



## DAFTAR PUSTAKA

- Adiwilaga, A. 1975 . Ilmu Usahatani . Alumni . Bandung . 182 p
- Ancok, J. 1997. Teknik Penyusunan Skala Pengukur - Seri Metodologi No 9.Pusat Studi Kependudukan dan Kebijakan Universitas Gadjah Mada . Yogyakarta.
- Anggraeni, R. 1999, Kemampuan Investasi Petani di Kabupaten Sleman. Agros. (1) 1 : 49-62.
- Arsyad, S. 2006. Konservasi Tanah dan Air. IPB Press. Bogor . 496 halaman
- Asafu-Adjaye, J. 2008. Factors Affecting the Adoption of Soil Conservation Measures: A Case Study of Fijian Cane Farmers. Journal of Agricultural and Resources Economics 33 (1) : 99-117<<http://www.jstor.org>> (diakses 1 Desember 2013 )
- Azwar, S . 2004. Penyusunan Skala Psikologi. Pustaka Pelajar. Yogyakarta: 211 p .
- Barro, R.J . 1990. Macroeconomic Third Edition. John Willey and Sons. New York: 576 p.
- Becker, G.S 1965. The Economic Approach to Human Behavior. The University of Chicago Press. Chicago . 294 p
- BPS . 2005. Karanganyar Dalam Angka. Badan Pusat Statistik Kabupaten Karanganyar.
- BPS. 2013. Berita Resmi Statistik BPS No 11/2 Desember 2013 Hasil Sensus Pertanian 2013 Kabupaten Karanganyar Angka Tetap. BPS. Jakarta .
- Budiasa. I.W . 2011. Pertanian Berkelanjutan : Teori dan Permodelan . Udayana University Press. Denpasar . 310 p
- Chayanov, A. V., Thorner, D., Kerblay, B. H., Smith, R. E. F., & American Economic Association. (1966). The Theory of Peasant Economy. Homewood, Ill: Published for the American Economic Association by R.D Irwin .
- Debertin.D. L 1986. Agricultural Production Economics Second Edition. Macmillan Publishing Company . New York. 427 p
- Donie, S . 1995 . Tingkat Erosi Beberapa Pola Usahatani Lahan Kering pada Kondisi Lahan di Sub Das Wuryantoro. Jurnal Pengelolaan DAS – Watershed Management Journal II (2) : 27 - 42 .
- Ellis, F . 2003 . Peasant Economics (Petani Gurem : Rumah Tangga Usahatani dan Pembangunan Pertanian - Terjemahan ) . Bayu Media dan UMM. Malang .
- Endrawati, H. 2001. Pengaruh Kredit Usahatani Konservasi terhadap Pendapatan dan Konsumsi Rumah Tangga Petani di DAS Kabupaten Bantul. Thesis . Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta:
- Erfandi, D., Haryati,U. , dan Irawan 2012. Teknik Konservasi Tanah untuk Pengendalian Erosi dan Kehilangan Hara serta Efisiensi Energi di Lahan Budidaya Sayuran Dataran Tinggi. dalam Wigena *et al.* (eds) . Prosiding Seminar Nasional Teknologi Pemupukan dan Pemulihan Lahan Terdegradasi. . Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Kementerian Pertanian . Bogor, 29-30 Juni 2012.. 2012 . p. 417-425
- Fahriyah, N. A.,Hanani, N . dan Sulistyono, A .2013. Hubungan Tingkat Penerapan Usahatani Konservasi Terhadap Produktivitas dan Pendapatan Usahatani Wortel



