

DAFTAR PUSTAKA

- Abror, N. Marimin, dan I. Yuliasih. 2011. Seleksi dan evaluasi pemasok pada rantai pasokan kertas. *Jurnal Teknik Industri Pertanian* 21(3): 194-206.
- Afriani, Dinda. 2020. Analisis rantai pasok komoditas cabai rawit (*Capsicum frutescens* L.) di Kota Tarakan. Fakultas Pertanian. Universitas Borneo Tarakan. Skripsi.
- Agustina, E. R., A. K. Mudzakir, dan T. Yulianto. Analisis distribusi pemasaran rajungan (*Portunus pelagicus*) di Desa Betahwalang Kabupaten Demak. *Journal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology* 3: 190-199
- Alif, S. 2017. Kiat Sukses Budidaya Cabai Rawit. Penerbit Genesis, Yogyakarta.
- Anjasmara I.R. dan Slamet Subari. 2023. Analisis manajemen rantai pasok (supply chain management) cabai rawit di Kabupaten Kediri. *Jurnal Agriscience*, 04(01): 165-183.
- Arbi, M., Thirtawati, dan Yulian J. 2018. Analisis saluran dan tingkat efisiensi pemasaran beras semi organik di Kecamatan Rambutan Kabupaten Banyuasin. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 11(01): 22-23.
- Arikunto. 1993. *Prosedur Penelitian. Suatu Pendekatan Praktek*: Edisi Kesembilan. Rineka Cipta, Jakarta.
- Aryadi, N. R. 2017. Rantai Pasok Jamur Tiram di Kabupaten Sleman. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. Skripsi.
- Asmarantaka, R.W., Juniar A., Yanti N.M., dan Nia R. 2018. Konsep pemasaran agribisnis: pendekatan ekonomi dan manajemen. *Jurnal Agribisnis Indonesia*, 05(02): 151-172.
- Assagaf, S.A., 2017. Pengaruh sistem jarak tanam dan pemberian EM-4 terhadap pertumbuhan dan produksi tanaman cabai rawit (*Carpsicum frutescens* L.). *Jurnal Agribisnis Perikanan*, 10(02): 65-79.
- Astuti, R. D. Tatiek K. Mirza H. 2012. Identifikasi hubungan jangka panjang dan analisis keberadaan rantai pasok di agroindustri kerupuk singkong dalam rangka mewujudkan penganekaragaman pangan. *Jurnal AGRISE*, 12(01): 1-12.
- Azis, A. M., & Azis, Y. 2013. Foundation and basic information in designing performance management system. *International Journal of Innovation in Business*, 2(4): 327-349.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Semarang. 2023. Kabupaten Semarang dalam Angka 2023. <<https://semarangkab.bps.go.id/>>. Diakses pada 20 November 2023.
- Badan Pusat Statistik. 2023. Statistik Indonesia 2023. <<https://www.bps.go.id/>>. Diakses pada 20 November 2023.
- Bahar, Ani Andayani, Yogawati Dwi, Tahir, Irwan Adam, Enung Hartati, Popy Suryani, Adityo Utomo, Jamin Waludin, Sri Suwartini, Widagdo Hendaruddin, Ambyah, Gatot Mangunsidi, Arif Budiman, Baswarsiati, Tohir Arroyoni, Lailatul Komariah,

- Sumarni, Rossana, Ulfie Zulfihar, Praji, Sutriyono, Agus Sunyoto, Sukoco, Mudjiyo, M. Saleh, Herman W., dan Ghufro. 2009. Standar Operasional Prosedur Budidaya Cabai Rawit. Direktorat Budidaya Tanaman Sayuran dan Biofarmaka, Jakarta.
- Bangun, Rejeki, Dwi Ahrisa Putri, Zainal Abidin, Raihan Dara Lufika, Hikmah Sekarningtyas, Eka Purwanda, Hady Sofyan, Prisca Nurmala Sari, Nugthoh Arfawi Kurdhi, Iqbal Faza, Nugroho Djati Satmoko, Syahrul Ganda Sukmaya, Aulia Agung Dermawan, dan Dimas Akmarul Putera. 2023. Manajemen Rantai Pasok. Bandung: Widina Bhakti Persada Bandung.
