

UNIVERSITAS INDO GLOBAL MANDIRI FAKULTAS EKONOMI

KAMPUS SUDIRMAN

Jalan Jenderal Sudirman No. 629 Palembang Telp: 0711-322705, 322706 Fax: 0711-357754

UNIVERSITAS	IGM Web	Website : www.uigm.ac.id							
UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP 2021/2022									
Kodel/Mata kuliah :	TI323/Aplikasi Kecerdasan Buatan	Waktu : 11.40-13.20	Kode Format : UIGM-PM- 09.1/08-4/R0						
Penguji :	Dr. Herri Setiawan	Kelas : Pagi	Telah di Verifikasi Penjamin Mutu Internal:						
Hari/Tanggal :	Senin / 13 Juni 2022	Ruang : -	Kepala LPPM						
Program Studi :	Teknik Informatika	Sifat Ujian : Daring							

A. PETUNJUK:

- 1. Peserta Ujian Wajib mengirimkan jawaban soal dan Kartu Peserta Ujian dalam bentuk pdf
- 2. Jawaban ujian **ditulis tangan** dan dikirim melalui : https://drive.google.com/drive/folders/1pfPG1pTOLRcX1i61MEji_MNRp7vCNqK?usp=sharing
- 3. Jawaban diterima paling lambat hari Senin tanggal 13 Juni 2022 pukul 23.59 WIB.
- 4. Jawaban yang dikirim diluar jadwal yang telah ditentukan tidak akan dinilai.
- 5. Soal Ujian dapat dilihat pada portal *e-learning*:
 - a. tidak diperkenankan copy/paste
 - b. jawaban ditulis tangan

B. SOAL-SOAL:

No.	Soal/Pertanyaan	Bobot		
1.	Aristektur Kecerdasan Buatan memiliki dua bagian utama, yaitu : Knowledge Base dan	20%		
	Inteference Engine, jelaskan fungsi masing-masing hal tersebut?			
2.	Apa yang dimaksud dengan Forward Chaining Systems dan Backward Chaining	40%		
	Systems? Jelaskan dengan menggunakan contoh kasus!			
3.	Apakah perbedaan antara Fuzzy Logic dan Jaringan Syaraf Tiruan? Jelaskan dengan	40%		
	menggunakan contoh kasus!			

 Se	lamat	M	Tengerjakan	
			σ	