

Daftar Pustaka

- Anatan, L. dan Ellitan, L. 2008. Supply Chain Management Teori dan Aplikasi. Alfabeta. Bandung.
- Anindita, Ratya. 2004. Pemasaran Hasil Pertanian. Papyrus. Surabaya.
- Annisa, Ivony, R. W. Asmarantaka, R. Nurmalina. 2018. Efisiensi Pemasaran Bawang Merah (Kasus: Kabupaten Brebes, Provinsi Jawa Tengah). Jurnal Ilmiah Manajemen. 8(2). 254-271.
- Apurwanti, Esthi Dwi, E. S. Rahayu, H. Irianto. 2020. Analisis Efisiensi Rantai Pasok Bawang Merah di Kabupaten Bantul. Jurnal Pangan: Media Komunikasi dan Informasi. 29(1). 1-12.
- Aramyan, L.H., Ondersteijn, C.J.M., Kooten, O.Van., Oude Lansink, A.G.J.M. 2006. Performance Indicators in Agri-food Production Chains. C.J.M. Ondersteijn, J.H.M. Wijnands, R.B.M. Huirne and O. van Kooten (eds.), Quantifying the Agri-food Supply Chain. Springer. 47-64.
- Asmarantaka, Ratna Winandi. 2012. Pemasaran Agribisnis (*Agrimarketing*). Departemen Agribisnis Fakultas Ekonomi dan Manajemen IPB. Bogor.
- Asmarantaka, R. W., J. Atmakusuma, Y. N. Muflikh, N. Rosiana. 2017. Konsep Pemasaran Agribisnis: Pendekatan Ekonomi dan Manajemen. Jurnal Agribisnis Indonesia. 5(2). 151-172.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Nganjuk. 2024. Kabupaten Nganjuk dalam Angka 2024. Badan Pusat Statistik Kabupaten Nganjuk. Nganjuk.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Nganjuk, 2024. Kecamatan Gondang dalam Angka 2024. Badan Pusat Statistik Kabupaten Nganjuk. Nganjuk.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Nganjuk, 2024. Kecamatan Rejoso dalam Angka 2024. Badan Pusat Statistik Kabupaten Nganjuk. Nganjuk.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur. 2023. Statistik Hortikultura Provinsi Jawa Timur. Badan Pusat Statistika Provinsi Jawa Timur. Surabaya.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur. 2024. Provinsi Jawa Timur dalam Angka 2024. Badan Pusat Statistika Provinsi Jawa Timur. Surabaya.
- Badan Pusat Statistik. 2024. Statistik Hortikultura 2023. Badan Pusat Statistika. Jakarta.
- Bank Indonesia. 2017. Laporan Kajian Arah Pengembangan Klaster Nasional dalam Rangka Mendukung Pengendalian Inflasi. Bank Indonesia. Jakarta

- Beamon, Benita M. 1999. Measuring Supply Chain Performance. *International Journal of Operation and Production Management*. 19(3). 275-292.
- Bolstof, Peter. Robert Rosenbaum. 2011. *Supply Chain Excellence: A Handbook for Dramatic Improvement Using the SCOR Model 3rd Edition*. Amacom. New York.
- Bungin, Burhan. 2013. *Metodologi Penelitian Sosial dan Ekonomi*. Prenada Media Group. Jakarta.
- Chen Y, Lin X. 2014. A Comparative Study on Efficiency of Two Different Circulation Modes of Agricultural Products Based on DEA Model: Wholesale Market and Logistics Distribution Centre. *Computer Modelling and New Technologies*. 18(7). 175–180.
- Chopra, S. dan Meindl, P. 2001. *Supply Chain Management: Strategy, Planning, and Operation (3rd Edition)*. Pearson Prentice Hall. New Jersey.
- Cooper, William W., Lawrence M. Seiford, Kaoru Tone. 2007. *Data Envelopment Analysis A Comprehensive Text with Models, Applications, References and DEA-Solver Software Second Edition*. Springer.
- Coelli, T.J., Rao, D.S.P., and Battese, G.E. 1998. *Introduction to Efficiency and Productivity Analysis*. Kluwer Academic Publisher. Boston.
- Deperiky, Dedet Santosa, R. A. Hadiguna, Nofialdi. 2019. Sinergi Supply Chain yang Efektif: Literature Review Agroindustri Bawang Merah di Sumatera Barat. *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*. 29(2). 124-131.
- Dinas Perindustrian dan Perdagangan Provinsi Jawa Timur. 2024. *Sistem Informasi Ketersediaan dan Perkembangan Harga Bahan Pokok di Jawa Timur*. <https://siskaperbapo.jatimprov.go.id/> (diakses 31 Januari 2025).
- Gurning, R. N. S., Mulyo, J.H., & Masyhuri. 2019. The Efficiency of Microfinance Institution of Agribusiness (MFIA) in District of Gunungkidul. *International Journal of Sciences: Basic and Applied Research (IJSBAR)*. ISSN 2307-4531.
- Hanafie, R. 2010. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Hanafiah, A. M., Saefuddin, A.M. 2006. *Tata Niaga Hasil Perikanan*. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Hegen, Banchamlak, dan Seble Tigistu. 2022. Push and Pull Factors of Red Pepper (capsium) Market Supply: Evidence from South Western Ethiopia. *Journal of Agriculture and Food Research*. 10. 1-10.
- Imaniyah, K. N., W. Roessali, S. Nurfadillah. 2022. Analisis Kinerja Rantai Pasok Produk Olahan Bawang Merah PT. Sinergi Brebes Inovatif. 7(1). 197-214.

