

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Perlakuan aplikasi pupuk organonitrofos dan pupuk anorganik	16
2. Hasil analisis kimia pupuk Organonitrofos	23
3. Hasil analisis kimia tanah sebelum penanaman dan aplikasi pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia	24
4. Hasil analisis kimia tanah setelah aplikasi pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia	25
5. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap tinggi tanaman jagung manis pada 7 MST	28
6. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap jumlah daun jagung manis pada 7 MST.....	31
7. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap diameter batang jagung manis pada 7 MST	34
8. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap bobot berangkasan jagung manis	36
9. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap bobot produksi jagung manis p	40
10. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap bobot kering jagung manis	42
11. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap serapan N jagung manis	44
12. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap serapan P jagung manis	46

13. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap serapan K jagung manis	48
14. RAE pengaruh pemberian pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap bobot tongkol, biji dan berangkas Kering	50
15. Index rasio pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk anorganik.....	51
16. Harga asumsi pupuk subsidi dan pupuk non subsidi	52
17. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap tinggi tanaman jagung manis pada 2 MST.....	61
18. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap tinggi tanaman jagung manis pada 3 MST.....	61
19. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap tinggi tanaman jagung manis pada 4 MST.....	61
20. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap tinggi tanaman jagung manis pada 5 MST.....	61
21. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap tinggi tanaman jagung manis pada 6 MST.....	62
22. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap tinggi tanaman jagung manis pada 7 MST	62
23. Uji homogenitas tinggi jagung manis pada 7 MST	62
24. Analisis ragam tinggi tanaman jagung manis pada 7 MST.....	63
25. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap jumlah daun jagung manis pada 2 MST	63
26. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap jumlah daun jagung manis pada 3 MST	63
27. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap jumlah daun jagung manis pada	63
28. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap jumlah daun jagung manis pada	64

29. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap jumlah daun jagung manis pada 6 MST	64
30. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap jumlah daun jagung manis pada 7 MST	64
31. Uji homogenitas jumlah daun jagung manis pada 7 MST	65
32. Analisis ragam jumlah daun jagung manis 7 MST	65
33. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap diameter batang jagung manis pada 2 MST	65
34. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap diameter batang jagung manis pada 3 MST	66
35. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap diameter batang jagung manis pada 4 MST	66
36. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap diameter batang jagung manis pada 5 MST	66
37. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap diameter batang jagung manis pada 6 MST	66
38. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap diameter batang jagung manis pada 7 MST	67
39. Uji homogenitas diameter batang jagung manis pada 7 MST	67
40. Analisis ragam diameter batang jagung manis 7 MST	67
41. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap bobot berangkasan basah jagung manis	68
42. Uji homogenitas bobot berangkasan basah jagung manis.....	68
43. Analisis ragam bobot berangkasan basah jagung manis	68
44. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap bobot berangkasan basah jagung manis per petak	69
45. Uji homogenitas bobot berangkasan basah jagung manis per petak.....	69
46. Analisis ragam bobot berangkasan basah jagung manis per petak	69

47. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap bobot berangkasan kering jagung manis	70
48. Uji homogenitas bobot berangkasan kering jagung manis	70
49. Analisis ragam bobot berangkasan kering jagung manis	70
50. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap bobot kering tongkol kosong jagung manis	71
51. Uji homogenitas bobot kering tongkol kosong jagung manis.....	71
52. Analisis ragam kering tongkol kosong jagung manis	71
53. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap bobot kering biji jagung manis.....	72
54. Uji homogenitas bobot kering biji jagung manis	72
55. Analisis ragam kering biji jagung manis	72
56. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap bobot tongkol dan biji tanpa kelobot jagung manis	73
57. Uji homogenitas bobot tongkol dan biji tanpa kelobot jagung manis	73
58. Analisis ragam bobot tongkol dan biji tanpa kelobot jagung manis	73
59. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap bobot tongkol dan biji dengan kelobot jagung manis	74
60. Uji homogenitas bobot tongkol dan biji dengan kelobot jagung manis	74
61. Analisis ragam bobot tongkol dan biji dengan kelobot jagung manis	74
62. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap bobot tongkol dan biji tanpa kelobot jagung manis per petak	75

63. Uji homogenitas bobot tongkol dan biji tanpa kelobot jagung manis per petak	75
64. Analisis ragam bobot tongkol dan biji tanpa kelobot jagung manis per petak.....	75
65. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap serapan N jagung manis	76
66. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap serapan P jagung manis	76
67. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap serapan K jagung manis	76
68. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap serapan hara N berangkas jagung manis	77
69. Uji homogenitas serapan hara N berangkas jagung manis	77
70. Analisis ragam N berangkas jagung manis	77
71. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap serapan hara P berangkas jagung manis	78
72. Uji homogenitas serapan hara P berangkas jagung manis	78
73. Analisis ragam P berangkas jagung manis	78
74. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap serapan hara K berangkas jagung manis	79
75. Uji homogenitas serapan hara K berangkas jagung manis	79
76. Analisis ragam K berangkas jagung manis	79
77. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap serapan hara N biji jagung manis	80
78. Uji homogenitas serapan hara N biji jagung manis	80
79. Analisis ragam N biji jagung manis	80

80. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap serapan hara P biji jagung manis	81
81. Uji homogenitas serapan hara P biji jagung manis	81
82. Analisis ragam P biji jagung manis	81
83. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap serapan hara K biji jagung manis	82
84. Uji homogenitas serapan hara K biji jagung manis	82
85. Analisis ragam K biji jagung manis	82
86. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap serapan hara N tongkol jagung manis	83
87. Uji homogenitas serapan hara N tongkol jagung manis	83
88. Analisis ragam N tongkol jagung manis	83
89. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap serapan hara P tongkol jagung manis	84
90. Uji homogenitas serapan hara P tongkol jagung manis	84
91. Analisis ragam P tongkol jagung manis	84
92. Pengaruh pupuk Organonitrofos dan kombinasinya dengan pupuk kimia terhadap serapan hara K tongkol jagung manis	85
93. Uji homogenitas serapan hara K tongkol jagung manis	85
94. Analisis ragam K tongkol tanaman jagung manis	85
95. Deskripsi Jagung Manis Varietas Bonanza F1	86