

KERUSI REHAT UNTUK PENOREH GETAH



LAPORAN PENYELIDIKAN

KURSUS IDH317 / DIPLOMA PROJECT 1

DIPLOMA SENI LUKIS DAN SENI REKA (SENI REKA PERINDUSTRIAN)

UNIVERSITI TEKNOLOGI MARA

CAWANGAN KEDAH, KAMPUS SUNGAI PETANI

PETI SURAT 187, 08400 MERBOK, KEDAH DARUL AMAN, MALAYSIA

OLEH:

AMAR BIN MUHAMAD

2002482568

SEPTEMBER 2004



Rujukan Kami : 100-UiTMKDH (FSSR.37/3/10)
Tarikh : 2004

Kampus Sungai Petani
Peti Surat 187
08400 Merbok
Kedah Darul Aman.

Tel :

Fax :

E-mail : 04-4562119

04-4562223

KEPADA SESIAPA YANG BERKENAAN

Tuan/puan

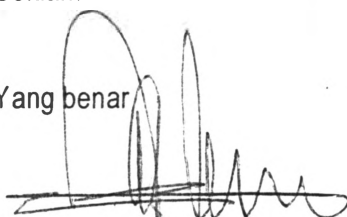
**MEMOHON KERJASAMA BAGI MENDAPATKAN MAKLUMAT PENYELIDIKAN PROJEK
PELAJAR**

Adalah dimaklumkan bahawa saudara/saudari AMAR B MUHAMMAD No. **Pelajar UiTM** 2002482568 iaitu pembawa surat ini adalah pelajar Program Diploma Seni reka Perindustrian, Fakulti Seni Lukis dan Seni Reka, UiTM Cawangan Kedah. Pihak Universiti amat berbesar hati sekiranya pihak tuan/puan dapat membantu pelajar kami dalam usaha beliau menjalankan penyelidikan demi mendapatkan data dan maklumat projek.

Segala usaha murni dan kerjasama pihak tuan/puan kami di Universiti ini dahului dengan ucapan terima kasih.

Sekian.

Yang benar


MAZLAN ABDUL MAJID
Koordinator
Program Seni reka Perindustrian

Pejabat HEA
No. Tel:samb. 2244/2084

Mazlan Abd Majid
Koordinator Seni reka
Perindustrian
No. Tel. samb. 2119

Shahriman Zainal Abidin
Pensyarah
No. Tel. samb. 2173

Azahari Hashim
Pensyarah
No. Tel. samb. 2173

Mumtaz Mokhtar
Pensyarah
No. Tel.:samb. 2151

Mohd Fauzi Zainudin
Pensyarah
No. Tel.samb. 2170

Asrol Hasan
Pensyarah Sambilan
No. Tel.samb. 2170

Hasnul Azwan Azizan
Pensyarah Sambilan
No. Tel:samb. 2170

Nazri Abu Bakar
Pensyarah Sambilan
No. Tel:samb. 2170

ISI KANDUNGAN

	Halaman
Surat Penyelidikan	ii
Surat Penyerahan Laporan	iii
Daftar Ahli Penyelidik	iv
Penghargaan	v
Isi Kandungan	vi
Senarai Carta	ix
Senarai Jadual	xiii
Senarai Rajah	xiii
Senarai Lampiran	xiii
Abstrak	xiv

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1 Pengenalan	1
1.2 Objektif	2
1.3 Definisi Pengukuran	3
1.4 Penyataan Masalah	4
1.5 Skop Kajian	4
1.6 Reka bentuk Teori	5

BAB 2	KAJIAN LITERATUR	
	2.1 Pengenalan	8
	2.2 Status Kajian	9
	2.3 Kajian Lepas	10
BAB 3	METODOLOGI KAJIAN	
	3.1 Pengenalan	11
	3.2 Kaedah Penyelidikan	11
	3.3 Data Prima	
	Soalselidik	
	Temubual	
	Tinjauan	
	3.4 Data Skunder	14
	Perpustakaan	
	Internet	
	Lain-lain	
	3.5 Teknik Analisa Data	15
BAB 4	LATAR BELAKANG RESPONDEN	
	4.1 Pengenalan	16
	4.2 Demografi	16
BAB 5	HASIL KAJIAN	
	5.1 Pengenalan	26
	5.2 Hasil Dari Analisa Frekuensi	26

ABSTRAK

Sektor Pertanian merupakan salah satu penyumbang utama dalam pertumbuhan ekonomi dalam Negara kita. Namun begitu, industri ini seakan-akan ketinggalan dan tidak diberi perhatian khusus jika dibandingkan dengan sektor-sektor industri lain. Getah adalah antara contoh dalam sektor pertanian yang banyak menyumbang kepada ekonomi Negara Malaysia. Terlalu banyak dan luas penggunaan getah di Negara kita ini malah kita menjadi salah sebuah Negara yang popular dalam import dan eksport getah. Disebalik kejayaan itu, masih banyak sebenarnya kekurangan yang ada untuk melancarkan lagi kerja-kerja diladang getah itu. Salah satunya ialah tiadanya tempat atau kerusi khas untuk penoreh berehat. Masalah ini nampak macam masalah kecil tetapi ianya lebih perit bagi diri seorang penoreh. Dalam apa jua kerjapun, kita memerlukan rehat dan rehat itu mestilah mencakupi rasa keselesaan.

Hingga ke hari ini, kita jarang sekali mendengar perindustrian perabot digabungkan dalam sektor pertanian ini terutama sekali dalam pertanian getah ini. Mungkin kurangnya pendedahan dan tiada pihak yang berani tampil untuk memajukan dan menggabungkan unsur-unsur perabot dalam pertanian menjadi antara punca utama berlakunya masalah ini. Bagi memajukan lagi industri perabot dalam sektor pertanian, satu perabot seperti kerusi rehat khas perlu dicipta atau direka khusus untuk pekerja di ladang getah itu supaya mereka ini mendapat rehat yang lebih selesa sewaktu menoreh getah.

Oleh itu satu kajian akan dijalankan untuk mengatasi masalah ini. Ia secara tidak langsung dapat menggabungkan dan memajukan industri perabot ini dalam sektor pertanian yang semakin menuju ke arah kemajuan.