- Bolstroff P, Rosenbaum R. 2011. Supply Chain Excellence: A Handbook for Dramatic Improvement Using the SCOR Model. New York (US): AMACOM.
- Bowersox, D.J. dan M. Bixby Cooper. 1992. Strategic Marketing Channel Management. McGraw-Hill, Singapore.
- Chesaria, N., Sobir, M. Syukur. 2018. Analisis keragaan cabai rawit merah (*Capsicum frutescens*) lokal asal Kediri dan Jember. *Bul. Agrohorti*, 06(03): 388-396.
- Chopra, S. And P. Meindl. 2010. Supply Chain Management: Strategy, Planning, and Operation, 4th Edition. Pearson Education, New Jersey.
- Chopra, S., & Meindl, P. 2007. Supply Chain Management: Strategy, Planning, and Operation. Prentice Hall, New Jersey.
- Dermawan, R. dan A. Harpenas. 2014. Budidaya Cabai Unggul; Cabai Besar, Cabai Kriting, Cabai Rawit dan Paprika. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Dewi, S. K., & Agus Sudaryanto. 2020. Validitas dan reliabilitas kusioner pengetahuan, sikap dan perilaku pencegahan demam berdarah. Prosiding Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Downey and Erickson. 1992. Agribusiness Management 2nd Edition (Edisi Bahasa Indonesia). Erlangga, Jakarta.
- Furqon, C. 2014. Analisis manajemen dan kinerja rantai pasokan agribisnis buah stroberi di Kabupaten Bandung. *Junal IMAGE*, 3(2): 109-126.
- Golafshani, N. 2003. Understanding Reliability and Validity in Qualitative Research. *The Qualitative Report*, 08(04): 590–606.
- Hair, Jr., J.F., Black, W.C., Babin, B.J., Andersen, R.E. dan Tatham, R.L. 2006. Data Analysis Multivariate 6th edition. Pearson Education, Inc, New Jersey.
- Handayani, S.M. & I. Nurlaila. 2011. Analisis Pemasaran Susu Segar di Kabupaten Klaten. *Jurnal Sains Peternakan*, 09(01).
- Hudson, Darren. 2007. Agricultural Markets and Prices. Blackwell Publishing, United Kingdom.
- Ilahude, Mega Artha. 2013. Analisis Sistem Pemasaran Kopra di Kabupaten Gorontalo (Suatu Studi di Kecamatan Limboto). Skripsi. Jurusan Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Negeri Gorontalo.

- Indrajit, R. E. dan Djokopranoto, R. 2005. Strategi Manajemen Pembelian dan Supply Chain. PT Grasindo, Jakarta.
- Indriani, R, R. Darma, Y. Musa, AN. Tenriawaru, dan Made Viantika. 2019. Mekanisme rantai pasok cabe rawit di Propinsi Gorontalo. Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian, 15(01): 31-41.
- Iswahyudi dan Sustiyana. 2019. Pola saluran pemasaran dan farmer's share jambu air CV Camplong. Jurnal Hexagro, 03(02): 33-38.
- Jamhari & Yonekura. 2003. Efficiency of rice distribution between Margokaton Village and Yogyakarta. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Josine N.A., Lyndon R.J. Pangemanan, dan Caroline Pakasi. 2018. Analisis rantai pasok komoditi cabai rawit di Kota Manado. Jurnal Agri-Sosio Ekonomi Unsrat, 14(01): 2017-214.
- Jumiati, Elly, Dwidjono Hadi Darwanto, Slamet Hartono, & Masyhuri. 2013. Analisis saluran pemasaran dan margin pemasaran kelapa dalam di daerah perbatasan Kalimantan Timur. Jurnal AGRIFOR, 12(01): 1-10.
- Kementrian Pertanian. 2015. Outlook Cabai. Jakarta: Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Sekretariat Jenderal Kementrian Pertanian Tahun 2015.
- Kohls, Richard L., and Joseph N. Uhl. 2002. Marketing of Agricultural Products. MacMillan Publishing Company, New York.
