

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL (DALAM).....	ii
LEMBAR PERSYARATAN GELAR.....	iii
LEMBAR PERSETUJUAN	iv
LEMBAR PENGESAHAN.....	vi
LEMBAR PENYATAAN.....	vii
ABSTRAK.....	viii
ABSTRACT.....	ix
KATA PENGANTAR	Error!
Bookmark not defined.	
DAFTAR ISI.....	Error!
Bookmark not defined.	
DAFTAR TABEL.....	Error!
Bookmark not defined.	
DAFTAR GAMBAR.....	Error!
Bookmark not defined.	
DAFTAR LAMPIRAN.....	Error!
Bookmark not defined.	
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL.....	Error!
Bookmark not defined.	
BAB I PENDAHULUAN.....	Error!
Bookmark not defined.	
Latar Belakang.....	Error!
Bookmark not defined.	
Identifikasi Masalah dan Batasan Masalah.....	Error!
Bookmark not defined.	
Identifikasi Masalah.....	Error!
Bookmark not defined.	
Batasan Masalah.....	Error!
Bookmark not defined.	
Rumusan Masalah.....	Error!
Bookmark not defined.	
Tujuan	Error!
Bookmark not defined.	
Tujuan Umum	Error!
Bookmark not defined.	
Tujuan Khusus.....	Error!

Bookmark not defined.	
Manfaat.....Error!
Bookmark not defined.	
Bagi ilmu pengetahuan..... 6
Bagi masyarakat.....Error!
Bookmark not defined.	
Bagi peneliti.....Error!
Bookmark not defined.	
Hipotesa Penelitian.....Error!
Bookmark not defined.	
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....Error!
Bookmark not defined.	
Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD).....Error!
Bookmark not defined.	
Nyamuk Aedes aegypti.....Error!
Bookmark not defined.	
Jenis–Jenis Pengendalian Vektor DBD.....Error!
Bookmark not defined.	
D. Tanaman Mengkudu	24
E. Ekstaksi..... 26
F. Kerangka KonsepError!
Bookmark not defined.	
BAB III METODOLOGI PENELITIANError!
Bookmark not defined.	
Desain Penelitian.....Error!
Bookmark not defined.	
Lokasi dan Waktu Penelitian.....Error!
Bookmark not defined.	
Variabel dan Definisi Operasional Variabel.....Error!
Bookmark not defined.	
Rancangan Sampel.....Error!
Bookmark not defined.	
Alur Penelitian.....Error!
Bookmark not defined.	
Pengumpulan Data.....Error!
Bookmark not defined.	
Pengelolaan dan Analisis DataError!
Bookmark not defined.	
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	41

Gambaran Umum Penelitian.....	41
Hasil Penelitian.....	42
BAB V PEMBAHASAN	48
Jumlah Nyamuk Yang Hinggap Pada Tangan.....	48
Konsentrasi Paling Efektif dalam Memberikan Daya Proteksi Sebagai Repellen.....	49
BAB VI PENUTUP.....	52
Kesimpulan.....	52
Saran.....	52
DAFTAR PUSTAKA.....	53
LAMPIRAN	