

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, S. 1997. Revolusi Hijau dengan Swasembada Beras dan Jagung. Jakarta: Sekretariat Badan Pengendali BIMAS.
- Adinugroho, B., 2010. Manajemen Rantai pasok (Studi kasus: Frida AgroKecamatan Lembang kabupaten Bandung Barat. (Tesis). Fakultas Ekonomi dan Manajemen. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Akil, M., Hadijah, A.D. 2011. Budidaya Jagung dan Diseminasi Teknologi. Paper Ilmiah. Balai Penelitian Serelia. Maros.
- Aini, L. M. 2019. Penentuan Provinsi-Provinsi Terbaik dalam Produksi Jagung Nasional Melalui Analisis Kuadran atas Variable Produksi dan Produktivitas Per Satuan Luas Lahan. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 3(4), 751–760. <https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2019.003.04.10>
- Al Banjari, Hidayat dan Rosman Ilato. 2013. Analisis Rantai Nilai Jagung di Kabupaten Boalemo, Provinsi Gorontalo. *Regional Economic Development (RED)*. www.red.or.id. (Diakses pada 18 Januari 2022).
- Alfarida, M, P. 2021. Analisis Rantai Tataniaga Jagung Pipil Di Kecamatan Gemuh Kabupaten Kendal. Skripsi Departemen Agribisnis. Fakultas Ekonomi dan Manajemen Institut Pertanian Bogor. Diakses dari <https://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/105789>. pada tanggal 27 Desember 2022.
- Anatan, Lina dan Lena Ellitan. 2008. Supply Chain Management. Bandung. Alfabeta.
- Apurwanti., E., D, Rahayu., S., E, Irianto., H. 2019. Rantai Pasok Bawang Merah Di Kabupaten Bantul Dengan Pendekatan *Food Supply Chain Networks (FSCN)*. *Prosiding Konser Karya Ilmiah Nasional, Universitas Sebelas Maret, Surakarta*: 2 juli 2019. ISSN 2460-5506.
- Arikunto, Suharsimi. 2006. Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Asfandi, N. 2017. Kajian Jagung Sebagai Bahan Pakan Dengan Menggunakan Pendekatan Manajemen Rantai Pasok (Tesis Magister Universitas Andalas, 2017). Diakses dari <http://scholar.unand.ac.id/28825/>
- Ashari, U dan Syamsir. 2021. Analisis Efisiensi Pemasaran Jagung Di Provinsi Gorontalo. *Jurnal Agribisnis Indonesia*. Vol 9 No 1. <https://doi.org/10.29244/jai.2021.9.1.55-66>
- Asmarantaka RW. 2012. Pemasaran Agribisnis (Agrimarketing). Bogor (ID): Departemen Agribisnis FEM-IPB.

- Asril, Zikra. 2009. Analisis Kondisi dan Desain Indikator Kinerja Rantai pasokan Hasil bumi di Sentra Hortikultura Cianjur, Jawa Barat.[Skripsi]. Bogor. Fakultas Manajemen. Institut Pertanian Bogor.
- Assauri, S. 2007. Manajemen Pemasaran, Jakarta(ID) : Rajawali Press.
- Baatz, E.B. 1995. Best Practices: The Chain Gang. CIO, Vol.8 No.19, pp.46-52.
- Badan Pusat Statistik. 2021. Kabupaten Pasaman Barat Dalam Angka. Badan Pusat Statistik. Pasaman Barat.
- Badan Standarisasi Nasional. 1998. Standar Mutu Jagung Bahan Baku Pakan. Jakarta: Badan Standar Nasional (BSN).
- Batoa, Hartina, Amri J, Djoko S. 2008. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kompetensi Petani Rumput Laut di Kabupaten Konawe, Provinsi Sulawesi Tenggara. Jurnal Penyuluhan. 4 (1).
- Beamon BM. 1999. Measuring supply chain performance. *International Journal of Operations and Production Management* 1999; 19(3): 275-292.
