

No. Dok : 015/UNIVAL/FT-01.BT/IX/2023.

Rev : 0

Page : 1/9

Date : 07 September 2023.

# ***DAFTAR BUKU FAKULTAS TEKNIK***



## ***PRODI TEKNIK INDUSTRI PRODI TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS AL-KHAIRIYAH 2023***

Jl. H. Enggus Arja No. 1 Citangkil  
Kota cilegon - Banten

" Excellent Innovative and Santri's Charater"



Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi  
Universitas Al Khairiyah  
Fakultas Teknik

Alamat : Jl.K.H.Enggus Arja No.1 Citangkil Kota Cilegon, Banten 42441  
No. telepon: (0254) 7877057 Website : unival-cilegon.ac.id

( No. 030/UNIVAL/FT.001.BA/IX/2023 )

**BERITA ACARA**

**PENYERAHAN BUKU FAKULTAS TEKNIK**

Pada Hari Ini, **Sabtu** Tanggal, 30 Bulan **September** Tahun **2023**. bertempat di Gedung Perpustakaan Al-Khairiyah, Alamat, **Jl. Enggus Arja No. 1 Citangkil - Cilegon**.

Telah di serah terima berupa Buku, Literatur, Modul dan Diklat. Sebanyak : **321 ( Tiga Ratus Dua Puluh Satu )** buah. Dengan Judul dan Karangan sesuai kebutuhan untuk Prodi Teknik Industri dan Prodi Teknik Kimia.

Yang Menyerahkan : Fakultas Teknik Universitas Al-khairiyah.

Nama : **HM. Juju Adhiwikarta, ST., MT.**

Jabatan : **Dekan Fakultas Teknik.**

Yang Menerima : Perpustakaan Al-khairiyah.

Nama : **Ainun Najah**

Alamat : **Kepala Perpustakaan.**

Demikian berita acara ini kami buat dengan benar dan akan di sesuai dengan program dan ketentuan yang berlaku serta di sepakati bersama.

Cilegon, 30 September '2023.



Menyerahkan,

(HM. Juju Adhiwikarta, ST., MT )

Penerima,



(Nining Puji Astuti, S. Pd)

Mengetahui,



(Ahmad Munji. M. Pd )

