

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdussamad, Z. (2021). *Metode Penelitian Kualitatif* (P. Rapanna, Ed.). Syakir Media Press.
- Adhiem, M. A. (2025). *Momentum Pertumbuhan Sektor Pertanian* (Isu Sepekan Bidang Ekkuinbang, Komisi IV). Pusat Analisis Legislatif, Badan Keahlian DPR RI.
- Adri, Firdaus, & Yardha. (2022). Identifikasi Panen, Pasca Panen dan Kelembagaan Usahatani Kopi. *Jurnal Ilmiah Ilmu Terapan Universitas Jambi*, 6(2), 192–200. <https://doi.org/10.22437/jiituj.v6i2.22957>
- Akadji, S., Insani, N., & Rusmulyadi. (2025). Efektivitas Pendistribusian Pupuk Bersubsidi Kepada Masyarakat. *Politika Progresif: Jurnal Hukum, Politik dan Humaniora*, 2(2), 123-130. <https://doi.org/10.62383/progres.v2i2.1691>
- Angela, B. R., dkk. (2022). Analisis Efektivitas Program Stunting Tahun 2021–2022 di Desa Paya Gambar. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*.
- Angipora, M. P. (2002). *Dasar-Dasar Pemasaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Anward, A. A., & Adi, I. R. (2024). Enhancing Target Accuracy: Insights Into The Cash Social Assistance Program. *Khazanah Sosial*, 6(2), 208–217. <https://doi.org/10.15575/ks.v6i2.33940>
- Arifien, Y., Putra, R. P., Wibaningwati, D. B., & Anasi, P. T. (2022). *Pengantar Ilmu Pertanian* (M. Sari, Ed.). PT Global Eksekutif Teknologi.
- Campbell, J.P. (1989). *Riset Dalam Efektivitas Organisasi*, Terjemahan Sahat Simamora. Jakarta: Erlangga.
- Chopra, S., & Meindl, P. (2019). *Supply Chain Management: Strategy, Planning, and Operation* (7th ed.). Pearson.
- Christopher, M. (2016). *Logistics and Supply Chain Management* (5th ed.). Pearson.
- Dakhi, L. L. L. V., Zebua, S., Mendrofa, Y., & Harefa, I. (2025). Analisis Saluran Distribusi untuk Produk Tahu Murni di Kepulauan Nias. *Inovasi Pembangunan - Jurnal Kelitbangan*, 13(1), 41–58. <https://doi.org/https://doi.org/10.35450/jip.v13i01.870>

- Diamond, P. A., Juliswara, V., & Karnajaya, D. (2025). Efektivitas Program Lumbung Pangan Berbasis Budidaya dalam Meningkatkan Akses Pangan bagi Keluarga Beresiko di Kalurahan Bendung, Kapanewon Semin, Kabupaten Gunung Kidul. *Jurnal Masyarakat Desa*, 5(2), 179–202. <https://doi.org/10.47431/jmd.v6i2.760>
- Dudung, Pebriana, A., Nuryati, R., & Nuraini, C. (2024). Sistem Pengadaan dan Distribusi Sarana Produksi Melon Inthanon di Pesantren Al-Kautsar 561. *Mikroba : Jurnal Ilmu Tanaman, Sains Dan Teknologi Pertanian*, 1(3), 95–100. <https://doi.org/10.62951/mikroba.v1i3.157>
- Firmansyah, R., & Nugroho, A. (2023). Peran Sistem Informasi dalam Meningkatkan Efektivitas Distribusi Logistik. *Jurnal Sistem Informasi dan Logistik*.
- Food and Agriculture Organization & World Health Organization. (2014). *The International Code of Conduct on Pesticide Management*. Food and Agriculture Organization of the United Nations.
- Hakim, L. (2025). *Fenomena Penelitian: Definisi, Cara Menemukan dan Contoh*. Deepublish Store. <https://deepublishstore.com/blog/penelitian-skripsi/fenomena-penelitian/>
- Hariant, R. A. (2021). *Bisnis Internasional Suatu Kajian tentang: Transaksi Ekonomi Perdagangan dan Investasi Asing*. Eureka Media Aksara.
- Hidayat, R., & Lestari, D. (2023). Analisis Efisiensi Program Pemberdayaan Masyarakat dalam Perspektif Input dan Output. *Jurnal Manajemen dan Kebijakan Publik*.
- Hikam, A. B. (2023). Distribusi Dalam Konsep Ekonomi Islam. *Syar'ie : Jurnal Pemikiran Ekonomi Islam*, 6(2), 128–143. <https://doi.org/10.51476/syarie.v6i2.535>
- Himari, N. W., Dai, S. I. S., Saleh, S. E., & Santoso, I. R. (2024). Pengaruh Tenaga Kerja dan Pengeluaran Pemerintah Pada Produk Domestik Regional Bruto Sektor Pertanian di Kawasan Timur Indonesia. *IDEI: Jurnal Ekonomi & Bisnis*, 5(1), 22-31. <https://doi.org/10.38076/ideijeb.v5i1.226>
- Iba, Z., & Wardhana, A. (2023). *Metode Penelitian* (M. Pradana, Ed.). Eureka Media Aksara.

