

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1.	Perbedaan antara Plasma Darah dan Serum	16
Tabel 2.2.	Kandungan Nutrisi Pakan Pellet Jenis 202 C per 50 kg Bahan	19
Tabel 3.1.	Kelompok Perlakuan Hewan Percobaan	23
Tabel 4.1.	Bilangan Iodium Ekstrak Minyak Biji jarak Sebelum dan Setelah Didehidrasi	29
Tabel 4.2.	Komposisi Minyak Jarak yang Digunakan untuk Bahan Dasar Dehidrasi Risinoleat	31
Tabel 4.3.	Komposisi Asam Linoleat Terkonjugasi Hasil Dehidrasi Risinoleat Minyak Jarak	34
Tabel 4.4.	Kadar Malondialdehid ( $\mu\text{M}$ ) Plasma Darah Tikus Putih Setelah Diberi Perlakuan	37
Tabel 4.5.	Analisis Varians (ANAVA) Pengaruh Pemberian Asam Linoleat Terkonjugasi (CLA) terhadap Kadar Malondialdehid (MDA) Plasma Darah Tikus Putih	39
Tabel 4.6.	Rataan Kadar Malondialdehid Plasma Darah Tikus Putih yang Diberi Asam Linoleat Terkonjugasi ( <i>Conjugated Linoleic Acid = CLA</i> )	40