

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Variasi Resistivitas Tanah dan Batuan	11
Tabel 2.2. Variasi Resistivitas Batuan dan Mineral	12
Tabel 2.3. Daftar Sensor Remote Sensing	31
Tabel 2.4. Karakteristik Landsat 8 Untuk Sensor OLI	32
Tabel 2.5. Karakteristik Citra Landsat 8 Dengan Sensor TIRS	33
Tabel 2.6. Beberapa Contoh Batuan Dan Ronanya Pada Citra	35
Tabel 2.7. Klasifikasi Rona	36
Tabel 2.8. Berbagai Macam Batuan Dan Reliefnya	37
Tabel 2.9. Klasifikasi Lereng Dan Warna Pada Peta	37
Tabel 2.10. Klasifikasi Relief Berdasarkan Kemiringan Lereng Dan Beda Tinggi	38
Tabel 3.1. Alat Penelitian Geolistrik	41
Tabel 3.2. Alat Pemancar dan Spesifikasinya	42
Tabel 3.3. Alat Penerima Dan Spesifikasinya	42
Tabel 3.4. Alat Penelitian Penginderaan Jauh	43
Tabel 3.5. Data Spatial	43
Tabel 3.6. Data Atribut	44
Tabel 4.1. Hasil Penggridan Daerah Pengukuran Menggunakan GPS	50
Tabel 4.2. Interpretasi Lintasan 1	52
Tabel 4.3. Interpretasi Lintasan 2	53
Tabel 4.4. Interpretasi Lintasan 3	55
Tabel 4.5. Interpretasi Lintasan 4	56