- Ibrahim. (2015). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Alfabeta.
- Khairiyati, L., Marlinae, L., Waskito, A., Rahmat, A. N., Ridha, M. R., & Andiarsa, D. (2021). *Buku Ajar Pengendalian Vektor dan Binatang Pengganggu* (A. N. Rahmat, Ed.). CV Mine.
- Koesworodjati, Y. (2016). *Prinsip Dasar Manajemen Pemasaran* (Edisi ke-4). FE UNPAS.
- Kotler, P., & Keller, K. L. (2016). *Marketing Management* (15th ed.). Pearson.
- Kurniawan, H. (2021). *Pengantar Praktis Penyusunan Instrumen Penelitian*. Deepublish Publisher.
- Kusumawati, A. (2021). *Buku Ajar Kesuburan Tanah dan Pemupukan* (U. Rom, Ed.). Poltek LPP Press.
- Laoli, N. (2025). *Perpres No. 6 Tahun 2025 Dinilai Sederhanakan Tata Kelola Pupuk Subsidi*. Kontan.co.id. <https://nasional.kontan.co.id/news/perpres-no-6-tahun-2025-dinilai-sederhanakan-tata-kelola-pupuk-subsidi>
- Li, M., Sun, X., Yin, M., Shen, J., & Yan, S. (2023). Recent Advances in Nanoparticle-Mediated Co-Delivery System: A Promising Strategy in Medical and Agricultural Field. *International Journal of Molecular Sciences*, 24(6), 1–15. <https://doi.org/10.3390/ijms24065121>
- Lisdayani, Susanti, R., & Sari, P. M. (2025). *Pestisida dan Teknik Aplikasi* (S. M. B. Dachban, Ed.). Widina Media Utama.
- Ludher, E., & Teng, P. (2025). Outlook for Agriculture and ASEAN's Role in Southeast Asia's Food Security . *ISEAS Perspective*, 2025(59), 1–11.
- Mario, D. J., & Sanjaya, R. (2025). Analisis Penerapan Standar Operasional Prosedur (SOP) untuk Meningkatkan Efisiensi Operasional Harian Pada CV Berkat Cahaya Lestari. *Selekta Manajemen: Jurnal Mahasiswa Bisnis & Manajemen*, 3(3), 171–181. <https://journal.uui.ac.id/selma/article/view/43981>
- Martial, T., Ikhlas, A., Ramatni, A., Rohimah, Saragi, D. P., & Hasim, J. (2025). Membangun Pertanian Desa Berkelanjutan, Kolaborasi Pemerintah, Swasta, Unsur Pendidikan dan Komunitas Lokal. *Communnity Development Journal: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 6(5), 5693–5702. <https://doi.org/https://doi.org/10.31004/cdj.v6i5.51467>

- Miles, M. B., & Huberman, A. M. (1994). *Qualitative Data Analysis: An Expanded Sourcebook* (Edisi ke-2). Sage Publications.
- Moekasan, T. K., & Prabaningrum, L. (2021). *Penggunaan dan Penanganan Pestisida yang Baik dan Benar*. IAARD PRESS.
- Nasution, M., Fachrezi, H., Darma, S., Rahman, D., & Suhairi. (2022). Distribusi Pasar Luar Negeri. *Ekonomi Bisnis Manajemen Dan Akuntansi (EBMA)*, 3(2), 999–1005. <https://doi.org/10.36987/ebma.v3i2.3651>
- Nugraha, A., & Prabowo, H. (2023). Analisis Penentuan Lokasi Gudang dalam Meningkatkan Efisiensi Distribusi. *Jurnal Manajemen Logistik*.
- Octalia, V., & Primalasari, I. (2025). Efektivitas Distribusi Penyaluran Pupuk Bersubsidi di Kabupaten Musi Rawas (Studi Kasus Tiga Kecamatan Sentra Beras). *INSOLOGI: Jurnal Sains dan Teknologi*, 4(5), 1173–1182. <https://doi.org/10.55123/insologi.v4i5.6425>
- Pagano, M., Lunetta, E., Belli, F., Mocarli, G., Cocozza, C., & Cacciotti, I. (2025). Advancements in Agricultural Nanotechnology: An Updated Review. *Plants*, 14(2939),1-24. <https://doi.org/10.3390/plants14182939>
- Pavithran, R. K., Reddy, S. G., Kumar, B. S., & Kugabalasooriar, S. (2024). Enhancing Sustainability in Agriculture: Natural Polymer-Based Controlled Release Systems for Effective Pest Management and Environmental Protection. *ES Food and Agroforestry*, 18(1276), 1–20. <https://doi.org/10.30919/esfaf1276>
- Prakoso, A., & Wulandari, S. (2023). Evaluasi Pencapaian Tujuan Program Pembangunan Daerah. *Jurnal Kebijakan dan Administrasi Publik*.
- Pramono, H., & Saputri, R. (2023). Analisis Kinerja Transportasi dalam Distribusi Logistik. *Jurnal Manajemen Transportasi*.
- Prasetyo, A., & Kurniawan, B. (2023). Analisis Kualitas Produk dalam Proses Distribusi Pangan. *Jurnal Manajemen Rantai Pasok*.
- Purba, T., Situmeang, R., Rohman, H. F., Mahyati, Arsi, Firgiyanto, R., Junaedi, A. S., Saadah, T. T., Junairiah, Herawati, J., & Suhastyo, A. A. (2021). *Pupuk dan Teknologi Pemupukan* (R. Watrionthos, Ed.). Yayasan Kita Menulis.
- Putri, A. N., & Rahman, F. (2023). Evaluasi Kepuasan Masyarakat Terhadap Program Pelayanan Publik. *Jurnal Administrasi Publik*.

