

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
RIWAYAT HIDUP	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Tanaman Kelapa Sawit	6
B. Kumbang Tanduk (<i>Oryctes rhinoceros</i>)	10
C. Feromon	13
D. Ekstrak Buah Nanas	15
E. Ketinggian Perangkap	16
F. Kerangka Pemikiran	17
G. Hipotesis	19
BAB III METODE PELAKSANAAN	20
A. Tempat dan Waktu Penelitian	20
B. Bahan dan Alat Penelitian	20
C. Metode Penelitian	20
D. Pelaksanaan Penelitian	21
E. Parameter Pengamatan	23
F. Analisis Data	25
BAB IV HASIL DAN ANALISIS HASIL	26
A. Jumlah Tangkapan Kumbang 3 HSP sampai 30 HSP	26
B. Tangkapan Kumbang Jantan 3 HSP sampai 30 HSP	29
C. Tangkapan Kumbang Betina 3 HSP sampai 30 HSP	32

D. Intensitas Serangan Kumbang Sebelum Pemasangan (%)	35
E. Intensitas Serangan Kumbang 3 HSP sampai 30 HSP (%)	36
BAB V PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN	39
A. Pembahasan	39
B. Kesimpulan	43
DAFTAR PUSTAKA	44
LAMPIRAN	48