- kasus Kecamatan Bumiaji, Kota Batu. *Agrise*, XIII (1) : pl. 42-53.  
<<http://agrise.ub.ac.id>> (diakses 13 April 2014 )
- Featherstone, A. M. 1993, February. Factors Influencing a Farmer's Decision to Invest in Long Term Conservation Improvements. *Land Economics* (internet) . 69 (1): 67-81.< <https://www.jstor.org>> . (diakses 4 Desember 2013.)
- Feder, G and Ongchan, T, 1987. Land Ownership Security and Farm Investment in Thailand. *American Journal of Agricultural Economics* (internet) 69 (2) : 311-320. <<https://www.jstor.org>> . ( diakses 30 Oktober 2013 )
- Federer, W.T . 1993. *Statistical Design and Analysis for Intercropping Experiment, Volume II : Three or More Crops* .Springer series in Statistic. ISBN 0-387-98533. 257 p . <<http://www.springer.com> > (diakses 26 Juni 2014)
- Ghatak, S . Ingersent, K . Nightingale, R. W. 1984 .*Agriculture and Economic Development*. Baltimore MD: Johns Hopkins University Press, 1984, 380 p.,
- Ginoga, KI dan Lugina, M . 2007 . Metode Umum Kuantifikasi Nilai Ekonomi Sumber Daya Hutan (SDH). *Info Sosial Ekonomi* 7 (1) :. Departemen Kehutanan Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan – Pusat Penelitian Sosial Ekonomi Kebijakan Kehutanan – Bogor.
- Gronau, R. 1977. Leisure, Home Production and Work : The Theory of the Allocation of Time Revisited. *Journal Political Economy* 85 (6) : p. 1099 - 1123. <<https://www.jstor.org>> (diakses 12 Mei 2014 )
- Hadi, S. 1975. *Metodologi Research*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta . 102 p
- Hartono, J. 2013. *Teori Portofolio dan Analisis Investasi*. BPFE Yogyakarta. Yogyakarta.
- Harwood, R. 1990. A History of Sustainable Agriculture. in C. Edwards (eds), *Sustainable Agriculture System*. Soil and Water Conservation Society. . Iowa .<http://trove.nla.gov.au>
- Idjudin, A. 1998. Pengembangan Usahatani Konservasi Dalam Pembangunan Kawasan Perbukitan Kritis. *Sistem Usahatani Konservasi Lahan Kering Kawasan Perbukitan Kritis*. Hal. 176-206. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian DEPTAN. Jakarta.
- Jatileksono, T., 1993. Ketimpangan Pendapatan di Pedesaan : Kasus Daerah Padi di Lampung. *Jurnal Ekonomi Indonesia* 2 (1) : hal. 51 – 73.
- Joshi, A. 2004 . Farm Household Income, Investment and Consumption. *Economic and Political Weekly* 39 (4): 321-323. <<https://www.jstor.org> > . (diakses 13 Juni 2016 )
- Kadarsan, H. W. 1992. *Keuangan Pertanian dan Pembiayaan Perusahaan Agribisnis*. Gramedia. Jakarta . 255 p
- Kalla, J. C. 1977. *Saving Investment Behaviour of Farm Families Udaipur District Rajasthan India*. The Ohio State University. Ohio . <<http://shodhganga.inflibnet.ac.in>> . ( diakses 31 Desember 2013)
- Katharina, R. (2011). Adopsi Konservasi Sebagai Bentuk Investasi Usaha Jangka Panjang (Studi Kasus Usahatani Kentang Lahan Kering Dataran Tinggi Pangalengan). *Jurnal Manajemen & Agribisnis*, 4(1), 32-45. <<http://dx.doi.org>>. (diakses 23 Desember 2012.)



- Kementrian Pertanian. 2012. Konsep Pedoman Teknis Pengembangan Lahan Tahun Anggaran 2012. Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana Kementerian Pertanian. Jakarta:
- Koutsoyiannis, A., 1979. Modern Microeconomics. Second Edition. Macmillan Education UK. 434 p
- Kusnadi, N. Sinaga, B.M .Tambunan, M . Kuntjoro TU . 2005. Perilaku Ekonomi Rumah Tangga petani Dalam pasar persaingan tidak Sempurna di Beberapa Propinsi Indonesia. Disertasi IPB. Bogor:.. <http://repository.ipb.ac.id>
- Majewski, E. 2013 . Measuring and Modelling Farm Sustainability . Visegrad Journal on Bioeconomic and Sustainable Development (internet ) . 2 (1) : 2-10 . <<https://www.degruyter.com>> . (diakses 1 Juni 2014 )
- Mankiw. 2008. Pengantar Ekonomi Makro, Principles of Economics in Asian Edition Vol. 2. Salemba Empat. Jakarta:
- Manuwoto. 1991. Peranan Pertanian Lahan Kering dalam pembangunan Daerah. Simposium Nasional Penelitian dan Pengembangan Sistem Usahatani Lahan Kering yang Berkelanjutan. Malang.
- Minardi, S. 2009. Optimalisasi Pengelolaan Lahan Kering Untuk Pengembangan Pertanian Tanaman Pangan.<<https://library.uns.ac.id>>. (diakses 8 Februari 2014)
- Nakajima. 1986. Subsistence and Commercial Family Farms : Some Theoretical Models of Subjective Equilibrium Theory of Farm Household. Dalam C. Wharton, Subsistence Agriculture and Economic Development. Aldine Chicago II. Elsevier. 302 p
- Nazir, M. 1988. Metode Penelitian. Ghalia Indonesia. Jakarta . 622 p .
- Nicholson, W. 1990. Intermediate Microeconomics. The Dryden Press. 694 p .
- Noor, H. F. 2009. Investasi, Pengeloaan Keuangan Bisnis dan Pengembangan Ekonomi Masyarakat. Indeks. Jakarta . 318 p .
- Notohadipawiro, T. 1989 . Pertanian Lahan Kering di Indonesia : Potensi, Prospek, Kendala dan Pengembangannya. dalam Lokakarya Evaluasi Pelaksanaan Pengembangan Palawija SFCPUSAID Bogor. <<http://soil.blog.ugm.ac.id>> . (diakses 6 Februari 2014)
- Partohardjono, J. A. 1990. Peningkatan Produktivitas Lahan Kering Beriklim Basah melalui Teknologi Sistem Usahatani. Usahatani di Lima Agroekosistem. Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan - Departemenen Pertanian. Jakarta.
- Prabowo, D . 1991. Manajemen Usaha Tani . Proyek Pengembangan Pusat Fakultas Bersama Antar Universitas( Bank Dunia XVIII ) – Unit Pelaksana Daerah Universitas Gadjah Mada Yogyakarta.
- Prawiradiputra, B.R., 2004. Studi Sistem Usahatani Tanaman-Ternak di Lahan Kering DAS Jratunseluna.Disertasi S-3.Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Santoso D, . Purnomo, J. 2004. Teknologi Konservasi Tanah Vegetatif dalam Teknologi Konservasi Tanah pada Lahan Kering : 77-108. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian - Departemen Pertanian. Jakarta