- Bourlakis, M.A and Weigtman, W.H., 2004. Food Supply Chain Management. School of Agriculture, Food and Rural Development, University of Newcastle, U. K.
- Bovee, C.L dan Thill J. 1995. Business Communication Today, Fourth Edition,. United States of America (US) : Mc Graw Hill. Inc.
- Budiono, R., dan Achmad Syauchi. 2016. Spektrum Industri. Manajemen Rantai Pasokan Jagung Asalan Pada Cv Amin Di Lampung Tengah. Vol. 14, No. 2, 109 – 230.
- Childerhouse, P. 2002. Enabling Seamless Market-Orientated Supply Chains. [Thesis]. Wales (UK): Cardiff University.
- Chopra S dan Meindl P. 2004. Supply Chain Management: Strategy, Planning, and Operation. Third Edition. New Jersey(USA): Pearson Education, Inc.
- Coltrain D, Barton D dan, Boland M . 2000. Value-Added: Opportunities and Strategies. Kansas (US) : Kansas State University.
- Cowan T. 2002. Value-Added Agricultural Enterprises in Rural Development Strategies. Order Code RL31598. *Congressional Research Service*. United State : The Library of Congress.
- Dilana, A I 2013. Pemasaran dan Nilai Tambah Biji Kakao di Kabupaten Madiun, Jawa Timur. (Tesis). Bogor (ID) : IPB
- Dinas Tanaman Pangan, Hortikultura dan Perkebunan Provinsi Sumatera Barat. Diakses dari <https://sumbar.bps.go.id>. 22 Februari 2022.

- Fairbairn. 2004. Value-Added Agriculture In Canada. Report Of The Standing Senate Committee. Canada (CA) on Agriculture and Forestry.
- Fairbairn. 2004. Value-Added Agriculture In Canada. Report Of The Standing Senate Committee. Canada (CA) on Agriculture and Forestry.
- Fauzi, M. D. (2019). Analisis Pemasaran Jagung Di Kecamatan Lenteng Kabupaten Sumenep. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis* 7, 2, 1–8.
- Guritno, Adi Djoko, Harsasi. (2014). Manajemen Rantai Pasokan. In: Pengantar Manajemen Rantai Pasok (SCM). Universitas Terbuka, Jakarta.
- Hamid, Abdul. 2016. Analisis Pendapatan Petani Padi Sawah di Kecamatan Woyla Kabupaten Aceh Barat, Skripsi .Fakultas Pertanian Universitas Teuku Umar. Aceh Barat.
- Hayami Y. 1987. Agricultural Marketing and Processing in Upland Java A Prospective From Sunda Village. Bogor: Center for Grains, Pulses, Roots and Tubers (CGPRT).
- Hines, J R Jr. 2004 Might Fundamental Tax Reform Increase Criminal Activity. *Economica*, 71: 483-92.
- I.U. Firmansyah, M. Aqil, dan Yamin Sinuseng. 2016. Penanganan Pasca Panen Jagung. Teknik Produksi Pertanian. Diakses dari <http://balitsereal.litbang.pertanian.go.id/wpcontent/uploads/2016/11/duasatu.pdf> . Pada 12 Agustus 2022 pukul 09:15.
- Kasryno, et al.2007. Gambaran Umum Ekonomi Jagung Indonesia. Puslitbang TP. Jakarta. dalam Pertanian, Kementerian. 2020. Outlook Jagung 2020. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian, Sekretariat Jenderal, Jakarta.
- Kastanja, AY. 2007. Identifikasi Kadar Air Biji Jagung Dan Tingkat Kerusakannya Pada Tempat Penyimpanan. *Jurnal Agroforestri*. Volume II. Nomor 1.
- Kementrian Pertanian. 2020. Outlook Komoditas Pertanian Tanaman Pangan Jagung. Pusat Data dan Informasi Pertanian, (Diakses, 27-03-2022).
- Khalil dan S. Anwar. 2006. Penanganan pasca panen dan kualitas jagung pipil sebagai bahan pakan di kabupaten pasaman barat. *Jurnal Peternakan Indonesia*. 11(1): 36-45.
