

DAFTAR GAMBAR

		Halaman
Gambar 2.1.	Lapisan Bumi	6
Gambar 2.2.	Fumarole dan Solfatara	9
Gambar 2.3.	Peta sebaran daerah volkanik aktif di Indonesia dan zona tumbukan lempeng benua Eurasia dan Indo-Australia	10
Gambar 2.4.	Konfigurasi Schlumberger	14
Gambar 2.5.	Konfigurasi Wenner Alpha	15
Gambar 2.6.	Konfigurasi Wenner Beta	15
Gambar 2.7.	Konfigurasi Wenner Gamma	16
Gambar 2.8.	Konfigurasi Pole – Pole	16
Gambar 2.9.	Konfigurasi Dipole - Dipole	17
Gambar 2.10.	Konfigurasi Pole – Dipole	18
Gambar 2.11.	Konfigurasi Wenner – Schlumberger	18
Gambar 3.1.	Peta Lokasi Penelitian	24
Gambar 3.2.	Diagram Alir Penelitian Geolistrik	28
Gambar 4.1.	Titik Pengambilan Metode Geolistrik Pada Lintasan I Dengan Menggunakan Google Earth	32
Gambar 4.2.	Resistivitas Lintasan I	33
Gambar 4.3.	Titik Pengambilan Metode Geolistrik Pada Lintasan II Dengan Menggunakan Google Earth	34
Gambar 4.4.	Resistivitas Lintasan II	35
Gambar 4.5.	Titik Pengambilan Metode Geolistrik Pada Lintasan III Dengan Menggunakan Google Earth	36
Gambar 4.6.	Resistivitas Lintasan III	36
Gambar 4.7.	Grafik XRD	39