

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilaksanakan dan diuraikan tentang faktor-faktor yang berhubungan dengan keputusan petani melakukan alih fungsi lahan padi sawah menjadi kelapa sawit di Kecamatan Maro Sebo Kabupaten Muaro Jambi maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Faktor-faktor yang berhubungan dengan keputusan petani melakukan alih fungsi lahan padi sawah menjadi kelapa sawit di daerah penelitian ada 3 yaitu faktor sosial, faktor pribadi, dan faktor psikologis. Persentase dari masing-masing faktor tergolong tinggi.
2. Dalam melakukan alih fungsi lahan padi sawah menjadi kelapa sawit secara keseluruhan keputusan petani sebanyak 32 petani atau sebesar 75% dalam kategori tinggi, hal ini menunjukkan bahwa mayoritas petani memutuskan untuk melakukan pengalihan seluruh lahannya dari padi sawah menjadi kelapa sawit.
3. Berdasarkan hasil analisis uji Chi-Square dan uji t diperoleh hasil bahwa terdapat 3 faktor yang berhubungan secara signifikan yaitu faktor sosial, faktor pribadi, dan faktor psikologis dengan keputusan petani melakukan alih fungsi lahan padi sawah menjadi kelapa sawit. Koefisien faktor pribadi sebesar 0,54, faktor psikologis 0,52, dan koefisien terbesar adalah faktor sosial yaitu sebesar 0,65 yang menunjukkan bahwa faktor sosial merupakan faktor yang sangat kuat mendorong petani melakukan alih fungsi lahan padi sawah menjadi kelapa sawit.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas maka di peroleh saran, yaitu :

1. Bagi petani yang masih memiliki lahan padi sawah agar mempertahankan dan kembali menanam padi sawah, karena jika tidak ada lagi petani yang menanam padi maka di masa yang akan datang bisa menyebabkan krisis bahan pokok yaitu berupa beras, dikarenakan negara kita mayoritas mengkonsumsi beras sebagai makanan pokok.
2. Pemerintah terkait harus lebih memperhatikan petani padi sawah yang banyak mengalami kendala dan hambatan dalam berusahatani padi sawah. Karena banyak petani yang melakukan alih fungsi lahan padi sawah menjadi kelapa sawit, sehingga petani yang megusahakan usahatani padi sawah di daerah penelitian semakin berkurang.