

Tips PT3 Kemahiran Hidup (Teras)

- sila rujuk nota seminar atau mail order tips

1. Amalan 4M (Maksud & nama) (m/s 2 & 3)
 - Pemadam api (m/s 3)
 - Langkah-langkah keselamatan – Bengkel, Diri & Alatan elektrik (m/s 3)
 - *** Reka bentuk – Faktor, Projek, Paku-skru (m/s 6 & 7)
 - Projek aluminium – masalah, jenis pengikat & jenis alatan **BAHAGIAN B**
2. Proses membina projek (mengukur, menanda, memotong, membentuk, memasang, mengubahsuai) (5 langkah) (m/s 13 & 14)
 Nama Alatan Tangan & Fungsi (m/s 9 & 10)
 - Tukul kuku kambing
 - Tukul Warrington
 - Gandin kayu
 - sesiku L
 - Tolak serong
 - Gergaji Tangan
 - Gergaji puting
 - Tolok penanda
3. Sesiku L (F1) (3 gambar penggunaan sesiku L dan terangkan) (fungsi) (m/s 8)
4. Langkah pendawaian Plag 3 pin 13 (m/s 24) Ampere - Bezakan Plag 2A, 13A, 15A (m/s 23)
 Elektrik (F3) Bahagian utama motor DC & hafal bahagian nama & fungsi (m/s 26)
5. Komponen elektronik (1 gambar 1 simbol) (Nama & simbol) (name needs accurate) (fungsi) (9 komponen) (m/s 27-30)

Alatan - Pemotong sisi - Playar munang tirus - Playar gabung - Penjalur wayar	(m/s 30)
--	----------

 - membaca dan menterjemah lukisan skematik (m/s 33)
 - Fungsi pin ICNE555 (m/s 33)
 - Binaan Mikroton dan pembesar suara (m/s 36)
 - Langkah-langkah membuat projek Elektronik / proses pematerian (m/s 32) – **BAHAGIAN B**
6. Paip (F1) Alat tangan paip (fungsi&gambar) (Nama) (m/s 39 & 40)
 Tangki simbah (m/s 40) **BAHAGIAN B**
 Kerja Penyenggaraan jenis-jenis perangkap (m/s 43)

7. Lukisan Teknik (Pelan, hadapan, sisi) (m/s 57)
8. Bahagian mesin jahitan (F1) (tiada fungsi) (nama) (m/s 44 & 45)
Mesin jahit (sedikit saja)
9. Masakan (F2) (Alat hidang, memasak, menyediakan) (Bagi gambar tulis nama) (m/s 47)
10. Tempa kediaman (F3) (skema warna) (kesan pada ruang) (m/s 50)
Dapur, Penyusunan dapur, peti sejuk, sinki (m/s 52)
Tanaman hiasan Tanah loam : Bahan organik : Pasir sungai
Tanaman / Memasu 3 : 2 : 1 (m/s 53)
Semaian 2 : 1 : 1 (m/s 54)
Tanaman hiasan perkara-perkara yang perlu diperhatikan selepas pemasu semula *
Langkah – langkah menyemai keratan batang (m/s 53)
Memasu semula (m/s 55)
Penjagaan anak pokok (m/s 54)