

DAFTAR PUSTAKA

- Andriaty, E., B.S. Sankarto, E. Setyorini. 2011. Kajian kebutuhan informasi teknologi pertanian di beberapa Kabupaten di Jawa. Jurnal Perpustakaan Pertanian 20 (2) : 54-61
- Badan Litbang Pertanian. 2017. Apa dan Bagaimana Pola Tanam itu? <<http://www.litbang.pertanian.go.id/berita/one/3085/>>. Diakses pada 20 Februari 2019
- Basuki, S. 2011. Pengenalan Dasar Tentang Cuaca dan Iklim. Sekolah Lapang Pengelolaan Tanaman Terpadu. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian, Jawa Tengah
- Boediono. 2014. Pengantar Ilmu Ekonomi No. 1 Ekonomi Mikro. Fakultas Ekonomika dan Bisnis UGM. Yogyakarta
- BPS (Badan Pusat Statistik). Statistik Modal Sosial. www.bps.go.id
- BPS Magelang. 2017. Kecamatan Dukun Dalam Angka
- Damsar, Indrayani. 2009. Pengantar Sosiologi Ekonomi. Kencana, Jakarta
- Downey, D. Dan Erickson, S. 1992. Manajemen Agribisnis. Penerbit Erlangga, Jakarta
- Eriyanto. 2014. Analisis Jaringan Komunikasi. Prenadamedia Group. Jakarta
- Field, J. 2003. Modal Sosial. Kreasi Wacana, Yogyakarta
- Gandi, G. 2016. Jaringan Sosial Petani Sayur dalam Sistem Ijon Pada Pertanian di Desa Pagenteran Kecamatan Pulosari Kabupaten Pemalang. Skripsi Fakultas Ilmu Sosial UniverAktor 12 Negeri Semarang, Semarang.
- Hasbullah, J. 2006. Sosial Kapital: Menuju Keunggulan Budaya Manusia Indonesia. Mr United, Jakarta
- Hoang. 2006. Social networks and information access: implications for agricultural extension in a rice farming community in northern Vietnam. International Journal of Agriculture and Human Values. Vol 23: 513-527
- Herjanto, E. 2007. Manajemen Operasi. Grasindo, Jakarta.
- Ibanah, I. 2011. Jaringan Sosial Petani Jeruk di Desa Sukoreno Kecamatan Umbulsari Kabupaten Jember. Skripsi Fakultas Pertanian UniverAktor 12 Jember, Jember.
- Indrawan, R., Yaniawati, P. 2017. Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Campuran. PT. Refika Aditama. Jakarta

- Istijanto. 2005. Riset Sumber Daya Manusia. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta
- Jupp, V. 2006. The SAGE Dictionary of Social Resarch Methods. SAGE Publication Inc., New Delhi
- Kamala, R. 2015. Analisis agihan iklim klasifikasi oldeman menggunakan sistem informasi geografis di Kabupaten Cilacap. Publikasi Ilmiah Fakultas Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Kholifa, N. 2016. Pengaruh Modal Sosial Terhadap Produktivitas Petani (Studi Kasus Kecamatan Cilacap Utara Kabupaten Cilacap). Skripsi UniverAktor 12 Negeri Yogyakarta, Yogyakarta
- Kumar, P. 2007. Social Network Analysis of Onlinr Marketplaces. Dept of Computer Science, University of Texas at Dallas.
- Lawang, R. 2005. Kapital Sosial dalam Perspektif Sosiologi. FISIP UI Pres, Jakarta
- Nadhiroh, I. M., M. N. Aidi, B. Sartono. 2015. Kajian scientometrics : analisis jaringan sosial pada publikasi internasional Indonesia bidang kimia. Warta KIML 13 (1) : 68-84.
- Nooy, W.D., Andrej, M., Vladmir, B. 2005. Exloratory Network Analysis with Pajek. Cambridge University Press. New York.
- Pracaya, J.G., Kartika. 2016. Bertanam 8 Sayuran Organik. Penebar Swadaya, Jakarta
- Putnam, R. 2000. Bowling alone: The Collapse and Revival of American Community. Simonand, New York
- Putra, J. 2010. Jaringan Sosial Pengusaha Tempe dalam Kelangsungan Usaha di Debean {Studi Deskriptif Kualitatif Mengenai Jaringan Sosial Sentra Industri Usaha Tempe Terhadap Kelangsungan Usaha di Debean Kelurahan Mojosongo). Skripsi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik UniverAktor 12 Sebelas Maret, Solo
- Pindyck, R.S. dan Rubinfeld. 2001. Microeconomics Fifth Edition. Pretince Hall International Inc, New York
- Rogers, E.M. 2003. Diffusion on Innovation. The Free Press, New York
- Sasminto, R. A. 2014. Analisis spasial penentuan iklim menurut klasifikasi Schmidt Fergusson dan Oldeman di Kabupaten Ponorogo. Jurnal Sumber Daya Alam dan Lingkungan 1(1):51-56

- Soekartawi. 2002. Analisis Usahatani. Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press), Jakarta.
- Sugiyono. 2015. Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Alfabeta, Bandung
- Sumaryanto, Wahida, Siregar. 2003. Determinan Efisiensi Teknis Usahatani Padi di Lahan Irigasi. Jurnal Agro Ekonomi, 21 (1): 71-95.
- Suratiyah, K. 2015. Ilmu Usahatani. Penebar Swadaya, Jakarta Timur
- Thujo, M. 2013. Effect of social network factors on information acquisition and adoption of improved groundnut varieties: the case of Uganda and Kenya. International Journal of Agriculture and Human Values. Vol 31: 339-353
- Wibowo.2019.<http://staffnew.uny.ac.id/upload/132255130/pendidikan/STATISTICS+02.pdf> <diakses pada 11 April 2019>
- Young, D.H. (1980). *Estimators for the correlation coefficient in a bivariate exponential distribution*, Journal of Statistical Computation and Simulation, 11, 13-20.