

## ABSTRAK

**Viska Anggraini (14030034), Distribusi Spasial Laju Pertumbuhan Kelapa Sawit Di Kabupaten Mukomuko. Skripsi. Program Studi Pendidikan Geografi STKIP PGRI Sumbar, Padang, 2019.**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pertumbuhan produk perkebunan kelapa sawit, faktor yang mempengaruhi pertumbuhan kelapa sawit dan laju pertumbuhan kelapa sawit di Kabupaten Mukomuko.

Jenis penelitian ini adalah deskriptif kuantitatif. Metode pengambilan data ini *purposive sampling* (penunjukan) hanya kecamatan yang memiliki keunggulan pertanian dengan teknik analisis data yang digunakan adalah analisis spasial dan formula persentase.

Berdasarkan hasil penelitian pertumbuhan kelapa sawit di Kabupaten Mukomuko penggunaan lahan dari tahun 2015-2017 adalah kebun sawit mengalami kenaikan di setiap tahunnya sedang kan untuk produksi hasil sawit di Kecamatan Penarik dan Kecamatan Kota Mukomuko mengalami penurunan selanjutnya di Kecamatan Ipuh dan Kecamatan Teras Terunjam mengalami kenaikan di setiap tahunnya untuk Kecamatan Sungai Rumbai tidak stabil. Faktor yang mempengaruhi pertumbuhan kelapa sawit di Kabupaten Mukomuko adalah Curah hujan dan lereng di Kabupaten Mukomuko terdiri dari delapan kategori curah hujan yang dimana dari delapan curah hujan. Dimana curah hujan paling mempengaruhi produksi kelapa sawit yang mayoritas tanaman kelapa sawit tumbuh di daerah berkisaran curah hujan rendah, sedang dan cukup tinggi. Laju perubahan pertumbuhan kelapa sawit Kabupaten Mukomuko dari tahun 2016 – 2017 mengalami peningkatan luas lahan dalam artian laju pertumbuhan kelapa sawit setiap tahun berkembang sanga pesat.

**Kata Kunci : Laju Pertumbuhan, Kelapa Sawit, Luas Lahan, Hasil Produksi**

