

## DAFTAR ISI

Hal

### LEMBAR PENGESAHAN

### PERNYATAAN

RINGKASAN .....	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL .....	v
DAFTAR GAMBAR.....	vi
DAFTAR LAMPIRAN .....	vii

### I. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian .....	5
1.4 Kegunaan Penelitian .....	5
1.5 Pendekatan Masalah.....	5

### II. METODOLOGI PENELITIAN

2.1 Metode Penelitian .....	11
2.2 Jenis dan Sumber Data.....	11
2.3 Operasionalisasi Variabel .....	11
2.4 Rancangan Analisis Data .....	13
2.5 Tempat dan Waktu Penelitian .....	15

### III. GAMBARAN UMUM DAERAH PENELITIAN

3.1 Keadaan Fisik Daerah Penelitian .....	17
3.1.1 Letak Desa .....	17
3.1.2 Lahan dan Jenis Penggunaannya .....	17
3.1.3 Keadaan Iklim.....	17
3.2 Penduduk Daerah Penelitian .....	18
3.2.1 Keadaan Penduduk.....	18
3.2.2 Struktur Umur Penduduk .....	19
3.2.3 Tingkat Pendidikan .....	21
3.2.4 Mata Pencarian.....	22

	<b>Hal</b>
3.3 Keadaan Sarana Transportasi dan Komunikasi .....	23
3.4 Teknik Budidaya .....	24
3.4.1 Persiapan Bibit .....	24
3.4.2 Pengolahan Lahan .....	24
3.4.3 Penanaman Bibit .....	25
3.4.4 Pemeliharaan Tanaman .....	25
3.4.5 Panen dan Pasca Panen .....	26
<b>VI. HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Identitas Responden .....	28
4.2 Analisis Usaha .....	29
4.2.1 Biaya Produksi .....	29
4.2.2 Biaya Produksi, Penerimaan dan Pendapatan .....	31
4.3 Analisis Titik Impas ( <i>Break Even Point</i> ) .....	32
4.4 Analisis Batas Keamanan ( <i>Margin of Safety</i> ) .....	35
<b>V. SIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1 Simpulan .....	36
5.2 Saran .....	36
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	37
<b>SUMMARY</b> .....	38
<b>RIWAYAT HIDUP</b> .....	39
<b>LAMPIRAN</b> .....	40

## DAFTAR TABEL

No	Judul	Hal
1.	Data Perkembangan Luas Lahan Mendong Di Jawa Barat (Ha) .....	2
2.	Data Perkembangan Produksi Mendong Di Jawa Barat (ton) .....	3
3.	Tahapan dan Waktu Penelitian .....	16
4.	Jumlah Bulan Basah, Bulan Kering dan Bulan Lembab Selama 10 Tahun di Kecamatan Manonjaya .....	18
5.	Penduduk Desa Kamulyan Berdasarkan Kelompok Umur dan Jenis Kelamin Pada Tahun 2016 .....	20
6.	Jumlah Penduduk Desa Kamulyan Berdasarkan Tingkat Pendidikan Pada Tahun 2016 .....	21
7.	Jumlah Penduduk Berdasarkan Mata Pencaharian di Desa Kamulyan Pada Tahun 2016 .....	22
8.	Waktu dan Dosis Pemberian Pupuk .....	25
9.	Tabel Identitas Responden .....	28
10.	Biaya Tetap Usahatani Medong Responden I dan Responden II .....	29
11.	Biaya Variabel Usahatani Mendong Responden I dan Responden II .....	31
12.	Biaya Total, Nilai Penjualan Dan Keuntungan Usahatani Mendong Responden I dan Responden II .....	32
13.	<i>Break Even Point</i> (BEP) Usahatani Mendong Responden I dan Responden II .....	33

## DAFTAR GAMBAR

No	Judul	Hal
1.	Kurva Titik Impas.....	9
2.	Titik Impas Usahatani Mendong Responden I .....	34
3.	Titik Impas Usahatani Mendong Responden II .....	34

## DAFTAR LAMPIRAN

No	Judul	Hal
1.	Penghitungan Biaya Tetap dan Biaya Variabel Usahatani Mendong Responden I .....	40
2.	Penghitungan Biaya Tetap dan Biaya Variabel Usahatani Mendong Responden II .....	43
3.	Penghitungan <i>Break Even Point</i> (BEP) Usahatani Mendong Responden I .....	46
4.	Penghitungan <i>Break Even Point</i> (BEP) Usahatani Mendong Responden II .....	47
5.	Penghitungan <i>Margin of Safety</i> (MoS) Usahatani Mendong Responden I dan Responden II .....	48