

**PENERAPAN PRINSIP SERTIFIKASI ISPO PADA
PERKEBUNAN KELAPA SAWIT RAKYAT DI KECAMATAN
LUHAK NAN DUO KABUPATEN PASAMAN BARAT**

**SKRIPSI
OLEH**

NUR APRILIA HASANAH WF



1610222031
Pembimbing I : Hasnah, S.P, M.Ec, Ph.D
Pembimbing II : Rika Hariance, S.P, M.Si

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2020**

PENERAPAN PRINSIP SERTIFIKASI ISPO PADA PERKEBUNAN KELAPA SAWIT RAKYAT DI KECAMATAN LUHAK NAN DUO KABUPATEN PASAMAN BARAT

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk (1) mendeskripsikan tingkat pengetahuan petani kelapa sawit mengenai sertifikasi ISPO (2) menganalisis penerapan prinsip dan kriteria sertifikasi ISPO pada kebun kelapa sawit oleh petani. Metode yang digunakan ialah metode survey dengan kuesioner. Penelitian melakukan pengambilan sampel dengan metode *snow ball sampling* terhadap 53 responden. Berdasarkan hasil penelitian, diketahui tingkat pengetahuan petani terhadap sertifikasi ISPO berada dalam kategori rendah artinya petani memiliki pengetahuan yang tidak baik terhadap sertifikasi ISPO dikarenakan belum adanya sosialisasi dan informasi mengenai sertifikasi ISPO dari pemerintah dan instansi terkait kepada petani. Tingkat pengetahuan yang rendah dapat berpengaruh pada penerapan prinsip dan kriteria sertifikasi ISPO yang berada dalam kategori sedang. Secara umum sebagian praktik perkebunan yang biasa petani lakukan telah menuju standar sertifikasi ISPO, dengan rata-rata skor keseluruhan 2,15 tingkat penerapan 25%. Hambatan untuk penerapan ISPO ialah banyak petani yang belum mengetahui dan memahami isi dari prinsip, kriteria, dan indikator ISPO, masalah finansial selama masa sertifikasi ISPO, serta kurangnya dukungan dari pemerintah daerah, serta instansi terkait untuk percepatan penerimaan sertifikasi ISPO. Adapun saran yang diberikan ialah (1) pihak terkait perlu memberikan informasi, sosialisasi dan edukasi serta penyampaian bukti nyata penerapan sertifikasi ISPO di wilayah yang telah menerapkan ISPO (2) diperlukan dukungan dari pemerintah daerah, serta instansi terkait dalam memberikan panduan, bimbingan, pelatihan, dan pendampingan mengenai sertifikasi ISPO serta dukungan masalah finansial untuk memacu petani memperoleh ISPO karena tingkat penerapan ISPO sudah baik (3) perlu adanya penelitian lebih lanjut tentang penerapan ISPO pada petani yang mandiri membangun kebun sejak awal (petani swadaya murni).

Kata kunci: Kelapa sawit, petani kecil, sertifikasi ISPO

IMPLEMENTATION OF ISPO CERTIFICATION PRINCIPLES ON SMALLHOLDERS' OIL PALM FARMING IN LUHAK NAN DUO DISTRICT, PASAMAN BARAT REGENCY

ABSTRACT

This study aims to (1) describe the level of knowledge of oil palm smallholders on ISPO certification (2) to analyse the application of the principles of ISPO certification on oil palm farming by farmers. Survey method was employed in data collection using questionnaire involving 53 sample. The results reveal that the level of knowledge ISPO certification is in the low category, meaning that the farmers have lack of knowledge on ISPO . Lack of socialization and information about ISPO certification from the government and related agencies at the farmer level have contributed to lack of knowledge of farmers. This condition affect the application of ISPO certification principles and criteria only achieved medium level. In general, farmers have applied some farming practices that meet the ISPO standard, with an average overall score of 2.15 an application rate of 25%. The obstacles to implement the ISPO are lack of knowledge on the contents of the ISPO principles, criteria and indicators; financial problems during the ISPO certification period; and lack of support from local governments and related agencies to accelerate ISPO . The application of ISPO principles can be improved by: (1) the provision of information, socialization and education as well as delivery of real evidence of the application of ISPO in areas that have implemented ISPO; (2) increasing the local government and related agencies support in providing training and assistance regarding ISPO and financial support for smallholders to obtain ISPO certification. Further research is required on the application of ISPO principles by smallholders who independently build their farm from the beginning (pure independent smallholders).

Key words: oil palm, smallholder farmers, ISPO certification