

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGAJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN.....	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
INTISARI.....	x
ABSTRACT.....	xi
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	3
1.3 Kegunaan.....	3
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1 Pestisida Nabati.....	4
2.2 Mengkudu (<i>Morinda citrifolia</i> L.)	5
2.3 Jagung	10
2.4 <i>Sitophilus</i> spp.	11
III. HIPOTESIS.....	14
IV. BAHAN DAN METODE.....	15
4.1 Tata Laksana Penelitian	15
4.1.1 Pembiakan serangga uji (<i>Sitophilus</i> spp.).....	15
4.1.2 Persiapan bahan nabati dan serbuk buah mengkudu.....	16
4.1.3 Pengujian serbuk buah mengkudu terhadap jagung konsumsi	16
4.1.4 Pengujian serbuk buah mengkudu terhadap benih jagung	17
4.1.5 Analisis data.....	17
V. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	18
5.1 Persentase Mortalitas <i>Sitophilus</i> spp.	18
5.2 Analisis Kelayakan Konsumsi Jagung.....	21
5.3 Persentase Perkecambahan Benih Jagung dengan Serbuk Buah Mengkudu	23
VI. KESIMPULAN DAN SARAN	26
6.1 Kesimpulan	26
6.2 Saran	26
DAFTAR PUSTAKA	27