

DAFTAR ISI

Halaman Pengesahan	ii
Halaman Persembahan	iii
Halaman Pernyataan.....	iv
Kata Pengantar	v
Daftar Isi.....	vi
Daftar Tabel	viii
Daftar Gambar.....	ix
Daftar Lampiran	x
Daftar Singkatan Kata.....	xi
Intisari	xii
<i>Abstract</i>	<i>xiii</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah	3
C. Keaslian Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Tujuan Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A. Telaah Pustaka	6
B. Landasan Teori.....	28
C. Kerangka Konsep	31
D. Hipotesis.....	31
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	32
A. Desain (Rancangan) Penelitian	32
B. Bahan, Subyek, atau Materi Penelitian	32
C. Identifikasi Variabel Penelitian.....	34
D. Definisi Operasional Variabel.....	34
E. Instrumen Penelitian.....	35
F. Jalannya Penelitian.....	35

G. Analisis Data	42
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	43
A. Determinasi Sampel	43
B. Isolasi Protein dan Pengukuran Kadar Protein Total	44
C. Penentuan Profil Protein menggunakan Elektroforesis SDS-PAGE	45
D. Pengujian Reaksi Silang Protein Sampel dengan IgG Anti-tropomyosin Udang	55
E. Pengujian Reaksi Silang Protein Sampel dengan Serum Penderita Alergi Udang	57
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	64
A. Kesimpulan	64
B. Saran.....	64
DAFTAR PUBLIKASI PENULIS TESIS.....	72
LAMPIRAN.....	73