

## **DAFTAR GAMBAR**

<b>Gambar</b>	<b>Halaman</b>
2.1 Zeolit .....	16
2.2 Zeolit Ukuran 0,002 mm .....	18
4.1 Grafik hubungan antara kadar air tanah dengan variasi penambahan Zeolit.....	38
4.2 Grafik hubungan nilai berat jenis tanah dengan variasi penambahan zeolit 40	
4.3 Grafik Hasil Analisa Saringan dan Hidrometer .....	44
4.4 Grafik Hubungan Antara Nilai Batas Plastis, Dan Indeks Plastisitas Tanah	
4.5 Grafik Kadar Air Optimum Pada Tanah Asli .....	47
4.6 Grafik Kadar Air Optimum Tanah Asli + Zeolit 6% .....	47
4.7 Grafik Kadar Air Optimum Tanah Asli + Zeolit 8% .....	48
4.8 Grafik Kadar Air Optimum Tanah Asli + Zeolit 10% .....	48
4.9 Hubungan nilai CBR rendaman Pemadatan Standar dan Modified terhadap variasi campuran Zeolit. ....	51
4.10 Grafik Hubungan Tegangan Normal Dan Tegangan Geser .....	58

Grafik Hubungan nilai harga cbr tanah dengan nilai Plastisitas Indeks .....	60
Grafik Hubungan nilai harga cbr tanah dengan nilai Nilai Berat Volume Kering Maksimum .....	62
Grafik Hubungan Nilai Kohesi Tanah Dengan Nilai Plastisitas Indeks .....	64
Grafik Hubungan nilai kohesi tanah dengan nilai berat Volume Kering Maksimum .....	65