

DAFTAR PUSTAKA

- Adriyanie, Wuye Ria. 2016. Pengembangan Produksi Kedelai Sebagai Upaya Kemandirian Pangan di Indonesia. Mitra Wacana Media.Madiun.
- Amidharmo, S.S. 1964. Mempertinggi produksi kedelai dalam rangka pembangunan nasional semesta berentjana.RES64/22. Rapat Kerja Kedelai, Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan, Bogor.
- Apata, T. G., Apata, O. M., Igbalajobi, O. A., and Awoniyi, S. M. O. (2010) “Determinants of Rural Poverty in Nigeria. Evidence from small holder farmers in south western Nigeria”, Journal of science and technology education research, Vol. 1(4) : 85-91.
- Atman, 2014. Produksi Kedelai Strategi Meningkatkan Produksi Kedelai Melalui PTT. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Azwir., Mulyo, Jangkung Handoyo., Suryantini, Any. 2011. Analisis finansial dan efisiensi produksi usahatani rumput laut di Kota Kendari. Jurnal Argro Ekonomi 18 (1):43-50.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian - Departemen Pertanian, 2008.
- Balai Penelitian Tanaman Kacang-kacangan dan Umbi-umbian. 2011. <http://balitkabi.litbang.pertanian.go.id/http://balitkabi.litbang.pertanian.go.id/>. <Diakses 3 Desember 2015>.
- Badan Pusat Statistik. 2012. Produksi Tanaman Pangan. Jakarta. 2012.
- Badan Pusat Statistik. 2014. Produksi Tanaman Pangan. Jakarta. 2014.
- Bappeda Banyuwangi. Analisis Input-Output Daerah Kabupaten Banyuwangi.<http://bappeda.banyuwangikab.go.id/docpub/Penyusunan%20Tabel%20Input%20-%20Output.pdf>. <Diakses 11 Januari 2016>.
- Bappeda Provinsi Jawa Timuur. 2013. Kabupaten Lamongan. <http://bappeda.jatimprov.go.id/bappeda/wp-content/uploads/potensi-kab-kota-2013/kab-lamongan-2013.pdf>. <Diakses 9 Maret 2016>.
- BKPM. 2013. <http://regionalinvestment.bkpm.go.id/newsipid/opportunitynew.php?ic=45>. <Diakses 1 Januari 2016>.
- BPS. 2012. Tabel Luas Panen-Produktivitas-Produksi Tanaman Kedelai Seluruh Provinsi. Jakarta.
- BPS. 2015. Sex Ratio Penduduk Hasil Proyeksi 2011-2015 Menurut Kabupaten/ Kota. <http://jatim.bps.go.id/linkTabelStatis/view/id/321>. <Diakses 29 Januari 2016>.



- BPS. 2015. Jumlah Penduduk Hasil Proyeksi 2011-2015 Menurut Jenis Kelamin dan Kabupaten/Kota. <http://jatim.bps.go.id/linkTabelStatis/view/id/323>. <Diakses 29 Januari 2016>.
- BPN Provinsi Jawa Timur. 2008. <https://bpnjatim.wordpress.com/profil-jawa-timur/>.<Diakses 30 Desember 2015>.
- BBPOPT. 2014. Tanaman Pangan. <http://bbpopt.tanamanpangan.pertanian.go.id/pkl-opt/140-survey20-224aug14>. <Diakses 26 Maret 2016>.
- Brown, Scott H. 2009. Multiple linear regression analysis : A matrix approach with MATLAB. *Alabama Journal of Mathematics* 1-3.
- Departemen Pengembangan Akses Keuangan dan UMKM. 2013. Pola Pembiayaan Usaha Kecil Menengah, Usaha Budidaya Kedelai. Bank Indonesia.Jakarta Pusat.
- Dinas Pertanian. 2004. Statistik Pertanian Tanaman Pangan Jawa Tengah.
- Dinas Pertanian Kabupaten Sampang, 2009. Laporan Tahunan 2009.
- Dinas Pertanian. 2011. Luas Tanam Kedelai Jatim Setiap Tahun Turun. <http://www.beritamometer.com/luas-tanam-kedelai-jatim-setiap-tahun-turun/>. <Diakses 5 Januari 2016>.
- Dinas Pertanian Tanaman Pangan Kabupaten Pasuruan. 2016 http://www.dispertakab-pasuruan.com/index.php?option=com_content&view=category&layout=blog&id=101&Itemid=708&lang=in.<Diakses 9 Februari 2016>.
- Direktorat Tata Ruang dan Pertanahan Badan Perencanaan Pembangunan Nasional. 2015. Profil Pertanahan Provinsi Jawa Timur. http://www.tataruangpertanahan.com/file_publicasi/468JAWA%20TIMUR.pdf. <Diakses 30 Januari 2016>.
- Elston, J., and M. D. Dennett. 1980. Climates of the tropics in relation to crop productivity. Pages 262-277 in D. J. Greenland, ed. *Characterization of soils in relation to their classification and management for crop production: examples from some areas of the humid tropics*.Oxford University Press, Oxford, United Kingdom. 446 p
- Engelstad, O.P. 1985. *Fertilizer technology and Usei*. Soil Science Society of America. Inc. America.
- Fischer, G., M. Shah, and H.V. Velthuizen. 2002. *Climate Change and Agricultural Vulnerability*. IIASA. Luxemberg, Austria.
- Gasperz, Vincent. 2000. *Manajemen Produktivitas Total*. PT. Gramedia. Jakarta.
- Gudjarati, Damodar N. 2003. *Basic Econometrics*, Forth Ed. Mc Graw Hill. Boston.



