

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, R. (2021). Teknik Pengambilan Data . In *Pengantar Metode Penelitian* (P. 161). Yogyakarta: Suka-Press Uin Sunan Kalijaga. [Pengantar Metodologi Penelitian.Pdf \(Uin-Suka.Ac.Id\)](#).
- Adawiyah, A., Rahman, A., Meiwinda, E. R., & Yuliansyah, Y. (2023). Analisis Value Chain Dan Penerapannya Sebagai Upaya Untuk Meningkatkan Keunggulan Kompetitif Bagi Perusahaan (Studi Kasus: Rotte Bakery): Value Chain Analysis And Its Application As An Effort To Increase Competitive Advantage For Companies (Case Study: Ro. *Indonesian Journal of Informatic Research and Software Engineering (IJIRSE)*, 3(2), 155–164. <https://doi.org/10.57152/ijirse.v3i2.1224>
- Andriyani, D., Nurleli, N., & Lestari, R. (2018). Pengaruh Analisis Rantai Nilai (Value Chain Analysis) terhadap Keunggulan Kompetitif. *Pengaruh Value Chain*, 150–157. <http://repository.unisba.ac.id:8080/xmlui/handle/123456789/24424>
- Arifin, J., Akuntansi, J., Mataram, U., Akuntansi, J., Mataram, U., Jumaidi, L. T., Akuntansi, J., & Mataram, U. (2023). Analisis Rantai Nilai Produk Telur Asin (Studi Kasus Pada Bersahabat Farm). 3(4), 51–62. <https://doi.org/10.29303/Risma.V3i4.905>
- Ayu Puspitasari, I. S., Dr. Arik Susbiyani, SE., M., & Elok Fitriya, SE., M. (2020). Analisis Rantai Nilai (Value Chain Analysis) sebagai Upaya untuk Meningkatkan Keunggulan Kompetitif Bagi Perusahaan (Studi Empiris Pada PT Indoroti Prima Cemerlang Cabang Jember). *Jurnal Ekonomi*, 2, 1–16. [J. JURNAL.pdf \(unmuhjember.ac.id\)](#)
- Badan Pusat Statistik. (2021). Jumlah Perguruan Tinggi, Mahasiswa, Dan Tenaga Pendidik (Negeri Dan Swasta) Di Bawah Kementerian Riset, Teknologi Dan Pendidikan Tinggi Menurut Kabupaten/Kota 2019 Dan 2020. In Badan Pusat Statistik. Jember. Retrieved From <https://jatim.bps.go.id/Statictable/2021/09/06/2218/Jumlah-Perguruan-Tinggi-Mahasiswa-Dan-Tenaga-Pendidik-Negeri-Dan-Swasta-Di-Bawah-Kementerian-Riset-Teknologi-Dan-Pendidikan-Tinggi-Menurut-Kabupaten-Kota-2019-Dan-2020.Html>
- Badan Pusat Statistik. (2022). Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten Jember. *Badan Pusat Statistik Kabupaten Probolinggo*, 09, 1–12. <https://takalarkab.bps.go.id/publication/2020/04/27/6332cc920af98c0b1a496706/kabupaten-takalar-dalam-angka-2020-.html>

- Damayanti, N. A., Probowulan, D., & Nastiti, A. S. (2021). Analisis Rantai Nilai Sebagai Upaya Untuk Meningkatkan Keunggulan Kompetitif (Studi Kasus Pada UD. Ijen Batik Bondowoso). *Jurnal Akuntansi Terapan Dan Bisnis*, 1(1), 12–24. <https://doi.org/10.25047/asersi.v1i1.2687>.
