

V. SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian, maka dapat diambil beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Kemitraan yang terjadi di Desa Labu yaitu terdapat petani yang bermitra dan tidak bermitra. Pola kemitraan yang dijalankan petani mitra di Desa Labu adalah pola kemitraan Inti-plasma dengan nama program plasma KKSR (Kebun Kelapa Sawit Rakyat). Petani yang mengikuti kemitraan umumnya memiliki modal yang kecil dan luas lahan yang sempit, sedangkan petani yang memiliki modal yang besar lebih memilih untuk tidak bermitra. Dalam kemitraan KKSR, petani yang memiliki kendala modal untuk berusahatani kelapa sawit dapat terbantu melalui bantuan kredit dari pemerintah daerah dalam bentuk biaya pembukaan lahan, pupuk dan pestisida sedangkan bibit dari perusahaan inti. Selain itu kemitraan KKSR juga memberikan keuntungan kepada petani mitra dari sisi cara manajemen usahatani kelapa sawit yang baik sehingga petani mitra yang telah lunas hutangnya tetap bermitra dengan perusahaan inti.
2. Faktor-faktor yang berpengaruh nyata terhadap keputusan petani dalam memilih bermitra dan tidak bermitra yaitu ketersediaan modal dan pengalaman berusahatani. Sedangkan faktor luas lahan, pendidikan dan umur tidak berpengaruh nyata terhadap keputusan petani dalam memilih bermitra dengan perusahaan kelapa sawit.
3. Terdapat perbedaan yang signifikan antara pendapatan petani non mitra dengan petani mitra. Pendapatan petani non mitra sebesar Rp 17.222.256 per hektar per tahun dan pendapatan petani mitra sebesar Rp 11.458.508 per hektar per tahun. Pendapatan petani non mitra lebih tinggi daripada pendapatan petani mitra. Besarnya perbedaan pendapatan antara petani mitra dengan petani non mitra yaitu sebesar Rp 5.763.747 per hektar per tahun.

5.2. Saran

Berdasarkan kesimpulan yang telah diambil, adapun saran dalam penelitian adalah sebagai berikut:

1. Kepada petani, sebaiknya menambah modal agar dapat berusahatani kelapa sawit secara mandiri.
2. Kepada peneliti selanjutnya, sebaiknya untuk menambah variabel dalam model seperti variabel motivasi, harga jual dan variabel lain yang diduga berpengaruh terhadap keputusan petani dalam memilih bermitra dan tidak bermitra.



DAFTAR PUSTAKA

- Alfanurani, Y. 2015. Pengaruh Kemitraan Terhadap Pendapatan Petani Ubi Jalar Di Kabupaten Kuningan. Skripsi. Institut Pertanian Bogor.
- Amalia R., Agustira M.A., Wahyono T. 2012. Analisis Tingkat Kepuasan Kemitraan Antara PT Sawindo Kencana Makmur Dengan Pekebun Rakyat Melalui Pola Kebun Kelapa Sawit Rakyat (KKSJR) dan Plasma Mandiri. https://www.google.co.id/url?sa=t&source=web&rct=j&url=http://www.academia.edu/5954819/Revisi_Peer. Di Akses 08 Juli 2017.
- Badan Pusat Statistik. 2017. *Provinsi Kepulauan Bangka Belitung dalam Angka*. Provinsi Kepulauan Bangka Belitung.
- Dewi, B.P., Setiawan, B., Isaskar, R. 2011. Analisis Kemitraan PT Benih Citra Asia Dengan Petani Tomat (*Lycopersicum esculentum*, Mill) (Studi Kasus Di Desa Jambewangi Kecamatan Sempu Kabupaten Banyuwangi). *Jurnal HABITAT*. Vol XXII No 2, Agustus 2011.
- Dinas Pertanian dan Peternakan. 2017. *Statistik Perkebunan Tahun 2016*. Provinsi Kepulauan Bangka Belitung.
- Direktoral Jenderal Perkebunan. 2017. *Statistik Perkebunan Informasi Komoditas Kelapa Sawit 2015-2017*. Direktorat Jenderal Perkebunan. Jakarta.
- Elisabeth. 2014. *Analisis Faktor Pendorong Peternak Ayam Broiler Melakukan Kemitraan Di Kecamatan Marusu Kabupaten Maros*. Skripsi. Universitas Hasanuddin.
- Emilia R, Hutabarat S, Arifudin. 2014. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Mnat Petani Kelapa Sawit Rakyat Berpartisipasi Dalam Sertifikasi Produk Di Kabupaten Kampar. *Jurnal SEPA*. Vol 11. No 1 November 2014.
- Gunawan C.M. 2017. Studi Komparatif Pengaruh Perubahan Tampilan Visual Desain Interior Gerai Coach Terhadap Minat Beli Konsumen Di Surabaya. *JURNAL INTRA*. Vol 5 No 1 2017.
- Jasuli F. 2014 *Analisis Pola Kemitraan Petani Kapas Dengan PT Nusafarm Terhadap Pendapatan Usahatani Kapas Di Kabupaten Situbondo*. Skripsi. Universitas Jember.
- Juanda, B. 2009. *Metodelogi Penelitian Ekonomi dan Bisnis*. Bogor: IPB Press