Wakil Rektor - 1

## LIST BUKU FAKULTAS TEKNIK UNIVAL

Rev. 0

No	JUDUL BUKU	PENULIS	INFAK
1	Menggambar Teknik	G Takejhi Sato	H JUJU
2	Sistem Perpipaan	Raswari	H JUJU
3	Teknologi Mekanika	BH Amstead	H JUJU
4	Gambar Teknik	ITB BANDUNG	H JUJU
5	Produksi	Fak Teknik Untirta	H JUJU
6	Kreatifitas & Inovasi	Andi Yogyakarta	H JUJU
7	Mesin Perkakas Bengkel	Drs Dariyanto	H JUJU
8	AUTO CARD 2013	WAHANA KOMPUTER	H JUJU
9	GAMBAR TEKNIK	Dr Ir INSTRARTO	H JUJU
10	KLASIFIKASI PROSES	TAUFIQ RATHIM TTB	H JUJU
11	MANUFAKTUR PROSES	BG MAN JOHN	H JUJU
12	PERANCANGAN MESIN	RUSDI NUR	H JUJU
13	MANAGEMEN MUTU	Dr MARJUKI M	H JUJU
14	MSDS	PROF Dr SJATRI	H JUJU
15	KAMUS TEKNIK	K GIECK	H JUJU
16	MANAJEMEN OPERASI	HERLIN HIDAYAT	H JUJU
17	MANAJEMEN PROJEK	DENNIS LOCK	H JUJU
18	ENTERPRISE RESOURCE	MARY SUNNAR	H JUJU
19	MANAJEMEN SDM	Prof Dr EDI SUTRISNO	H JUJU
20	BLUE POINT TOOLS	SNAP - ON COMPANY	H JUJU
21	STATIKA PARIKEL	Drs ANUNG KUSNOWO	H JUJU
22	KERJA BANGKU	BM Surbakti	H JUJU
23	STATIKA BENDA PEGAK	Drs ANUNG KUSNOWO	H JUJU
24	MODUL PRAKTIKUM KIMIA	TEAM DOSEN KIMIA	TEKNIK KIMIA
25	MODUL PRAKTIKUM FISIKA	TEAM DOSEN INDUSTRI	TEKNIK INDUSTRI
26	MODUL PRAKTIKUM PROSES MANUFAKTUR	TEAM DOSEN INDUSTRI	TEKNIK INDUSTRI
27	TEORI ORGANISASI	STEPHEN P ROBIN	BAGUS R1
28	MEMBANGUN KESETIAAN MEREK	DOUGLAY AFKIN	DINA ROSDIANA
29	E-BUSINESS & E-COMMERCE	CANDRA AHMADI	DINA ROSDIANA
30	OTOMASI, SISPROD	MIKELL P GRODVER	DINA ROSDIANA
31	PSIKOLOGI INDUSTRI & ORGANISASI	SUBIRTO WIJONO	DINA ROSDIANA
32	APLIKASI PLC	HANIF SAID	DINA ROSDIANA
33	ERGONOMI MUTU PENGANTAR	HARDIANTO	DINA ROSDIANA
34	MENGGAMBAR MESIN	SUGIANTANTO, TAKESHI SATO	DINA ROSDIANA
35	STATISTIKA	Dr. Tedjo H.R.ST.,MP.d	DINA ROSDIANA
36	PENGANTAR TEKNIK & MANAJEMEN INDUSTRI	SRITOMO WIGNJOKOEBROTO	DINA ROSDIANA
37	PENGANTAR TEKNIK & MANAJEMEN INDUSTRI	SRITOMO WIGNJOKOEBROTO	DINA ROSDIANA
38	GAMBAR TEKNIK	GIESEOKE DKK	DINA ROSDIANA
39	TATA LETAK PABRIK	RIKA AMPUH & HERI SETIAWAN	DINA ROSDIANA
40	ERGONOMI INDUSTRI	Prof Ir YASSERLI DKK	DINA ROSDIANA
41	PERANCANGAN TEKNIK	H DARMAWAN	DINA ROSDIANA
42	RISET OPERASI	HAMDY A TOHA	DINA ROSDIANA
43	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	Prof Dr Ir KAELAN	DINA ROSDIANA
44	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	Prof Dr Ir KAELAN	DINA ROSDIANA
45	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	Prof Dr Ir KAELAN	DINA ROSDIANA
46	KESEJAHTRAAN KORPORASI	MAMAN BUDIAWAN	DINA ROSDIANA