- Dewantara, E. C., Wijayanti, I., & Anggo, A. D. (2019). Karakteristik Fisiko Kimia Dan Sensori Pasta Makaroni Dengan Penambahan Tepung Ikan Gabus (*Channa Striata*). *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Perikanan*, 1(2), 22–29. <https://doi.org/10.14710/jitpi.2019.6743>
- Dr. Vincent Gaspers, M. S. (1998). *Manajemen Produktivitas Total*. Jakarta: Pt Gramedia Pustaka Utama
- Fina, & Syahril. (2023). Analisis Nilai Tambah Dan Efisiensi Faktor Produksi Pada Usaha Home Industry Kerupuk Ubi Di Kecamatan Pasie Raja Kabupaten Aceh *Jurnal Bisnis Dan Kajian Strategi Manajemen*, 7(2), 223–233. [http://repositori.utu.ac.id/id/eprint/590/%0Ahttp://repositori.utu.ac.id/id/eprint/590/1/BAB I-V.pdf](http://repositori.utu.ac.id/id/eprint/590/%0Ahttp://repositori.utu.ac.id/id/eprint/590/1/BAB%20I-V.pdf)
- Hariono, D., Aini, N. ', Fauziah, F. N., Tinggi, S., Ekonomi, I., Falah, D., Nur 'aini, M., Farah, M., Fauziah, N., Darul, I. E., & Mojokerto, F. (2022). Analisis Rantai Nilai (Value Chain) Dan Efisiensi Biaya Di Internal Perusahaan: Sebuah Kajian Literatur. *Jurnal Akuntansi*, 1(2), 2962–8202. https://jurnal.stiedarulfalahmojokerto.ac.id/index.php/jurnal_el-mahasaba
- Hendrawan, Febio Gilang. (2022). Pemodelan Sistem Dinamis Pemasaran Produk Macarina Pada Cv. Macarindo Berkah Group Kabupaten Jember. In *Politeknik Negeri Jember* (Skripsi). Politeknik Negeri Jember.
- Hermawan, R. (2019). Pengoptimalan Produksi Produk Pada Perusahaan Cv. Sandy Persada Di Kota Banjar Dengan Menggunakan Metode Largest Candidate Rules. *Jurnal Media Teknologi*, 06(01), 37–52. [Pengoptimalan Produksi Produk Pada Perusahaan Cv. Sandy Persada Di Kota Banjar Dengan Menggunakan Metode Largest Candidate Rules | Hermawan | \(Unigal.Ac.Id\)](#)
- Hitt, M., Ireland, R., & Hoskisson, R. (2001). *Manajemen Strategis Daya Saing Dan Globalisasi Konsep* (Edisi 1 Ed., Vol. 1). Jakarta, Indonesia : Penerbit Salemba Empat.
- Istiani, S. A., & Soetriono, S. (2022). Analisis Nilai Tambah Produk Olahan Susu Pada Usaha Rumah Susu: Pendekatan Metode Hayami. *JSEP (Journal of Social and Agricultural Economics)*, 15(1), 97. <https://doi.org/10.19184/jsep.v15i1.29993>

- Jauhari, I. (2020). Pengaruh Diferensiasi Produk, Ekuitas Merek Dan Inovasi Produk Terhadap Keputusan Pembelian Produk Elektronik Korea Selatan. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Bisnis*, 25(3), 226–237. <https://doi.org/10.35760/eb.2020.v25i3.2592>
- Karamoy, R. P., Tumade, P., & Palandeng, I. D. (2016). Implementasi Sistem Produksi Pada Industri Kecil Menengah (Studi Kasus Pada: Industri Kecil Menengah “Ikm” Di Desa Touliang Oki). *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 16(02), 560–570. [View Of Implementasi Sistem Produksi Pada Industri Kecil Menengah \(Studi Kasus Pada: Industri Kecil Menengah “Ikm” Di Desa Touliang Oki\) \(Unsrat.Ac.Id\)](https://doi.org/10.35760/eb.2020.v25i3.2592)
- Kristina, S., & Gunawan, J. (2017). Pengembangan Aplikasi Analisis Rantai Nilai Produk KainGray di Perusahaan Tekstil (Studi Kasus: PT XYZ). *Jurnal Telematika*, 12(1). <https://journal.ithb.ac.id/telematika/article/view/172>
