

## DAFTAR PUSTAKA

- Alipour, S.F., Boshrabadi, H.M., Mehrjerdi, M.R.Z., Hayati, D. (2018). *A Framework for Empirical Assesment of Agricultural Sustainability: The Case of Iran*. Journal of Sustainability 10(12), pp 1-26
- Asogiyani. P. K. (2018). *Analisis Produksi dan Konsumsi Bawang Putih Nasional Dalam Mencapai Swasembada Bawang Putih*. Skripsi. Bogor : Institut Pertanian Bogor
- Badan Pusat Statistik. (2018). *Laju Pertumbuhan Kumulatif c-c Tahun 2014-2016*. Jakarta : Badan Pusat Statistik Pusat
- Badan Pusat Statistik. (2018). *Laju Pertumbuhan Kumulatif c-c Tahun 2017-2018*. Jakarta : Badan Pusat Statistik Pusat
- Badan Pusat Statistik. (2019). *Produk Domestik Bruto Indonesia 2014-2018*. Jakarta : Badan Pusat Statistik Pusat
- Balai Penyuluhan Pertanian Kecamatan Kledung. (2018). *Laporan Pengembangan Budidaya Bawang Putih*. Temanggung : Balai Penyuluhan Pertanian Kecamatan Kledung
- Bintarto, R., Hadisumarno, S. (1979). *Metode Analisa Geografi : cetakan pertama*. Jakarta : LP3ES
- BPS Kabupaten Temanggung. (2018). *Kabupaten Temanggung Dalam Angka*. Temanggung : Badan Pusat Statistik Kabupaten Temanggung
- BPS. (2019). *Presentase Penduduk Miskin Maret 2019 Sebesar 9,41 persen*. Jakarta : Badan Pusat Statistik Pusat
- Brundtland Commission. (1987). *Our Common Future: Brundtland Report*. World Commission on Environment and Development . Brundtland Commission :

Oxford University Press. Diakses dari

<https://sustainabledevelopment.un.org/content/documents/5987our-commonfuture.pdf>

Check J., Schutt R. K. (2012). *Research methods in education*. Thousand Oaks, CA:: Sage Publications; 2012. pp. 159–185

Clapp, J. (2016). *Food Self Sufficiency : Making sense of it, and when it make it sense*. Journal of Food Policy (66), pp 88-96

Damanik, Z., Salmiah., Fauziah, L. (2015). *Analisis Efisiensi Ekonomis Usahatani Jagung Antara Lahan Sempit Dengan Lahan Luas (Studi Kasus Desa Bangun Panei, Kecamatan Dolok Pardamean, Kabupaten Simalungun)*. Skripsi. Fakultas Pertanian : Universitas Sumatera Utara

Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan. (2018). *Laporan Subsidi APBN Bawang Putih*. Temanggung : Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan

Ditjen Holtikultura. (2015). *Pola Pangan Harapan*. Direktorat Jenderal Holtikultura Kementerian Pertanian Republik Indonesia.

Elyza, T., Hasanudin, T., Situmorang, S. (2013). *Perilaku Petani dalam Penggunaan Pestisida Kimia : Kasus Petani Cabai di Pekon Gisting Atas, Kecamatan Gisting, Kabupaten Tanggamus*. Jurnal JIIA 4(1)

FAO. (1999). *Implications of Economic Policy for Food Security: A Training Manual*. Rome : FAO. Diakses dari <http://www.fao.org/3/X3936E/X3936E00.htm>

FAO. (2017). *SDG Indicator 2.4.1 : Percentage of Agricultural Area Under Productive And Sustainable Agriculture*. Rome: FAO Diakses dari <http://www.fao.org/3/a-br905e.pdf>

- FAO. (2018). *SDG Indicator 2.4.1 : Percentage of Agricultural Area Under Productive And Sustainable Agriculture*. Rome: FAO Diakses dari <http://www.fao.org/3/a-ca2639en.pdf>
- FAO. (2019). *Sustainable Development Goals*. Diakses dari <https://www.fao.org/sustainable-development-goals/indicators/241/en/>
- Fitrianita, Nawawi. (2001). *Pembangunan Pertanian dan Marjinalisasi Petani*. Pusat penelitian kependudukan : lembaga ilmu pengetahuan Indonesia
- Galor, Oded., Ozak, Omer. (2015). *Land Productivity and Economic Development*. Brown University : Department of Economics.
- Hallam, Arne. (2011) . *Social Sustainability*. Iowa: Iowa State University
- Hanjagi, D.W. (2018). *Exploring The Reason Behind The Farmer's Decision Not to Participate in National Garlic Farming Programme in Temanggung, Indonesia*. Thesis. Wageningen : Wageningen University and Research
- Herdiani, E. (2014). *Manajemen Pestisida*. Lembang : Balai Besar Pertanian Lembang Diakses dari <http://www.bbpp-lembang.info>
- Hidayat, M.R. (2015). *Kajian Pola Pertanian dan Upaya Konservasi Di Dataran Tinggi Dieng di Kecamatan Kejajar, Wonosobo*. Skripsi. Semarang : Universitas Negeri Semarang
- Idjudin, A.A. (2011). *Peranan Konservasi Lahan Dalam Pengelolaan Perkebunan*. Jurnal Sumberdaya Lahan 5(2).
- IUCN, UNEP, WWF. (1991). *Caring for the Earth (A Strategy for Sustainable Living)*. Gland: Switzerland
- IUCN, UNEP, WWF. (1980). *World Conservation Strategy (Living Resource Conservation for Sustainable Development)*. Gland, Switzerland. Diakses dari <https://portals.iucn.org/library/sites/library/files/documents/WCS-004.pdf>

