

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
I. PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang	1
2. Perumusan Masalah	2
3. Tujuan Penelitian	3
4. Kegunaan Penelitian	3
II. TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	4
1. Tinjauan Pustaka	4
1.1. Penelitian Sebelumnya	4
1.2. Sejarah Tanaman Teh-.....	6
1.3. Perkembangan Teh Dunia	7
1.4. Perkembangan Teh Indonesia	9
1.5. Agronomi Tanaman Teh	12
2. Landasan Teori	15
2.1. Pengertian Produksi	15
2.2. Faktor Produksi	16
2.3. Fungsi Produksi	17
3. Kerangka Pemikiran	20
4. Hipotesis	21
III. METODE PENELITIAN	22
1. Metode Penelitian	22
2. Lokasi Penelitian	22
3. Metode Pengumpulan Data	22
3.1. Macam dan Sumber Data	22
3.2. Teknik Pengumpulan Data	22

4. Definisi dan Pengukuran Variabel	23
5. Metode Analisis Data	24
5.1. Pengujian Hipotesis 1	24
5.2. Pengujian Hipotesis 2	25
5.3. Pengujian Hipotesis 3	25
5.4. Pengujian Hipotesis 4	27
6. Uji Ketepatan Model	28
6.1. Koefisien Determinasi (R^2)	28
6.2. Uji-F -.....	28
6.3. Uji-t -.....	29
IV. GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN	30
1. Sejarah Perusahaan	30
2. Visi dan Misi Perusahaan -	30
2.1. Visi Perusahaan	30
2.2. Misi Perusahaan	30
3. Struktur Organisasi	31
4. Komoditas Perkebunan-	32
5. Pemasaran Komoditas	34
6. Tenaga Kerja	34
V. HASIL ANALISIS DAN PEMBAHASAN	36
1. Tingkat Produktivitas Antar Kebun Teh di PTPN XII	36
2. Trend Produksi Teh di PTPN XII	39
2.1. Kebun Bantaran	39
2.2. Kebun Gunung Gambir	41
2.3. Kebun Kertowono-	42
2.4. Kebun Wonosari	44
3. Produksi Teh di PTPN XII	46
4. Efisiensi Produksi Teh di PTPN XII	56
VI. KESIMPULAN DAN SARAN-SARAN	58
1. Kesimpulan	58
2. Saran-Saran	58

DAFTAR PUSTAKA

Tabel 2.1.	Perkembangan Produksi Teh Dunia, Tahun 2009 – 2013	8
Tabel 2.2.	Negara Pengespor Teh Dunia, Tahun 2009 – 2013	8
Tabel 2.3.	Negara Pengimpor Teh Dunia, Tahun 2009 – 2013	9
Tabel 2.4.	Luas Areal Perkebunan Teh Indonesia 2006-2016	10
Tabel 2.5.	Produksi Teh Indonesia, Tahun 2006-2016	11
Tabel 2.6.	Ekspor dan Impor Teh Indonesia, Tahun 2006-2016	12
Tabel 5.1.	Hasil Analisis Variansi (ANOVA) Perbedaan Tingkat Produktivitas antar Kebun Teh di PTPN XII	37
Tabel 5.2.	Hasil Analisis Uji 2 Rerata terhadap Tingkat Produktivitas Antar Kebun Teh di PTPN XII	38
Tabel 5.3.	Trend Produksi Teh di Kebun Bantaran PTPN XII Tahun 2017–2027	40
Tabel 5.4.	Trend Produksi Teh di Kebun Gunung Gambir PTPN XII Tahun 2017–2027	42
Tabel 5.5.	Trend Produksi Teh di Kebun Kertowono PTPN XII Tahun 2017–2027	44
Tabel 5.6.	Trend Produksi Teh di Kebun Wonosari PTPN XII Tahun 2017–2027	46
Tabel 5.7.	Rata-rata Penggunaan Input Produksi Teh di Kebun PT. Perkebunan Nusantara XII, Tahun 2006–2016-	46
Tabel 5.8.	Hasil Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produksi Teh di PT. Perkebunan Nusantara XII, Tahun 2006 – 2016 -.....	49
Tabel 5.9.	Hasil Analisis Faktor-faktor yang Berpengaruh pada Produksi Teh di Kebun yang Memiliki Trend Produksi Naik dan Turun di PT. Perkebunan Nusantara XII, Tahun 2006 – 2016-	54
Tabel 5.10	Perbandingan Probabilitas hasil analisis dari Total kebun, Kebun Tren Naik dan Kebun Tren Turun di PTPN Perkebunan Nusantara XII, Tahun 2006 – 2016	55
Tabel 5.11.	Hasil Analisis Efisiensi Alokatif Penggunaan Input Produksi Teh di PT. Perkebunan Nusantara XII, Tahun 2006 – 2016	56
Tabel 5.12	Rata-rata Penggunaan dosis pupuk input produksi Teh di PT. Perkebunan Nusantara XII, Tahun 2006 – 2016	57

Gambar 2.1. Kurva Produksi	19
Gambar 2.2. Alur Kerangka Pemikiran Penelitian	20
Gambar 4.1. Struktur Organisasi PTPN XII	31
Gambar 5.1. Perkembangan Tingkat Produktivitas antar Kebun Teh di PTPN XII Tahun 2006 – 2016	36
Gambar 5.2. Trend Produksi Teh Kebun Bantaran PTPN XII, Tahun 2006 – 2016	40
Gambar 5.3. Trend Produksi Teh Kebun Gunung Gambir PTPN XII, Tahun 2006 – 2016	41
Gambar 5.4. Trend Produksi Teh Kebun Kertowono PTPN XII, Tahun 2006 – 2016	43
Gambar 5.5. Trend Produksi Teh Kebun Womosari PTPN XII, Tahun 2006 – 2016	45

Lampiran 1.	Hasil Uji ANOVA Perbedaan Produktivitas Teh Antar Kebun di PT. Perkebunan Nusantara XII	62
Lampiran 2.	Hasil Analisis Trend Produksi Teh PTPN XII, Tahun 2006 – 2016	64
Lampiran 3.	Hasil Analisis Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Produksi Teh di PTPN XIII-	68
Lampiran 4.	Hasil Analisis Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Produksi Teh di PTPN XIII ((Trend Produksi Naik: Kebun Bantaran dan Kebun Gunung Gambir)	71
Lampiran 5.	Hasil Analisis Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Produksi Teh di PTPN XIII ((Trend Produksi Turun: Kebun Kertowono dan Kebun Wonosari)	74
Lampiran 6.	Hasil Analisis Efisiensi Alokatif Faktor Produksi Teh di Kebun PT. Perkebunan Nusantara XII	77