

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