- Hasan, Fuad. 2010. Peran luas panen dan produktivitas terhadap pertumbuhan produksi tanaman pangan di Jawa Timur. *Jurnal Agribisnis Embryo* 7 (1).
- Harwood, J., R. Heifner, K. Coble, J. Perry, dan A. Somwaru. 1999. *Managing Risk in Farming: Concepts Research and Analysis*. Agricultural Economic Report No.774.US Department of Agriculture.
- Istikomah, Navik. 2006. *Teori Produksi*. Laboratorium Ekonomi dan Koperasi Publishing.Universitas Indonesia. Jakarta.
- Kay, Ronald D., 1986. *Farm Mngement Planning,Control and Implemantation*, Mc Graw Hill International Book Company, New York.
- Kementrian Pertanian. 2015. *Rencana Strategis Kementrian Pertanian Tahun 2015-2019*. http://www.pertanian.go.id/file/RENSTRA_2015-2019.pdf. <Diakses 27 Januari 2016>.
- Kumbhakar, S.C. and E.G. Tsionas. 2010. Estimation of production risk and risk preference function: a nonparametric approach. *Annals of Operation Research*. 176: 369-378.
- Kurniati, Dewi. 2015. Perilaku terhadap risiko usahatani kedelai di Kecamatan Jawai Selatan Kabupaten Sambas. *Jurnal Social Economic of Agriculture* 4 (1): 32.
- Kutner, M.H., C.J. Nachtsheim., dan J. Neter. 2004. *Applied Linear Regression Models* . 4 th ed. New York: McGraw-Hill Companies, Inc.
- Lamina, 1989.*Kedelai dan Pengolahannya*. Simpleks, Jakarta.
- Lamusa, A. 2010. Risiko usahatani padi sawah rumah tangga tani di daerah *impeso* Provinsi Sulawesi Tengah.*J. Agroland*. 17(3):226-232.
- Lokobal, Arif. 2014. Manajemen risiko pada perusahaan jasa pelaksanaan konstruksi di Provinsi Papua. *Jurnal Ilmiah Media Engineering* 4 (2) : 109-118.
- Luenberger, David G. 1995. *Microeconomic Theory*. Services, Inc., Lucida Bright.
- Malayu S.P. Hasibuan, Drs. H. 2008. *Organisasi dan Motivasi Dasar Peningkatan Produktivitas*.PT. Bumi Aksara. Jakarta.
- Mufrianti, Fithri dan Feriady, Anton. 2014. Analisis faktor produksi dan efisiensi alokatif usahatani bayam (*Amarathus* Sp) di Kota Bengkulu. *Jurnal Agrisep* 15 (1).
- Mustapha, S.B., Makinta, A. A., Zongoma, B. A., Iwan, A. S. 2012. Socio-economic factors affecting adoption of soya bean production technologies in takum government area of taraba state, Nigeria. *Asian Economin and Social Society* 2(2).



- Muzdalifah, Masyhuri, Suryantini Ani. 2012. Pendapatan dan risiko pendapatan usahatani padi daerah irigasi dan non irigasi di Kabupaten Banjar Kalimantan Selatan. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian* 1 (1): 65-74.
- Njeru, Qzekiel Mugendi., Maingi, John Muthini., Cheruiyot., Mburugu, Gitonga Nkanata. 2013. Managing soybean for enhanced food production and soil bio-fertility in smallholders system through maximized fertilizer use efficiency. *International Journal of Agriculture and Forestry* 3 (5): 191-197.
- Pemerintah Kabupaten Banyuwangi. 2016. <http://banyuwangikab.go.id/profil/gambaranumum.html>. <Diakses 14 Januari 2016>.
- Pindyck, Roberts dan Daniel L. Rubinfeld. 1995. *Microeconomics*. Prentice Hall International, Inc.
- Portal Nasional Republik Indonesia. 2015. Provinsi Jawa Timur. <http://www.indonesia.go.id/in/pemerintah-daerah/provinsi-jawa-timur/profil-daerah>. <Diakses 29 Januari 2016>.
- Prayitno, D. 2009. *SPSS untuk Analisis Korelasi, Regresi, dan Multivariate*. Gava Media. Yogyakarta.
- Prihtini, T. Mary, 2014. Analisis risiko berbagai luas pengusahaan lahan pada usahatani padi organik dan konvensional. *AGRIC*. 1.2(26):29-36.
- Purba, Arif. 2013. Lumbung Kedelai Jawa Timur Berada di Kabupaten Banyuwangi. <http://www.jaringnews.com/politik-peristiwa/umum/47826/lumbung-kedelai-jawa-timur-berada-di-kabupaten-banyuwangi>. <Diakses 11 Januari 2016>.
- Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. 2012. *Buku Saku. Statistik Makro Sektor Pertanian*. vol. 4 (2).
- Pusat Data dan Sistem Informasi. 2014. *Kedelai Jember Tembus Pasar Internasional*. <http://setkab.go.id/kedelai-jember-tembus-pasar-internasional/>. <Diakses 9 Maret 2016>.
- Puslitbangtan. 2015. *Produksi Kedelai Turun, Apa yang Salah?*. Berita Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Bogor.
- Ramli, Soehatman. 2010. *Pedoman Praktis Manajemen Risiko dalam Perspektif K3*. Dian Rakyat, Jakarta.
- Ratomo, Unggul Tri. 2015. Banyuwangi Jadi Percontohan Nasional Produksi Kedelai. <http://www.antaraneews.com/berita/528097/banyuwangi-jadi-percontohan-nasional-produksi-kedelai>. <Diakses 11 Januari 2016>.



