

## DAFTAR PUSTAKA

- Andisya, I. Ulfa. 2016. Analisis Kriteria Pemilihan Pemasok Kopi Menggunakan Metode Analytical Hierarchy (AHP) Pada Kedai Kopi Modern di Kota Padang, *Skripsi Tesis, Universitas Negeri Padang*
- Andriani, R., Budi, K dan Anne, C. 2017. Analisis Keberlanjutan Praktik Pertanian Sayuran Organik di Kecamatan Parongpong Kabupaten Bandung Barat. *Jurnal Agribisnis*, 10(2): 129-140
- Andriani, R.Ramadhani., A. Anantanyu., M. T. Sundari. 2016. Analisis Pengambilan Keputusan Konsumen Dan *Brandpositioning* Kopi Instan Di Kota Surakarta. *Jurnal AGRISTA*, 4(3): 1-12
- Arwati, S. 2018. *Pengantar Ilmu Pertanian Berkelanjutan*. Makassar: CV Inti Mediatama
- Awaluddin., Nuraeni., M. Ilsan. 2018. Analisis Keberlanjutan Usahatani Kopi Arabika Bawakareng Kecamatan Sinjai Barat Kabupaten Sinjai. *Jurnal Agrotek*, 2(2): 73-84
- Bagus, Muhammad. 2018. Analisis Pemilihan Supplier Biji Kopi Menggunakan Metode Analytic Hierarchy Process (AHP) Ruckerpark Coffee & Culture Kota Bandung. *Skripsi Universitas Padjajaran*
- Beamon, B.M.(1999). Designing the green supply chain. *Logistics Information Management*, 12(4), 332-342
- Carter, C.R. & Rogers, D.S .(2008). A framework of sustainable supply chain management: moving toward new theory. *International Journal of Physical Distribution and Logistics Management*, 38(5), 360-387.
- Dzikrillah, G. F., Syaiful, A dan Surjono, H. S. 2017. Analisis Keberlanjutan Usahatani Padi Sawah di Kecamatan Soreang Kabupaten Bandung. *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya dan Lingkungan*, 7(2): 107-113
- Fauzi, A. 2019. *Teknik Analisis Keberlanjutan*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama Keberlanjutan Pengembangan Agribisnis Hortikultura di Kabupaten Sumba Barat Daya, Provinsi Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan*, 9(1): 190-199
- Hasbi, A. Rizkiyah. 2018. Penentuan Prioritas Strategi Pemasaran Kopi Arabika Di Kabupaten Bantaeng Dengan Metode AHP. *Jurnal Manajemen*, 4(1): 24-30
- Hassini, E., Surti, C. & Searcy, C. (2012). A literature review and a case study of sustainable supply chains with a focus on metrics. *International Journal of Production Economics*,

140(1), 69 - 82.

- Jawak, J. B. William., C. J. S. Sinaga. 2019. Aplikasi *Analitycal Hierarchy Process (AHP)* Dalam Memilih Pemasok Pada KSU POM Humbang Cooperative, *Jurnal Sains dan Teknologi*, 19(2): 123-132
- Meutia, Sri., Baktiar., P. N. Lia. 2017. Analisis *Positioning* Product Kopi Gayo Berdasarkan Persepsi Konsumen *Coffee Shop* Raja Kupa Aceh, Di Kota Lhokseumawe. *Seminar Nasional Teknik Industri, Universitas Malikussaleh*
- Mulia, B., Lucyana, T dan Eti, S. 2021. Status Keberlanjutan Pengolahan Agroindustri Teh Kelompok Tani Barokah di Kecamatan Ciwidey Kabupaten Bandung Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 7(1): 929-946
- Novita, Elida., S. N. Azizah., D. Purbasari. 2020. Aksentuasi Produksi Bersih Pada Agroindustri Kopi Arabika Maju Mapan Di Kabupaten Jember Menggunakan Metode AHP. *Jurnal Agroteknologi*, 14(2): 153-164
- Osly, P. J., Widiatmaka., Bambang, P dan Kukuh, M. 2015. Prioritas Pengembangan Kawasan Perkebunan Tebu di Kabupaten Seram Bagian Timur. *Majalah Ilmiah Globe*, 17(1): 33-42
- Pujawan. I Nyoman (2005). *Supply Chain Management*, 1th edition, Guna Widya.
- Ruhimat, I. Saepudin. 2015. Status Keberlanjutan Usahatani *Agroforestry* Pada Lahan Masyarakat: Studi Kasus Di Kecamatan Rancah, Kabupaten Ciamis, Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Penelitian Sosial dan ekonomi Kehutanan*, 12(2): 99-110
- Santoso, A. H., Erlinda, Y. N dan Nurliza. 2018. Keberlanjutan Sistem Agribisnis Padi Sawah (Studi Kasus di Kabupaten Kubu Raya). *Jurnal Sosial Economic of Agriculture*, 7(2): 16-35
- Seuring, S.A.(2008). Assessing the rigor of case study research in supply chain management. *Supply Chain Management: An International Journal*, 13(2), 128-137.
- Winata, D. P., Suandi dan Anis, T. M. 2020. Analisis Keberlanjutan Usahatani Sayuran Kangkung di Kecamatan Paal Merah Kota Jambi. *Jurnal Pembangunan Berkelanjutan*, 3(2): 40-46