47	KESEJAHTRAAN KORPORASI	MAMAN BUDIAWAN	DINA ROSDIANA
48	RENCANA TEKNIK INDUSTRI	MUHAMMAD ARIF., ST.MT	DINA ROSDIANA
49	ENGLISH FOR PROFESIONAL	NUR ROSITA	DINA ROSDIANA
50	PENGETAHUAN BAHAN TEKNIK	Prof Ir TATA SURDIA	SURACHMAD R2
51	MANAJEMEN SDM	FENDY SUHMIADI	H JUJU
52	RANCANGAN TEKNIK INDUSTRI	MUHAMMAD ARIF., ST.MT	SURACHMAD R2
53	THE TOYOTA WAY	JEFFERY K LIKER	H JUJU
54	SUPPLY CHAIN MNQ	I NYSUAN PUJAWAN	H JUJU
55	MANAJEMEN SDM	H HADARI NAWAWI	H JUJU
56	TEKNIK PERANCANGAN SISTEM KERJA	SUTU LAKSANA	DINA ROSDIANA
57	ERGONOMI STUDI GERAK & WAKTU	SRITOMO TAKESHI SUTO	DINA ROSDIANA
58	SYSTEM PENGELOLAAN LINGKUNGAN	Ir PERDANA GINTING., M.S	MUHAMAD RAFLI
59	MANAJEMEN SDM	R SUPOMO	H JUJU
60	MANAJEMEN PROJEK	E JASJ FT	H JUJU
61	PENGELOLAAN LIMBAH	Dr ARIF ZULKIFLI MT	BAGUS MAHESA
62	PENGELOLAAN LIMBAH INDUSTRI	LATAR MUHAMMAD ARIEF	SAMSUL MAARIF
63	METODOLOGI PENELITIAN	DIKRAT UNTIRTA TEKNIK	H JUJU
64	PEMODELAN SISTEM	TOGAR M SIMATUPANG	H JUJU
65	KIMIA DASAR PRAKTIKUM	DIKRAT UNTIRTA TEKNIK	H JUJU
66	JUST IN TIME	DIKRAT UNTIRTA TEKNIK	H JUJU
67	PROSES PRODUKSI 1	DIKRAT UNTIRTA TEKNIK	H JUJU
68	KARAKTERISTIK BAJA & PADUAN	DIKRAT UNTIRTA TEKNIK	H JUJU
69	STATISKA UNTUK PSIKOLOGI & PCD	Dr TEDJO N REKSOATMODJO	MAHASISWA
70	MEMBANGUN KEJELIAN MEREK	DOUGLAS ATKIN	MAHASISWA
71	ERGONOMI SUATU PENGANTAR	Ir Hardianto Iridiostadji	MAHASISWA
72	RISET OPERASI SUATU PENGANTAR	HAMDY A TOHA	MAHASISWA
73	PENGANTAR TEKNIK & MANAJEMEN INDUSTRI	SIROTOMO WIGNJO S	MAHASISWA
74	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	AMIN SYUKRON & MUH K	MAHASISWA
75	TATA LETAK PABRIK	RIKO AH, HERI SETAWAN	MAHASISWA
76	PENGANTAR PERANCANG TEKNIK	H DARMAWAN	MAHASISWA
77	TEKNIK PERANCANGAN SISTEM KERJA	IFTIKAR Z, SUTALAKSANA R.A	MAHASISWA
78	MENGGAMBAR MESIN MENURUT SISO	ISBN 979-408-006-3	MAHASISWA
79	PENGANTAR TEKNIK MANAJEMEN INDUSTRI	SRITOMO WIGNJOKOEBROTO	MAHASISWA
80	OTOMASI SISTEM PRODUKSI	GROOVER	MAHASISWA
81	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	Prof Dr H KADAN, M.S	MAHASISWA
82	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	Prof Dr H KADAN, M.S	MAHASISWA
83	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	Prof Dr H KADAN, M.S	MAHASISWA
84	KEJAHATAN KORPOROSI DIINDONESIA	Prof Dr H KADAN, M.S	MAHASISWA
85	BAHAN AJAR RANCANGAN TEKNIK	MUHAMMAD ARIF., ST.MT	MAHASISWA
86	KEJAHATAN KORPOROSI DIINDONESIA	MAMAN BUDIMAN	MAHASISWA
87	TEKNIK PERANCANGAN SISTEM KERJA	IFLIKOR SUTALAKSANA	MAHASISWA
88	ERGONOMI, STUDI GERAK DAN WAKTU	SRITOMO WINJOSOEPROTO	MAHASISWA
89	KALKULUS	VORBERG, PURCELL, RIGDON	MAHASISWA
90	PROSES PRODUKSI MAN PLASTIK DAN KOMPOSIT	INDRA MAWARDI & HASRI N	FIKRI ANDIKA
91	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	AMIN SYUKRON & MUH K	ARIA MUFID
92	TEKNIK PERANCANGAN INDUSTRI	IFTIKAR Z, SUTALAKSANA R.A	MUAEDI
93	TEKNIK MENGANALISIS INDUSTRI	MICHAEL. E POSTER	RIDHO ASHAKI
94	PROSES MAN PLASTIK & KOMPOSIT	INDRA MAWARDI & HASRI N	ADITIA RAMADAN
95	TEKNIK MENGANALISIS INDUSTRI	MICHAEL. E POSTER	RIZKY KURNIA M
96	TEKNIK PERANCANGAN KERJA	IFTIKAR Z, SUTALAKSANA R.A	NURUL BADRI

