

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSYARATAN	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN.....	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
BIODATA PENULIS	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. Identifikasi Masalah.....	4
C. Batasan Masalah	4
D. Rumusan Masalah.....	4
F. Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A. Hasil Penelitian Terdahulu	6
B. Tinjauan Pustaka.....	9
C. Kerangka Teori	21
D. Kerangka Konsep	22
BAB III METODE PENELITIAN.....	23
A. Desain Penelitian	23
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	23
C. Variabel dan Definisi Oprasional	23
D. Rancangan Sample	26
E. Alur Penelitian	26
F. Pengumpulan Data.....	31

G. Pengolahan dan Analisis Data.....	31
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	32
A. Hasil Pengukuran Kulit Fisik.....	32
B. Hasil Pengukuran Kimi Unsur Hara Mikro (N,P,K).....	36
BAB V PEMBAHASAN	39
A. Hasil Kualitas Fisik Dan Kimia Kompos Daun Sono Tidak Ada Perlakuan Atau Tidak Ada Penambahan Dekomposer (Kontrol).....	39
B. Hasil Kualitas Fisik Dan Kimia Kompos Daun Sono Pada Variasi 1 Atau Penambahan Dekomposer 1cc Em4.....	40
C. Hasil Kualitas Fisik Dan Kimia Kompos Daun Sono Pada Variasi 2 Atau Penambahan Dekomposer 1,5cc Em4.....	40
D. Hasil Kualitas Fisik Dan Kimia Kompos Daun Sono Pada Variasi 3 Atau Penambahan Dekomposer 2cc EM4	41
BAB VI PENUTUP	43
A. Kesimpulan.....	43
B. Saran.....	44
DAFTAR PUSTAKA	45