

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Tingkat polusi ditinjau dari aspek lingkungan .....	II-13
Tabel 2. 2 Penggolongan Tingkat Pengotoran Berdasarkan Kondisi Geografis.....	II-15
Tabel 2. 3 Penelitian Terkait.....	II-22
Tabel 3.1 Jadwal kegiatan penelitian.....	III-10
Tabel 4.1 Pengujian tegangan flashover NaCl.....	IV-1
Tabel 4. 2 Hasil perhitungan ESDD NaCl.....	IV-4
Tabel 4.3 Equivalent Salt Deposit Density (ESDD) NaCl.....	IV-5
Tabel 4.4 Pengujian tegangan flashover MgCl.....	IV-8
Tabel 4.5 Hasil perhitungan ESDD MgCl .....	IV-11
Tabel 4.6 Equivalent Salt Deposit Density (ESDD) MgCl.....	IV-12