

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 PBN 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 BIO-KOMPOSIT
25	TEKNOLOGI BIOPERUBATAN
26	TEKNOLOGI ELEKTRIK (KUASA)
27	TEKNOLOGI ELEKTRIK DAN SISTEM PENGATOMAN
28	TEKNOLOGI ELEKTRO PENYADURAN
29	TEKNOLOGI ELEKTRONIK(INDUSTRI)
30	TEKNOLOGI FABRIK LOGAM
31	TEKNOLOGI INDUSTRI
32	TEKNOLOGI KAWALAN MUTU DAN PERALATAN
33	TEKNOLOGI KEJ AWAM (LUKISAN STRUKTUR)
34	TEKNOLOGI KEJ. ELEKTRONIK INDUSTRI
35	TEKNOLOGI KEJ. INSTRUMEN PERINDUSTRIAN
36	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AUTOMOTIF
37	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK
38	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK KUASA
39	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
40	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN FOUNDRI
41	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN JAMINAN MUTU
42	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KERJA PAIP
43	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMPALAN
44	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KOMPUTER
45	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL
46	TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKATRONIK

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