

DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Tabel 2. 1 Resistivitas Batuan..... | 14 |
| Tabel 2. 2 Variasi Resistivitas Batuan dan Mineral | 15 |
| Tabel 2. 3 Variasi Resistivitas Tanah dan Batuan | 15 |
| Tabel 2. 4 Nilai resistivitas sebagian material bumi..... | 15 |
| Tabel 2. 5 Band Landsat 8 OLI/TIRS dan Kegunaannya..... | 23 |
| Tabel 2. 6 Perbandingan Band Pada Citra Satelit Landsat 7 ETM+ dan Landsat 8 OLI/TIRS | 24 |
| Tabel 2. 7 Batuan dan Ronanya Pada Citra | 26 |
| Tabel 2. 8 Klasifikasi Rona..... | 26 |
| Tabel 3. 1 Alat Penelitian..... | 30 |
| Tabel 3. 2 Bahan Penelitian | 31 |
| Tabel 4. 1 Interpretasi Lintasan 1 | 39 |
| Tabel 4. 2 Posisi dan kedalaman batuan pada lintasan 1 | 39 |
| Tabel 4. 3 Interpretasi Lintasan 2 | 40 |
| Tabel 4. 4 Posisi dan kedalaman batuan pada lintasan 2 | 41 |
| Tabel 4. 5 Interpretasi Lintasan 3 | 42 |
| Tabel 4. 6 Posisi dan kedalaman batuan pada lintasan 3 | 42 |
| Tabel 4. 7 Citra Tabel Geolistrik..... | 43 |

