

T

BIL.	DISKRIPSI
1	TAFSIR
2	TAFSIR DAN HADIS
3	TAFSIR DAN ULUM QURAN
4	TAHFIZ AL-QURAN DAN QIRAAT
5	TAKHASUSSUS QIRAAT
6	TAMAN ALAM SEMULAJADI DAN REKREASI
7	TARBIAH
8	TECHNOLOGY COMMUNICATION
9	TEK ELEKTRIK (PEMASANGAN & PERKHIDMATAN)
10	TEK. BIO SUMBER, KERTAS DAN PENGLITUP
11	TEK. KEJ. (R'BENTUK DAN PBGN MEKANIKAL)
12	TEK. KEJ. E'TRIK DOMESTIK DAN INDUSTRI
13	TEK. KEJURUTERAAN JENTERA BERAT
14	TEK. PENGIKLANAN DAN REKABENTUK GRAFIK
15	TEK. REKABENTUK DAN PENGELUARAN PERABOT
16	TEK. SERTA PENDIDIKAN (KEJ. MEKANIKAL)
17	TEK. SERTA PENDIDIKAN (KEMAHIRAN HIDUP)
18	TEKNOLOGI ALATAN DAN ACUAN MEKANIKAL
19	TEKNOLOGI ANIMASI
20	TEKNOLOGI AWAM (BINAAN BANGUNAN)
21	TEKNOLOGI BAIK PULIH BADAN KENDERAAN
22	TEKNOLOGI BERASASKAN KAYU
23	TEKNOLOGI BINAAN
24	TEKNOLOGI BIOPERUBATAN
25	TEKNOLOGI ELEKTRIK (KUASA)
26	TEKNOLOGI ELEKTRIK DAN SISTEM PENGATOMAN
27	TEKNOLOGI ELEKTRO PENYADURAN
28	TEKNOLOGI ELEKTRONIK(INDUSTRI)
29	TEKNOLOGI FABRIK LOGAM
30	TEKNOLOGI INDUSTRI
31	TEKNOLOGI KAWALAN MUTU DAN PERALATAN
32	TEKNOLOGI KEJ AWAM (LUKISAN STRUKTUR)
33	TEKNOLOGI KEJ. ELEKTRONIK INDUSTRI
34	TEKNOLOGI KEJ. INSTRUMEN PERINDUSTRIAN
35	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AUTOMOTIF
36	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK
37	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK KUASA
38	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
39	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN FOUNDRI
40	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN JAMINAN MUTU
41	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KERJA PAIP
42	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMPALAN
43	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KOMPUTER
44	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL
45	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKATRONIK
46	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN PEMBUATAN
47	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN PEMESINAN
48	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN PENGELUARAN
49	TEKNOLOGI KIMIA (CHEMICAL TECNOLOGY)
50	TEKNOLOGI KIMPALAN
51	TEKNOLOGI KIMPALAN DAN FABRIKASI
52	TEKNOLOGI KIMPALAN DAN FABRIKASI LOGAM

53	TEKNOLOGI KOMPUTER(COMPUTING TECH)
54	TEKNOLOGI LANSKAP
55	TEKNOLOGI MAKANAN
56	TEKNOLOGI MAKLUMAT
57	TEKNOLOGI MAKMAL
58	TEKNOLOGI MAKMAL PERUBATAN
59	TEKNOLOGI MEDIA
60	TEKNOLOGI MEKANIKAL (LUKISAN REKABENTUK)
61	TEKNOLOGI MEKANIKAL AUTOMOTIF
62	TEKNOLOGI MEKANIKAL GAS
63	TEKNOLOGI MEKATRONIK
64	TEKNOLOGI MIKROB DAN BIOPEMROSESAN
65	TEKNOLOGI MULTIMEDIA
66	TEKNOLOGI PEMBUATAN
67	TEKNOLOGI PENGELUARAN
68	TEKNOLOGI PENGELUARAN (TEKNOLOGI ACUAN)
69	TEKNOLOGI PENYAMAN UDARA & PENYEJUKBEKU
70	TEKNOLOGI PENYELANGGARAAN AUTOMOTIF
71	TEKNOLOGI PENYELENGGARAN SIS BERAUTOMASI
72	TEKNOLOGI PERABUT
73	TEKNOLOGI PERKAYUAN
74	TEKNOLOGI PERUBATAN
75	TEKNOLOGI PLASTIK & GETAH
76	TEKNOLOGI SENI REKA
77	TEKNOLOGI SENI VISUAL
78	TEKNOLOGI SENIBINA
79	TEKNOLOGI SERTA PENDIDIKAN(KEJ ELEKTRIK)
80	TEKNOLOGI SERTA PENDIDIKAN(KEJURUTERAAN)
81	TEKNOLOGI TEKSTIL (TEXTILE)
82	TEKNOLOGI TUMBUHAN
83	TEKNOLOGI UPHOLSTERI DAN HIASAN DALAMAN
84	TEKNOLOGI/EKONOMI RUMAHTANGGA
85	TEKONOLGI MAKANAN DAN BIOPROSES
86	TELECOMMUNICATIONS AND ECONOMICS
87	TERJEMAHAN DAN INTERPRETASI
88	TESOL
89	TOOL DESIGN