- Jaya, A. (2004). *Konsep Pembangunan Berkelanjutan (Sustainable Development)*. Bogor : Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor.
- Kementerian Pertanian. (2017). *Wujudkan Swasembada Bawang Putih, Kementan Tanam Serempak di 3 lokasi*. Diakses dari <https://www.pertanian.go.id/home/?show=news&act=view&id=2374>
- Kementerian Pertanian. (2015). *Rencana Strategis Kementerian Pertanian 2015-2019*. Jakarta :Kementerian Pertanian Republik Indonesia.
- Kementerian Pertanian. (2019). *Evaluasi Tanam Bawang Putih , Kementan, DPR, Satgas Pangan, KPK, KPPU dan Importir Kompak Wujudkan Swasembada Bawang Putih 2021*. Diakses dari <https://www.pertanian.go.id/home/?show=news&act=view&id=3815>
- Kochakinezhad, H., Peyvast, G., Kashi, A., Olfati, J., Asadii, A. (2012). *A Comparison of Organic and Chemical Fertilizers For Tomato Production*. Journal of Organic System 7(2) ISSN 1177-425
- Kuznets S. (1955). *Economic Growth and Income Inequality*. The American Economic Review, Vol. 45, No. 1.
- Lunde, Amaris. (2007). *Rural Development and Sustainable Agriculture in The European Union Mediterranean : a case study on olive oil production in Kefalonia, Thesis. Greece*. Western Cedar. Western Washington University
- Marindra, G. (2018). *Analisis Keberlanjutan Usahatani Kopi Sertifikasi Common Code For The Coffee Community (4c) Di Kabupaten Tanggamus Provinsi Lampung*. Skripsi. Fakultas Pertanian : Universitas Lampung
- Marseva, A. D., Putri, E.I.K., Ismail, A. (2017). *Analisis Faktor Resiliensi Rumah Tangga Petani dalam Menghadapi Variabilitas Iklim*. Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia 17(1), pp 15-27

- Milner, H. (2010). *Science and The Community : Role of The Ecological Approach in Sustainable Rangeland Mangement*. Diakses dari <http://www.eols.net/sample-chapters/C10/E5-35-16>
- Moulia, N.M., Syarief, R., Iriani, E.S., Kusumaningrum, H.D., Suyatma, N.E. (2018). Antimikroba Ekstrak Bawang Putih. Diakses dari <https://jurnalpangan.com/index.php/pangan/article/view/399>
- Normansyah, D., Rochaeni, S., Humaerah, A.D. (2014). *Analisis Pendapatan Usahatani Sayuran di Kelompok Tani Jaya, Desa Ciaruteun Ilir, Kecamatan Cibungbulang, Kabupaten Bogor*. *Jurnal Agribisnis* 8(1), pp 29-44
- Notohadiprawiro, T. (1989). *Pertanian dan Lingkungan*. Diakses dari [http://faperta.ugm.ac.id/download/publikasi\\_dosen/tejoyuwono/1981/1989pert](http://faperta.ugm.ac.id/download/publikasi_dosen/tejoyuwono/1981/1989pert)
- Olde, Evelien De. (2017). *Sustainable Development of Agriculture : contribution of farm-level assessment tools. Thesis*. Wageningen : Wageningen Institute of Animal Sciences.
- Otte, J., Costales, A., Dijkman, J., Pica, C.U., Robinson, T., Ahuja, V., Ly,C. (2012). *Livestock sector development for poverty reduction: an economic and policy perspective – Livestock’s many virtues*, Rome : FAO
- Pamuncak, R. (2017). *Peran Penggunaan Pupuk Pada Kinerja Tanaman Pangan Indonesia*. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Lampung : Lampung
- Pemerintah Desa Petarangan. (2019). *RPJMDes Desa Petarangan*. Temanggung : Pemerintah Desa Petarangan
- Pemerintah Kabupaten Temanggung. (2019). *Petani Bawang Putih Gagal Mandiri*. Diakses dari <http://hebat.temanggungkab.go.id/news/1330909>
- Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor

18/PERMENTAN/RC.040/4/2018 Tentang Pedoman Pengembangan Kawasan Pertanian Berbasis Korporasi Petani

- Rijanta, R. (2018). *Sustainability of the Sawah Surjan Agricultural System in Depok Village, Panjatan Subdistrict, Kulon Progo*. Forum Geografi 31(2), pp 109-118
- Rivai, R.S., & Anugrah, I.S. (2011). *Konsep dan Implementasi Pembangunan Pertanian Berkelanjutan di Indonesia*. Forum Penelitian Agro Ekonomi 29(1), pp 13-25
- Roni, N.G.K. (2015). *Konservasi Tanah dan Air*. Fakultas Peternakan Udayana : Bali
- Ruhimat, I.S. (2015). *Status Keberlanjutan usahatani Agroforestry Pada Lahan Masyarakat : Studi Kasus Kecamatan Rancah, Kabupaten Ciamis, Provinsi Jawa Barat*. Jurnal Penelitian Sosial dan Ekonomi Kehutan, 12(2), pp 99-110
- Salim, H.H.U. (2016). *Pengaruh Aktivitas Antimikroba Ekstrak Bawang Putih (Allium Sativum) Terhadap Bakteri Gram Positif (staphylococcus aureus) dan Gram Negatif (Eschericia coli) Secara In Vitro*. Skripsi. Fakultas Kedokteran : Universitas Lampung
- Sandrakirana, R. Fauzia, L. Alami, E. Aisyawati, L. Rahmawati, D. Handayati, W. Susanti, I. Baswarsiati. (2018). *Panduan Budidaya Bawang Putih*. Jawa Timur : Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jawa Timur
- Setiawati W., Murtiningsih, R., Sopha, G., Handayani, T. (2007). *Petunjuk Teknis Budidaya Tanaman Sayuran*. Lembang : Balai Penelitian Tanaman Sayuran
- Singarimbun, Masri., & Sofian Effendi. (2006). *Metode Penelitian Survei* . Jakarta: LP3ES
- Smith, C., McDonald, G.T. (1998). *Assesing the Sustainability of Agriculture at the Planning Stage*. Journal of Environmental Management 52, pp 15-37

- Steinfeld, H., Gerber, P., Wassenaar, T., Castel, V., Rosales, M., De Haan, C., (2006). *Livestock's long shadow: environmental issues and options*. Rome :Food and Agriculture Organization of the United Nations
- Soerjani, M. (1997). *Ekologi Manusia dan Alam Semesta*. Diakses dari <http://repository.ut.ac.id/4444/1/BIOL4417-M1>
- Sugiana, I.G.N., Sadguna, D.N., Tonga, Y., Kaca, I.N. (2018). *The study's on Farmer Welfare*. International Journal on Life Sciences Vol.2 No.1, pp 29-41
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Suharyanto, H. (2011). *Ketahanan Pangan*. Jurnal Sosial Humaniora 4(2), pp 186-194
- The National Agricultural Law Center. (1990). *Food Agriculture Conservation and Trade Act of 1990*. Pub.L.No 101-624, 104 stat. 3359 United States Department of Agriculture: National Agricultural Library.
- U.S International Trade Commission. (2018). *Fresh Garlic From China. Fourth Review*. Diakses dari [https://www.usitc.gov/investigations/701731/2017/fresh\\_garlic\\_china/fourth\\_review\\_expedited.htm](https://www.usitc.gov/investigations/701731/2017/fresh_garlic_china/fourth_review_expedited.htm)
- UN Comtrade. (2018). *Garlic Statistics*. Diakses dari <https://comtrade.un.org/data/>
- Wizniewska, J. (2011). *Economic Sustainability of Agriculture- Conception and Indicators*. Journal of Oeconomia 10(1), pp 119-137
- World Bank Group, UNDP. (2015). *Transitioning From The MDGs To The SDGs*. Diakses [https://www.undp.org/content/dam/undp/library/SDGs/English/Transitioning\\_persen\\_20from\\_persen20the\\_persen20MDGs\\_persen20to\\_persen20the\\_persen20SDGs.pdf](https://www.undp.org/content/dam/undp/library/SDGs/English/Transitioning_persen_20from_persen20the_persen20MDGs_persen20to_persen20the_persen20SDGs.pdf)

WTO. (2020). Anti-dumping, subsidies, safeguards : contingencies,etc. Diakses melal

[https://www.wto.org/english/thewto\\_e/whatis\\_e/tif\\_e/agrm8\\_e.htm](https://www.wto.org/english/thewto_e/whatis_e/tif_e/agrm8_e.htm)

Zhen, L., Routray, J.K. (2003). *Operational Indicators for Measuring Agricultural Sustainability in Developing Countries*. Journal of Environmental Management

Vol.32, Issue 1, pp34