



DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. PT Rineka Cipta, Jakarta.
- Arisandi, D. 2013. *Pengelolaan Usahatani Pepaya California di Desa Tambakmulyo dan Desa Surejan Kecamatan Puring Kabupaten Kebumen*. Fakultas Ilmu Sosial. Universitas Negeri Yogyakarta. Skripsi.
- Assiddiq, T. 2019. *Pembuktian Teori Heckscher-Ohlin dalam Ekspor Indonesia Tahun 1986-2017*. Fakultas Ekonomi. Universitas Negeri Yogyakarta. Skripsi.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Kebumen. 2018. *Kecamatan Puring dalam Angka Tahun 2018*. CV Puspita Warna, Kebumen.
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Produk Domestik Bruto Indonesia Triwulanan*. BPS-Statistics Indonesia, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Statistik Tanaman Buah-buahan dan Sayuran Tahunan*. BPS-Statistics Indonesia, Jakarta.
- Badan Pusat Statistik Kebumen. 2019. *Kabupaten Kebumen Dalam Angka 2019*. CV Puspita Warna, Kebumen.
- Chaerningrum, R. 2010. *Analisis Usahatani Pepaya California (Kasus: Desa Cikopo Mayak, Kecamatan Jasinga, Kabupaten Bogor, Provinsi Jawa Barat)*. Fakultas Ekonomi Manajemen. Institut Pertanian Bogor. Bogor. Skripsi.
- Dewi, N.L.P.K. 2016. *Analisis tingkat keuntungan usahatani padi sawah sebagai dampak dari adanya subsidi pupuk di Kabupaten Tabanan*. E-Jurnal Agrbisnis dan Agrowisata 5 (1): 1 – 10.
- Dibrova, A. dan Oksana, C. 2013. *Policy analysis matrix: an analysis of the effectiveness of state agricultural policy for the dairy sector in Ukraine*. Scientific Journal Warsaw University of Life Sciences 13 (4): 18 – 24.
- Evanita, E., Eko, W., dan Suwasono, H. 2014. *Pengaruh Pupuk Kandang Sapi pada Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Terong (*Solanum melongata* L) pada Pola Tanam Tumpangsari dengan Rumput Gajah (*Penisetum purpureum*) Tanaman Pertama*. Jurnal Produksi Tanaman 2 (7): 533 – 541.
- FAO. 2020. *Countries by Commodity*. <<http://www.fao.org/faostat/en/#rankings/countries_by_commodity>>. Diakses pada 12 Juli 2020.
- Febjislami, S., Ketty, S., dan Rahmi, Y. 2018. *Karakterisasi morfologi bunga, buah, dan kualitas buah tiga genotype pepaya hibrida*. Buletin Agrohorti 6 (1): 112 – 119.
- Gittinger, J.P. 1985. *Economic Analysis of Agricultural Projects (Analisa Ekonomi Proyek-Proyek Pertanian, alih bahasa: Slamet Sutomo dan Komet Mangiri)*. Edisi ke-2. UI Press, Jakarta.



- Groth, H., John, F.M., dan Vincent, T. 2017. Policies Needed to Capture a Demographic Dividend in Sub-Saharan Africa. International Population Conference Cape Town, Oktober 29 – November 4.
- Gustiana, C. dan Irwanto. 2017. Pengaruh biaya produksi, pengalaman, dan keterampilan terhadap pendapatan usahataninya kakao (*Theobroma cacao*) di Kecamatan Karang Baru Kabupaten Aceh Tamiang. *Agrisamudra* 4 (2): 67 – 76.
- Haryanto, L.I., Masyhuri, dan Irham. 2018. Daya saing dan sensitivitas usahatani jagung di Kabupaten Pacitan. *Kawistara* 8 (3): 213 – 309.
- Haryono, D., Soetriono, Rudi, H., dan Joni, M.M.A. 2011. Analisis daya saing dan dampak kebijakan pemerintah terhadap produksi kakao di Jawa Timur. *J-SEP* 5 (2): 72 – 82.
