

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Arah aliran Listrik Berlawanan dengan arah aliran arus elektron	23
Gambar 2.2. Beda Potensial Antara Titik A dan B	24
Gambar 2.3. Hubungan Antara Arus Listrik dan Potensial Listrik	24
Gambar 2.4 . Susunan Rangkaian Seri	28
Gambar 2.5. Susunan Rangkaian Paralel	30
Gambar 2.6. Rangkaian sederhana dua buah resistor dan sumber tegangan	32
Gambar 2.7. Rangkaian bercabang	32
Gambar 2.8. Rangkaian Listrik dengan Kuat arus Tetap	33
Gambar 2.9. Arah arus	35
Gambar 2.10. Pengukuran Kuat Arus Dengan Amperemeter	35
Gambar 2.11. Skema Rangkaian Sederhana dengan Sumber Arus DC	36
Gambar 2.12. Rangkaian menggunakan Amperemeter	36
Gambar 2.13. Pengukuran Tegangan dengan Voltmeter	37
Gambar 2.14. Aliran Muatan Listrik	38
Gambar 2.15. Gaya pada Baterai	40