

**DAFTAR GAMBAR**

	<i>Halaman</i>
Gambar 2.1. Tanaman Bangun-bangun ( <i>Coleus amboinicus</i> Lour)	7
Gambar 2.2. Tikus Putih ( <i>Rattus norvegicus</i> L.)	16
Gambar 2.3. Mekanisme secara umum sistem imun	22
Gambar 2.4. Imunoglobulin G (IgG)	25
Gambar 2.5. Imunoglobulin A (IgA)	27
Gambar 2.6. Imunoglobulin M (IgM)	28
Gambar 2.7. Imunoglobulin D (IgD)	29
Gambar 2.8. Imunoglobulin E (IgE)	30
Gambar. 2.9. Pengaktif dari Limfosit T Penolong	31
Gambar 2.10. Limpa	40
Gambar 3.1. Uji Hemaglutinasi (HA Test) serum tikus putih. Gambar A menunjukkan terjadinya aglutinasi, sedangkan gambar B menunjukkan tidak terjadi aglutinasi	50
Gambar 4.1. Nilai rata-rata titer antibodi pada tikus putih yang diberi Perlakuan	59
Gambar 4.2. Berat Limpa Tikus Putih	61
Gambar 4.3. Berat Badan Tikus Putih	64