

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Bagan Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw.....	29
Gambar 2.2 Perlengkapan Instalasi Listrik Rumah Tinggal.....	37
Gambar 2.3 Hubungan Pada Perlengkapan Hubung Bagi (PHB) Dengan Pemebumian Sistem TN-S (PNP) Paket 450VA.....	40
Gambar 2.4 Sakelar/kutub PHB	41
Gambar 2.5 Papan Hubung Bagi (PHB) dengan sekering otomatis.....	41
Gambar 2.6 a) Bagan lengkap PHB utama dengan penghantar yang melayani beberapa sirkuit akhir dan sirkuit cabang.....	43
Gambar 26 b) Bagan suatu garis dengan penandaan polaritas penghantar pada setiap penghantar dan kotak – kontaknya.....	43
Gambar 2.7 a) Multi Diagram hubungan saklar satu kutub dengan lampu serta kotak – kontak tanpa pembumian.....	45
Gambar 2.7 b) Diagram satu garis hubungan saklar satu kutub dengan lampu serta kotak – kontak tanpa pembumian.....	45
Gambar 2.8 a) Multi Diagram hubungan saklar satu kutub dengan lampu serta kotak – kontak tanpa pembumian.....	46
Gambar 2.8 b) Diagram satu garis hubungan saklar satu kutub dengan lampu serta kotak – kontak dengan pembumian.....	47
Gambar 2.9 a) Multi Diagram pengawatan saklar dua kutub dengan satu lampu	47
Gambar 2.9 b) Diagram satu garis hubungan saklar dua kutub dengan satu lampu.....	47
Gambar 2.9 c) Saklar Ungkit.....	48
Gambar 2.9 d) Saklar Putar.....	48
Gambar 2.10 a) Saklar seri jenis Ungkit dua kelompok lampu.....	48
Gambar 2.10b) Saklar seri jenis putar dua kelompok lampu.....	48

Gambar 2.10 c) Bagan diagram satu garis saklar seri dua kelompok lampu.....	48
Gambar 2.11 a) Saklar tukar mengendalikan satu lampu dari dua tempat.....	49
Gambar 2.11 b) Lampu terletak diantara dua saklar tukar.....	49
Gambar 2.11 c) Diagram satu garis rangkaian saklar tukar.....	50
Gambar 3.1 Siklus pelaksanaan Penelitian Tindakan Kelas (PTK).....	55
Gambar 3.2 Prosedur Kerja Penelitian Tindakan Kelas.....	58
Gambar 4.1 Perkembangan Hasil Belajar Siswa pada Pertemuan I dan II.....	74
Gambar 4.2 Perkembangan Hasil Belajar Siswa pada Pertemuan III dan IV.....	85