

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
RIWAYAT HIDUP	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	6
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Landasan Teori.....	7
1. Limbah.....	7
2. Nilai Tambah.....	10
3. Keuntungan.....	11
F. Penelitian Terdahulu.....	12
G. Kerangka Pemikiran.....	14
H. Hipotesis.....	15
I. Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel.....	16
J. Metode Penelitian.....	17
1. Jenis Penelitian.....	17
2. Metode Pelaksanaan Penelitian.....	18
K. Macam dan Sumber Data.....	18
1. Macam Data.....	18
2. Sumber Data.....	18
L. Teknik Analisis dan Pengujian Hipotesis.....	19
1. Untuk Menganalisis Hipotesis.....	19
a. Metode Hayami.....	19
b. Keuntungan.....	20
2. Pengujian Hipotesis.....	20
BAB II GAMBARAN UMUM DAERAH PENELITIAN	21
A. PG-PS Madukismo.....	21
B. PT Viktory Mitra Saha Jaya.....	22
C. Struktur Organisasi PG Maduksimo.....	23
D. Produksi Gula.....	24
E. Proses Produksi Pupuk.....	25
BAB III ANALISIS HASIL PENELITIAN DAN PENGUJIAN	
HIPOTESIS	30
A. Analisis Penelitian.....	30

1. Bahan Baku	30
2. Input Lain	30
3.	Biaya Tenaga
Kerja	31
4. Nilai Tambah dan Keuntungan Menggunakan Metode Hayami	32
5. Keuntungan	35
6. Perbandingan antara Metode Hayami dan Teori Keuntungan	38
B. Pengujian Hipotesis	38
BAB IV PEMBAHASAN	39
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	41
A. Kesimpulan	41
B. Saran	41
DAFTAR PUSTAKA	42