- Kohls, RL dan Uhl, JN. 2002. *Marketing of Agricultural Products*. New York (USA):Macmillan Publishing Company.
- Kotler, Philips. (2005). *Manajemen Pemasaran (Benjamin Molan. Terjemahan)*. Edisi Milenium Jilid I Edisi Ke Sebelas. Jakarta: Prenhallindo.

- Kotler, P dan Armstrong, G. 2008. Prinsip-prinsip Pemasaran, Jilid 3 .Jakarta (ID) : Erlangga.
- Levens M. 2010. Marketing, Defined, Explained, Applied, International Edition, New Jersey (USA): Pearson Education, Inc.
- Lenia A. 2017. Kandungan Nutrisi (BK, PK dan SK) Beberapa Varietas Jagung Pada Ketinggian Tempat Yang Berbeda Di Kabupaten Agam. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas: Padang. Diakse dari: scholar.unand.ac.id. pada 10 September 2022. Pukul 20:05.
- Limbong WM dan Sitorus P. 1987. Pengantar Tataniaga Pertanian, BahanKuliah Jurusan Ilmu-Ilmu Sosial Ekonomi Pertanian. Bogor (ID): InstitutPertanian Bogor.
- Lupiyoadi, R. 2010. *Manajemen Pemasaran Jasa: Teori dan Praktik*. Jakarta: Salemba Empat.
- Johnsson, P.2008. *Logistic and Supply Chain Management*.London(UK): The McGraw-HillvCompanies.
- Manyamsari I, Mujiburrahmad. 2014. Karakteristik petani dan hubungannya dengan kompetensi petani lahan sempit. *Agrisep* 15(2): 58-74.
- Mehmood, et al. 2011. Benefit Cost Ratio Analysis Of Organic And Inorganic Rice Crop Production; Evidence From District Sheikhpura In Punjab Pakistan. *Pakistan Journal of Science (Vol. 63 No. 3 September, 2011)*
- Mustari, M., Rahman, M. T. 2012. Pengantar metode penelitian.
- Nasution. 2010. *Manajemen jasa terpadu*. Bogor: penerbit Ghalia Indonesia.
- Neves M, Trombinb V G, dan Kalaki R B. 2013. Competitiveness of the Orange Juice Chain in Brazil. *International Food and Agribusiness Management Review*Volume 16,(4). Sau-Paulo (Brazil).
- Nugraha, S. I. 2015. Perencanaan Kemasan Keripik Tempe Mocaf dengan menggunakan kansei engineering. Skripsi Strata 1. Yogyakarta.
- Nurhayati.M, 2016. Pengaruh Biaya Pemasaran Terhadap Volume Penjualan Industri Kerajinan Tikar Mendong Mekar Putra Tasikmalaya. *Jurnal Media Teknologi*. Vol. 03 No. 01 Agustus 2016.
- Nurwahidah, S. 2018. Analisis Saluran Margin Dan Efisiensi Pemasaran Komoditi Jagung Di Kabupaten Sumbawa. *Jurnal Riset Kajian Teknologi Dan Lingkungan*. Vol 1. ISSN: 2621 – 3222.
- Nazir, Moh. 2005. *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.

- Pemanggiasih, L.G., Tama, I.P., dan Azlia, W. 2015. Analisis perspektif konsumen pada desain kemasan keripik buah menggunakan rekayasa kansei dan moden kano. *Jurnal Rekayasa dan Manajemen Sistem Industri*, Vol 3 No 2: 223-224.
- Pereira S dan Csillag J M. 2004. Performance Measurement Systems: Considerations Of An Agrifood Supply Chain In Brazil. *Second World Conference on POM and 15th Annual POM Conference*. Cancun (Mexico).
- Porter, E. M. 1985. *Competitive Advantage-Creating and Sustaining Superior Performance*, New York : Free Press.
