0		0		0	
34				0		0		0		0	
35				0		0		0		0	
36				0		0		0		0	
37				0		0		0		0	
38				0		0		0		0	
39				0		0		0		0	
40				0		0		0		0	

Keterangan :

HANYA KOLOM NILAI YANG DIISI OLEH DOSEN

NILAI KEHADIRAN	: KEHADIRAN MAHASISWA	= 14 PERTEMUAN (RANGE 0 - 14)	A = 80 - 100	C + =
NILAI TUGAS	: HASIL TUGAS MAHASISWA	(RANGE 0 - 100)	A - = 77 - 79.99	C + =
NILAI UTS	: OTOMATIS (TIDAK PERLU DIISI)		B + = 74 - 76.99	D =
NILAI UAS	: HASIL UAS MAHASISWA	(RANGE 0 - 100)	B = 68 - 73.99	E =



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

PROGRAM STUDI	S1 AKUNTANSI
ANGKATAN	2020
SEMESTER	V (LIMA)
MATA KULIAH	SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
NAMA DOSEN	DR. HEDAR RUSMAN, S.E.,M.M.,Ak.
KELAS	KARYAWAN II (SABTU)

NO	NPM	NAMA MAHASISWA	KEHADIRAN		KEAKTIFAN		PR/TUGAS		MID TEST		UAS
			Nilai	10%	Nilai	10%	Nilai	20%	Nilai	20%	

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

B - = 65 - 67.99

TL =

JAKARTA, JANUARI 20
DOSEN PENGUJI

AS	AM	HM	KET
40%			
0	0	E	
0	0	E	
0	0	E	
0	0	E	
0	0	E	
0	0	E	
0	0	E	
0	0	E	
0	0	E	
0	0	E	
0	0	E	

62 - 64.99

56 - 61.99

45 - 55.99

< 45

AS	AM	HM	KET
40%			
Tidak Lengkap			

22

