

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Morfologi Sirih (<i>Piper bettle</i> L.).....	8
2. Struktur kimia kandungan daun <i>Piper bettle</i>	10
3. Morfologi Nyamuk <i>Ae. aegypti</i> Dewasa	12
4. Siklus Hidup Nyamuk <i>Ae. aegypti</i>	13
5. Persentase jumlah nyamuk <i>Ae. aegypti</i> yang tidak hinggap pada lengan uji pada berbagai konsentrasi	24
6. Persentase Jumlah Nyamuk <i>Ae. aegypti</i> Yang Tidak Hinggap Pada Pada Lengan Uji Berdasarkan Lamanya Waktu	26
7. Persentase jumlah nyamuk <i>Ae. aegypti</i> yang tidak hinggap pada lengan uji yang diberi ekstrak daun sirih (<i>P. bettle</i>) pada konsentrasi yang berbeda berdasarkan lama waktu	27
8. Telur nyamuk <i>Ae. aegypti</i> yang melekat pada kertas ovitrap	50
9. Stadium larva <i>Ae. aegypti</i>	50
10. Kandang nyamuk untuk memelihara nyamuk dewasa.....	50
11. Kandang uji	50
12. Aspirator untuk menangkap nyamuk	51
13. <i>Hand counter</i>	51
14. Gelas ukur untuk mengukur volume aquadest.....	51
15. Termometer	51
16. Proses penimbangan daun sirih (<i>P. bettle</i>)	52

17. Ekstrak daun sirih dengan berbagai konsentrasi	52
18. Proses pengujian daya tolak nyamuk setelah diolesi ekstrak tanaman ke lengan uji	52