

DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
PERNYATAAN.....	vi
RIWAYAT HIDUP	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	8
C. Tujuan Penelitian	8
D. Kegunaan Penelitian	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	10
A. Landasan Teori.....	11
B. Penelitian Terdahulu	37
C. Kerangka Pemikiran	38
D. Hipotesis Penelitian	40
BAB III METODE PENELITIAN	41
A. Metode Pelaksanaan Penelitian	41
B. Metode Pemilihan Responden	42
C. Metode Pengambilan Data.....	42
D. Definisi Oprasional	43
E. Teknik Pengukuran Variabel	47
F. Metode Analisis	53

BAB IV KEADAAN UMUM KEBUN	58
A. Informasi Umum Perusahaan.....	58
B. Komposisi Areal Tanaman	61
C. Struktur Organisasi	63
BAB V ANALISIS HASIL DAN PENGUJIAN HIPOTESIS.....	67
A. Karakteristik Responden.....	67
B. Analisis Tingkat Penerapan <i>ISPO</i>	69
C. Analisis Produktivitas Kebun	90
D. Analisis Kualitas Hasil CPO Kebun	91
E. Analisis Kendala Penerapan <i>ISPO</i> di Kebun Baru	93
BAB VI PEMBAHASAN.....	94
BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN	109
A. Kesimpulan	109
B. Saran	110
DAFTAR PUSTAKA	112
LAMPIRAN.....	115

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Tanaman Penghasil Minyak Nabati Serta Produktivitasnya.....	1
Tabel 2. Luas Areal Penanaman dan Produksi Kelapa Sawit Di Indonesia Menurut Status Pengusahaan Tahun 1996 – 2015	2
Tabel 3. Total Produksi Kelapa Sawit Indonesia Tahun 2013-2017	3
Table 4. Unit kebun yang membudidayakan kelapa sawit PTPN I.....	7
Tabel 5. Persyaratan baku mutu parameter	26
Tabel 6. Kandungan NPK dalam Tandan kosong.....	28
Tabel 7. Standar mutu minyak sawit.....	33
Table 8. Hubungan rendemen dengan ALB.....	35
Tabel 9. Ciri-ciri fraksi sortasi panen.....	37
Tabel 10. Hasil penelitian terdahulu	38
Tabel 11. Pengukuran variable penelitian	47
Tabel 12. Kategori persentase variable penelitian	54
Tabel 13. Baku mutu kualitas hasil <i>CPO</i>	56
Tabel 14. Luas areal kebun baru PTPN I.....	61
Tabel 15. Areal tanaman kebun rambutan PTPN III.....	62
Tabel 16. Karakteristik responden berdasarkan umur.....	67
Tabel 17. Karakteristik responden berdasarkan jenis kelamin.....	68
Tabel 18. Karakteristik responden berdasarkan tingkat pendidikan	68
Tabel 19. Karakteristik responden berdasarkan lama masa kerja	69
Tabel 20. Deskripsi prinsip legalitas usaha perkebunan	69
Tabel 21. Deskripsi prinsip manajemen perkebunan	73

Tabel 22. Prinsip perlindungan hutan dan lahan gambut.....	78
Tabel 23. Prinsip pengelolaan dan pemantauan lingkungan.....	79
Tabel 24. Prinsip tanggung jawab terhadap pekerja	83
Tabel 25. Prinsip tanggung jawab sosial dan pemberdayaan masyarakat	85
Tabel 26. Prinsip peningkatan usaha secara berkelanjutan.....	87
Tabel 27. Analisis tingkat penerapan sertifikasi <i>ISPO</i>	88
Tabel 28. Hasil uji beda t-test produktivitas	89
Tabel 29. Hasil uji beda t-test mutu asam lemak bebas	90
Tabel 30. Hasil uji beda t-test mutu kadar air	91
Tabel 31. Hasil uji beda t-test mutu kadar kotoran	92
Tabel 32. Kendala yang dihadapi kebun dalam penerapan <i>ISPO</i>	93

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Skema mekanisme sertifikasi <i>ISPO</i>	16
Gambar 2. Skema Kerangka Pikir Penerapan <i>ISPO</i>	39
Gambar 3. Data umur tanaman kebun baru PTPN I	62
Gambar 4. Data umur tanaman kebun rambutan PTPN III	63
Gambar 5. Skema struktur organisasi kebun.....	64

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Prinsip dan kriteria <i>ISPO</i> beserta indikator pengukurannya	115
Lampiran 2. Kuesioner penelitian penerapan <i>ISPO</i> di perusahaan.....	124
Lampiran 3. Hasil analisis spss data produktivitas TBS	139
Lampiran 4. Hasil analisis spss data kualitas asam lemak bebas CPO	139
Lampiran 5. Hasil analisis spss data kualitas kadar kotoran CPO	140
Lampiran 6. Hasil analisis spss data kualitas kadar air CPO	140
Lampiran 7. Izin persetujuan melakukan penelitian dari PTPN I.....	141
Lampiran 8. Izin persetujuan melakukan penelitian dari PTPN III	142
Lampiran 9. Data produktivitas kebun baru dan kebun rambutan	143
Lampiran 10. Data kualitas kadar asam lemak bebas hasil <i>CPO</i> kebun.....	144
Lampiran 11. Data kualitas kadar air hasil <i>CPO</i> kebun.....	145
Lampiran 12. Data kualitas kadar kotoran hasil <i>CPO</i> kebun.....	146
Lampiran 13. Setifikat <i>ISPO</i> kebun rambutan PT. Perkebunan Nusantara III ...	147