- Indrajit, Eko. R., dan Djokopranoto. 2002. Konsep Manajemen Supply Chain. PT. Gramedia. Jakarta.
- Kementerian Pertanian. 2010. Standar Operasional Prosedur Budidaya Bawang Merah (*Allium ascalonicum L*) Kabupaten Nganjuk Provinsi Jawa Timur. Direktorat Jenderal Hortikultura Direktorat Budidaya Tanaman Sayuran dan Biofarmaka. Jakarta.
- Kementerian Pertanian. 2023. Analisis Kinerja Perdagangan Bawang Merah. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Kementerian Pertanian. Jakarta.
- Kementerian Pertanian. 2023. Analisis Komoditas Pangan Strategis Tahun 2023. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Kementerian Pertanian. Jakarta.
- Kementerian Pertanian. 2024. Buku Atap Hortikultura 2023. Direktorat Jenderal Hortikultura Kementerian Pertanian. Jakarta.
- Kohls, Richard Louis, J. N. Uhl. 2002. Marketing of Agricultural Products Ninth Edition. Macmillan Publishing Company. New York.
- Kusuma, Monica Bella Ayu. 2019. Sistem Perdagangan Bawang Merah di Nganjuk Tahun 1995-2012. Avatara: e-Jurnal Pendidikan Sejarah Universitas Negeri Surabaya. 7(2).
- Lambert, D.M. dan Cooper, M.C. 2000. Issues in Supply Chain Management. Industrial Marketing Management. 29(1). 65-83.
- Lely, R. S., Machfud, Indah Yuliasih. 2017. Peningkatan Kinerja Rantai Pasok Bawang Merah (Studi Kasus: Kabupaten Brebes). Jurnal Teknologi Industri Pertanian. 27(2). 125-140.
- Marimin, Djatna T., Suharjito, Hidayat. S, Utama, D.N, Astuti.R , dan Martini.S. 2013. Teknik dan Analisis Pengambilan Keputusan Fuzzy Dalam Manajemen Rantai Pasok. IPB Press. Bogor.
- Marimin. dan Nurul Maghfiroh. 2010. Aplikasi Teknik Pengambilan Keputusan dalam Manajemen Rantai Pasok. IPB Press. Bogor.
- Mila, F. Arefeen, A. Nahar, M. R. Amin, R. J. Culas, A. Ahmed. 2022. Empirical Assessment of Union Supply Chain Constraints in Bangladesh: A Pre-Covid to Covid Situation. Journal of Agriculture and Food Research. 10(1). 1-8.
- Mubyarto. 1989. Pengantar Ekonomi Pertanian. Lembaga Penelitian, Pendidikan dan Penerangan Ekonomi dan Sosial. Jakarta.
- Pamungkasari, A. Resti, Marimin, Indah Yuliasih. 2018. Analisis Kinerja, Nilai Tambah dan Mitigasi Risiko Rantai Pasok Agroindustri Bawang Merah. Jurnal Teknologi Industri Pertanian. 28(1). 61-74.

