

Data Pendukung Sertifikasi ISPO Kebun Terintegrasi

A.1	RUANG LINGKUP SERTIFIKASI		
A.1.1	Informasi Perusahaan		
1.1.1	Nama Perusahaan Perkebunan		
1.1.2	Personal Kontak		
1.1.3	Alamat Perusahaan Perkebunan		
1.1.4	Telepon		
1.1.5	Fax		
1.1.6	E-mail		
1.1.7	Website		
1.1.8	Status Perusahaan Perkebunan		
1.1.9	Akta Perusahaan Perkebunan		
1.1.10	Wakil manajemen Perusahaan Perkebunan yang melengkapi permohonan Sertifikasi ISPO		
1.1.11	Dokumen Prasyarat yang dimiliki Perusahaan:		
	a.	Kelas Kebun I, II, dan III	<i>(tuliskan SK Penilaian Kelas Kebun, tanggal dan tahun)</i>
	b.	IUP/IUP-B/IUP-P/SPUP/ITUP	<i>(tuliskan SK IUP/SPUP, tanggal dan tahun)</i>
	c.	HGU/HGB	<i>(tuliskan SK Kepala BPN dan Nomor Sertifikat HGU, tanggal dan tahun, luas area HGU, tanggal dan tahun masa berlaku HGU)</i>
	d.	Izin Lingkungan	<i>(tuliskan SK, nomor, dan tanggal pengesahan)</i>
A.1.2	Tipe Penilaian (Full Assessment)		
1.2.1	Unit Sertifikasi		
1.2.2	Tipe Sertifikat	Tunggal/Grup <i>(pilih salah satu)</i>	
1.2.3	Nama perusahaan yang tercakup dalam sertifikat, sesuai HGU		
1.2.4	Jumlah unit pengolahan dan kebun	<i>(tuliskan jumlah PKS dan jumlah kebun yang disertifikasi)</i>	
1.2.5	Model rantai pasok	Segrerasi / Mass Balance <i>(pilih salah satu)</i>	
A.1.3	Lokasi Kebun		
	Nama Kebun	Lokasi	Titik Koordinat
			Garis Lintang Garis Bujur



A.1.4 Lokasi Pabrik

Nama Pabrik	Lokasi	Titik Koordinat	
		Garis Lintang	Garis Bujur

A.1.5 Peta Lokasi dan Operasional Kebun

Harap dilampirkan Peta dengan skala 1:50.000

A.1.6 Hak Atas Tanah

- 1.6.1 Perorangan (Hak Milik)
- 1.6.2 Negara (HGU/HGB/HP)
- 1.6.3 Masyarakat (Tanah Adat/Ulayat)

A.1.7 Uraian Penggunaan Lahan*)

	Luas (Ha)	
	Nama Kebun	Nama Kebun
1.7.1	Total area	
1.7.2	Area Tertanam:	
	<ul style="list-style-type: none">• Area Menghasilkan• Area Belum Menghasilkan	
1.7.3	Pabrik/Bangunan/Jalan	
1.7.4	Area yang tidak dapat ditanam:	
	<ul style="list-style-type: none">• Sempadan Sungai• Sempadan Danau• Lereng• Makam/tempat yang dikeramatkan• Dan lain-lain	
1.7.5	Area yang dicadangkan (sejak tahun)	
1.7.6	Area Okupasi	
1.7.7	Bibitan	
1.7.8	Area Konservasi	
1.7.9	Area Tambang	
	Dst <i>(tambahkan jika diperlukan)</i>	

*) silahkan ditambah kolom jika kebun lebih dari 3



A.1.8 Uraian Sumber Bahan Baku							
1.8.1 Kebun Inti							
Nama Kebun	Total Area (Ha)	Area Menghasilkan (Ha)	Area Belum Menghasilkan (Ha)	Produksi TBS (ton/tahun)	Yield (ton/ha/thn)	Pasokan ke PKS TBS (ton/tahun) %	
TOTAL							
<i>Sumber data : Realisasi produksi tahun ...</i>							

A.1.9 Skema Petani dan Sumber lainnya							
Sumber	Anggota	Lokasi	Total Area (Ha)	Produksi TBS (ton/tahun)	Pasokan ke PKS TBS (ton/tahun) %		
1.9.1	Plasma:						
1.9.2	Sumber lainnya : <i>(selain plasma)</i>						
TOTAL							



A.1.10 Uraian Pabrik							
	Nama Pabrik	Kapasitas Olah	TBS Olah	CPO		Palm Kernel	
		(ton/jam)	(ton/tahun)	Out put	Ekstraksi	Out put	Ekstraksi
				(ton)	(%)	(ton)	(%)
<i>Sumber data : Data Produksi ...</i>							



A.1.11	Tahun Tanam dan Siklus Tanam		
1.11.1	Sebaran Umur Tanaman		
	Tahun Tanam	Umur Tanaman	Luas (Ha)
		(Nama Estate)	Total
	TOTAL		
	<i>Sumber : ...</i>		
1.11.2	SiklusTanam		Tahun
A.1.12	Perkiraan Tonase Produk Bersertifikat		
1.12.1	Aktual Klaim Tahunan Tonase Produk Bersertifikat		Ton/tahun
1.12.2	Produksi TBS		Ton/tahun
1.12.3	Produksi CPO		Ton/tahun
1.12.4	Produksi Palm Kernel (PK)		Ton/tahun



A.1.13 Perkiraan Klaim Produksi TBS Bersertifikat

	Nama Kebun	Total Area (Ha)	Area Menghasilkan (Ha)	Area Belum Menghasilkan (Ha)	Produksi TBS (ton/tahun)	Yield (ton/ha/thn)
	TOTAL					
	<i>Sumber:</i>					

