

FOTOSTAT TIDAK DIPENARKAN

**SATU KAJIAN TINJAUAN PANDANGAN MASYARAKAT (PELAJAR IPT)
TERHADAP PERANAN KURSUS SENIREKA GRAFIK (ITM) DALAM
PEMBANGUNAN SOSIO-EKONOMI BUMIPUTERA DAN NEGARA
(SKOP KAJIAN: ITM MELAKA)**

MOHD ZAKI BIN MD AMIN

95932149

Tesis ini dikemukakan kepada Fakulti Senilukis dan Senireka,
Institut Teknologi MARA sebagai memenuhi sebahagian daripada
keperluan Ijazah Sarjana Muda Senilukis dan Senireka.

- 1. Diperiksa oleh..... Tarikh.....
- 2. Diperiksa oleh..... Tarikh.....
- 3. Diperiksa oleh..... Tarikh.....

Dekan
Fakulti Senilukis dan Senireka
Institut Teknologi MARA
40450 Shah Alam, Selangor

KANDUNGAN

MUKA SURAT

Halaman Tandatangan	i
Penghargaan	ii
Halaman Kata Aluan	iii
Halaman Hak Cipta	vi
Abstrak	v

BAB 1 : PENGENALAN KEPADA PERMASALAHAN KAJIAN

1.0	Pendahuluan	1
1.1	Objektif Kajian	3
1.2	Kesignifikan Penyelidikan	4
1.3	Permasalahan Penyelidikan	5
1.4	Hipotesis Kajian	7
1.5	Kaedah Penyelidikan	8
	1.5.1 Data Sekunder	8
	1.5.2 Data Primer	9
1.6	Skop Kajian	10
1.7	Keputusan	10
1.8	Kesimpulan	12

BAB 2 : LATARBELAKANG KAJIAN

2.0	Pengenalan	13
2.1	Takrif Senireka Grafik	14
2.2	Takrif dan Latarbelakang Masyarakat Bumiputera	16
2.3	Latarbelakang Seni dan Teknologi	18
2.4	Latarbelakang Kursus Senireka Grafik (ITM)	20
2.5	Falsafah dan Objektif Kursus Senireka Grafik (ITM)	23

2.6	Unit Sokongan Kursus Senireka Grafik (ITM)	25
2.7	Kurikulum Kursus	27
2.8	Pengkhususan Utama Disiplin Ilmu Grafik	30
	2.8.1 Pengkhususan Periklanan	31
	2.8.2 Disiplin Periklanan	33
	2.8.3 Pengkhususan Grafik	37
	2.8.4 Disiplin Grafik	37
	2.8.5 Pengkhususan Multimedia	42
	2.8.6 Disiplin Multimedia	43
	2.8.7 Pengkhususan Ilustrasi	47
	2.8.8 Disiplin Ilustrasi	49
2.9	Kesimpulan	52

BAB 3 : ANALISIS KAJIAN

3.0	Pengenalan	53
3.2	Penemuan Kajian	54
3.2	Analisis Peranan Kursus Senireka Grafik (ITM)	54
	3.2.1 Peranan Dalam Pembangunan Sosio-ekonomi Bumiputera	55
	3.2.2 Peranan Dalam Pembangunan Negara	62
3.3	Analisis Pandangan Masyarakat pelajar	71
3.4	Perbandingan Kursus Senireka Grafik ITM Dengan IPT Swasta	80
3.5	Kesimpulan Analisis	83

© Hak Cipta Terpelihara:

Tidak dibenar mengeluarkan ulang mana-mana bahagian artikel, ilustrasi dan isi kandungan Tesis ini dalam apa juga bentuk dan cara, sama ada secara elektronik, fotokopi, mekanik, rakaman atau cara lain tanpa mendapat keizinan dari penyelidik terlebih dahulu.

Pengakuan

Saya mengaku bahawa Tesis ini adalah hasil kerja saya sendiri kecuali mana-mana bahagian dan ringkasan yang tiap satunya telah dijelaskan sumbernya.

Mohd Zaki Md Amin

Ijazah Sarjana Muda Senilukis Dan Senireka (Grafik)

Institut Teknologi Mara Cawangan Melaka

Julai 1999

ABSTRAK

Kajian ini akan cuba menentukan kesahihan peranan dan sumbangan Kursus Senireka Grafik (ITM) dalam menaikkan martabat bangsa dan mengurangkan jurang ekonomi antara bumiputera dan bukan bumiputera di Malaysia serta sumbangannya terhadap pembangunan negara. Pertumbuhan pesat institusi pendidikan seni di Malaysia membuktikan bahawa bidang seni lukis dan senireka mempunyai manfaat yang besar terhadap pembangunan negara. Dunia teknologi maklumat kini telah bergantung kepada pelbagai macam penciptaan yang tidak terpisah daripada cabang keilmuan ini. Senireka grafik khususnya telah menjadi antara bidang yang penting dalam pembangunan ekonomi dan teknologi selaras dengan perkembangan teknologi maklumat di Malaysia. Maka, kajian ini dilakukan bertujuan untuk mengetahui sejauhmana peranan dan sumbangan Kursus Senireka Grafik (ITM) serta pandangan pelajar IPT khususnya bumiputera terhadap peranan bidang kursus ini dalam kedua-dua aspek pembangunan tersebut. Analisis yang dilakukan akan memberi fokus kepada penglibatan bumiputera dalam bidang ini serta perkembangan terhadap industri berasaskan disiplin grafik di Malaysia. Kajian ini juga akan membuktikan kesahihan peranan Kursus Senireka Grafik (ITM) yang telah mendidik dan melatih bumiputera menjadi cendekiawan profesional yang cekap dalam arus perubahan dan pembangunan negara selain menyangkal dakwaan serta andaian sesetengah pihak terhadap mutu serta keberkesanan kursus yang ditawarkan oleh Institut Teknologi Mara (ITM) ini.