

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, R. 2016 Analisis Kelayakan Usahatani Jagung Hibrida Di Kabupaten Lombok Timur. *Jurnal Imiah Rinjani_Universitas Gunung Rinjani*, Vol 2 Tahun 2016
- Andrianto, T. T., & Indarto, N. 2004. *Budidaya dan Analisis Uasahatani Kedelai Kacang Hijau Kacang Panjang*. Absolut. Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2015. Luas Panen dan Produksi Kedelai di Provinsi DIY 2011-2015.
- Badan Pusat Statistik. 2015. Luas Panen dan Produksi Kedelai Di Kabupaten Kulon Progo 2015.
- Badan Pusat Statistik. 2015. Luas Lahan dan Produksi Kedelai di setiap Desa di Kecamatan Galur Kabpaten Kulon Progo 2014.
- Badan Pusat Statistik. 2015. Perkembangan Nilai Impor Kedelai di Indonesia 2010-2014.
- Barokah, U. 2011. Analisis Biaya Dan Pendapatan Usahatani Kedelai Di Kabupaten Sukoharjo. *SEPA*, Vol 8 No 1: 9-13 September 2011.
- Deswika, F., Noor, T. I., & Dea. 2017. Analisis Pendapatan Usahatani Kedelai Polong Tua dan Polong Muda di Kecamatan Jatiwaras Kabupaten Tasikmalaya Jawa Barat. *Ilmiah Mahasiswa AGROINFO GALUH*, Vol 4 No 2: 282-290 Mei 2017.
- Fadwiwati, A. Y., & Gaffar, A. 2013. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Dan Pendapatan Usahatani Jagung Di Provinsi Gorontalo. *Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian* Vol. 16, No.2, Juli 2013: 92-101
- Farikin, M. S., & Suharyono, E. 2016. Analisis Usahatani Kedelai Varietas Grobogan di Desa Pandanharum Kabupaten Grobogan. *Agromedia*, Vol 34 No 1: 56-63, Maret 2016.
- Fauziyah, E. 2007. Analisis Efisiensi Usahatani Kedelai di Desa Sukosari Kecamatan Gondanganlegi. *Embryo*, Vol 4 No 1: 24:30.

- Fitriadi, S., Triatmoko, E., & Hidayat, T. 2016. Analisis Pendapatan Kedelai di Desa Kunyit Kecamatan Bajuin Kabupaten Tanah Laut Provinsi Kalimantan Selatan. *ZIRAA'AH*, Vol 41 No 1: 33-38 Februari 2016.
- Kasmir & jakfar. 2008. *Studi Kelayakan Agribisnis*. Prenada Media Group. Jakarta.
- Kilmanun, J. 2016. Analisis Usahatani Kedelai Lahan Gambut Desa Pasir Palembang Kabupaten Mempawah. *Agros*, Vol 18 No 2: 134-139 Juli 2016.
- Mardani, T.M. 2017. Analisis Usahatani Tanaman Pangan Jagung Di Kecamatan Juli Kabupaten Bireuen. *S.Pertanian*, Vol 1 No 3: 203-204
- Taufik, M.M., & Nappu, B. M. 2015. Analisis Usahatani Jagung Di Sulawesi Selatan. *Jurnal Pengkajian Dan Pengembangan Teknologi Pertanian*, Vol 18 No 1: 67-80 Maret 2015.
- Mulyadi. 2002. *Akuntansi Biaya*. Aditya Media. Yogyakarta.
- Nazir, M. 2009. *Metode Penelitian*. Chalia Indonesia. Jakarta.
- Nugrahana, G., Sujaya, D. H., & Yusuf, M. N. 2017. Analisis Usahatani Kedelai (*Glycine Max*) (Studi Kasus pada Kelompok Tani Harapan Maju Desa Cigugur Kecamatan Cigugur Kabupaten Pangandaran). *Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, Vol 4 No 2: 182-187 Mei 2017.
- Prasetyo, D. 2018. Kelayakan Usahatani Semangka di Desa Bango Kecamatan Demak Kabupaten Demak. Skripsi. Yogyakarta.
- Rarasati, I. C., Sutrisno, J., & Qonita, A. 2015. Analisis Risiko Pada Usahatani Kedelai di Kabupaten Gobogan. *AGRISTA*, Vol 3 No 2 : 45-55 Juni 2015.
- Soekartawi. 2002. *Analisis Usaha tani*. UI-Press. Jakarta.
- Soekartawi. 1995. *Analisis Usaha Tani*. UI-Press. Jakarta.
- Soekartawi. 2006. *Analisis Usaha Tani*. Universitas Indonesia – Press 1995.
- Sugiyono. 2003. *Metode Penelitian Bisnis*. Edisi 1. Alfabeta. Bandung.
- Suyanto, B. 2007. *Budidaya Kedelai*. Duta Aksara Kreativa. Surabaya.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Tingkat Umur, Pendidikan, Lama Bertani dan Jumlah Anggota Keluarga

| No | Nama Petani | Umur | Pendidikan Terakhir | Lama Bertani | Jumlah AK | Luas Lahan (m ²) | | Total Lahan |
|----|--------------|------|---------------------|--------------|-----------|------------------------------|------------|-------------|
| | | | | | | Lahan Sendiri | Lahan Sewa | |
| 1 | Suratman | 69 | SD | 40 | 3 | 500 | 3,000 | 3,500 |
| 2 | Dalimin | 55 | SD | 45 | 5 | 560 | - | 560 |
| 3 | Kasiran | 54 | SD | 30 | 3 | 420 | - | 420 |
| 4 | Yogo Wiranto | 70 | SMA | 49 | 5 | 8,400 | 1,800 | 10,200 |
| 5 | Ngadirin | 65 | SMA | 35 | 4 | 8,500 | 1,000 | 9,500 |
| 6 | Solikin | 49 | SMP | 36 | 4 | 5,000 | - | 5,000 |
| 7 | Sugimin | 70 | SD | 42 | 4 | 450 | 2,500 | 2,950 |
| 8 | Sutrisno | 50 | SMP | 35 | 3 | 1,000 | - | 1,000 |
| 9 | Sakiyan | 60 | SMP | 35 | 4 | 1,500 | 500 | 2,000 |
| 10 | Tejo | 58 | SMP | 35 | 3 | 500 | - | 500 |
| 11 | Bambang | 65 | SD | 40 | 3 | 1,300 | 500 | 1,800 |
| 12 | Astari | 50 | SMP | 30 | 5 | 4,500 | - | 4,500 |
| 13 | Sangidun | 51 | SD | 30 | 6 | 1,800 | 200 | 2,000 |
| 14 | Alibaba | 55 | SMP | 31 | 4 | 5,500 | - | 5,500 |
| 15 | Kardi | 56 | SMP | 32 | 4 | 4,200 | 1,500 | 5,700 |
| 16 | Iskandar | 48 | SD | 20 | 3 | 2,500 | - | 2,500 |
| 17 | Sabarudin | 40 | SD | 15 | 5 | 3,500 | - | 3,500 |
| 18 | Karsidi | 42 | SD | 27 | 4 | 3,000 | - | 3,000 |
| 19 | Kasmiran | 52 | SD | 37 | 4 | 1,500 | - | 1,500 |
| 20 | Jumadi | 63 | SMP | 32 | 4 | 2,500 | - | 2,500 |
| 21 | Darkom | 70 | SD | 42 | 3 | 3,500 | - | 3,500 |