

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Masa inkubasi penyakit bulai pada berbagai perlakuan.	18
2. Keterjadian penyakit bulai pada berbagai perlakuan.	19
3. Tinggi tanaman jagung manis pada berbagai perlakuan.	19
4. Bobot tongkol jagung manis pada berbagai perlakuan..	20
5. Deskripsi jagung manis kultivar Bonanza F1.	27
6. Hasil pengamatan masa inkubasi penyakit bulai pada tanaman jagung manis.	28
7. Uji homogenitas ragam masa inkubasi penyakit bulai pada tanaman jagung manis.	28
8. Analisis ragam masa inkubasi penyakit bulai pada tanaman jagung manis.	28
9. Hasil pengamatan keterjadian penyakit bulai pada tanaman jagung manis berumur 7 hari setelah inokulasi.	29
10. Data hasil pengamatan keterjadian penyakit bulai pada tanaman jagung manis berumur 7 hari setelah inokulasi yang telah ditransformasi dengan menggunakan $\sqrt{x + 0,5}$	29
11. Uji homogenitas ragam keterjadian penyakit bulai pada tanaman jagung manis berumur 7 hari setelah inokulasi yang telah ditransformasi dengan menggunakan $\sqrt{x + 0,5}$	29
12. Hasil pengamatan keterjadian penyakit bulai pada tanaman jagung manis berumur 14 hari setelah inokulasi.	30
13. Uji homogenitas ragam keterjadian penyakit bulai pada tanaman jagung manis berumur 14 hari setelah inokulasi.	30

14. Analisis ragam keterjadian penyakit bulai pada tanaman jagung manis berumur 14 hari setelah inokulasi.	30
15. Hasil pengamatan keterjadian penyakit bulai pada tanaman jagung manis berumur 21 hari setelah inokulasi.	31
16. Uji homogenitas ragam keterjadian penyakit bulai pada tanaman jagung manis berumur 21 hari setelah inokulasi.	31
17. Analisis ragam keterjadian penyakit bulai pada tanaman jagung manis berumur 21 hari setelah inokulasi.	31
18. Hasil pengamatan keterjadian penyakit bulai pada tanaman jagung manis berumur 28 hari setelah inokulasi.	32
19. Uji homogenitas ragam keterjadian penyakit bulai pada tanaman jagung manis berumur 28 hari setelah inokulasi.	32
20. Analisis ragam keterjadian penyakit bulai pada tanaman jagung manis berumur 28 hari setelah inokulasi.	32
21. Hasil pengamatan tinggi tanaman jagung manis berumur 7 hari setelah tanam.	33
22. Uji homogenitas ragam tinggi tanaman jagung manis berumur 7 hari setelah tanam.	33
23. Analisis ragam tinggi tanaman jagung manis berumur 7 hari setelah tanam.	33
24. Hasil pengamatan tinggi tanaman jagung manis berumur 14 hari setelah tanam.	34
25. Uji homogenitas ragam tinggi tanaman jagung manis berumur 14 hari setelah tanam.	34
26. Analisis ragam tinggi tanaman jagung manis berumur 14 hari setelah tanam.	34
27. Hasil pengamatan tinggi tanaman jagung manis berumur 21 hari setelah tanam.	35
28. Uji homogenitas ragam tinggi tanaman jagung manis berumur 21 hari setelah tanam.	35
29. Analisis ragam tinggi tanaman jagung manis berumur 21 hari setelah tanam.	35

30. Hasil pengamatan tinggi tanaman jagung manis berumur 28 hari setelah tanam.	36
31. Uji homogenitas ragam tinggi tanaman jagung manis berumur 28 hari setelah tanam.	36
32. Analisis ragam tinggi tanaman jagung manis berumur 28 hari setelah tanam.	36
33. Hasil pengamatan bobot tongkol jagung manis.	37
34. Uji homogenitas ragam data bobot tongkol jagung manis.	37
35. Data hasil pengamatan bobot tongkol jagung manis yang telah ditransformasi dengan menggunakan log x.	37
36. Uji homogenitas ragam data bobot tongkol jagung manis yang telah ditransformasi dengan menggunakan log x.	38
37. Analisis ragam bobot tongkol jagung manis yang telah ditransformasi dengan menggunakan log x.	38
38. Data curah hujan di Stasiun Laboratorium Lapangan Terpadu.	39