

DAFTAR TABEL

Tabel	Teks	Halaman
1	Uji Nilai Tengah Pengaruh Sistem Olah Tanah dan Herbisida Terhadap Konsentrasi Unsur Hara dan Bahan Organik Dalam Sedimen	30
2.	Uji BNT 5% Pengaruh Olah Tanah Terhadap P-Tersedia.....	31
3.	Nilai Nisbah Pengayaan (NP).....	34
4.	Kehilangan Unsur Hara dan Bahan Organik Akibat Erosi.....	36
<i>Lampiran</i>		
1.	Data Curah Hujan Harian	43
2.	Data Aliran Permukaan Harian.....	44
3.	Data Erosi Harian	45
4.	Rekapitulasi Data dan Hasil Uji Nilai Tengah Erosi.....	46
5.	Data Mulsa Sisa Tanaman Jagung.....	46
6.	Konsentrasi Unsur Hara pada Tanah Asal.....	46
7.	Rekapitulasi Unsur Hara Dalam Sedimen Erosi.....	47
8.	Hasil Pengamatan dan Rekapitulasi data analisis N-Total (%)	48
9.	Hasil Kuadratik Rekapitulasi Data analisis N-Total (%).....	48
10.	Uji Kesamaan Ragam Data N-Total (%).....	48
11.	Sidik Ragam N-Total (%)	49
12.	Hasil Pengamatan dan Rekapitulasi Data P-Tersedia (ppm).....	50

13. Hasil Kuadratik Rekapitulasi Data P-Tersedia (ppm).....	50
14. Uji Kesamaan Ragam P-Tersedia (ppm).....	50
15. Sidik Ragam P-Tersedia (ppm).....	51
16. Transformasi Hasil Pengamatan dan Rekapitulasi Data P-Tersedia (ppm) .	51
17. Transformasi Hasil Kuadratik Rekapitulasi Data P-Tersedia (ppm)	51
18. Transformasi Uji Kesamaan Ragam P-Tersedia (ppm)	52
19. Transformasi Sidik Ragam P-Tersedia (ppm).....	52
20. Uji BNT Pengaruh Pengolahan Tanah terhadap P-Tersedia pada Taraf 5%	52
21. Uji BNT Pengaruh Pemberian Herbisida terhadap P-Tersedia pada Taraf 5%	52
22. Hasil Pengamatan dan Rekapitulasi data K-dd (me/100g).....	53
23. Hasil Kuadratik Rekapitulasi Data K-dd (me/100g)	53
24. Uji kesamaan Ragam Data K-dd (me/100g)	53
25. Sidik Ragam K-dd (me/100g)	54
26. Hasil Pengamatan dan Rekapitulasi Data Mg-dd.....	55
27. Kuadratik Rekapitulasi Data Mg-dd (me/100g).....	55
28. Uji Kesamaan Ragam Mg-dd (me/100g)	55
29. Sidik Ragam Mg-dd (me/100g).....	56
30. Hasil Pengamatan dan Rekapitulasi Data Ca-dd (me/100g)	57
31. Kuadratik Rekapitulasi Data Ca-dd (me/100g)	57
32. Uji Kesamaan Ragam Ca-dd (me/100g)	57
33. Sidik Ragam Ca-dd (me/100g).....	58
34. Hasil Pengamatan dan Rekapitulasi Data C-Organik.....	59
35. Kuadratik Rekapitulasi Data C-Organik (%)	59

36. Uji Kesamaan Ragam C-Organik (%).....	59
37. Sidik Ragam C-Organik (%).....	60