- Kotler, P., dan Armstrong, G. 2008. Principles Of Marketing (Prinsip-Prinsip Pemasaran, Alih Bahasa: Bob Sabran). Edisi Ke-12. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Kotler, P., Dan Keller, K. L. 2016. Marketing Management (Manajemen Pemasaran, Alih Bahasa: Bob Babran). Edisi Ke-13. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Kuntadi, E. B., dan Jamhari. 2012. Efisiensi pemasaran cabai merah melalui pasar lelang spot di Kabupaten Kulonprogo, Yogyakarta. Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian, 01(01): 95-101.
- Kurniawan, R.D. 2014. Analisis rantai pasokan (supply chain) komoditas cabai merah di Kabupaten Jember. Jurnal Berkala Ilmiah Pertanian, 09(09).
- Kusmana Y, Kusandriani, dan Djuariah D. 2017. Uji daya hasil tujuh genotipe cabai rawit pada ekosistem dataran tinggi pangalengan, Jawa Barat. J Hort., 27(2): 147-154.
- Lenaini, Ika. 2021. Teknik pengambilan sampel purposive dan snowball sampling. Jurnal HISTORIS 06(01): 33-39.
- Lucia, Katya C. 2018. Rantai Pasok Gula Semut di Kecamatan Kokap Kabupaten Kulon Progo. Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. Skripsi.
- Mulyadi. 2016. Sistem Akuntansi Biaya: Edisi Ketiga. Salemba Empat, Jakarta
- Munira, Karina Utami, dan Muhammad Nasir. 2019. Uji aktivitas antibakteri cabai rawit hijau dan cabai rawit merah (*Capsicum frutescens* L) serta kombinasinya terhadap bakteri *staphylococcus aureus*. Jurnal Bioleuser, 03(01): 13-17.

- Muslim, C. dan V. Darwis. 2012. Keragaan kedelai nasional dan analisis farmer share serta efisiensi saluran pemasaran kedelai di Kabupaten Cianjur. *Jurnal SEPA*, 9(1): 1-11.
- Myerson, P. 2012. *Lean Supply-Chain & Logistics Management*. The McGraw-Hill, New York.
- Ningsih, S. & Hendra Dukalang. 2019. Penerapan metode suksesif interval pada analisis regresi linier berganda. *Jambura Journal of Mathematics*, 01(01): 43-53.
- Nurulita, Dinda, Rosda Malia, & Yola Nurkamil. 2022. Analisis efisiensi saluran pemasaran komoditas brokoli di kelompok tani utama Desa Ciherang Kecamatan Pacet Kabupaten Cianjur. *Journal of Sustainable Agribusiness*, 01(02): 33-42.
- Purnama, Agit, Trisna Insan Noor, dan Muhamad Nurdin Yusuf. 2021. Analisis rantai pasok cabai rawit di Desa Ciandum Kecamatan Cipatujah Kabupaten Tasikmalaya. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 08(02): 313-323.
- Putra, Z. F. S., M. Sholeh dan N. Widyastuti. 2014. Analisis kualitas layanan website BTKP-DIY menggunakan metode webqual 4.0. *Jurnal JARKOM*, 01(02): 174-184.
- Putri, Y. R., Santoso, S. I. dan Roessali, W. 2014. Farmer share dan efisiensi saluran pemasaran kacang hijau (*Vigna radiata*, L.) di Kecamatan Godong Kabupaten Grobogan. *Jurnal Agri Wiralodra*, 06(02): 28-35.
- Rainer, R.K., & Cegielski, C.G. 2011. *Introduction Information Systems: Supporting and Transforming Business*. John Wiley & Sons, USA.
- Rasyid, R. G. A. 2015. Analisis Rantai Pasokan (Supply Chain) Kopi Rakyat di Kabupaten Jember. Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian. Universitas Jember. Skripsi.
- Respati, A.B., M. Nurdin Yusuf, & Dani Lukman H. 2020. Analisis saluran pemasaran komoditas padi (studi kasus di Desa Selasari Kecamatan Parigi Kabupaten Pangandaran). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroindo Galuh*, 07(01): 97-111.
- Salehawati, N. 2015. Kelayakan Usaha dan Penerapan Supply Chain Jamur Tiram di DIY. Program Pascasarjana Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Thesis.