- Puarada, S, H. dkk. 2020. Agro Bali: Agricultural Journal. Efisiensi Teknis Rantai Pasok Jagung Tingkat Petani Dan Pengumpul Dengan Metode *Data Envelopment Analysis* (Dea) Kecamatan Batang Kuis, Deli Serdang, Sumatera Utara. Vol. 3 No. 2: 234-245, December 2020. <https://doi.org/10.21776/ub.jepa.2019.003.04.10>.
- Purwanti, Linda. 2015. Analisis Kinerja Rantai Pasok Pada Agroindustri Keripik Kentang (Studi kasus pada Agroindustri keripik kentang di CV. Cita Mandiri, Kecamatan Junrejo, Kota Batu). Skripsi. Universitas Brawijaya. Malang.
- Putri, A, D. dkk. 2020. *Journal of Food System and Agribusiness*. Analisis Pola Rantai Pasok dan Kinerja Rantai Pasok Agroindustri Kelanting Di Kabupaten Pesawaran dan Kabupaten Pringsewu (Studi Kasus Agroindustri Kelanting Darwiyanto dan Agroindustri Kelanting Robbani). Hal 2 Volume 4, Nomor 1. DOI: <http://dx.doi.org/10.25181/jofsa.I17i3.1563>.
- Putri, B. R. T., B, R. Tanama Putri, dan D, A. Warmadewi. 2017. *Manajemen Pabrik pakan*. Fakultas Peternakan, Universitas Udayana.
- Panikka, S. et al, 2017. Analisis Ketersediaan Jagung Nasional Menuju Pencapaian Swasembada Dengan Pendekatan Model Dinamik. *Informatika Pertanian*, Vol. 26 No.1 Juni 2017 : 41 – 48. Diakses dari <https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKEwi2oPOp8an1AhVGILcAHSp8BPAAQFnoECAkQAQ&url=https%3A%2F%2Fmedia.neliti.com%2Fmedia%2Fpublications%2F197265nonefe3bab76.pdf&usq=AOvVaw3PDQLHjvfAJIW6figGFVoI>. Pada 11 Januari 2022 pukul 21.30.
- Pereira S dan Csillag J M. 2004. Performance Measurement Systems: Considerations Of An Agrifood Supply Chain In Brazil. *Second World Conference on POM and 15th Annual POM Conference*. Cancun (Mexico).
- Pujawan, Nyoman dan Er Mahendrawathi. 2017. *Supply Chain Management*. Yogyakarta: Andi.

- Qhoirunisa A. 2014. Rantai Pasok Padi di Kabupaten Bogor Jawa Barat. (Thesis). Bogor : IPB
- Rachbini, W. 2016. Supply Chain Management dan Kinerja Perusahaan. *Jurnal Riset manajemen dan bisnis*, 1 (1), 23 – 30.
- Rizaldi N. 2017. Analisis Tataniaga Jagung di Kecamatan Patean Kabupaten Kendal [Skripsi]. Bogor (ID). Institut Pertanian Bogor.
- Simchi-Levi D, Kaminsky P. dan Simchi-Levi E. 2008. Designing And Managing The Supply Chain: Concepts, Strategies, and Case Studies. New York (USA) :Mc Graw Hill3rd ed, New York.
- Sugiarto, 2008. Peningkatan produksi dan mutu jagung. Makalah Seminar Mekanisasi Pertanian: Peran Strategis Mekanisasi Pertanian dalam Pengembangan Agroindustri Jagung. Jakarta.
- Sugiarto, Dergibson Siagian, Lasmono Tri Sunaryanto, dan Deny S. Utomo. 2003. Teknik Sampling. PT. Gramedia Pustaka Utama Jakarta.
- Sulaiman, A. A., Kariyasa, I. ., Hoerudin, Subagyono, K., Suwandi, & Bahar, F. A. (2017). Cara Cepat Swasembada Jagung.
- Suprpto, H., 1995. Bertanam Kedelai. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Skjoett-Larsen, T. (2000). EuropeanLogistics Beyond 2000. *International Journal of Physical Distribution & Logistics Management*, 30(5), 377-387.