97	DASAR TEKNIK MESIN	DRS. DARYANTO	ISMAIL
98	MANAGER PEMASARAN	HERY. SE., M.SI	H. JUJU ADHIWIKA
99	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	AMIN SYUKRON & MUH K	AHMAD AFANDI
100	METODE PENELITIAN	PROF.DR.SUGIYONO	AKRI NUL ILHAM
101	DASAR SISTEM KONTROL KENDARAAN	DRS. BUNTARTO, M.PD	ANGGA R
102	PEKERJAAN DASAR OTOMOTIF	DRS. BUNTARTO, M.PD	ALDI K
103	TEKNIK PERANCANGAN KERJA	IFTIKAR Z, SUTALAKSANA R.A	M ALFARIZI
104	DASAR SISTEM KONTROL KENDARAAN	DRS. BUNTARTO, M.PD	IHWANUL M
105	PROSMAN PLASTIK & KOMPOSIT	INDRA MAWARDI & HASRI N	ADI SURYA
106	MANAGEMEN STRATEGI	IRHAM FATMI	H. JUJU ADHIWIK
107	MANAGEMEN RESIKO	BAMBANG RIAN TO RUSTAM	H. JUJU ADHIWIK
108	PENGANTAR TEKNIK & INDUSTRI	SRITOMO WIGNJO SOETRORO	KHAIRUL ANWAR
109	PENGANTAR TEKNIK & INDUSTRI	SRITOMO WIGNJO SOETRORO	AULA ILHAM
110	PENGETAHUAN BAHAN TEKNIK	PROF. IR. TATA SUDIA	ILHAM FERDIANS
111	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	AMIN SYUKRON & MUHAMMAD K	ADITIA MAULANA
112	PERANCANGAN KERJA	IFTIKAR Z, SUTALAKSANA R.A	SAIFUL RAHMAN
113	K3 & LINGKUNGAN KERJA	INDAH RAHMATIAH	M JIHAD
114	PENGETAHUAN BAHAN TEKNIK	PROF. IR. TATA SUDIA	M GABRIEL FORZA
115	PENGETAHUAN BAHAN TEKNIK	PROF. IR. TATA SUDIA	KRISTIAN HADI P
116	PENGETAHUAN BAHAN TEKNIK	PROF. IR. TATA SUDIA	ATIA DWI PRASASTI
117	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	AMIN SYUKRON & MUH K	REPI ADIYAKSA
118	TEKNIK PERANCANGAN KERJA	IFTIKAR Z, SUTALAKSANA R.A	AVIESCA
119	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	PROF. DR. IR. H. SUTARMAN	YOGA PRISMA
120	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	SENATOR NUR BAHAGIA	M JAYYID
121	PROSES MANUFAKTUR	JOHN. A. SCHEY	TB YOGI
122	PSIKOLOGI INDUSTRI & ORGANISASI	PROF. DR. H. ADANG HAMBALI	RAFLI. M. YUSUF
123	PERANCANGAN SISTEM KERJA	IFTIKAR Z, SUTALAKSANA R.A	M RAFI

No	Judul Buku	Penerbit/penulis	Infak
123	SISTEM LINGKUNGAN DAN LIMBAH	IR. PERDANA GINTING. MS	FAJAR LAYYINUL
124	SISTEM LINGKUNGAN DAN LIMBAH	IR. PERDANA GINTING. MS	ZAZQIA R
125	MEKANIKA TEKNIK 2	IR. HEINZ FRICK	M. FIRMAN
126	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	HARI PURNOMO	SITI SHOFIYAH
127	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	HARI PURNOMO	FAJRI RIJKI
128	PSIKOLOGI INDUSTRI DAN ORGANISASI	ASHAR SUNYOTO. MUNANDAR	SAMSUL MA'ARIF
129	PSIKOLOGI INDUSTRI DAN ORGANISASI	ASHAR SUNYOTO. MUNANDAR	SITI MARYAM
130	PSIKOLOGI INDUSTRI ERA 5.0	DR. HJ.SUDJIWANATI. SH	SUKMA AKBAR
131	PSIKOLOGI INDUSTRI ERA 5.1	DR. HJ.SUDJIWANATI. SH	MULYA SYAHRI
132	PROSMAN PLASTIK DAN KOMPOSIT	INDRA MAWARDI & HASRIN	DAFFA MAULIDAH
133	PROSMAN PLASTIK DAN KOMPOSIT	INDRA MAWARDI & HASRIN	RAJIF IHWANUSH
134	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	AMIN SYUKRON	IKWANULLAH NAU
135	MEKANIKA TEKNIK 1	IR. HEINZ FRICK	SITI SHOFIYAH
136	PSIKOLOGI INDUSTRI	DR. IR. WALUYO	IDLAL FAUZAN
137	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	SRITOMO WIGNJOSOE BROTO	RIVAI FERDI
138	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	SRITOMO WIGNJOSOE BROTO	IHWAN NURUL
139	PENDIDIKAN PANCASILA	PROF. DR. KAELAN. M.S.	NAHRUL HAYA
140	PENDIDIKAN PANCASILA	DR. H. SYAHRIAL SYARBINI. MA	NAHRUL HAYA
141	GAMBAR TEKNIK	BERT BIELEFELD	M NAUFAL
142	INSPECTION TEKNIK	SRI WIDARTO	RAY CHANDRA