- Saptana, Daryanto, A., Daryanto, H. K., dan Kuntjoro. 2010. Analisis efisiensi teknis produksi usahatani cabai merah besar dan perilaku petani dalam menghadapi risiko. *Jurnal Agroekonomi*, 28(2): 153-188.
- Saptana dan N. Ilham. 2017. Manajemen rantai pasok komoditas ternak dan daging sapi. *Jurnal Analisis Kebijakan Pertanian* 15: 83-98.
- Saputro, Y. N., dan Sedyono, E. 2019. Analisis supply chain management komoditas cabai rawit merah di Kecamatan Getasan, Kabupaten Semarang. Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi, 267-271.
- Sekaran, U. 2003. *Research Methods for Business: A Skill Building Approach* 4th edition. John Wiley & Sons, Inc, USA.

- Sekaran, U. 2003. *Research Methods for Business: A Skill Building Approach* 4th edition. John Wiley & Sons, Inc, USA.
- Setiadi. 2008. *Bertanam Cabai Rawit*. Penerbit Swadaya, Jakarta
- Setiawan A, Marimin, Arkeman Y, Udin F. 2011. Studi Peningkatan Kinerja Manajemen Rantai Pasok Sayuran Dataran Tinggi di Jawa Barat. *Agritech*, 31(1): 60-70.
- Siagian, Y. M. 2005. *Aplikasi Supply Chain Management dalam Dunia Bisnis*. Penerbit PT Grasindo, Jakarta.
- Siahaya, W. 2016. *Sukses Supply Chain Management: Akses Demand Chain Management*. Penerbit In Media, Bogor.
- Siregar, Syofian. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif*. PT Fajar Interpratama Mandiri, Jakarta.
- Soekartawi. 2003. *Teori Ekonomi Produksi*. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sucahyowati, Hari. 2011. Manajemen Rantai Pasokan. *Jurnal GEMA MARITIM*, 13(01): 20-28.
- Sudiyono, Armand. 2004. *Pemasaran Pertanian*. Penerbit Universitas Muhammadiyah Malang (UMM Press). Malang.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Supranto. 2008. *Statistik: Teori dan Aplikasi, Edisi Ketujuh*. Erlangga, Jakarta.
- Suyanti. 2007. *Membuat Aneka Olahan Cabai*. Penyebar Swadaya, Jakarta.
- Tjiptono, Fandy. 2014, *Pemasaran Jasa – Prinsip, Penerapan, dan Penelitian*, Andi Offset, Yogyakarta.
- Tubagus, L.S., Marjam Mangantar, dan Hendra Tawas. 2016. Analisis Rantai Pasokan (Supply Chain) Komoditas Cabai Rawit Di Kelurahan Kumelembuai Kota Tomohon. *Jurnal EMBA*, 613(2): 613–621.
- Undang, Mahmud Syukur, dan Sobir. 2015. Identifikasi spesies cabai rawit (*Capsicum spp.*) berdasarkan daya silang dan karakter morfologi. *Jurnal Agron Indonesia*, 43(02): 118-125.
- Vorts VJUGAJ. 2006. *Quantifying the Agri-Food Supply Chain*. Amsterdam (NLD): Logistics and Operations Research Group, Wageningen University.
- Wahyuniardi, R., M. Syarwani dan R. Anggani. 2017. Pengukuran kinerja supply chain dengan pendekatan supply chain operation references (SCOR). *Jurnal Ilmiah Teknik Industri* 16(2): 123-132.
- Widiastriani, G.A.W., I Wayan Widyantara, dan I.G.A.A. Lies Angreni. 2015. Manajemen rantai pasok benih cabai rawit (kasus di Yayasan Idep, Desa Batuan Kaler, Kecamatan Sukawati, Kabupaten Gianyar). *Jurnal Agribisnis dan Agrowisata*, 04(04): 289-297.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Manajemen Rantai Pasok Cabai Rawit di Kecamatan Getasan Kabupaten Semarang
MAHARDIKA WIRATAMA, Ir. Any Suryantini, M.M., Ph.D.; Asih Kusumaningsih, S.P., M.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Yusuf. 2011. Analisis Produksi dan Pemasaran dalam Kerangka Supply Chain Management Jeruk Keprok SOE di Kabupaten Timor Tengah Selatan. Program Pascasarjana Fakultas Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Disertasi.