

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
PERNYATAAN LULUS DARI TIM PENILAI.....	iii
Pernyataan Keaslian.....	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.4 Ruang Lingkup Penulisan	4
1.5 Manfaat Penulisan.....	5
1.6 Sistematika Penulisan	5
BAB II LANDASAN TEORI.....	6
2.1 Konsep BUMN	6
2.2 Tinjauan Bisnis Proses Perusahaan.....	7
2.2.1 Daya Saing Komoditas Teh	8
2.3 Tahapan Produksi Teh	10
2.3.1 Kuantitas Teh	11
2.3.2 Kualitas Teh	12
2.3.3 Mesin Teh	13
BAB III METODE DAN PEMBAHASAN	15
3.1 Metode Pengumpulan Data.....	15
3.1.1 Metode Penelitian	15
3.1.2 Hipotesis	17
3.1.3 Metode Analisis	18
3.2 Gambaran Umum Objek Penulisan	18
3.2.1 Informasi Kinerja Operasional Perusahaan	19
3.2.2 Urgensi Pembahasan Objek Penulisan.....	20

3.3 Pembahasan Hasil	21
3.3.1 Data Objek Penelitian	23
3.3.2 Analisis Statistika Inferensial Faktor Produksi.....	29
3.3.3 Analisis Statistika Deskriptif Produktivitas Tenaga Kerja	45
BAB IV SIMPULAN.....	50
DAFTAR PUSTAKA	53
LAMPIRAN.....	56
SURAT RISET	58
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	59

DAFTAR TABEL

Tabel III.1 Data Produksi, Produktivitas Lahan, & Volume Penjualan 5 Tahun..	20
Tabel III.2 Data Produksi dan Persentase Pertumbuhan Produksi.....	23
Tabel III.3 Data Modal dan Persentase Pertumbuhan Modal Tahun 2015-2021..	25
Tabel III.4 Data Modal dan Persentase Pertumbuhan Modal Tahun 2015-2021..	26
Tabel III.5 Analisis Komposisi Tenaga Kerja Mesin dan Gunting Petik	45
Tabel III.6 Data Produksi dan Jumlah Tenaga Kerja Pada Proses Pemetikan.....	47
Tabel III.7 Data Produktivitas Per Tenaga Kerja.....	48

DAFTAR GAMBAR

Gambar I.1 Data Luas Areal dan Produksi Teh Menurut Status Pengusahaan.....	2
Gambar II.1 <i>Flowchart</i> Bisnis Proses Perusahaan.....	7
Gambar II.2 <i>Flowchart</i> Tahapan Produksi Teh	10
Gambar III.1 Grafik Data Produksi 2015-2021	23
Gambar III.2 Grafik Data Modal Tahun 2015-2021	24
Gambar III.3 Grafik Data Tenaga Kerja Tahun 2015-2021.....	25
Gambar III.4 Grafik Data Tenaga Kerja Mesin Petik dan Gunting Petik.....	26
Gambar III.5 Grafik Data Bahan Baku Basah Tahun 2015-2021	27
Gambar III.6 Grafik Data Produksi Pada Proses Pemetikan dengan	28
Gambar III.7 Uji Normalitas Menggunakan Eviews	32
Gambar III.8 Uji Homoskedastisitas Menggunakan Eviews	33
Gambar III.9 Uji Non Autokorelasi Menggunakan Eviews.....	35
Gambar III.10 Analisis Regresi Berganda Menggunakan Excel	37
Gambar III.11 Hasil Uji F Menggunakan Microsoft Excel	39
Gambar III.12 Hasil Analisis Regresi Berganda Menggunakan Microsoft Excel	41
Gambar III.13 Data Grafik Komposisi Tenaga Kerja Mesin dan Gunting Petik..	46

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Data Pembelian Mesin Petik 5 Tahun Terakhir.....	56
Lampiran 2 Daftar Inventarisasi Peralatan Mesin Pengolahan	57