N.I.M.: 13-2016-144 N a m a : GINA PUSPA INDRIA Tempat/Tgl.Lahir : KUNINGAN, 27 Januari 1999

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI Program Studi : TEKNIK INDUSTRI

A A A8 8 AB AB AB A В A8 AB AB

TI- 101	MATEMATIKA I	3	Α	TIA 313 KEWIRAUSAHAAN 2
TI- 102	MATEMATIKA II FISIKA DASAR I FISIKA DASAR II BAHASA INGGRIS I PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN KIMIA DASAR KIMIA TERAPAN PENGETAHUAN LINGKUNGAN DASAR TEKNOLOGI INFORMASI PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI DASAR PERANCANGAN TEKNIK PENGANTAR ILMU EKONOMI MATRIKS DAN RUANG VEKTOR TEORI PROBABILITAS PENGANTAR MANAJEMEN DAN BISNIS BAHASA INDONESIA	3	A	TIA 314 ANALISIS MULTIVARIAT 3
TI- 103	FISIKA DASAR I	3	8	TIA 401 PERANCANGAN TATA LETAK FASILITAS 4
TI- 104	FISIKA DASAR II	3	A	TIA 402 ANALISIS & PERANCANGAN SISTEM INFORMASI 3
TI- 105	BAHASA INGGRIS I	2	Α	TIA 403 ORGANISASI & MANAJ PERUSAHAAN INDUSTRI 3
TI- 106	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	A	TIA 404 AGAMA 2
TI- 111	KIMIA DASAR	2	A	TIA 405 SIMULASI SISTEM 3
TI- 112	KIMIA TERAPAN	2	A	TIA 451 MANAJEMEN PEMASARAN 3
TI- 113	PENGETAHUAN LINGKUNGAN	2	Α	TIA 452 MANAJEMEN PROYEK 3
TI- 114	DASAR TEKNOLOGI INFORMASI	2	A	TIA 465 SUPPLY CHAIN MANAGEMENT 3
TI- 115	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	3	A	TIA 490 PRAKTIK KERJA 2
TI- 116	DASAR PERANCANGAN TEKNIK	4	A	TIA 499 PERENCANAAN SISTEM BISNIS 4
TI- 117	PENGANTAR ILMU EKONOMI	2	A	TIA 500 TUGAS AKHIR 6
TI- 211	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI DASAR PERANCANGAN TEKNIK PENGANTAR ILMU EKONOMI MATRIKS DAN RUANG VEKTOR TEORI PROBABILITAS PENGANTAR MANAJEMEN DAN BISNIS BAHASA INDONESIA BAHASA INGGRIS II MEKATRONIKA ALGORITMA OPTIMISASI MATERIAL & PROSES MANUFAKTUR I MATERIAL & PROSES MANUFAKTUR II STATISTIKA INDUSTRI RISET OPERASI I PSIKOLOGI INDUSTRI RISET OPERASI II LOGIKA PEMROGRAMAN KOMPUTER	3	Α	
TI- 215	TEORI PROBABILITAS	2	8	Belum Lulus Sarjana
TI- 221	PENGANTAR MANAJEMEN DAN BISNIS	2	A	Jumlah SKS Diperoleh : 145
TIA 114	BAHASA INDONESIA	2	В	Indeks Prestasi : 3,74
TIA 202	BAHASA INGGRIS II	2	A	Masa studi akan berakhir pada Semester Genap 2022/2023
TIA 203	MEKATRONIKA	2	A8	
TIA 204	ALGORITMA OPTIMISASI	2	A	
TIA 205	MATERIAL & PROSES MANUFAKTUR I	3	A	
TIA 206	MATERIAL & PROSES MANUFAKTUR II	3	A	
TIA 208	STATISTIKA INDUSTRI	4	8	
TIA 209	RISET OPERASI I	3	A	
TIA 210	REKAYASA SISTEM KERJA I	3	A	
TIA 211	PSIKOLOGI INDUSTRI	2	AB	
TIA 212	RISET OPERASI II	3	A	
TIA 213	LOGIKA PEMROGRAMAN KOMPUTER	3	A	
TIA 214	AKUNTANSI & ANALISIS BIAYA	2	A	
TIA 301	ALAT BANTU MANUFAKTUR & SISTEM INSPEKSI	3	A	
TIA 302	OTOMASI INDUSTRI	3	A	
TIA 303	PERENCANAAN & PENGENDALIAN PRODUKSI I	3	A	
TIA 304	PERENCANAAN & PENGENDALIAN PRODUKSI II	4	A	
TIA 305	REKAYASA SISTEM KERJA II	3	88	
TIA 306	MANAJEMEN & REKAYASA KUALITAS	2	В	
TIA 307	PEMODELAN SISTEM PERANCANGAN SISTEM LOGISTIK PENGENDALIAN KUALITAS METODOLOGI PENELITIAN	2	AB	
TIA 308	PERANCANGAN SISTEM LOGISTIK	3	AB	
TIA 309	PENGENDALIAN KUALITAS	2	A	
TIA 310			8	
TIA 311	EKONOMI TEKNIK	2	A	

Bandung, 18 September 2020

Biro Akademik Epih Haryati,A.Md.