

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1. Simpulan

Berdasarkan hasil dan pembahasan, di dapat simpulan sebagai berikut:

1. Pendapatan usahatani kedelai dari Tahun 2014 sampai Tahun 2016 berturut-turut sebesar Rp 1.234.309,62; Rp 1.294.283,06 dan Rp 1.287.156,96
2. Profitabilitas usahatani kedelai lebih besar dari suku bunga kredit, usaha menguntungkan. Nilai NPV bernilai positif atau lebih besar dari nol. Nilai IRR lebih besar dari suku bunga. Nilai *Gross B/C ratio* lebih besar dari 1. Hasil perhitungan *payback period* menunjukkan usahatani kedelai memiliki jangka waktu yang sangat cepat untuk dapat mengembalikan investasi yang digunakan.

5.2. Saran

Berdasarkan simpulan, saran yang dapat disampaikan adalah:

1. Hasil analisis kelayakan finansial usahatani kedelai dapat dijadikan sebagai bahan pertimbangan bagi pembimbing pelaksana lapangan dari Dinas Pertanian Kabupaten Grobogan untuk mengevaluasi kegiatan usahatani petani kedelai.
2. Petani dapat mengambil kebijakan dan keputusan dalam mengembangkan usahatani dengan melihat segi biaya produksi dan investasi yang dimiliki.

DAFTAR PUSTAKA

- Adisarwanto, T. 2010. Strategi peningkatan produksi kedelai sebagai upaya untuk memenuhi kebutuhan di dalam negeri dan mengurangi impor. *J. Pengembangan Inovasi Pertanian*. **3** (4): 319-331
- Achmadi, A. dan Narbuko. 2013. *Metodologi Penelitian*. Bumi Aksara, Jakarta.
- Aldillah, R. 2015. Proyeksi produksi dan konsumsi kedelai Indonesia. *J. Ekonomi Kuantitatif Terapan*. **8** (1): 9-23.
- Alexandri, M. B. 2008. *Manajemen Keuangan Bisnis*. Cetakan Kesatu. Alfabeta, Bandung.
- Alfida, P. 2016. Analisis kelayakan finansial investasi tugboat baru pada PT Muara Kembang di Samarinda. *J. Ilmu Administrasi Bisnis*. **4** (3):854-867.
- Ambarsari, W., V. D. Y. B. Ismadi dan A. Setiadi. 2014. Analisis pendapatan dan profitabilitas usahatani padi (*Oryza sativa*. L) di Kabupaten Indramayu. *J. Agri Wiralodra*. **6** (2): 19-27.
- Baja, S. 2012. *Perencanaan Tata Guna Lahan dalam Pengembangan Wilayah – Pendekatan Spasial dan Aplikasinya*. Andi Offset, Yogyakarta.
- Balitkabi. 2015. *Pengendalian Hama Terpadu pada Tanaman Kedelai*, Malang.
- Batoa, H., A. Jahi dan D. Susanto. 2008. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kompetensi petani rumput laut di Kabupaten Konawe Provinsi Sulawesi Tenggara. *J. Penyuluhan*. **4** (1): 30-38.
- Budhi, G. S dan M. Aminah. 2010. Swasembada kedelai: antara harapan dan kenyataan. *J. Agro Ekonomi* **28** (1): 55-68.
- Bustami, B dan Nurlala. 2009. *Akuntansi Biaya*. Edisi Pertama. Mitra Wacana Media, Jakarta
- Departemen Pertanian. 2017. *Basis Data Tanaman Pangan dan Hortikultura*. Jakarta.
- Djojosumarto, P. 2008. *Pestisida Dan Aplikasinya*. Agromedia, Jakarta.
- Direktorat Jendral Pertanian Tanaman Pangan. 2016. *Kinerja Pembangunan Sistem dan Usaha Agribisnis Hortikultura*. Departemen Pertanian. Direktorat Jenderal Bina Produksi Hortikultura, Jakarta.

