

N.I.M. : 13-2014-199
 Nama : MOHAMMAD RAFQI NURRACHIM
 Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 7 Juli 1996

Fakultas : TEKNOLOGI INDUSTRI
 Program Studi : TEKNIK INDUSTRI

TI- 101	MATEMATIKA I	3	B	TIA 310	METODOLOGI PENELITIAN	2	B
TI- 102	MATEMATIKA II	3	C	TIA 313	KEWIRAUSAHAAN	2	AB
TI- 103	FISIKA DASAR I	3	B	TIA 354	MANAJEMEN SUMBERDAYA MANUSIA	3	C
TI- 104	FISIKA DASAR II	3	C	TIA 401	PERANCANGAN TATA LETAK FASILITAS	4	C
TI- 105	BAHASA INGGRIS I	2	A	TIA 403	ORGANISASI & MANAJ PERUSAHAAN INDUSTRI	3	AB
TI- 106	PENDIDIKAN KEMARGANEGARAAN	3	B	TIA 404	AGAMA	2	A
TI- 111	KIMIA DASAR	2	C	TIA 405	SIMULASI SISTEM	3	C
TI- 112	KIMIA TERAPAN	2	C	TIA 451	MANAJEMEN PEMASARAN	3	C
TI- 113	PENGETAHUAN LINGKUNGAN	2	C	TIA 490	PRAKTIK KERJA	2	AB
TI- 114	DASAR TEKNOLOGI INFORMASI	2	B	TIA 499	PERENCANAAN SISTEM BISNIS	4	BC
TI- 115	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	3	B	TIA 500	TUGAS AKHIR	6	B
TI- 116	DASAR PERANCANGAN TEKNIK	4	C				
TI- 117	PENGANTAR ILMU EKONOMI	2	C		Belum Lulus Sarjana		
TI- 201	BAHASA INDONESIA	3	C		Jumlah SKS Diperoleh : 145		
TI- 202	BAHASA INGGRIS II	2	A		Indeks Prestasi : 2,53		
TI- 211	MATRIKS DAN RUANG VEKTOR	3	C		Masa studi akan berakhir pada Semester Genap 2020/2021		
TI- 212	MATEMATIKA DISKRIT DAN METODE NUMERIK	3	C				
TI- 213	PROSES MANUFAKTUR I	4	C				
TI- 214	PROSES MANUFAKTUR II	3	B				
TI- 215	TEORI PROBABILITAS	2	C				
TI- 217	MEKATRONIKA	3	C				
TI- 218	REKAYASA SISTEM KERJA I	3	C				
TI- 219	LOGIKA PEMROGRAMAN KOMPUTER	3	C				
TI- 220	RISET OPERASI I	3	C				
TI- 221	PENGANTAR MANAJEMEN DAN BISNIS	2	C				
TI- 311	PERANCANGAN ALAT BANTU MANUFAKTUR-	3	B				
TI- 312	OTOMASI INDUSTRI	3	B				
TI- 313	PERENCANAAN DAN PENGENDALIAN PRODUKSI I	3	C				
TI- 314	PERENCANAAN DAN PENGENDALIAN PRODUKSI II	4	B				
TI- 315	REKAYASA SISTEM KERJA	3	B				
TI- 317	RISET OPERASI II	3	C				
TI- 318	PERANCANGAN DAN PENGEMBANGAN PRODUK	3	B				
TI- 319	SISTEM INFORMASI	3	B				
TI- 321	PENGENDALIAN KUALITAS	3	C				
TI- 323	EKONOMI TEKNIK	2	D				
TI- 352	SISTEM LOGISTIK	3	B				
TIA 208	STATISTIKA INDUSTRI	4	B				
TIA 211	PSIKOLOGI INDUSTRI	2	AB				
TIA 214	AKUNTANSI & ANALISIS BIAYA	2	C				
TIA 307	PEMODELAN SISTEM	2	C				

Bandung, 23 September 2020

Biro Akademik
 Epih Haryati,A.Md.