143	PERANCANGAN PENGEMBANGAN PRODUK	KARL. T. ULRICH	WARDI
144	ANALISIS SWOT TEKNIK	FREDLY RANGKUTI	WARDI
145	PILAR IBADAH DAN DOA	H. NOER MANAF	AHMAD BUSTOMI
146	PEDOMAN SHALAT 5 WAKTU	KH. ARIFIN BILLAH	AHMAD BUSTOMI
147	GAMBAR TEKNIK	BERT BIELEFELD	TB. YOGI PRIYAI
148	GAMBAR TEKNIK	BERT BIELEFELD	RIFAL FERDI
149	GAMBAR TEKNIK	BERT BIELEFELD	M ARDAN
150	PENGANTAR HUKUM LINGKUNGAN	PROF. DR. A.M. YUNUS WAHID	RAJIB IHWANULS
151	MESIN INDUSTRI	IR. SYAMSUL HADI. MT. PH.D	AHMAD SAIFUL
152	MESIN INDUSTRI	IR. SYAMSUL HADI. MT. PH.D	MAULANA
153	GAMBAR TEKNIK	BERT BIELEFELD	ANGGA RAHMAN
154	GAMBAR TEKNIK	BERT BIELEFELD	ARDIVA RESTU
155	GAMBAR TEKNIK	BERT BIELEFELD	EDI SUBANGKIT
156	PENGANTAR HUKUM LINGKUNGAN	PROF. DR. AM. YUNUS	M. YAJJID ZIRA
157	MANAGEMENT SDM	PROF. DR. H. EKO S. MSI	H. JUJU ADHIWIK
158	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	SRITOMO WIGNJOSOE BROTO	IHWAL NURUL
159	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	SRITOMO WIGNJOSOE BROTO	FERDI FATUL
160	METODE RISET MANAGEMENT	PROF. DR. HUSEIN UMAR	H. JUJU ADHIWIK
161	GAMBAR TEKNIK	BERT BIELEFELD	Haidir Arif
162	GAMBAR TEKNIK	BERT BIELEFELD	DZIKRI MA'AS
163	GAMBAR TEKNIK	BERT BIELEFELD	AMRIL FAZRI
164	PSIKOLOGI INDUSTRI	DR.IR. MINTI WALUYO	IDAL FAUZAN
165	PERKERJAAN DASAR OTOMOTIF	DRS. BUNTARTO. M.PD	ROY CHANDRA
166	DASAR-DASAR SISTEM KONTROL	DRS. BUNTARTO. M.PD	ARDIVA RESTU
167	TEKNIK PERANCANGAN	IFTIKAR Z SULAIMAN	M ATIMUSTAQIN
168	PENGETAHUAN TEKNIK	PROF. IR. TATIK SADIA	M. NAUFAL
169	PERENCANAAN & PENGENDALIAN PRODUK 1	SANTOSO & RAINA, S.H	MAHASISWA
170	PRODUK MANUFaktur	PROF. DR. AGUSTINUS, IPM	BUKHARI
171	ERGONOMI INDUSTRI	PROF. IR. YESSIERLI, M.T., PhD	TB. RIZKY
172	PERENCANAAN & PENGENDALIAN PRODUK 1	SANTOSO & RAINA, S.H	TB. RIZKY
173	SUPPLY, CHAN, MANAGEMENT	PROF. IR. I NYOMAN PUJAWAN	BUKHARI
174	DASAR-DASAR OPERATIONS	PANGESTU SUBAGYO	TB. RIZKY
175	PENGANTAR KEWIRUSAHAAN	BAHRI, S.E., MM	BUKHARI
176	STATISTIKA UNTUK PENELITIAN	PROF. DR. SUGIYONO	ALFA FAHRIZI
177	PENGANTAR RISET OPERASI	ANDI WIJAYA	AHMAD BUSTOMI
178	STATISTIKA UNTUK BISNIS & EKONOMI	V WIRATNA SUJARWENI	BAYU PAMUNGK
179	PENGANTAR KEWIRUSAHAAN	RUSDY ANANDA., M.PD	SYAHWAN. HS
180	BAHAN AJAR RANCANGAN TI	MUHAMMAD ARIF., S.T., M.T	ADJIE REVALDI
181	SUPPLY, CHAN, MANAGEMENT	PROF. IR. I NYOMAN PUJAWAN	AHMAD BUSTOMI
182	STATISTIKA UNTUK PENELITIAN	PROF. DR. SUGIYONO	M. AL FARIZI
183	MASTER ANALISIS SWOT	FAJAR NU'AINI DF	MUHAMMAD YUS
184	REVOLUDI INDUSTRI KEEMPAT	KLAUS SCHWAB	MUHAMMAD YUS
185	RANCANGAN TEKNIK INDUSTRI	MUHAMMAD ARIFIN., S.T., M.T	BAYU PAMUNGK
186	PENGANTAR STATISTIK	RONALD E. WALPULE	AHMAD BUSTOMI
187	MASTER ANALISIS SWOT	FAJAR NU'AINI DF	M. FADLI
188	RANCANGAN TEKNIK INDUSTRI	MUHAMMAD ARIFIN., S.T., M.T	BUKHARI
189	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	HARI PURNOMO	ARIS MAULANA
190	STATISTIK INDUSTRI	AHMAD FAUZY	M NAUFAL N
191	TEKNIK PERANCANGAN SISTEM KERJA	RIHANA ANGGA WISASTRA	AHMAD SAIFUL
192	STATISTIK UNTUK PENELITIAN	PROF. DR. SUGIYONO	M FIKRI RAMA

