

**JABATAN UKUR BANGUNAN
FAKULTI SENIBINA, PERANCANGAN DAN UKUR
UNIVERSITI TEKNOLOGI MARA**

**PROSEDUR KERJA PENYENGGARAAN BAGI
KONTRAKTOR KELAS F DI KTMB**

SESI JUN 2003 – NOVEMBER 2003

**Laporan Latihan Amali yang disediakan adalah untuk memenuhi sebahagian
daripada keperluan Kursus Latihan Amali yang dijalankan.**

Disediakan oleh : Azrul Faiz Bin A.Aziz

Pensyarah Penyelia : En. Mohamed Nadzari Bin Mohd Jalil

ISI KANDUNGAN

BAB	KANDUNGAN	MUKA
		SURAT
	PRAKATA	1
	PENGHARGAAN	2-3
SATU	LATIHAN AMALI	
1.1	Pengenalan Latihan Amali	4
1.2	Objektif Latihan Amali	5
1.3	Skop Kerja Latihan Amali	6
1.4	Objektif laporan	7
DUA	LATAR BELAKANG KTMB	
2.1	Pengenalan KTMB	8-9
2.2	Bidang Kerja KTMB	10-13
2.3	Misi Korporat	14
2.4	Objektif Penubuhan KTMB	15-20
2.5	Sistem Rangkaian KTMB	21
2.6	Pandangan Menyeluruh (Prestasi kewangan)	22



BAB	KANDUNGAN	MUKA
		SURAT
LIMA	PROSEDUR KERJA PENYENGGARAAN BAGI KONTRAKTOR (KELAS F)	
	5.1 Pengenalan	52-54
	5.2 Prosedur kerja Penyenggaraan Kontraktor Kelas F Di KTMB	
	5.2.1 Peringkat Pertama	55-63
	5.2.2 Peringkat kedua	64-65
	5.2.3 Peringkat Ketiga	66
	5.2.4 Peringkat Empat	67-68
	5.2.5 Peringkat Lima	69-72
ENAM	PERMASALAHAN	73-90
TUJUH	KESIMPULAN DAN CADANGAN	93
LAPAN	LAMPIRAN	



Prakata

Assalaimulaikum,

Alhamdullillah, bersyukur kehadrat ilahi atas limpah kurnianya,dapat saya menyiapkan laporan amali pada masa yang ditetapkan. Laporan ini disediakan bagi memenuhi kehendak yang diperlukan oleh pihak universiti.

Setiap pelajar yang menduduki semester 05 akan diwajibkan menjalani latihan amali bagi memastikan mereka dapat menpraktikkan apa yang telah mereka pelajari selama empat semesta terutama bagi mereka yang mengambil program Ploma Ukur Bangunan. Latihan amali ini juga penting untuk mendedahkan kepada pelajar situasi sebenar alam pekerjaan yang bakal mereka tempuh. Selain dari itu mereka juga akan mendapat pengalaman-pengalaman yang baru yang mereka tidak perolehi didalam kelas selama ini.

Laporan yang disediakan ini adalah prosedur kerja penyenggaraan Kontraktor kelas F di KTMB

didalam laporan ini akan diterangkan bagaimana sesuatu kerja tersebut dilakukan.

Dengan ini, diharapkan laporan yang saya siapkan dapat menjadi rujukan dan panduan bagi pelajar yang bakal menjalani latihan amali.

Ahkir kata, apa yang terkurang atau tersilap didalam laporan ini datangnya dari saya sendiri dan segala yang baik datangnya dari Allah S.W.T



BAB SATU

1.1 PENGENALAN LATIHAN AMALI

Latihan amali merupakan satu perkara wajib bagi setiap pelajar Diploma Ukur Bangunan. Pelajar diberi kebebasan untuk memilih bidang yang dikenhendaki namun bersesuaian dengan bidang Ukur Bangunan.

Tujuan utama latihan amali diadakan adalah:

1. Memberi pendedahaan kepada pelajar suasana di alam perkerjaan sebenar;
2. Membentuk daya fikir untuk menyelesaikan masalah;
3. Mempratikkan ilmu yg dipelajari semasa berada dikelas pengajian;
4. Melakukan perbandingan terhadap teori yang diterima dengan sebenar yang dilakukan;

