

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Proses Sederhana Sel Volta	7
Gambar 2.2 Proses Sederhana Sel Elektrolisis	8
Gambar 3.1 Diagram Alir Proses Penelitian.....	17
Gambar 3.2 Desain Rancangan Alat	19
Gambar 3.2 Gambar Dari Penelitian	21
Gambar 4.1 Alat Penelitian	22
Gambar 4.2 Grafik Pengaruh Luas Penampang Elektroda Terhadap Tegangan (V)	23
Gambar 4.3 Grafik Pengaruh Luas Penampang Elektroda Terhadap Arus (mA)...	24
Gambar 4.4 Grafik Pengaruh Konsentrasi Elektrolit Terhadap Tegangan (V)	24
Gambar 4.5 Grafik Pengaruh Konsentrasi Elektrolit Terhadap Arus (mA)	25
Gambar 4.6 Grafik Perbandingan Variasi Elektrolit Terhadap Tegangan (V).....	26
Gambar 4.7 Grafik Perbandingan Variasi Elektrolit Terhadap Arus (mA).....	26
Gambar 4.8 Grafik Pengaruh Luas Penampang Elektroda Terhadap Daya (Watt) 27	
Gambar 4.9 Grafik Pengaruh Konsentrasi Elektrolit Terhadap Daya (Watt)	28
Gambar 5.0 Grafik Perbandingan Variasi Elektrolit Terhadap Daya (Watt)	29