- Ekowati, T., D. Sumarjono., H. Setiawan., E. Prasetyo. 2014. Buku Ajar Usahatani. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Ermayanti. 2011. Persainagan Produk Smartphone. Artikel Mix Marketing Extra. Edisi 12/IV/21 Desember 2010-20 Januari 2011.
- Fahmi, I. 2011. Analisis Laporan Keuangan. Alfabeta, Bandung
- Fahrudin, F. 2009. Budidaya Caisim (*Brassica juncea* L.) Menggunakan Ekstrak Teh Dan Pupuk Kascing. Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret, Surakarta. (Skripsi Pertanian).
- Faizah, E. T. A. 2009. Analisis Pendapatan Usahatani Semangka (*Citrullus vulgaris*) di Kabupaten Sragen. Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret, Surakarta. (Skripsi Pertanian).
- Ginting, E., S. S. Antarlina dan S. Widowati. 2009. Varietas unggul kedelai untuk bahan baku industri pangan. J. Litbag Pertanian. **28** (3): 79-87.
- Ginting, E dan I. K. Tastra. 2016. Standar Mutu Biji Kedelai. Balai Penelitian Tnaman Kacang-kacangan dan Umbi-umbian, Malang.
- Ghozi, A. M. 2012. Optimasi pemupukan NPK pada kedelai untuk mempertahankan kesuburan tanah dan hasil tinggi di lahan sawah. J. Iptek Tanaman Pangan. **7** (1): 38-46.
- Hadi, P. U. 2011. Dampak investasi pertanian terhadap PDB pertanian, kesempatan kerja dan pendapatan petani. Prosiding Seminar Nasional Sosial Ekonomi. Kementerian Penelitian dan Pengembangan Pertanian, 149-174.
- Harsono, A., R. D. Purwaningrahayu dan A. Taufiq. 2016. Pengelolaan Air Dan Drainase Pada Budidaya Kedelai. Balai Penelitian Tanaman Kacang-Kacangan dan Umbi-Umbian, Malang.
- Ikatan Akuntan Indonesia. 2009. Standar Akuntansi Keuangan Entitas Tanpa Akuntabilitas. Dewan Standar Akuntansi Keuangan Ikatan Akuntan Indonesia, Jakarta.
- Kasmir. 2011. Analisis Laporan Keuangan. PT RajaGrafindo Persada, Jakarta
- Kurnia, R.J dan A. Choliq. 2011. Keragaan usahatani kedelai di Kabupaten Grobogan (studi kasus di Desa Tambirejo, Kecamatan Toroh, Kabupaten Grobogan). Prosiding Semiloka Nasional Dukungan Agro-Inovasi untuk Pemberdayaan Petani, Kerjasama UNDIP, BPTP dan

Pemprov Jateng. Semarang 14 Juli 2011. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jawa Tengah. Hal. 545-548.