- Syamsi, 2012. Permintaan dan penawaran jagung komoditas pangan. Malang : Kementerian Pendidikan Nasional Universitas Brawijaya.
- Tarigan, J. 1998. Analisis Nilai Tambah dan Biaya Sumber Domestik IndustriPulp dan Kertas PT. Kertas Padalarang. Skripsi Jurusan TeknologiHasil Hutan. Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor.Bogor. Tidak diterbitkan.
- Tarigan, R. 2004. Ekonomi Regional. Bumi Aksara. Jakarta.
- Tunggal,A.W. 2011. Dasar-dasar Intergrated Supply Chain Management.Jakarta. Harvarindo.
- Tjiptono, F. 2011. Pemasaran Jasa. Yogyakarta: Andi.
- Tjiptoherijanto, P. 2001. Proyeksi Penduduk, Angkatan Kerja, Tenaga Kerja, dan Peran Serikat Pekerja dalam Peningkatan Kesejahteraan. <https://www.bappenas.go.id>. (Diakses 13 juli 2022).
- Tjitrosoepomo, C., 1991. Taksonomi tumbuhan. Gajah Mada Unversy Press, Yogyakarta.

- Tuwo, M. A. 2011. Ilmu Usahatani Teori dan Aplikasi Menuju Sukses. Unhalu Press. Kendari.
- USDA. 2002. Corn : Word Markets and Trade. Foreign Agric Service Circuler Series. March 2002.
- Van Der Vorst. 2006. Performance Measurement in Agri-Food Supply-Chain Networks. Hollandseweg Netherlands : Logistics and Operations Research Group, Wageningen University, Hollandseweg Wageningen, Netherlands.
- Wahab, D.A. dan B.Dharmawan. 2008. Kelayakan dan Skala Usaha Agroindustri Tempe di Kecamatan Kembaran Kabupaten Banyumas. Dimensia 5 (1)
- Warisno. 2007. Jagung Hibrida (Hal 43-56). Yogyakarta (ID): Kanisius Wood, E. G. , 1978. Added Value -The Key To Prosperity. United Kingdom (UK) : The Anchor Press Ltd.
- Witjaksono, J. 2017. Analisis Nilai Tambah Rantai Pasok Jagung Pakan Ternak: Studi Kasus di Kabupaten Konowe Selatan Provinsi Sulawesi Tenggara. Vol. 26 No.1, 13-22.
- Wood, E. G. , 1978. Added Value -The Key To Prosperity. United Kingdom (UK) : The Anchor Press Ltd.
- Yolandika, C. dkk. 2016. Rantai Pasok Brokoli di Kecamatan Lembang Kabupaten Bandung Barat dengan Pendekatan *Food Supply Chain Networks*. Jurnal Penelitian *Pertanian Terapan* Vol. 16 (3): 155-162. DOI: <http://dx.doi.org/10.25181/jppt.v16i3.93>.
- Yanuarti, C. 2004. Permasalahan kualitas pakan di Indonesia. hlm. 127-130. Prosiding Seminar Nasional Parasitologi dan Toksikologi, Bogor, 20-21 April 2004. Balai Penelitian Veteriner, Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, DFID UK.
- Yulmar, J. 2012. Pengembangan Jagung Hibrida Untuk Peningkatan Pendapatan Petani Di Pasaman Barat. Jurnal Pembangunan Manusia Vol.6 No.1.
- Yusuf, R.P., 2009. Kajian Pendapatan Petani pada Usahatani Jagung (Kasus di Desa Sangalangit, Kecamatan Gerokgak, Kabupaten Buleleng. Manajemen Produksi dan Pemasaran Agribisnis. SOCA VOL 9 No. 3 : 263-390 Nopember 2009. Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis. Jurusan/Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian Universitas Udayana. ISSN:1411-7177. Diakses 02 Juni 2017 15:02.
- Zubachtirodin MS. Pabbage, dan Subandi, 2007. Wilayah Produksi dan Potensi Pengembangan Jagung, Balai Penelitian Tanaman Serealia, Maros.