

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
PERNYATAAN.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
INTISARI.....	ix
<i>ABSTRACT</i>	x
I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Tujuan Kegiatan.....	3
C. Kegunaan Penelitian	3
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	5
A. Kelapa Sawit.....	5
B. Pengaruh Logam Berat Pada Tanaman.....	8
C. Logam Mangan.....	9
D. Tanggapan Tanaman Terhadap Cekaman Mangan.....	9
E. HIPOTESIS.....	12
III. METODE PENELITIAN.....	13
A. Waktu dan Tempat Pelaksanaan.....	13
B. Alat dan Bahan Penelitian.....	13
C. Rancangan Penelitian.....	13
D. Tata Laksana Penelitian.....	14
E. Variabel Pengamatan.....	16
F. Analisis Data.....	22
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	25
A. Keadaan Lingkungan.....	25
B. Tanggapan bibit kelapa sawit terhadap cekaman mangan.....	32



**TANGGAPAN FISILOGIS DAN PERTUMBUHAN BIBIT KELAPA SAWIT (*Elaeis guineensis* Jacq.)
TERHADAP CEKAMAN
MANGAN**

INDRA KURNIAWAN P, Eka Tarwaca Susila Putra, S.P., M.P., Ph.D.; Dody Kastono, S.P., M.P.

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

C. Pembahasan Umum	57
V. PENUTUP.....	60
A. Kesimpulan	60
B. Saran.....	60
VI. DAFTAR PUSTAKA.....	61
VII. LAMPIRAN	69