193	METODA STATISTIKA	PROF. DR. SUDJANA., M.A	BAGUS MAHESA P
194	STATISTIKA UNTUK BISNIS & EKONOMI	V WIRATNA SUJARWENI	RAY CHANDRA
195	STATISTIK INDUSTRI	AHMAD FAUZY	IHWAN NURUL
196	RANCANGAN TEKNIK INDUSTRI	MUHAMMAD ARIF. S.T., M.T	AHMAD SYAHIDUL
197	STATISTIKA UNTUK BISNIS & EKONOMI	V WIRATNA SUJARWENI	RENDI KURNIAW
198	PRINSIP DASAR PENGABDIAN	KH. DR.S. HIKMATULLAH	MUHAMMAD SAID
199	RANCANGAN TEKNIK INDUSTRI	MUHAMMAD ARIFIN., S.T., M.T	ARUAN SEPTIADI
200	PENGANTAR TEKNIK INDUSTRI	AMIN SYUKRON	BAGUS FATURO
201	ADAB DIATAS ILMU	ABABUL'ALIM WAL MUT'ALIM	NAHRUL HAYAT
202	MIKRO EKONOMI	SUDONO SUKIRO	ARIS MAULANA
203	KEWIRAUSAHAAN & MANAJEMEN	DR. H. MULYASI SOEBANDI	MUHAMMAD HAI
204	FIQH MAWARIS	DR. BENI AHMAD SOEBANI	ARIS MAULANA
205	RANCANGAN TEKNIK INDUSTRI	MUHAMMAD ARIF. S.T., M.T	ARTANTO ADE P
206	PENGANTAR STATISTIK	DR. HUSAINI USMAN	MUHAMMAD RAJI
207	MANAJEMEN PRODUKSI OPERASI	IRHAM FAHMI	MUHAMMAD AHK
208	SIKAP KERJA	KASWAN	SYECH MAULANA
209	PROSES MANUFAKTUR	JOHN A SCHEY	IHWANULISAN
210	STATISTIKA INDUSTRI 1	AKHMAD FAUJI	JANARI
211	SISTEM KENDALI PROSES INDUSTRI	KI AGUS AHMAD RONI	RENDI KURNIAW
212	SISTEM AKUNTANSI	V WIRATNA SUJARWENI	M FADLI
213	METODOLOGI PENELITIAN	V WIRATNA SUJARWENI	M FADLI
214	PENAGNTAR STATISTIKA	RONALD E. WALPOLE	SYAWAL H.S
215	PENAGNTAR STATISTIKA	RONALD E. WALPOLE	IRFAN SEPTIADY
216	PENAGNTAR STATISTIKA	RONALD E. WALPOLE	SENDI EFEREGA
217	PENGANTAR KEWIRAUSAHAAN	DR. NUR INAYAH., M.Si	IRFAN SEPTIADY
218	STATISTIK UNTUK BISNIS DAN EKONOMI	V WIRATNA SUJARWENI	M YUSUF
219	STATISTIK DAN PROBABILITAS	PROF. IR. LESMONO SURYO P	IHSAN FAUZI
220	STATISTIKA	PROF. DR. AGUS IRWANTO	ASEP SUTARA
221	STATISTIK INDUSTRI	AHMAD FAUZY	RIVAL FERDI FB
222	ERGONOMI DAN K3	DR. WOWO SUNARYO K	SYAHWAL HS
223	RANCANGAN TEKNIK INDUSTRI	M ARIF. S.T., M.T	BAYU PAMUNG
224	RANCANGAN TEKNIK INDUSTRI	M ARIF. S.T., M.T	Haidir Ali
225	PERENCANAAN & PENGENDALIAN PRODUK 1	SANTOSO & RAINA, S.H	ARTANTO ADE P
226	STATISTIK UNTUK PENELITIAN	PROF. DR. SUGIYONO	IRFAN SEPTIADY
227	STATISTIK PENELITIAN	DR. EDI RIYADI	M. HAIDIR SAID
228	PENGANGANTAR STATISTIK	DR. RIZWAN., M.B.A	M. HAIDIR SAID
229	MICROSOF PPI 2019	PENERBIT ANDI	IBNU HISYAM
230	PENGANTAR TEKNIK DAN MANAGEMENT	SRITOMO WIGNJOSOE BROTO	M AKHDAN
231	FIQH MAWARIS	M ICHSAN MAULANA	M NAUFAL N
232	RANCANGAN TEKNIK INDUSTRI	M ARIF. S.T., M.T	M YUSUF
233	RANCANGAN TEKNIK INDUSTRI	M ARIF. S.T., M.T	FAJAR ARIFTAMA
234	ILMU LOGAM	BAGYO SUCAHYO	BAYU PAMUNG
235	PRODUK MANUFAKTUR	PROF. DR. AGUSTIN MS	M TAUFIK
236	HUKUM WARIS	EFFENDI PELANGI	ar
237	FISIKA DASAR 1	DRA. INANY FUROIDAH	ILHAMUDIN
238	RANCANGAN TEKNIK INDUSTRI	M ARIF. S.T., M.T	RIZKI OFANDI
239	PENGANTAR DAN MANAJEMEN FT	SRITOMO WIGNJOSOE BROTO	SYAWAL H.S
240	FISIKA DASAR 1	DR. INANY FUROIDAH	MASTU'I
241	AKIDAH ISLAM	KUSNADI	A. ZHILLU B
242	Modul Praktikum Fisika Dasar	Dosen Fakultas Teknik	Teknik Industri