- Lambajang, A. A. A. 2013. Analisis perhitungan biaya produksi menggunakan metode variabel costing PT. Tropica Cocoprime . Jurnal Riset Ekonomi Manajamen Bisnis dan Akuntansi. **1** (3): 673-68.
- Mantau, Z. 2015. Analisis investasi usahatani kedelai varietas tanggamus di Kabupaten Gorontalo. *J. ASE* **1** (11): 1-10
- Maryance, R.G., Y. Pangestuningsih dan L. Lubis. 2014. Pengaruh beberapa insektisida terhadap *Lamprosema indicata* F. dan *Spodoptera litura* F. pada tanaman kedelai (*Glycine max* (L) Merril). *J. Agroekoteknologi*. **2** (3): 1159-1164.
- Mulyadi. 2012. Akuntansi Biaya. Edisi Ke-5. Cetakan Kesebelas. Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen Yayasan Keluarga Pahlawan Negara, Yogyakarta.
- Musa, A. 2012. Perencanaan dan Evaluasi Proyek Agribisnis Konsep dan Aplikasi. ANDI, Yogyakarta.
- Nasir., I. Zahri., A.Mulyana dan Yunita. 2015. Pola usaha dan pendapatan rumah tangga petani pada berbagai tipologi lahan rawa lebak. *J. Manajemen dan Agribisnis*. **12** (3): 183-193.
- Neti, B. 2009. Manajemen Keuangan dan Permodalan Koperasi. Binarupa Aksara, Jakarta.
- Nuraini, N. 2013. Analisis kualitas hidup petani pangan di Desa Diringu Kecamatan Dringu Kabupaten Probolinggo. *J. Pendidikan Geografi*. **2** (2): 1-11.
- Pandiangan, L. 2014. Administrasi Perpajakan. Erlangga, Jakarta.
- Ponto, J., N. M. Benu dan R.M. Kumaat. 2017. Upsus pajale dalam menunjang program sawasembada pangan di Kabupaten Bolaang Mongondow. *J. Agri-Sosioekonomi Unsrat*. **13** (2A): 253-260.
- Purwanto, A. Z. A, Handayani dan A. Muis. 2015. Analisis produksi dan pendapatan usahatani jagung hibrida di Desa Modo Kecamatan Bukal Kabupaten Buol. *J. Agroland*. **22** (3): 205-215.
- Pusat Data Dan Sistem Informasi Pertanian. 2016. Komoditas Pertanian Sub Sektor Tanaman Pangan Kedelai. Kementerian Pertanian, Jakarta.

- Pramono, J., S. H. Anwar dan A. S. Romdon. 2014. Rekomendasi teknologi padi, jagung dan kedelai di Jawa Tengah. Bali Pengkajian Teknologi Pertanian Jawa Tengah, Ungaran.
- Rahayu, W dan E. W. Riptanti. 2010. Analisa efisiensi ekonomi penggunaan faktor-faktor produksi pada usahatani kedelai di Kabupaten Sukoharjo. J. Ilmu-ilmu Pertanian Caraka Tani. **25** (1): 119-125.
- Rahman, R dan Y.D.Y. Suseno. 2008. Pengaruh biaya tenaga kerja langsung terhadap volume produksi. J. Akuntansi Fakultas Ekonomi Unsil. **3** (1): 404-410.
- Ramadhani, F., L. A. P. Putri dan H. Hasyim. 2013. Evaluasi karakteristik beberapa varietas kedelai hasil mutasi kolkisin m2 pada kondisi naungan. J. Online Agroekoteknologi. **3** (1): 453-466.
- Ramli, S dan Fahrurrazi. 2014. Bacaan Wajib Swakelola Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah. PT. Visimedia Pustaka, Jakarta.
- Resmi, S. 2013. Perpajakan Teori dan Kasus. Salemba Empat, Jakarta.
- Ridwan dan Zulrasdi. 2010. PTT Kedelai Meningkatkan Pendapatan di Lahan Tadah Hujan. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. Sumatera Barat.
- Sahara, D., E. Kushartanti dan T. Suhendrata. 2013. Kinerja usahatani padi dengan mesin transplanter dalam rangka efisiensi tenaga kerja. J. SEPA. **10** (1): 55-62.
- Sahara, D., R. Oelviani dan R. Kurnia. 2016. Analisis fungsi keuntungan pada usahatani kedelai di Kabupaten Grobogan, Jawa Tengah. J. Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian **19** (2): 85-92.
- Santosa, T.S. 2008. Analisis Finansial Usaha Kerupuk (Studi Kasus Kerupuk Suka Asih (SKS) DI Pondok Labu, Jakarta Selatan). Fakultas Sains dan Teknologi UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta. (Skripsi Sarjana Sosial Ekonomi Pertanian).
- Sarawa, A. Nurmas dan M.D. Aj. 2012. Pertumbuhan dan produksi tanaman kedelai (*Glycine max* L.) yang diberi pupuk guano dan mulsa alang-alang. J. Agroekoteknologi. **2** (2): 97-105.
- Sartono, A. 2012. Manajemen keuangan: Teori dan aplikasi. Ed Keempat. Badan Penerbitan Fakultas Ekonomi Yogyakarta, Yogyakarta.

