

DAFTAR ISI

	Halaman	
JUDUL		
COVER DALAM	ii	
ABSTRAK	iii	
ABSTRACK	iv	
BIODATA PENULIS	v	
LEMBAR PERSETUJUAN	vi	
LEMBAR PENGESAHAN	vii	
LEMBAR PERNYATAAN	viii	
MOTTO	ix	
PERSEMBAHAN	x	
KATA PENGANTAR	xii	
DAFTAR ISI	xiv	
DAFTAR TABEL	xvi	
DAFTAR GAMBAR	xvii	
DAFTAR LAMPIRAN	xviii	
BAB I	PENDAHULUAN	1
	A. Latar Belakang	1
	B. Rumusan Masalah	4
	C. Tujuan Penelitian	4
	D. Manfaat Penelitian	5
	E. Ruang Lingkup Penelitian	5
BAB II	TINJAUAN PUSTAKA	6
	A. Rambut	6
	B. Kutu (<i>Pediculus humanus var. capitis</i>)	7
	C. Anti Kutu	10
	D. Bawang Putih (<i>Allium sativum</i> L.)	13
	E. Ekstraksi	16
	F. <i>Lotion</i>	18
	G. Kerangka Teori	24
	H. Kerangka Konsep	25
	I. Definisi Operasional	26
BAB III	METODE PENELITIAN	28
	A. Rancangan Penelitian	28
	B. Subjek Penelitian	28
	C. Lokasi Dan Waktu Penelitian	28
	D. Pengumpulan Data	28
	E. Pengumpulan dan Analisis Data	36

BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	38
	A. Hasil	38
	B. Pembahasan	42
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	47
	A. Kesimpulan	47
	B. Saran	47
	DAFTAR PUSTAKA	48
	LAMPIRAN	53

DAFTAR TABEL

Daftar Tabel	Halaman
Tabel 2.1 Definisi Operasional	26
Tabel 3.1 Komposisi Formula <i>Lotion</i>	30
Tabel 3.2 Komposisi Formula <i>Lotion</i> Untuk 30 Gram	30
Tabel 4.1 Hasil Uji Daya Sebar	39
Tabel 4.2 Hasil Uji pH	40

DAFTAR GAMBAR

Daftar Gambar	Halaman
Gambar 2.1 <i>Pediculus humanus var. capitis</i> Betina Dan Jantan	7
Gambar 2.2 Siklus Hidup <i>Pediculus humanus var. capitis</i>	8
Gambar 2.3 PediTox [®]	11
Gambar 2.4 Struktur Kimia Permethrin	12
Gambar 2.5 Penampakan Fisik Bawang Putih (<i>Allium sativum</i> L.)	13
Gambar 2.6 Penampakan Fisik Tanaman Bawang Putih (<i>Allium Sativum</i> L.)	15
Gambar 2.7 Struktur Kimia <i>Allicin</i>	16
Gambar 2.8 Kerangka Teori	24
Gambar 2.9 Kerangka Konsep	25
Gambar 3.1 Alur Penelitian	35
Gambar 4.1 Grafik Persentase Uji Mortalitas Kutu Rambut	41

DAFTAR LAMPIRAN

Daftar Lampiran

Lampiran 1. Perhitungan Penimbangan Bahan	54
Lampiran 2. Lembar Pengolahan Data Organoleptik	58
Lampiran 3. Lembar Pengujian Homogenitas	59
Lampiran 4. Lembar Pengujian Daya Sebar	60
Lampiran 5. Lembar Pengujian pH	61
Lampiran 6. Lembar Pengolahan Data Mortalitas Kutu Rambut	62
Lampiran 7. Dokumentasi Penelitian	63
Lampiran 8. Surat Izin Penelitian	70
Lampiran 9. Lembar Konsultasi Laporan Tugas Akhir	77