- Probowati, Banun Diyah, A. D. Guritno, M. Maksun, D. Ismoyowati. 2021. Analisis Struktur Jaringan dan Proses Bisnis dalam Rantai Pasok Sayuran Lahan Pasir Pantai. *Jurnal Teknologi Industri Pertanian Universitas Trunojoyo*. 15(1). 48-60.
- Puarada, S. H., R. N. S. Gurning, W. U. Harahap. 2020. Efisiensi Teknis Rantai Pasok Jagung Tingkat Petani dan Pengumpul dengan Metode *Data Envelopment Analysis* (DEA) Kecamatan Batang Kuis, Deli Serdang, Sumatera Utara. *Agro Bali: Agricultural Journal*. 3(2). 234-245.
- Pujawan, I Nyoman. 2005. *Supply Chain Management*. Guna Widya. Surabaya.
- Ramanathan. 2003. *An Introduction to Data Envelopment Analysis: a Tool for Performance Measurement*. Sage Publications. New Delhi.
- Rahim, Abdul, S. Supardi, D. R. D. Hastuti. 2012. *Model Analisis Ekonomi Pertanian*. Badan Penerbit Universitas Negeri Makassar. Makassar.
- Rusydiana, Aam Slamet. 2013. *Mengukur Tingkat Efisiensi dengan Data Envelopment Analysis. Teori Aplikasi*. Smart Publish. Bogor.
- Saragih, Alexandro Ephannuel, Netti Tinaprillia, Amzul Rifin. 2017. Rantai Pasok Produk Beras di Kecamatan Cibeber Kabupaten Cianjur. *Jurnal Manajemen dan Agribisnis*. 14(3). 218-229.
- Sari, Seftiana Wulan, Rita Nurmalina, Budi Setiawan. 2014. Efisiensi Kinerja Rantai Pasok Ikan Lele di Indramayu Jawa Barat. *Jurnal Manajemen dan Agribisnis*. 11(1). 12-23.
- Septiana, Lely Rachma. Machfud. Indah Yuliasih. 2017. Peningkatan Kinerja Rantai Pasok Bawang Merah (Studi Kasus: Kabupaten Brebes). *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*. 27(2). 125-140.
- Setiawan A., Marimin, Arkeman, Udin F. 2011. Studi Peningkatan Kinerja Manajemen Rantai Pasok Sayuran Dataran Tinggi di Jawa Barat. *Agritech*. 31(1). 60-70.
- Siahaya, Willem. 2013. *Sukses Supply Chain Management, Akses Demand Chain Management*. In Media. Jakarta.
- Silaen, Sofar, Widiyono. 2013. *Metodologi Penelitian Sosial untuk Penulisan Skripsi dan Tesis*. In Media. Jakarta.
- Siswadi, Erwinta, Nugroho Purwantoro. 2006. Pengolahan Data Skala Terbatas dengan Metode DEA: Studi Kasus Efektivitas Proses Peluncuran Produk Baru. *Manajemen Usahawan Indonesia Universitas Indonesia*. 35(5). 45-51.
- Soekartawi. 2002. *Prinsip Dasar Manajemen Pemasaran Hasil-Hasil Pertanian, Teori dan Aplikasinya*. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Soewadji, Jusuf. 2012. *Pengantar Metodologi Penelitian*. Mitra Wacana Media. Jakarta.

- Sozen, Adnan, Ihsan Alp, Cuma Kilinc. 2012. Efficiency Assessment of The HydroPower Plants in Turkey by Using Data Envelopment Analysis. *Renewable Energy and International Journal*. 46. 192-202.
- Soekartawi. 2003. *Prinsip Ekonomi Pertanian*. Rajawali Press. Jakarta.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif dan R&D*. Alfabeta. Bandung
- Sumarni, Hidayat. 2005. *Budidaya Bawang Merah*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hortikultura. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Balai Penelitian Sayuran. Bandung.
- Susanawati. 2017. Identifikasi Risiko Rantai Pasok Bawang Merah di Kabupaten Nganjuk. *AGRARIS: Journal of Agribusiness and Rural Development Research*. 3(1). 15-22.
- Susanawati. 2019. *Rantai Pasok Pertanian*. LP3M Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- Tampubolon. 2018. *Manajemen Operasi dan Rantai Pemasok (Operation and Supplychain Management)*. Mitra Wacana Media. Jakarta.
- Tomek, W. G., H. M. Kaiser. 2014. *Agricultural Product Prices Fifth Edition*. Cornell University Press. New York.
- Vorst, Jack Van der. 2006. *Performance Measurement in Agri-Food Supply-Chain Networks- an Overview*. Logistics and Operations Research Group. Wageningen University Belanda.
- Wibowo, Singgih. 2009. *Budidaya Bawang: Bawang Putih, Bawang Merah, Bawang Bombay*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Winanto, E. A., Imam Santoso. 2017. Integrasi Metode Fuzzy FMEA dan AHP dalam Analisis dan Mitigasi Risiko Rantai Pasok Bawang Merah. *Jurnal Teknologi dan Industri Hasil Pertanian Universitas Lampung*. 22(1). 21-32.
- Wiratha, Made. 2005. *Metodologi Penelitian Sosial Ekonomi*. Penerbit Andi. Yogyakarta.
- Yeshiwas, Yebirzaf, Melkamu Alemayuhu, dan Enyew Adgo. 2023. The Rise and Fall of Onion Production; Its Multiple Constraints on Pre-Harvest and Post-Harvest Management Issues Along The Supply Chain in Northwest Ethiopia. *Heliyon*. 9(1). 1-26.