

## DAFTAR GAMBAR

	<b>Halaman</b>
Gambar 1. Morfologi <i>Periplaneta Americana</i> .....	7
Gambar 2. Morfologi tanaman sirsak.....	10
Gambar 3. Bagan alir penelitian.....	20
Gambar 4. Kolerasi antara konsentrasi ekstrak daun sirsak dengan daya mortalitas terhadap kecoa amerika dewasa.....	24
Gambar 5. Regresi LT <sub>50</sub> pada konsentrasi 0,0076%.....	26
Gambar 6. Regresi LT <sub>50</sub> pada konsentrasi 0,0102%.....	26
Gambar 7. Regresi LT <sub>50</sub> pada konsentrasi 0,0128%.....	27
Gambar 8. Regresi LC <sub>50</sub> pada jam ke-6.....	29
Gambar 9. Regresi LC <sub>50</sub> pada jam ke-12.....	29
Gambar 10. Regresi LC <sub>50</sub> pada jam ke-24.....	30
Gambar 11. Regresi LC <sub>50</sub> pada jam ke-48.....	30
Gambar 12. Regresi LC <sub>50</sub> pada jam ke-96.....	31
Gambar 13. Regresi LC <sub>50</sub> pada jam ke-120.....	31
Gambar 14. Perbedaan kecoa mati tanpa perlakuan dengan kecoa mati setelah perlakuan.....	33
Gambar 15. Daun sirsak yang telah dikering anginkan.....	53
Gambar 16. Daun sirsak dihaluskan dengan blender.....	53
Gambar 17. Daun sirsak sebelum dilakukan maserasi.....	54
Gambar 18. Daun sirsak direndam dengan aquades .....	54
Gambar 19. Ampas daun sirsak setelah direndam.....	55

Gambar 20. Penyaringan ekstrak daun sirsak.....	55
Gambar 21. Ekstrak yang telah diencerkan.....	56
Gambar 22. Kecoa dalam kandang uji.....	56