- Lestari, T. A., Affandi, M. I., & Nugraha, A. (2020). Analisis Nilai Tambah Dan Keuntungan Agroindustri Emping Melinjo Di Desa Bernung Kecamatan Gedong Tataan Kabupaten Pesawaran. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 8(2), 189. <https://doi.org/10.23960/jiia.v8i2.4052>
- Maulani, T. R., Utami, R., Anah, D., Program, M., Pangan, S. T., Mathla’ul, U., Banten, A., Raya, J., Km, L., Saketi, K., & Psndeglang, K. (2019). Pengembangan Produk Makaroni Dari Tepung Talas Beneng Dengan Penambahan Daun Kelor (*Moringa oleifera* L) Development of Macaroni Product Made From Talas Beneng Flour with Moringa Leaves (*Moringa oleifera* L). *Gorontalo Agriculture Technology Journal*, 2(2), 69–78. [Pengembangan Produk Makaroni Dari Tepung Talas Beneng Dengan Penambahan Daun Kelor \(Moringa oleifera L\) | Maulani | Gorontalo Agriculture Technology Journal \(unigo.ac.id\)](https://doi.org/10.23960/jiia.v8i2.4052)
- Muhammad. (2023). *Analysis of Value Chain and Added Value of Bamboo*. 33(April), 64–78. <https://doi.org/10.29303/agroteksos.v33i1.806>
- Naton, S., Radiansah, D., & Juniansyah, H. (2020). Analisis Nilai Tambah Dan Strategi Pengembangan Usaha Pengolahan Pisang Pada Umkm Keripik Tiga Bujang. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 16(2), 135. <https://doi.org/10.20956/jsep.v16i2.7286>
- Nugraheni, D. D., Oktyajati, N., & Widananto, H. (2022). Pemetaan Dan Analisis Rantai Nilai (Value Chain) Produk Batik Pada Sentra Industri Batik Di Bayat, Klaten. *Journal Industrial Engineering and Management (JUST-ME)*, 3(01), 28–35. <https://doi.org/10.47398/justme.v3i01.31>
- Porter, E. M., & Millar, E. V. (1985). how information gives you competitive advantage. In *Havard Business Review* (pp. 149–152). Harvard College. [Porter-Millar.pdf \(sietmanagement.fr\)](https://doi.org/10.47398/justme.v3i01.31)

- Pratiwi, F. S. (2023, 7). *Data Indonesia*. Retrieved From Industri Dan Perdagangan: <https://DataIndonesia.Id/Industri-Perdagangan/Detail/Industri-Makanan-Dan-Minuman-Tumbuh-533-Pada-Kuartal-I2023>
- Presiden RI. (1970). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 1970 Tentang Keselamatan Kerja. *Presiden Republik Indonesia*, 14, 1–20. <https://jdih.esdm.go.id/storage/document/uu-01-1970.pdf>
- Purba, E. F., & Simanjutak, P. (2012). Metode Penelitian. In *Metode Penelitian* (P. 191). Medan: Percetakan Sadia.
- Rahmi, I., & Trimo, L. (2018). Nilai Tambah Pada Agroindustri Dodol Tomat (*Studi Kasus Pada Usaha Kelompok Wanita Tani Mentari Desa Genteng , Kecamatan Sukasari , Kabupaten Sumedang) Added Value Of Agroindustry Dodol Tomat (Case Study of Agroindustry Dodol Tomat in Genteng Village , . 3(1), 50–56. [View Of Analisis Nilai Tambah Dan Prospek Pengembangan Agroindustri Dodol Tomat \(Unja.Ac.Id\)](#)*
- Raudlatul Jannah, Erlinda Yurisinthae, dan A. H. A. Y. (2019). Analisis Rantai Nilai (Value Chain) Kerupuk Lidah Buaya (Alovera) Pada Ukm I Sun Vera Di Kota Pontianak. *Sosial Ekonomi Pertanian*, 12. [Analisis Rantai Nilai \(Value Chain\) Kerupuk Lidah Buaya \(Alovera\) Pada UKM I Sun Vera di Kota Pontianak | Jannah | Jurnal Sains Pertanian Equator \(untan.ac.id\)](#)
- Rianti, T. S. M. (2021). Analisis Nilai Tambah Agroindustri Ting-Ting Kacang. *Media Agribisnis*, 5(1), 60–66. <https://doi.org/10.35326/agribisnis.v5i1.1459>
