

## DAFTAR ISI

Daftar Isi	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PERSYARATAN .....	ii
BERITA ACARA SEMINAR .....	iii
HALAMAN PERSETUJUAN .....	iv
HALAMAN PENGESAHAN .....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	vi
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI .....	xi
DAFTAR TABEL .....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
INTISARI .....	xvi
ABSTRACT .....	xvii
BAB I .....	1
PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Keaslian Penelitian.....	4
D. Tujuan Penelitian .....	5
E. Manfaat Penelitian.....	5
BAB II.....	6
TINJAUAN PUSTAKA .....	6
A. Telaah Pustaka .....	6
1. Reaksi Alergi .....	6
2. Mekanisme Hipersensitivitas .....	6
3. Sel Basofil .....	12

4. Cinnamaldehyde .....	14
5. Patch Hydrogel Kitosan .....	16
6. Uji Biokompatibilitas .....	17
7. Hewan Uji .....	18
B. Landasan Teori .....	20
C. Kerangka Teori .....	22
D. Kerangka Konsep .....	22
E. Hipotesis .....	23
BAB III .....	24
METODE PENELITIAN .....	24
A. Jenis Penelitian .....	24
B. Identifikasi Variabel .....	24
1. Variabel Bebas .....	24
2. Variabel Terikat .....	24
3. Variabel Terkendali .....	24
4. Variabel Tidak Terkendali .....	25
C. Definisi Operasional .....	25
D. Subjek Penelitian .....	26
E. Alat dan Bahan Penelitian .....	26
F. Jalannya Penelitian .....	29
G. Analisis Hasil Penelitian .....	32
H. Alur Penelitian .....	33
BAB IV .....	34
HASIL DAN PEMBAHASAN .....	34
A. Hasil Penelitian .....	34
B. Pembahasan .....	37
BAB V .....	41
KESIMPULAN DAN SARAN .....	41
A. Kesimpulan .....	41

B. Saran.....	41
DAFTAR PUSTAKA .....	42
LAMPIRAN .....	47