- Heryanah. 2015. *Ageing population* dan bonus demografi kedua di Indonesia. *Populasi* 23 (2): 1 – 16.
- Kementerian Keuangan Republik Indonesia Direktorat Jenderal Perimbangan Keuangan. 2014. Kajian Atas Kebijakan Penguatan Daya Saing Daerah dalam Rangka Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat. <<<https://www.slideshare.net/maswirahmah/buku-kajian-daya-saing-2014>>>. Diakses pada 17 Desember 2019.
- Kementerian Pertanian Republik Indonesia. 2018. Statistik Pertanian 2018. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Kementerian Pertanian Republik Indonesia.
- Kuncoro, M. 2007. *Ekonomi Industri Indonesia: Menuju Negara Industri Baru 2030?*. Andi, Yogyakarta.
- Lagman, A. dan Martin. 2004. *Shadow Exchange Rates for Project Economic Analysis: Toward Improving Practice at the Asian Development Bank*. Asian Development Bank, Manila.
- Mamza, A.O., Salman, K.K., dan Adeoye, I.B. 2014. Competitiveness of beef processing in Borno State of Nigeria: a policy analysis matrix approach. *Journal of Agriculture and Sustainability* 6 (2): 132 – 147.
- Mantau, Z. 2009. Analisis Keunggulan Komparatif dan Kompetitif Usahataninya Jagung dan Padi di Kabupaten Bolaang Mongondow Propinsi Sulawesi Utara. Sekolah Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor. Tesis.
- Mantau, Z. Bahtiar, dan Aryanto. 2012. Analisis daya saing usahatani jagung di Kabupaten Bolaang Mongondow Propinsi Sulawesi Utara. *Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian* 15 (1): 10 – 22.
- Monke, E.A. dan Pearson, S.R. 1989. *The Policy Analysis Matrix for Agricultural Development*. Cornell University Press, Ithaca.
- Mudaki, U.J.H. 2018. Analisis Daya Saing Usahataninya Akar Wangi di Kecamatan Cilawu Kabupaten Garut. Fakultas Ekonomi dan Manajemen. Institut Pertanian Bogor. Skripsi.



- Muktiani. 2011. Bertanam Varietas Unggul Pepaya California. Pustaka Baru Press, Yogyakarta.
- Mulyani, A., Ritung, S., dan Irsal, L. 2011. Potensi dan ketersediaan sumber daya lahan untuk mendukung ketahanan pangan. *Jurnal Litbang Pertanian* 30 (2): 73 – 80.
- Munawir. 2005. *Cakrawala Geografi*. Yudhistira, Jakarta.
- Muslim, A. 2014. Peramalan harga paritas kedelai model anfis. *Widyariset* 17 (1): 13 – 24.
- Novitanto, J. 2012. Analisis Daya Saing dan Dampak Kebijakan Pemerintah Terhadap Komoditas Kentang di Kabupaten Wonosobo. Fakultas Ekonomi dan Manajemen. Institut Pertanian Bogor. Bogor. Skripsi.
- Paliyath, G., Jayasankar, S., Loong, T.L., Subraman, K.S., Avtar, K.H., Autar, K.M. 2019. *Postharvest Biology and Nanotechnology*. Wiley Blackwell, New York.
- Pasaribu, M.C., Fembriarti, E.P., dan Ktut, M. 2016. Analisis Kelayakan Finansial Usahatani Kakao di Kecamatan Bulok Kabupaten Tanggamus. *JIIA* 4 (4): 367 – 375.
- Pearson, S., Carl, G., dan Sjaiful, B. 2005. Aplikasi Policy Analysis Matrix pada Pertanian Indonesia. Yayasan Obor Indonesia, Jakarta.
- Permana, L. 2007. Analisis Daya Saing Buah Pepaya (*Carica papaya* L.). Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor. Skripsi.
- Porter, M.E. 1990. *The Competitive Advantage of Nations*. The Free Press, New York.
- Prayuginingsih, H. dan Oktarina. 2014. Sensitivitas daya saing jeruk lokal Kabupaten Jember. *Agritrop Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian* 12 (2): 139 – 146.