A.1.14 Perkiraan Produksi Minyak Kelapa Sawit Bersertifikat

NamaPabrik	Kapasitas Olah (ton/jam)	TBS Olah (ton/tahun)	CPO		Palm Kernel	
			Out put (ton)	Ekstraksi (%)	Out put (ton)	Ekstraksi (%)
	<i>Sumber : ...</i>					



A.1.15 PenerapanSertifikasi Lain

1.15.1	ISO 9001:2015/ISO 14001: 2015/ISO 45001:2018	<i>(tuliskan Nomor Sertifikat, Nama Lembaga Sertifikasi dan Tanggal berlaku)</i>
1.15.2	SMK3	<i>(tuliskan Nomor Sertifikat, Nama Lembaga Sertifikasi dan Tanggal berlaku)</i>
1.15.3	RSPO	<i>(tuliskan Nomor Sertifikat, Nama Lembaga Sertifikasi dan Tanggal berlaku)</i>
1.15.4	ISCC	<i>(tuliskan Nomor Sertifikat, Nama Lembaga Sertifikasi dan Tanggal berlaku)</i>
1.15.5	PROPER	
1.15.6	Dan lain-lain <i>(tambahkan jika ada yang lain)</i>	

A.1.16 Ringkasan Audit Internal ISPO

1.16.1	Daftar Auditor Internal ISPO	
	- Jumlah	
	- Nama dan tanggal pelatihan auditor internal ISPO	
1.16.2	Pengalaman Audit	
1.16.3	Kegiatan Audit Internal ISPO	



Data-data lainnya:

1. Legalitas Areal Kebun dan Pabrik

NO. IJIN, TANGGAL DIKELUARKAN, INSTANSI YANG MENERBITKAN				
NO.	JENIS PERIZINAN	1. (Diisi sesuai dengan nama kebun atau pabrik)	2. (Diisi sesuai dengan nama kebun atau pabrik)	3. (Diisi sesuai dengan nama kebun atau pabrik)
1	Ijin Lokasi *)			
2	SK Pelepasan Kawasan Hutan *)			
3	SK Pencandangan Lahan *)			
4	IUP/SPUP			
5	Izin Lingkungan			
6	SK HGU/HGB/Hak Pakai*)			
7	IMB			

*) Ditambahkan luas areal berdasarkan ijin

2. Peta Areal dengan skala 1:50.000 (masing-masing Kebun)

- Peta Lokasi (-Berdasarkan letak administrasi)
- Peta Areal Statement (Lokasi pabrik, sarana dan prasarana, areal diusahakan dan areal tidak diusahakan, pemukiman karyawan dan prasarana umum)
- Peta areal lindung (Sungai, Danau, Rawa, Lereng $\geq 40\%$, dll)
- Peta Tanah Semi Detail (kelas Lereng, jenis tanah, struktur tanah)

No	KELAS LERENG	LUAS (Ha)
1		
2		
Dst		

No	JENIS TANAH	LUAS (Ha)
1		
2		
Dst		



3. Perkiraan Produksi TBS Per Kebun Inti Pemasok

NO	NAMA KEBUN	TOTAL AREA (Ha)	AREA TERTANAM (Ha)	PRODUKSI TBS (ton/tahun)			
				(Diisi dengan T0)	(Diisi dengan T+1)	(Diisi dengan T+2)	(Diisi dengan T+3)
1							
2							
3							
<i>Dst</i>							

Keterangan penjelasan: T0 = Tahun berjalan, T+1 = Satu tahun kedepan dari tahun berjalan, T+2 = Dua tahun kedepan dari tahun berjalan, T+3 = Tiga tahun kedepan dari tahun berjalan

4. Perkiraan Produksi Minyak Kelapa Sawit Bersertifikat Per Pabrik

NO	NAMA PABRIK	KAPASITAS OLAH (ton/Jam)	TOTAL ESTIMASI TBS OLAH (ton/tahun)	ESTIMASI OUTPUT (ton/thn)		ESTIMASI RENDEMEN (%)	
				CPO	PK	CPO	PK
<i>(Diisi dengan T0)</i>							
1							
2							
<i>Dst</i>							
<i>(Diisi dengan T+1)</i>							
1							
2							
<i>Dst</i>							
<i>(Diisi dengan T+2)</i>							
1							
2							
<i>Dst</i>							
<i>(Diisi dengan T+3)</i>							
1							
2							
<i>Dst</i>							

Keterangan penjelasan: T0 = Tahun berjalan, T+1 = Satu tahun kedepan dari tahun berjalan, T+2 = Dua tahun kedepan dari tahun berjalan, T+3 = Tiga tahun kedepan dari tahun berjalan



5. Time Bound Plan

NO	NAMA PERUSAHAAN	NAMA KEBUN	NAMA PABRIK	LOKASI (DESA, KEC, KAB, PROV)	RENCANA SERTIFIKASI (TAHUN)
1					
2					
3					
<i>Dst</i>					



6. Daftar Pemangku Kepentingan

NO	INSTANSI/LEMBAGA	NAMA PERSONAL KONTAK	ALAMAT	No. Telp/HP	JARAK TEMPAT TINGGAL DARI KEBUN/PABRIK	TINGKAT KEPENTINGAN
A. Lokal						
1						
2						
<i>Dst</i>						
B. Pemerintahan						
1						
2						
<i>Dst</i>						
C. NGO/LSM						
1						
2						
<i>Dst</i>						
D. Kontraktor						
1						
2						
<i>Dst</i>						
E. Pemasok TBS						
1						



2

Dst

Tabel diatas diisi untuk masing-masing kebun dan atau pabrik yang disertifikasi.