## LIST DAFTAR BUKU DI TEKNIK KIMIA

No	Judul Buku	PENULIS	JUMLAH	INFAK
1	Kimia Dasar dan Konsep-Konsep Inti	Raymond Chang	1	Mahasiswa
2	Jago Kimia Dasar 1	Munnal Haniah	1	Mahasiswa
3	Kimia Dasar	Syukri	5	Mahasiswa
4	Kimia Dasar, Prinsip-prinsip & Aplikasi Modern	Ralph. H Petrucci	1	Mahasiswa
5	Kimia Universitas, Azas dan Strukur	James. E Brady	1	Mahasiswa
6	Azas teknik Kimia	Zahrul Mufrodi & Erna Astuti	1	Mahasiswa
7	Analisis sistem Teknik Kimia	Panut Mulyono, I Made bendiyasa	1	Mahasiswa
8	Therodinamika Teknik Jilid 1	Michael, L Noran	1	Mahasiswa
9	Analisis Anorganik Kualitatif Makro dan Mikro Edisi ke 5	G. Suehlla	2	Mahasiswa
10	Pengantar Teknik Reaksi Kimia	I Made Bendiyasa	2	Mahasiswa
11	Manajemen Laboratorium	Weni Puspita, M.Pd	1	Mahasiswa
12	Neraca Massa dan Energi	Herri Susanto	1	Mahasiswa
13	Analisis Kimia Kualitatif	R,A Day, JR dan Al Underwood	1	Mahasiswa
14	Ekstraksi dan Real Kromatografi	Maria Aloisia	1	Mahasiswa
15	Analisa kimia	Muladi Putra	1	Mahasiswa
16	Konsep Dasar Kimia Analitik	S.M Khopkar	1	Mahasiswa
17	Teknologi Bioproses	Nur Istianah, Agustin dkk	2	Mahasiswa
18	Operasi Perpindahan Massa dan Panas	Aswati Mindaryani	1	Mahasiswa
19	Statistika Terapan	Dr. Kadir, M.Pd	1	Mahasiswa
20	Pengetahuan Bahan Teknik	Prof. Ir Tata Surdia	7	Mahasiswa
21	Psikologi Industri dan Organisasi	Sutarto wijono	1	Mahasiswa
22	E- Bussines & e- Commers	Candra Ahmadi	1	Mahasiswa
23	Gambar Teknik	Giesecke Mithchell Spencer	5	Mahasiswa
24	Manajemen Sumber Daya Manusia Strategik	Prof. Dr. Ir. Tb Sjfri Mangkuprawira	1	Mahasiswa
25	Ergonomi Industri	Prof. Ir Yassierli, M.T	1	Mahasiswa
26	Membuat Reagen Kimia	Drs. Mulyono HAM, M.Pd	1	Mahasiswa
27	Statistik untuk Bisnis dan Ekonomi	Wiratna Sujarweni	2	Mahasiswa
28	Statistika untuk Penelitian	Prof. Dr. Sugiono	1	Mahasiswa