Rumphius, G.E., 1750. Herbarium Amboinences, libre v. Amsterdam.

Saptana, A. Daryanto, H.K. Daryanto, dan Kuntjoro. 2010. Strategi manajemen resiko petani cabai merah pada lahan sawah dataran rendah di Jawa Tengah. *Jurnal Manajemen dan Agribisnis*: 7(2): 115-131.

Sadono, Sukirno. 2005. *Mikro Ekonomi Teori Pengantar edisi ketiga*. PT.Rajagrafindo Persada : Jakarta.

Scheltema, A.M.P.A. 1937. De uit breiding van de kedelee cultur of Java en Madoera. *Econ. Strat Ber.* 22.114, p.832.

Suastika, I Wayan., Ratmini, NP Sri., T, Tumarlan. 1997. *Budi Daya Kedelai di Lahan Pasang Surut. Proyek Penelitian Pengembangan Pertanian Rawa Terpadu-IDSP*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.

Shinta, Angustina. 2011. *Ilmu Usahatani*. UB Press. Malang.

Sisno. 2002. *Efisiensi Usahatani Tembakau Berdasarkan Perbedaan Luas Lahan Garapan*, Tesis. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta.

Soekartawi, Rusmiadi, dan E. Damaijati. 1993. *Risiko dan Ketidakpastian dalam Agribisnis (Teori dan Aplikasi)*. Raja Grafindo Persada. Jakarta.

Soekartawi. 1996. *Teori Ekonomi Produksi dengan Pokok Bahasan Analisis Cobb- Douglas*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.

Sudarsono. 1984. *Pengantar Ekonomi Mikro. Modul 1-5*. Universitas Terbuka. Jakarta.

Sudarsono. 1995. *Pengantar Ekonomi Mikro*. PT Pustaka LP3ES. Jakarta.

Sugiarto dkk., 2002. *Ekonomi Mikro Sebuah Kajian Komprehensif*. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

Sumarno. 2011. Perkembangan teknologi budi daya kedelai di lahan sawah. *Jurnal Iptek Tanaman Pangan* 6(2).

Sumintawikarta, S. 1964. Daerah-daerah kedelai di Indonesia. RES 64/19. *Rapat Kerja Kedelai di Bogor*. Puslitbang Tanaman Pangan, Bogor.

Supartama, M., M. Antara, dan R. Abd Rauf. 2013. Analisis pendapatan dan kelayakan usahatani padi sawah di Subak Baturiti Desa Balinggi Kecamatan Balinggi Kabupaten Parigi Moutong. *e-Journal Agrotekbis*. Vol 2 : 166-172.



- Tahir, Abd. Gaffar. Darwanto, Dwijono Hadi., Mulyo, Jangkung Handoyo., Jamhari. 2011. Analisis risiko produksi usahatani kedelai pada berbagai tipe lahan di Sulawesi Selatan. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian* 8 (1).
- Taufiq, T.M.M. dan I. Novo. 2004. *Kedelai, Kacang Hijau dan Kacang Panjang*. Absolut Press. Yogyakarta.
- Tiwari, N. 2010. Economic and Technological Constraints facing farm women. *International Journal of Rural Studies* 17(1):1-5.
- Toledo, Roger., Engler, Alejandra., Ahumada, Victor., 2011. Evaluation of risk factors in agriculture : An application of the analytical hierarchical process (AHP) methodology. *Chilean Journal of Agricultural Research*.
- Triyanto, Joko. 2006. Analisis Produksi Padi di Jawa Tengah, Thesis S2. Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro.
- Widotono, Hendri dan Arifin, M. Zainul. 2008. Upaya peningkatan produksi kedelai sebagai upaya meningkatkan keuntungan petani di Jawa Timur. *J-SEP* 2(1).