- Salikudin muhamad, dan P. R. G. (2022). ANALISIS RANTAI NILAI KOPI PONOROGO. 1(1), 18–31. <Download.Garuda.Kemdikbud.Go.Id/Article.Php?Article=3528104&Val=30856&Title=Analisis Rantai Nilai Kopi Ponorogo>
- Setiasih, M. S., Wullur, M., & Sumarauw, J. S. B. (2023). Production Process Analysis At Cv . Persada Teknik , In Sepanjang East Java Jurnal Emba Vol . 11 No . 1 . Januari 2023 , Hal . 12-22 Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui proses produksi produk pada CV . Anugerah Persada Teknik. *Jurnal EMBA*, 11(1), 12–22. [article.php \(kemdikbud.go.id\)](article.php (kemdikbud.go.id))
- Setiawati, N., Sutrisno, S., & Purwanto, Y. A. (2020). Analisis Rantai Nilai Cabai Di Sentra Produksi Kabupaten Majalengka Jawa Barat. *Gorontalo Agriculture Technology Journal*, 3(2), 55. <https://doi.org/10.32662/gatj.v3i2.1101>
- Solihin, I. (2012). Manajemen Strategik. In A. Maulana (Ed.), *Manajemen Strategik* (1 Ed., P. 235). Jakarta, Indonesia: Erlangga

- Sriwana, I. K., Santosa, B., Tripiawan, W., & Maulanisa, N. F. (2022). Analisis Nilai Tambah Untuk Meningkatkan Keberlanjutan Rantai Pasok Agroindustri Kopi Menggunakan Hayami. *JISI: Jurnal Integrasi Sistem Industri*, 9(2), 113. <https://doi.org/10.24853/jisi.9.2.113-122>
- Suprianto, S. (2020). analisis efisiensi dan nilai tambah produk agroindustri oalahan kerupuk kulit sapi (studi kasus di segaten kota mataram). *Universitas Mataram*, 6, 114–133.
- Syofya, H. (2024). Menciptakan Value Added bagi Ekonomi Lokal dalam Tinjauan Model Rantai Blok dan Konsep Rantai Nilai: Sebuah studi literatur. *Journal on Education*, 6(2), 12561–12576. <https://doi.org/10.31004/joe.v6i2.5113>
- Widiati, A. (2020). Peranan Kemasan (Packaging) Dalam Meningkatkan Pemasaran Produk Usaha Mikro Kecil Menengah (Umkm) Di “Mas Pack” Terminal Kemasan Pontianak. *JAAKFE UNTAN (Jurnal Audit Dan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Tanjungpura)*, 8(2), 67–76. <https://doi.org/10.26418/jaakfe.v8i2.40670>
- Wijaya, M. (2019). Analisis Rantai Nilai Dalam Meningkatkan Kinerja Dan Keunggulan Kompetitif Perusahaan . 1. *Media Informatika*, 18(3), 122–128. [295220-analisis-rantai-nilai-dalam-meningkatkan-56ffaa51.pdf \(neliti.com\)](https://doi.org/10.295220-analisis-rantai-nilai-dalam-meningkatkan-56ffaa51.pdf)
- Witjaksono, J. (2017). The Assessment of Value Chain and Value Added Analysis of Maize (Case Study in Konawe District, Southeast Sulawesi Province). *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia*, 22(3), 156–162. <https://doi.org/10.18343/jipi.22.3.156>
- Wulandari, putri oktavia. (2018). Analisis Rantai Nilai (Value Chain) Untuk Meningkatkan Efisiensi Biaya Produksi CEMENT RETARDER. *Jurnal Akuntansi AKUNESA*, 6(1), 1–20. [Analisis Rantai Nilai \(Value Chain\) Untuk Meningkatkan Efisiensi Biaya Produksi Cement Retarder | Jurnal Akuntansi Akunesa](https://doi.org/10.295220-analisis-rantai-nilai-dalam-meningkatkan-56ffaa51.pdf)
- Wuryantoro, W., & Ayu, C. (2023). Analisis Kelayakan Dan Nilai Tambah Agroindustri Tahu Di Kota Mataram. *Agroteksos*, 33(1), 350. <https://doi.org/10.29303/agroteksos.v33i1.843>