

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Sistem Klasifikasi Tanah <i>Unifed</i> .....	9
2. Klasifikasi Tanah Berdasarkan Sistem <i>Unifed</i> .....	10
3. Hasil Pngujian Sebelumnya Sifat Fisik dan Permeabilitas Lapangan Pada Tanah Lempung .....	14
4. Aktivitas Tanah Lempung .....	15
5. <i>Specific Gravity</i> Mineral – Mineral Penting Tanah .....	16
6. Harga – Harga Koefesien Permeabilitas Tanah Pada Umumnya .....	20
7. Volume Sumur Resapan Pada Kondisi Permeabilitas Tanah Rendah.....	30
8. Koefesien Limpasan Untuk Metode Rasional .....	31
9. Nilai Faktor Geometrik Menurut Bentuk Sumur Resapan .....	32
10. Jumlah Sumur Resapan Berdasarkan Nilai Permeabilitas dan Luas Tanah .....	33
11. Tjauan Perbandingan Nilai Permeabilitas Lapangan dan Permeabilitas Laboratorium yang pernah dilakukan, Ketut Purne 2010 .....	35
12. Tjauan Perbandingan Nilai Permeabilitas Lapangan dan Permeabilitas Laboratorium yang pernah dilakukan, Andius D.P.2012 .....	37

13. Hasil uji coba alat uji permeabilitas lapangan .....	62
14. Hasil Pengujian Permeabilitas Lapangan .....	66
15. Uji Kadar Air ( $\Omega$ ) .....	68
16. Uji Berat Jenis (Gs) .....	70
17. Uji Batas-Batas Atterberg .....	71
18. Pengujian Analisis Saringan .....	72
19. Hasil Pengujian Sampel Tanah Asli .....	73
20. Hasil Pengujian Permeabilitas Laboratorium .....	76
21. Hasil Pengujian Tanah Asli, M. Juana Fitra.....	79
22. Nilai Uji Permeabilitas Lapangan, M. Juana Fitra.....	79
23. Nilai Uji Permeabilitas Laboratorium, M. Juana Fitra.....	80

