

UNIVERSITAS BINA INSANI FAKULTAS INFORMATIKA

KARTU UJIAN AKHIR SEMESTER

Jalan Siliwangi no.6 Rawa Panjang Kota Bekasi, Telp. 021 - 824 36 886 / 021 - 824 36 996, Email : info@binainsani.ac.id

NO. UJIAN 2109276865

: ARIEF FADHILLAH ROCHMALA NAMA JENJANG : Sarjana : 2021320109 TAHUN AKADEMIK : 2021/2022 NIM

FAKULTAS : Informatika SEMESTER : 2

JURUSAN : Sistem Informasi DOSEN : Jafar Shadiq, M.Kom.

No.	Kode	MATAKULIAH	sks	KIs.	Hari/Tanggal/Waktu	Paraf Petugas
1	20SI2PAKT	PENGANTAR AKUNTANSI	3	SI21A&SI2 0A	Selasa, 05 Juli 2022 09.00 s.d 11.30	
2	20FI2LOG2	ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN 2	3	FI21A	Selasa, 05 Juli 2022 13.00 s.d 15.30	
3	20FI2ING2	BAHASA INGGRIS 2	3	FI21A	Rabu, 06 Juli 2022 09.00 s.d 11.30	
4	20SI2PMB	PENGANTAR MANAJEMEN & BISNIS	3	SI21A	Kamis, 07 Juli 2022 09.00 s.d 11.30	
5	20FI2STKD	STRUKTUR DATA	3	FI21A	Kamis, 07 Juli 2022 13.00 s.d 15.30	
6	20FI3PBD	PERANCANGAN BASIS DATA	3	FI21A	Jumat, 08 Juli 2022 09.00 s.d 11.30	
7	20FI2PSO PENGANTAR SISTEM OPERASI		3	FI21A	Jumat, 08 Juli 2022 13.00 s.d 15.30	
		Jumlah SKS	21			•

TATA TERTIB UJIAN:

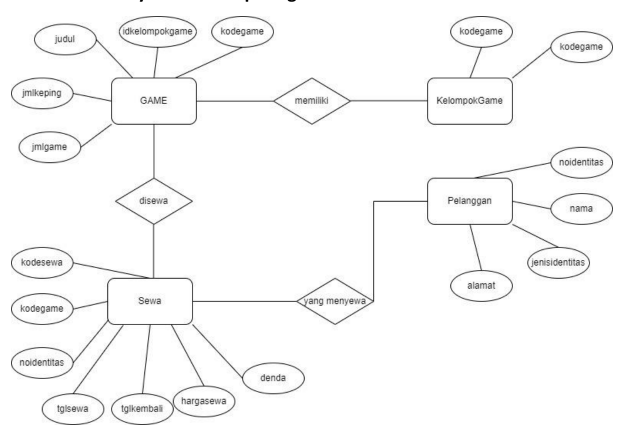
Soal Ujian dapat diakses pada menu tugas elearning pertemuan 16 pada tiap mata kuliah, 5 (lima) menit sebelum jadwal pada pengumuman ecampus.
 Kerjakan soal secara mandiri, tidak mencontek.
 Apabila jawaban ujian terindikasi sama/mirip dengan mahasiswa yang lain maka dosen berhak membatalkan hasil ujian tersebut.
 Mahasiswa/i diwajibkan melampirkan Kartu Peserta Ujian pada setiap hasil ujian.
 Hasil ujian dapat berupa pdf, rar, link, dos. (Pastikan kembali dapat diakses oleh Dosen).
 Toleransi keterlambatan dan waktu upload adalah 20 (dua puluh) menit dari jadwal pada pengumuman ecampus.

ecampus.
7. Jika terdapat kendala upload setelah melewati waktu yang telah ditentukan diatas, hasil ujian dapat dikirim melalui email pendidikan@binainsani.ac.id
8. Mahasiswa yang melanggar tata tertib butir 1 s/d 7 akan diberikan sanksi berupa: Teguran, dibatalkan hak ujian, membuat surat pernyataan.

Bekasi, 04 Juli 2022 DIV. KEUANGAN

Dika Ayu Ningtyas, S.E.

SOAL 3. F. Entity Relationship Diagram!



3.G. BASIS DATA RELASIONAL!

	L - d	idkelompokgan		iudul	kmlkeping	:!				
	kodegame	MROOO1 SNTYO1		MARIO BROS		jmlgame				
					4	1				
	TKN001 FGHT11			TEKKEN	3	2				
		GTA021 OPNWRLD		GRAND THEFT AUTO FIFA ONLINE 2022 NASCAR RUMBLE	5 3 6	2 2				
	FIFA01 FTBL01 NSR020 RCNG2									
	PK =kodegame ↑		FK							
	=idkelompokgame									
		TABLE KELOMPOK GAM		E			TABLE PELANGGAN			
		idkelompokgan	ne	kelompokgame			noidentitas	nama	jenisidentitas	alamat
		SNTY01		SANTAI			1	Sahril	BRONZE	TAMBUN
	FGHT11			OPEN WORLD			2	Arief	GOLD	BEKASI UTARA
	OPNWRLD			FIGHTING			3	Fadhil	SILVER	BEKASI TIMUR
		FTBL01		RACING			4	Mala	GOLD	TAMBUN
		RCNG2		FOOTBALL			5	Intan	BRONZE	BEKASI BARAT
		PK = idkelompokg					PK = noidentitas			
TABLE	SEWA		_							
kodesewa	kodegame	noidentitas		tglsewa	tglkembali	hargasewa	denda			
SNN11	MR0001	1		01/06/2022	08/07/2022	50000	5000			
SLS21	TKN001	2		06/07/2022	08/07/2022	45000	0			
RB229	GTA021	3		01/07/2022	07/07/2022	30000	0			
JMT22	FIFA01	4		06/07/2022	08/07/2022	20000	1000			
SBT22	NSR020	5		01/07/2022	07/07/2022	29000	2000			
	PK = ko	desewa								
FK	(=kodegam	ne, noidentitas								