- Shaumiyah, F., Damanhuri dan N. Basuki. 2014. Pengaruh pengeringan terhadap kualitas benih kedelai (*Glycine max* (L.) Merr). *J. Produksi Tanaman*. **2** (5): 388-394.
- Shinta, A. 2011. Ilmu Usahatani. Universitas Brawijaya Press, Malang.
- Sinuraya, M.A., A. Barus dan Y. Hasanah. 2015. Respons pertumbuhan dan produksi kedelai (*Glycine max* (L.) Merril) terhadap konsentrasi dan cara pemberian pupuk organik cair. *J. Agroekoteknologi* **4** (1): 1721-1725.
- Siyoto, S dan A. Sodik. 2015. Dasar Metodologi Penelitian. Literasi Media Publishing, Yogyakarta.
- Suandy, E. 2008. Perencanaan Pajak. Penerbit Salemba Empat, Jakarta.
- Sudirman, U. dan M. Saleh. 2012. Efisiensi tenaga kerja dalam usahatani kedelai di lahan sulfat masam bergambut. *J. Teknologi Pertanian*. **13** (1): 8-15.
- Sukiyono, K. 2005. Faktor penentu tingkat efisiensi teknik usahatani cabai merah di Kecamatan Selupu Rejang, Kabupaten Rejang Lebong. *J. Agro Ekonomi*. **23** (2): 176-190
- Sunariyah. 2011. Pengantar Pengetahuan Pasar Modal. Edisi Keenam. UPP-AMP YKPN, Yogyakarta.
- Supartama, M., M. Antara dan R. A. Rauf. 2013. Analisis pendapatan dan kelayakan usahatani padi sawah di Subak Baturiti Desa Balinggi Kecamatan Balinggi Kabupaten Paringgi Moutong. *J. Agrotekbis* **1** (2): 166-172.
- Suratiyah. 2008. Ilmu Usahatani. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Susanti, D., N.H. Listiana dan T. Widayat. 2016. Pengaruh umur petani, tingkat pendidikan dan luas lahan terhadap hasil produksi tanaman sembung. *J. Penelitian dan Pengembangan Pertanian* **9** (2): 75-82.
- Tumoka, N. 2013. Analisis pendapatan usahatani di Kecamatan Tawangkoan Barat Kabupaten Minahasa. *J. Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi* **1** (3): 345-354.
- Umar, H. 2008. Metode Penelitian untuk Skripsi dan Tesis Bisnis. PT Rajagrafindo, Jakarta.

- Wanda, F. F. A. 2015. Analisis pendapatan usahatani jeruk siap (studi kasus di Desa Padang Pangrapat Kecamatan Tanah Grogot Kabupaten Paser). *J. Ilmu Administrasi Bisnis*. **3** (3): 600-611.
- Wudianto, R. 2010. *Petunjuk Penggunaan Pestisida*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Yulyatin, A., S. Ramdhani., L. Navitasari dan M. Dianawati. 2015. Kualitas benih beberapa varietas kedelai produksi penangkar di Majalengka, Jawa Barat. *Prosiding Seminar Hasil Penelitian Tanaman Aneka Kacang dan Umbi*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian, 136-141.
- Yunizar, Z., R. Hidayat dan T.C.M. Aziz. 2017. Peningkatan nilai ekonomi masyarakat pedesaan melalui produksi olahan kedelai Desa Pante Gajah, Kecamatan Peusangan, Kabupaten Bireuen-Aceh. *J. Variasi*. **9** (1): 39-44.