

**DAFTAR GAMBAR**

	<i>Halaman</i>
Gambar 2.1. Tanaman Ranti Hitam ( <i>Solanum blumei</i> Nees ex Blume)	5
Gambar 2.2. Struktur Kimia $\beta$ 2-solanin	11
Gambar 2.3. Struktur molekul dari rangka flavon	12
Gambar 2.4. Struktur Molekul Kolesterol	14
Gambar 2.5. Biosintesis Kolesterol	15
Gambar 2.6. Potongan melintang Arteri	21
Gambar 3.1. Skema Prosedur Percobaan	30
Gambar 3.2. Prosedur Preparasi Sampel	31
Gambar 3.3. Prosedur Ekstraksi Daun Ranti Hitam	33
Gambar 3.4. Prosedur Pembuatan Larutan Na-CMC	35
Gambar 4.1. Daun Ranti Hitam Setelah Pengeringan	37
Gambar 4.2. Ekstrak Dari Masing-masing Pelarut	38
Gambar 4.3. Kadar Kolesterol tikus pada Tahap Awal, Pretest dan Post test	43