

DAFTAR TABEL

| Tabel | Halaman |
|--|---------|
| 1. Karakteristik kelas drainase tanah untuk evaluasi lahan | 7 |
| 2. Kriteria kemampuan pori - pori tanah memegang air | 20 |
| 3. Klasifikasi porositas | 21 |
| 4. Kerapatan isi ideal bagi tanaman | 21 |
| 5. Pori drainase cepat pada lahan produksi rendah dan lahan produksi tinggi | 22 |
| 6. Pori drainase lambat pada lahan produksi rendah dan lahan produksi tinggi | 23 |
| 7. Pori – pori makro pada lahan produksi rendah dan lahan produksi tinggi | 24 |
| 8. Pori daya menahan air pada lahan produksi rendah dan lahan produksi tinggi | 25 |
| 9. Ruang pori total pada lahan produksi rendah dan lahan produksi tinggi | 26 |
| 10. Hasil pengamatan warna tanah pada lahan produksi rendah dan lahan produksi tinggi | 27 |
| 11. Kekuatan tanah pada lahan produksi rendah dan lahan produksi tinggi | 28 |
| 12. Kerapatan isi tanah pada lahan produksi rendah dan lahan produksi tinggi | 29 |
| 13. Hasil analisis tekstur tanah pada lahan produksi rendah dan lahan produksi tinggi | 30 |

| | |
|--|----|
| 14. Data pengukuran berat tanah pada pF ₀ -pF _{2,54} | 41 |
| 15. Data pengukuran kadar air gravimetrik pada pF..... | 42 |
| 16. Data pengukuran kerapatan isi tanah | 43 |
| 17. Data pengukuran kadar air volumetrik pF ₀ | 43 |
| 18. Data pengukuran kadar air volumetrik pF ₁ | 44 |
| 19. Data pengukuran kadar air volumetrik pF ₂ | 44 |
| 20. Data pengukuran kadar air volumetrik pF _{2,5} | 44 |
| 21. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B1U1 | 45 |
| 22. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B1U2 | 45 |
| 23. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B1U3 | 45 |
| 24. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B2U1 | 46 |
| 25. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B2U2 | 46 |
| 26. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B2U3 | 46 |
| 27. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B3U1 | 47 |
| 28. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B3U2 | 47 |
| 29. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B3U3 | 47 |
| 30. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B4U1 | 48 |
| 31. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B4U2 | 48 |

| | |
|---|----|
| 32. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B4U3 | 48 |
| 33. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B5U1 | 49 |
| 34. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B5U2 | 49 |
| 35. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B5U3 | 49 |
| 36. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B6U1 | 50 |
| 37. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B6U2 | 50 |
| 38. Data penentuan kadar air volumetrik pada berbagai pF B6U3 | 50 |
| 39. Data penentuan porositas tanah | 51 |
| 40. Data penentuan kelas tekstur tanah | 51 |
| 41. Hasil pengamatan warna tanah | 52 |