- Putri, R.A. dan Dini, R. 2019. Analisis daya saing komoditas manggis di kelompok tani wanayasa, Desa Babakan, Kecamatan Wanayasa, Kabupaten Purwakarta, Jawa Barat. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh* 6 (1): 1 – 12.
- Rachman, B., Amar, K.Z., dan Sri, S. 2012. Insentif Ekonomi dan Aspek Kelembagaan untuk Mendukung Implementasi Undang-Undang Perlindungan Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan. Laporan Akhir Penelitian. Pusat Analisis Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Kementerian Pertanian.
- Rahmadhani, F. A. 2017. Kelayakan Finansial dan Produktivitas Usahatani Pepaya California di Kecamatan Grabag Kabupaten Purworejo. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Rahmi, P.P. 2014. Analisis Daya Saing dan Dampak Kebijakan Pemerintah terhadap Komoditas Teh (Studi Kasus: PTPN VIII Afdeling Rancabali III). Sekolah Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor. Tesis.
- Ricardo, D. 1817. *The Principal of Political Economy and Taxation*. Edisi ke-3. Batoche Books, Canada.
- Rochaida, E. 2016. Dampak pertumbuhan penduduk terhadap pertumbuhan ekonomi dan keluarga sejahtera di Provinsi Kalimantan Timur. *Forum Ekonomi* 18 (1): 14 – 24.



- Salvatore, D. 1997. *International Economics*. Edisi ke-11. John Wiley & Sons Inc, New York.
- Saparyati, D.I. 2008. *Kajian Peran Pendidikan terhadap Pembangunan Pertanian di Kabupaten Demak*. Program Pascasarjana. Magister Teknik Pembangunan Wilayah dan Kota. Universitas Diponegoro. Semarang. Ringkasan Tesis.
- Saputri, A.D.K. 2015. *Analisis Daya Saing Cabai Merah Keriting di Kecamatan Borobudur Kabupaten Magelang*. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Skripsi.
- Setiawan, K. dan Haryati, M.S. 2016. Analisis dampak kebijakan pemerintah terhadap daya saing komoditas kelapa di Kabupaten Flores Timur. *Agrica (Jurnal Agribisnis Sumatera Utara)* 9 (2): 80 – 89.
- Setiawan, K., Slamet, H., dan Any, S. 2014. Analisis daya saing komoditas kelapa di Kabupaten Kupang. *Agritech* 34 (1): 88 – 93.
- Shahbandeh, M. 2020. Global papaya production 2000-2017. <<<https://www.statista.com/statistics/578039/world-papaya-production/>>>. Diakses pada 12 Juli 2020
- Sinuhaji, I.E.S. 2017. *Pengaruh Bea Masuk dan Pajak Pertambahan Nilai Pupuk dan Obat-obatan terhadap Daya Saing Komoditas Jeruk Siam di Kabupaten Karo Sumatera Utara*. Fakultas Ekonomi dan Manajemen. Institut Pertanian Bogor. Skripsi.
- Soelistyo, A. 2012. Model statis dan dinamis dampak inflasi global terhadap makroekonomi Indonesia. *Ekonomika-Bisnis* 3 (2): 131 – 150.
- Subri, M. 2003. *Ekonomi Sumber Daya Manusia*. PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sugiyono. 2009. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta, Bandung.
- Sukmawani, R., Maman, H., Lies, S., dan Tommy, P. 2014. Model pengembangan pepaya sebagai komoditas unggulan lokal yang berdaya saing. *Jurnal Ekonomi Pembangunan* 15 (2): 128 – 140.
- Suratihyah, K. 2006. *Ilmu Usahatani*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Suseno, P. 1997. Pengaruh faktor sosial ekonomi terhadap pekerjaan sampingan masyarakat pedesaan. *JEP* 2 (1): 57 – 70.
- Triana, N. 2018. *Analisis Kelayakan Finansial Usahatani Pepaya California di Kecamatan Sumberejo Kabupaten Tanggamus*. Fakultas Pertanian. Universitas Lampung. Bandar Lampung. Skripsi.