

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Grafik Plastisitas <i>Cassagrande</i>	13
2. Kurva e vs. log s' pada tanah gambut amorphous dan gambut berserat	22
3. Analogipiston dan pegas.....	26
4. Reaksi Tekanan Air Pori Terhadap Beban Pondasi	28
5. Pengaruh Gangguan Contoh Pada Kurva Pemampatan	32
6. Gambar Skema Alat Pengujian Konsolidasi	33
7. Sifat Khusus Grafik Hubungan ΔH Terhadap Log T	34
8. Sifat Khusus Grafik Hubungan e-log P'	35
9. Fase Konsolidasi.....	36
10. Hasil Pengujian Konsolidasi.....	38
11. Indeks Pemampatan	40
12. Metode Kecocokan Log-Waktu (<i>Casagrande</i> , 1940)	44
13. Metode Akar Waktu (<i>Taylor</i> , 1948)	45
14. Susunan Modul Uji Konsolidasi	63
15. Bagan Alir Penelitian	65
16. Grafik Hasil Analisa Saringan	70
17. Hubungan Derajat Kejenuhan dan Sampel	74
18. Variasi Hubungan Derajat Kejenuhan dengan Cv	81

19. Variasi Hubungan Derajat Kejenuhan dengan Cc	83
20. Variasi Hubungan Sr dengan aV	84