

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Skor keparahan hawar daun jagung yang dimodifikasi dari Reid & Zhu (2005). .....	23
2. Hasil identifikasi isolat <i>Trichoderma</i> spp. ....	24
3. Masa inkubasi penyakit bulai tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. ....	28
4. Keterjadian penyakit bulai tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 11 hsi patogen .....	29
5. Keparahan penyakit hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 25 hsi patogen ....	30
6. Tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 21 hsi patogen. ....	32
7. Bobot kering brangkasan tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. ....	33
8. Data pengamatan masa inkubasi penyakit bulai tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. ....	41
9. Analisis ragam masa inkubasi penyakit bulai tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. ....	41
10. Data keterjadian penyakit bulai tanaman jagung varietas local IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 4 hsi. ....	41
11. Analisis ragam keterjadian penyakit bulai tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 4 hsi. ....	42
12. Data keterjadian penyakit bulai tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 5 hsi. ....	42

13. Analisis ragam keterjadian penyakit bulai tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 5 hsi. ....	42
14. Data keterjadian penyakit bulai tanaman jagung varietas local IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 6 hsi. ....	43
15. Analisis ragam keterjadian penyakit bulai tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 6 hsi. ....	43
16. Data keterjadian penyakit bulai tanaman jagung varietas local IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 7 hsi. ....	43
17. Analisis ragam keterjadian penyakit bulai tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 7 hsi. ....	44
18. Data keterjadian penyakit bulai tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 8 hsi. ....	44
19. Analisis ragam keterjadian penyakit bulai tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 8 hsi. ....	44
20. Data keterjadian penyakit bulai tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 9 hsi. ....	45
21. Analisis ragam keterjadian penyakit bulai tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 9 hsi. ....	45
22. Data keterjadian penyakit bulai tanaman jagung varietas local IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 10 hsi. ....	45
23. Analisis ragam keterjadian penyakit bulai tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 10 hsi. ....	46
24. Data keterjadian penyakit bulai tanaman jagung varietas local IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 11 hsi. ....	46
25. Analisis ragam keterjadian penyakit bulai tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 11 hsi. ....	46

26. Data keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 1 hsi. ....	47
27. Analisis ragam keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp.pada 1 hsi. ....	47
28. Data keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 3 hsi. ....	47
29. Analisis ragam keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp.pada 3 hsi. ....	48
30. Data keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 6 hsi. ....	48
31. Analisis ragam keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp.pada 6 hsi. ....	48
32. Data keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 9 his. ....	49
33. Analisis ragam keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp.pada 9 hsi. ....	49
34. Data keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 12 hsi. ....	49
35. Analisis ragam keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp.pada 12 hsi. ...	50
36. Data keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 15 hsi. ....	50
37. Analisis ragam keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp.pada 15 hsi. ...	50
.	
38. Data keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 18 hsi. ....	51
39. Analisis ragam keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp.pada 18 hsi. ..	51
40. Data keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 21 hsi.....	51
41. Analisis ragam keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp.pada 21 hsi. ...	52

42. Data keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 24 hsi. ....	52
43. Analisis ragam keparahan hawar daun tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp.pada 24 hsi. ..	52
44. Data tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 1 hsi. ....	53
45. Analisis ragam tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada Berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 1 hsi. ....	53
46. Data tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 3 hsi. ....	53
47. Analisis ragam tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada Berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 3 hsi. ....	54
48. Data tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 6 hsi. ....	54
49. Analisis ragam tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada Berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 6 hsi. ....	54
50. Data tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 9 hsi. ....	55
51. Analisis ragam tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada Berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 9 hsi. ....	55
52. Data tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 12 hsi. ....	55
53. Analisis ragam tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada Berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 12 hsi. ....	56
54. Data tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 15 hsi ....	56
55. Analisis ragam tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada Berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 15 hsi. ....	56
56. Data tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 18 hsi. ....	57
57. Analisis ragam tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada Berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 18 hsi. ....	57

58. Data tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 21 hsi. ....	57
59. Analisis ragam tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada Berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 21 hsi. ....	58
60. Data tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 24 hsi. ....	58
61. Analisis ragam tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada Berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 24 hsi. ....	58
62. Data tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 25 hsi. ....	59
63. Analisis ragam tinggi tanaman jagung varietas lokal IR pada Berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 25 hsi. ....	59
64. Data bobot kering tanaman jagung varietas lokal IR pada berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 27 hsi. ....	59
65. Analisis ragam bobot kering tanaman jagung varietas lokal IR pada Berbagai perlakuan <i>Trichoderma</i> spp. pada 27 hsi. ....	60