

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Rekapitulasi Pengaruh Selang Waktu Pupuk Organik Cair terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman.	20
2. Tanggapan Panjang Batang terhadap Pemberian POC dengan Selang Waktu Berbeda.	21
3. Tanggapan Jumlah Daun terhadap Pemberian POC dengan Selang Waktu Berbeda.	22
4. Tanggapan Jumlah Bunga Betina terhadap Pemberian POC dengan Selang Waktu Berbeda.	23
5. Tanggapan Bobot Berangkasan Kering terhadap Pemberian POC dengan Selang Waktu Berbeda.....	23
6. Tanggapan Jumlah Buah terhadap Pemberian POC dengan Selang Waktu Berbeda.	24
7. Tanggapan Bobot Buah terhadap Pemberian POC dengan Selang Waktu Berbeda.	25
8. Data Panjang Datang.	36
9. Uji Normalitas (<i>Lilliefors Test</i>) Data Panjang Batang.	36
10. Uji Kehomogenan/ Kesamaan Ragam (<i>Bartlett's Test</i>) Data Panjang Batang.	37
11. Analisis Ragam Data Panjang Batang.	37
12. Uji Ortogonal Polinomial Data Panjang Batang.	38
13. Data Jumlah Daun.	39
14. Uji Normalitas (<i>Lilliefors Test</i>) Data Jumlah Daun.	39

15. Uji Kehomogenan/ Kesamaan Ragam (<i>Bartlett's Test</i>) Data Jumlah Daun.	40
16. Analisis Ragam Data Jumlah Daun.	40
17. Uji Ortogonal Polinomial Data Jumlah Daun.	41
18. Data Jumlah Bunga Betina.	42
19. Uji Normalitas (<i>Lilliefors Test</i>) Data Jumlah Bunga Betina.	42
20. Uji Kehomogenan/ Kesamaan Ragam (<i>Bartlett's Test</i>) Data Jumlah Bunga Betina.	43
21. Analisis Ragam Data Jumlah Bunga Betina.	43
22. Uji Ortogonal Polinomial Data Jumlah Bunga Betina.	44
23. Data Bobot Berangkasan Kering.	45
24. Uji Normalitas (<i>Lilliefors Test</i>) Data Bobot Berangkasan Kering.	45
25. Uji Kehomogenan/ Kesamaan Ragam (<i>Bartlett's Test</i>) Data Bobot Berangkasan Kering.	46
26. Analisis Ragam Data Bobot Berangkasan Kering.	46
27. Uji Ortogonal Polinomial Data Bobot Berangkasan Kering.	47
28. Data Jumlah Buah.	48
29. Uji Normalitas (<i>Lilliefors Test</i>) Data Jumlah Buah.	48
30. Uji Kehomogenan/ Kesamaan Ragam (<i>Bartlett's Test</i>) Data Jumlah Buah.	49
31. Analisis Ragam Data Jumlah Buah.	49
32. Uji Ortogonal Polinomial Data Jumlah Buah.	50
33. Data Bobot Buah.	51
34. Uji Normalitas (<i>Lilliefors Test</i>) Data Bobot Buah.	51
35. Uji Kehomogenan/ Kesamaan Ragam (<i>Bartlett's test</i>) Data Bobot Buah.	52

36. Analisis Ragam Data Bobot Buah.	52
37. <i>Transformasi</i> Data Bobot Buah.	53
38. Uji Normalitas (<i>Lilliefors Test</i>) <i>Transformasi</i> Data Bobot Buah.	53
39. Uji Kehomogenan/ Kesamaan ragam (<i>Bartlett's test</i>) <i>Transformasi</i> Data Bobot Buah.	54
40. Analisis Ragam <i>Transformasi</i> Data Bobot Buah.	54
41. Uji Ortogonal Polinomial <i>Transformasi</i> Data Bobot Buah.	55