ABSTRAK

WENNY DEWI PRAMESTI, Analisis Efisiensi Teknis, Alokatif dan Ekonomi Usahatani Kelapa Sawit Pola Swadaya di Kecamatan Pamenang Selatan Kabupaten Merangin. Dibimbing oleh Bapak Dr.Ir.Saidin Nainggolan,M.Si. selaku Dosen Pembimbing I dan Ibu Ir.Yusma Damayanti, M.Si. selaku Dosen pembimbing II.

Penelitian ini bertujuan (1) Mendeskipsikan gambaran umum usahatani kelapa sawit, (2) mengetahui pengaruh faktor-faktor produksi terhadap produksi usahatani kelapa sawit pola swadaya (3) menganalisis Efisiensi teknis, efisiensi alokatif, dan ekonomi usahatani kelapa sawit pola swadaya. Penelitian ini menggunakan data primer. Metode pengambilan sampel dilakukan secara Simple random sampling menggunakan metode slovin dengan jumlah responden sebanyak 67 petani. Penelitian ini mengambil dua desa sampel yaitu Desa Tambang Emas dan Desa Tanjung Benuang. Metode analisis yang digunakan metode analisis Deskriptif dan analisis inferensial. Tujuan pertama digunakan analisis deskriptif untuk mengetahui gambaran umum usahatani kelapa sawit. Tujuan kedua dan ketiga dianalisis mengunakan analisis inferensial yaitu untuk mengetahui pengaruh penggunaan faktor-faktor produksi terhadap produksi kelapa sawit dengan menggunakan fungsi produksi Cobb-Douglas dan menganalisis efisiensi teknis, alokatif dan ekonomi penggunaan faktor-faktor produksi pada usahatani kelapa sawit mengunakan pendekatan fungsi produksi Stochastic Frontier. Penggunaan Faktor produksi usahatani kelapa sawit di daerah penelitian yang Bepepengaruh nyata terhadap produksi yaitu penggunaan luas lahan, Pupuk NPK, Pupuk urea, Pupuk Kiestrite, dan Herbisida. Faktor produksi tenaga kerja dan Koperasi unit desa berpengaruh tidak nyata terhadap produksi usahatani kelapa sawit. Penggunaan input produksi di daerah penelitian sudah mencapai efisien secara teknis dengan nilai 0.73 > 0.70, sedangkan untuk Efisiensi alokatif dan ekonomi belum mencapai nilai minimum efisien (EA, EE < 0.7) dengan nilai rata-rata masing-masing EA = 0.54 dan EE= 0.38.

Kata Kunci : Kelapa Sawit pola Swadaya, Produksi, Efisiensi Teknis, Efisiensi Alokatif, Efisiensi Ekonomi.