

DAFTAR GAMBAR

GAMBAR 2. 1 PRINSIP KERJA CDI.....	4
GAMBAR 2. 2 RANGKAIAN PENGISIAN KAPASITOR	5
GAMBAR 2. 3 GRAFIK PENGISIAN KAPASITOR	6
GAMBAR 2. 4 SKEMA RANGKAIAN PENGOSONGAN KAPASITOR.....	6
GAMBAR 2. 5 GRAFIK PENGOSONGAN KAPASITOR.	8
GAMBAR 2. 6 PENYUSUN SEL CDI.	9
GAMBAR 2. 7 PRINSIP KERJA MEMBRAN PADA SEL CDI.	10
GAMBAR 3. 1 DIAGRAM AIR PENELITIAN.....	13
GAMBAR 3. 2 PEMBUATAN SEL CDI	14
GAMBAR 3. 3 PLAT YANG DILAPISI MEMBRANE (A), PLAT YANG DIBERI PENGGANJAL UNTUK SPACE SEL CDI JARAK 3 MM (B), LUBANG OUTLET SEL CDI (C), LUBANG INLET SEL CDI (D).....	16
GAMBAR 3. 4 DIAGRAM PEMBUATAN ELEKTRODA	17
GAMBAR 3. 5 SKEMA PENGUKURAN DESALINASI	18
GAMBAR 3. 6 ILUSTRASI AIR GARAM NACL MASUK KE DALAM SEL CDI.....	19
GAMBAR 3. 7 ILUSTRASI SEL CDI DIBERI TEGANGAN.....	20
GAMBAR 4. 1 BESAR PENGURANGAN KADAR GARAM.....	22