29	Statistika dan Probalitas	Prof. Ir. Leksmonosuryo Putranto	1	Mahasiswa
30	Pengantar Statistik Pendidikan	Prof. Drs. Anas Sudijono	2	Mahasiswa
31	Metode Statistika Parametrik dan Non Parametrik	Dr. Edi Riadi	1	Mahasiswa
32	Statistik Teori dan Aplikasi	J. Supranto	1	Mahasiswa
33	Statistika Inferensial	Dr. Eng. Yeri Sutopo	1	Mahasiswa
		Total	52	

## *LIST BUKU YANG DI PERLUKAN TEKNIK INDUSTRI*

<b>NO</b>	<b>JUDUL BUKU</b>	<b>KARANGAN</b>
1	Analisis SWOT, Teknik Membedah Kasus Bisnis	Freddy Rangkuty
2	Pengendalian dan Penjaminan Mutu	Ramly Usman
3	Perancangan dan Pengembangan Produk	Ulrich
4	SWOT Balance Scorecard	Freddy Rangkuty
5	Analisis SWOT cara perhitungan Bobot, Rating OCAI	Freddy Rangkuty
6	Ekonomi Teknik	Panut Mulyono Gajah Mada
7	Ekonomi Teknik	I Nyoman Pujawan
8	Ekonomi Teknik Teori dan Aplikasi	Endah Rahayu Lestari
9	Pengantar Ekonomi	Gregory Mahkiw
10	Teori Organisasi Struktur dan Desain	Dicky Wisnu
11	Psikologi Industri dan Organisasi Masyarakat Era 5.0	Sudjiwanati
12	Perancangan Tata letak Pabrik	Muhammad Arif
13	Perancangan dan Desain Layout Pabrik	Kukuh Winarso
14	Perancangan Mesin-Mesin Industri	Rusdi Nur
15	Statistika Untuk Penelitian	Sugiono
16	Pengantar Statistika	Ronald E Walpole
17	Statistika dan Probabilitas	Leksmono Suryo Putranto
18	Fisika Dasar 1	Mujadi
19	Fisika Dasar Teknik	Ach Kusairi
20	Fisika Dasar	Philips Kristanto
21	Fisika Dasar 1	Astuti Salim
22	Lean Six Sigma	Vincent Gaspersz
23	Lean : Langkah Pengurangan Pemborosan Pada Produksi	Masayu Rosyidah
24	Total Quality Management	Vincent Gasperz
25	Proses Manufaktur	M.Amin
26	Pengantar Proses Manufaktur	Dwi Hadi Sulistyarini
27	Pengantar Sistem Manufaktur	Rusdi Nur
28	Pengantar Hukum Lingkungan	Yunus Wahid
29	Enterprneurship (Kewirausahaan)	M.Muchson
30	Pengantar Kewirausahaan	Muhamma Anwar
31	Supply Chain Management	Dr. Lina Anatan