

## DAFTAR ISI

Halaman

### LEMBAR PENGESAHAN

<b>RINGKASAN.....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>vii</b>

### I. PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	5
1.3 Tujuan Penelitian .....	5
1.4 Kegunaan Penelitian .....	6
1.5 Pendekatan Masalah .....	6

### II. METODELOGI PENELITIAN

2.1 Metode Penelitian .....	13
2.2 Jenis Teknik Pengambilan Data .....	13
2.3 Definisi Dan Operasional Variabel .....	14
2.4 Kerangka Analisis Data .....	17
2.5 Tempat Dan Waktu Penelitian .....	18

### III. KEADAAN UMUM PENGOLAH TEH

3.1 Lokasi Pengolah Teh .....	20
3.2 Identitas Responden.....	20
3.3 Sejarah Pengolah Teh .....	22
3.4 Produk yang Dihasilkan.....	24
3.5 Teknik Pengolahan Hasil .....	25
3.5.1 Bahan Baku Produksi.....	25
3.5.2 Tenaga Kerja .....	26
3.5.3 Proses Produksi.....	26

### IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Komponen <i>Break Event point</i> Pada pengolah Teh Raksa Tani .....	31
--	----

4.1.1 Biaya Tetap.....	31
4.1.2 Biaya Variabel.....	32
4.1.3 Biaya Total, Nilai Penjualan, dan Keuntungan .....	35
4.1.4 Analisis Titik Impas ( <i>Break Event Point</i> ) .....	36
4.2 Analisis <i>Margin of Safety</i> (Mos) .....	38

## **V. SIMPULAN DAN SARAN**

5.1 Simpulan .....	39
5.2 Saran .....	40

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>41</b>
-----------------------------	-----------

<b>SUMMARY.....</b>	<b>43</b>
---------------------	-----------

<b>RIWAYAT HIDUP.....</b>	<b>44</b>
---------------------------	-----------

<b>LAMPIRAN – LAMPIRAN .....</b>	<b>45</b>
----------------------------------	-----------