PEDOMAN TEKNIS STRECTHER ELEKTRIK





1. SWICT EMERGENCY / TOMBOL EMERGENCY : BERGUNA DISAAT DARURAT UNTUK MEMATIKAN / MEMUTUS

ARUS LISTRIK KE MESIN ATAU PERALATAN ELEKTRONIK

LAINNYA SECARA CEPAT DAN MUDAH

2. MODUL (PENGGERAK ALAT) : BERFUNGSI MENGATUR KERJA MOTOR SECARA OTOMATIS

3. SISTEM PENGEREMAN : SISTEM MEKANIS YANG BERFUNGSI MENGURANGI

KECEPATAN DENGAN PERANGKAT MEKANIS MAUPUN

HIDROLIS

4. FUSE PROKTEKTOR :SEBAGAI PEMUTUS DAN PENGHUBUNG ATAU JUGA SEGAI

PENGAMAN RANGKAIAN ELEKTRONIK YANG ADA DI MOTOR

5. MOTOR LISTRIK : ALAT UNTUK MENGUBAH ENERGI LISTRIK MENJADI ENERGI

MEKANIK

6. AKI/BATERAI : SEBAGAI SUMBER ENERGI LISTRIK PADA KENDARAAN

7. CHAS BATERAI : MENGISI ENERGI KE DALAM BATERAI (ISI ULANG) DENGAN

MAMASUKAN ARUS LISTRIK MELALUINYA

1. BATRAI PENUH KETIKA AKAN DIPAKAI

- 2. MENYALAKAN TOMBOL EMERGENCY
- 3. MENURUKAN HANDEL RODA MOTOR
- 4. MENYALAKAN TOMBOL ON/OFF
- 5. MENEKAN TOMBOL ON SUPAYA MOTOR BISA BERJALAN
- 6. KETIKA PENGEREMAN PINJAK TUAS YANG BERADA DI BELAKANG ATAU DI BAWAH