- SEARCA. 1995. Working Paper on Sustainable Agriculture Indicators. SEAMEO Regional Center for Graduate Study and Research in Agriculture SEARCA . Los Banos
- Selari, M. 1990. Analisis Potensi Sumber Daya Lahan Hubungannya dengan Produksi dan Pendapatan Usahatani Tanaman Pangan Lahan Kering. Thesis IPB. Bogor:
- Sharma,A.N.,andV.K.Sharma,1981.Elements of Farm Management. Prentice Hall of India Private Limited. New Delhi. 424 p .
- Singh, I; Squire, L; Strauss, J . 1986. Agricultural household models : extensions, applications, and policy. The Johns Hopkins University Press. Baltimore.354 p
- Sinukaban, N. 2007. Konservasi Tanah dan Air : Kunci Pembangunan Berkelanjutan. Direktorat Jendral RLPS Departemen Kehutanan dan Departemen Ilmu Tanah IPB. Bogor
- Soekartawi, 1994. Teori Ekonomi Produksi dengan Pokok Bahasan Analisis Fungsi Produksi Cobb-Douglas. Rajawali.
- Soekartawi, Soeharjo. A, Dillon. JL , Brianhardtker. J.1986. Ilmu Usahatani dan Penelitian untuk Pengembangan Petani Kecil. UI-Press. Jakarta. 253 p .
- Suryabrata, S. 1998. Metode Penelitian. Rajawali. Jakarta
- Suwarto. 2013. Usahatani Lahan Kering Perspektif Perilaku Berkelanjutan. UNS Press. Surakarta . 221 p .
- Syafrudin , Agustinus N , Kairupan A, Limbongan J . 2004. Penataan Sistem Pertanian dan Penetapan Komoditas Unggulan Pada Zone Agroekologi di Sulawesi Tengah. Jurnal Litbang Pertanian (internet) : 61-67. <<http://pustaka.litbang.pertanian.go.id>> .
- Tohir, K. A. 1983. Seuntai Pengetahuan Tentang Usaha Tani Indonesia : Bagian 1 Unsur-unsur Pembentuk dan Ciri -ciri Usahatani Indonesia. Bina Aksara. Jakarta . 439 p .
- Triastono, J. 2006. Pengaruh Penerapan Teknologi Konservasi Crop Livestock System CLS terhadap Usahatani Tanaman Pangan di DAS Serang Hulu Kabupaten Boyolali. Disertasi . Universitas Gadjah Mada . Yogyakarta
- Untung, K. 1996. Paradigma Dasar dan Inovasi IPTEK Menyongsong Pertanian Abad 21, Pertanian Berkelanjutan sebagai Paradigma Alternatif. Seminar Setengah Abad Fakultas Pertanian UGM. Yogyakarta. <<http://opac.lib.ugm.ac.id>> .
- Wardojo, 1995 . Tinjauan Penerapan Sekat Rumput pada Pengelolaam Lahan Tembakau di Sub DAS Progo Hulu (Kabupaten Temanggung) . Jurnal BPTKPDAS II : (2) . 61 - 75
- Wersink, A., Tauer, L . 1989. Comparative Analysis of Investment Models for New York Dairy Farms. American Journal of Agricultural Economics (internet) . 71 (1) : 136-146. <<http://EconPapers.repec.org>. >
- Wijaya, F. 1991. Ekonomika Mikro. BPFE UGM. Yogyakarta
- Yudilastiantoro. 1993. Studi Usahatani Semusim Lahan Kering Pada Daerah Tangkapan Waduk Wonogiri dalam Seminar Hasil Kajian Balai Teknologi Pengelolaan DAS Surakarta 19-20 Maret 1993. Balai Penelitian Teknologi Pengelolaan DAS Solo - Departemen Kehutanan. Surakarta . 11-17



Zhonghua, C . S. 2011 . EnvironmentalProtectionInvestmentandSustainable  
Development-PolicySimulationBasedonNonlinear Dynamics .Energy Procedia  
(internet) 5 : 467–471 <<http://www.sciencedirect.com>>