

DAFTAR TABEL

	Halaman	
Tabel 2.1	Klasifikasi air berdasarkan konsentrasi <i>Chlorida</i>	16
Tabel 2.2	Klasifikasi air berdasarkan daya hantar listrik (DHL)	16
Tabel 2.3.	Klasifikasi Intrusi Air Laut Berdasarkan Konduktivitas Listrik	17
Tabel 2.4	Persyaratan Kualitas Air Minum	20
Tabel 2.5.	Nilai Porositas dan Permaebilitas Akifer	26
Tabel 3.1.	Alat Penelitian	36
Tabel 3.2	Alat pemancar dan spesifikasinya	37
Tabel 3.3	Alat penerima dan spesifikasinya	37
Tabel 4.1	Data lapangan menggunakan GPS	42
Tabel 4.2	Data Hasil Penelitian Lintasan I	42
Tabel 4.3	Data Hasil Penelitian Lintasan II	45
Tabel 4.4	Nilai Resistivitas Dari berbagai tipe batuan	48
Tabel 4.5	Analisis Kondisi Bawah Permukaan Pada Lintasan 1	49
Tabel 4.6	Analisis Kondisi Bawah Permukaan Lintasan II	52