

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iv
MOTTO.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL	xii
INTISARI	xiii
ABSTRACT.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Batasan Masalah	2
1.4 Tujuan dan Manfaat	3
1.5 Sistem Penulisan Laporan	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
BAB III DASAR TEORI	8
BAB IV METODE PENELITIAN.....	21
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....	25
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	35
DAFTAR PUSTAKA	37
LAMPIRAN	38

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Ilustrasi Arus Listrik

Gambar 3.2 *Voltage-Water Analogy*

Gambar 3.3 Digital Multimeter

Gambar 3.4 Fungsi DC Voltmeter pada Digital Multimeter

Gambar 3.5 Fungsi DC Amperemeter pada Digital Multimeter

Gambar 4.1 Ilustrasi Skema Pengujian Tegangan

Gambar 4.2 Ilustrasi Skema Pengujian Arus

Gambar 4.3 Diagram Alir Penelitian

DAFTAR TABEL

Tabel 5.1 Tabel Daftar Harga Lampu *LED DC 12V*

Tabel 5.2 Tabel Hasil Uji Daya dan *Error*