N.I.M. : 13-2014-192

N a m a : FAJRI ALDANUAR

Tempat/Tgl.Lahir: BANDUNG, 22 Januari 1996

Nilai

A = 4,00 Sangat balk AB = 3,50 Antara sangat

baik dan baik B = 3;00 Baik

BC = 2,50 Cukup baik C = 2,00 Cukup D = 1,00 Kurang E = 0 Gagal

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI Program Studi : TEKNIK INDUSTRI

Nomor Transkrip : 0397/TA/6.1.13/ITENAS/X/2020

		Matakuliah	Sks	NILAI
1	TI101	MATEMATIKA I	3	В
i	TI102	MATEMATIKA II	3	В
	TI103	FISIKA DASAR I	3	С
	TI104	FISIKA DASAR II	3	В
5	TI105	BAHASA INGGRIS I	2	В
	TI106	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	В
	TI111	KIMIA DASAR	2	В
	TI112	KIMIA TERAPAN	2	В
	TI113	PENGETAHUAN LINGKUNGAN	2	В
10	TI114	DASAR TEKNOLOGI INFORMASI	2	A
. 0	TI115	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	3	A
	TI116	DASAR PERANCANGAN TEKNIK	4	В
	TI117	PENGANTAR ILMU EKONOMI	2	В
	TI201	BAHASA INDONESIA	3	В
15	TI202	BAHASA INGGRIS II	2	A
	TI211	MATRIKS DAN RUANG VEKTOR	3	C
	TI212	MATEMATIKA DISKRIT DAN METODE NUMERIK	3	A
	TI213	PROSES MANUFAKTUR I	4	В
	TI214	PROSES MANUFAKTUR II	3	A
20	TI215	TEORI PROBABILITAS	2	В
_0	TI216	STATISTIKA INDUSTRI	4	A
	TI217	MEKATRONIKA	3	C
	TI218	REKAYASA SISTEM KERJA I	3	A
	TI219	LOGIKA PEMROGRAMAN KOMPUTER	3	C
25	TI220	RISET OPERASI I	3	В
- 0	TI221	PENGANTAR MANAJEMEN DAN BISNIS	2	В
	TI311	PERANCANGAN ALAT BANTU MANUFAKTUR	3	В
	TI312	OTOMASI INDUSTRI	3	A
	TI313	PERENCANAAN DAN PENGENDALIAN PRODUKSI I	3	A
30	TI314	PERENCANAAN DAN PENGENDALIAN PRODUKSI II	4	A
	TI315	REKAYASA SISTEM KERJA	3	В
	TI316	MANAJEMEN PROYEK	2	В
	TI317	RISET OPERASI II	3	A
	TI318	PERANCANGAN DAN PENGEMBANGAN PRODUK	3	A
35	TI319	SISTEM INFORMASI	3	A
N	TI320	AKUNTANSI BIAYA	2	C
	TI321	PENGENDALIAN KUALITAS	3	В
	TI323	EKONOMI TEKNIK	2	В
	TI352	SISTEM LOGISTIK	3	A
10	TI402	PENDIDIKAN AGAMA	3	В
. ~				

	MATAKULIAH	Sks	NILAI
TI474	MANAJEMEN DAN REKAYASA KUALITAS	3	В
TIA-211	PSIKOLOGI INDUSTRI	2	A
TIA-307	PEMODELAN SISTEM	2	В
TIA-310	METODOLOGI PENELITIAN	2	C
TIA-313	KEWIRAUSAHAAN	2	A
TIA-401	PERANCANGAN TATA LETAK FASILITAS	4	A
TIA-403	ORGANISASI & MANAJ PERUSAHAAN INDUSTRI	3	A
TIA-405	SIMULASI SISTEM	3	В
TIA-490	PRAKTIK KERJA	2	AB
TIA-499	PERENCANAAN SISTEM BISNIS	4	A
TIA-500	TUGAS AKHIR	6	A

Judul Skripsi :

RANCANGAN PERANGKAT LUNAK SISTEM

PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN SUPPLIER MENGGUNAKAN

PENDEKATAN MULTI CRITERIA DECISION MAKING (MCDM) DI INDUSTRI KULINER

Lulus Program Sarjana Tanggal 1 Oktober 2020

Jumlah SKS Diperoleh : 145 Indeks Prestasi : 3,33

Predikat Kelulusan : Sangat Memuaskan

Dekan,

Jono Suhartono, S.T., M.T., Ph.D.



Bandung, 19 Oktober 2020

Prof. Meilinda Nurbanasari, S.T., M.T., Ph.D.