

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR.....	vii
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Kerangka Penelitian	7
F. Hipotesis.....	8
II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. <i>Aedes aegypti</i>	9
1. Klasifikasi.....	9
2. Morfologi	10
3. Bionomik <i>Aedes aegypti</i>	14
4. Pengendalian Terhadap Nyamuk <i>Aedes aegypti</i>	15
5. Insektisida.....	18
B. Demam Berdarah Dengue	19
C. Kecombrang (<i>Etlintera elatior</i>)	22
1. Klasifikasi	22
2. Morfologi	22
3. Manfaat	25
4. Kandungan kimia tamanam kecombrang	26
D. Fraksinasi	28
III. METODOLOGI PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian	31
B. Waktu dan Tempat	31
C. Alat dan bahan penelitian.....	31
D. Populasi dan sampel.....	33
E. Prosedur penelitian.....	33

F. Identifikasi variable dan definisi operasional variable.....	38
G. Diagram Alir	41
H. Pengolahan dan Analisis Data.....	42

IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Hasil	43
B. Pembahasan	47

V. SIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	53
B. Saran.....	54

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN