

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Rerata kondisi pertumbuhan bibit mantangan	21
Tabel 2. Laju pertumbuhan bibit mantangan per minggu	22
Tabel 3. Serangga yang teramati mengunjungi bunga mantangan	30
Tabel 4. Rerata kondisi pertumbuhan bibit mantangan (Tumbuhan 1)	42
Tabel 5. Rerata kondisi pertumbuhan bibit mantangan (Tumbuhan 2)	43
Tabel 6. Rerata kondisi pertumbuhan bibit mantangan (Tumbuhan 3)	44
Tabel 7. Rerata kondisi pertumbuhan bibit mantangan (Tumbuhan 4)	45
Tabel 8. Pengamatan fenologi bunga mantangan	46
Tabel 9. Serangga yang berpeluang sebagai polinator (03 November 2013, 07.00-08.00)	46
Tabel 10. Serangga yang berpeluang sebagai polinator (03 November 2013, 08.00-09.00)	47
Tabel 11. Serangga yang berpeluang sebagai polinator (03 November 2013, 09.00-10.00)	47
Tabel 12. Serangga yang berpeluang sebagai polinator (03 November 2013, 13.00-14.00)	48
Tabel 13. Serangga yang berpeluang sebagai polinator (03 November 2013, 14.00-15.00)	48

Tabel 14.Serangga yang berpeluang sebagai polinator (03 November 2013, 15.00-16.00)	49
Tabel 15.Serangga yang berpeluang sebagai polinator (04 November 2013, 07.00-08.00)	49
Tabel 16.Serangga yang berpeluang sebagai polinator (04 November 2013, 08.00-09.00)	50
Tabel 17.Serangga yang berpeluang sebagai polinator (04 November 2013, 09.00-10.00)	50
Tabel 18.Serangga yang berpeluang sebagai polinator (04 November 2013, 13.00-14.00)	51
Tabel 19.Serangga yang berpeluang sebagai polinator (04 November 2013, 14.00-15.00)	51
Tabel 20.Serangga yang berpeluang sebagai polinator (04 November 2013, 15.00-16.00)	52
Tabel 21.Serangga yang berpeluang sebagai polinator (05 November 2013, 07.00-08.00)	52
Tabel 22.Serangga yang berpeluang sebagai polinator (05 November 2013, 08.00-09.00)	53
Tabel 23.Serangga yang berpeluang sebagai polinator (05 November 2013, 09.00-10.00)	53
Tabel 24.Serangga yang berpeluang sebagai polinator (05 November 2013, 13.00-14.00)	54
Tabel 25.Serangga yang berpeluang sebagai polinator (05 November 2013, 14.00-15.00)	54
Tabel 26.Serangga yang berpeluang sebagai polinator (05 November 2013, 15.00-16.00)	55