- Rafi, M., Alethea, G., Angkat, F. O., & Dwipayana, A. D. (2024). Optimalisasi Pemilihan Rute dan Moda Pada Proses Distribusi Produk yang Kaitannya dengan Biaya Logistik. *Berkala FSTPT*, 2(1), 162–171. <https://doi.org/https://doi.org/10.19184/berkalafstpt.v2i1.899>
- Raharjo, R. (2025). Implementasi Kebijakan Distribusi Pupuk Bersubsidi di Desa Kanorejo Kecamatan Rengel Kabupaten Tuban. *PRAJA Observer: Jurnal Penelitian Administrasi Publik*, 5(4), 69–74. <https://doi.org/https://doi.org/10.69957/paob.v5i04.2295>
- Rahmadi. (2011). *Pengantar Metodologi Penelitian*. Banjarmasin: Antasari Press.
- Rahmawati, D., & Putri, S. (2023). Analisis Cakupan Distribusi Produk Kebutuhan Pokok dalam Menunjang Ketersediaan Barang. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*.
- Ramadhan, F., & Putra, A. (2023). Analisis Kinerja Distribusi Logistik dalam Meningkatkan Ketepatan Waktu Pengiriman. *Jurnal Logistik Indonesia*.
- Rany, N., & Yunita, J. (2022). *Metodologi Penelitian Kualitatif Bidang Kesehatan* (M. B. Muvid, Ed.). CV Global Aksara Pers.
- Robbins, S. P., & Coulter, M. (2016). *Management*. Pearson.
- Saputra, D., Rifki, M., & Ramadhan, F. (2024). *Evaluasi Distribusi Pupuk Subsidi: Upaya Peningkatan Pelayanan Publik di Sektor Pertanian* [White paper]. Undergraduate Economics Program, Faculty of Economics and Business, Universitas Padjadjaran.
- Saputra, G. D., & Kurniati, E. (2025). Analisis Implementasi Sistem Distribusi dalam Menjaga Keseimbangan Permintaan dan Penawaran Produk Pertanian Kakao di Pesawaran, Provinsi Lampung. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis (JUEPA)*, 2(2), 114–127.
- Saputra, R., & Mahendra, D. (2023). Analisis Sistem Distribusi Produk Pertanian dalam Meningkatkan Efisiensi Logistik. *Jurnal Manajemen Logistik*.
- Setyawati, N. F., Yulawuri, H., Raudah, S., Pristina, N., Kaisar, M. M. M., Sucipto, A., Mudhawaroh, Asriati, Ardiansyah, R. T., Achmad, B. K., Maranata, Ningtyas, N. W. R., Yuliana, L., Prihartanti, N. G., Nursolihah, I., & Astuti, H. (2023). *Metodologi Riset Kesehatan* (Mubarak & I. P. Sudayasa, Eds.). CV Eureka Media Aksara.

- Singh, M., Goswami, S. P., G., Ranjitha., Sachan, P., Sahu, D. K., Beese, S., & Pandey, S. K. (2024). Nanotech for Fertilizers and Nutrients-Improving Nutrient use Efficiency with Nano-Enabled Fertilizers. *Journal of Experimental Agriculture International*, 46(5), 220–247. <https://doi.org/10.9734/JEAI/2024/v46i52372>
- Siregar, M., & Handayani, T. (2023). Analisis Manajemen Persediaan dalam Meningkatkan Efisiensi Distribusi. *Jurnal Manajemen Operasional*.
- Solo, A., Thonak, Y., & Tungga, J. (2022). Pengaruh Perbedaan Dosis Pupuk Bokasi Terhadap Pertumbuhan Kacang Tanah (*Arachis hypogaea* L.). *Journal Science of Biodiversity*, 3(1), 7–13. <https://doi.org/10.32938/jsb/vol3i1pp>
- Srihidayati, G. (2022). Analisis Pengaruh Sektor Pertanian Terhadap Pertumbuhan Ekonomi. *Wanatani: Jurnal Ilmu Pertanian*, 2(1), 21-26. <https://doi.org/10.51574/jip.v2i1.18>
- Steers, R. M. (1985). *Organizational Effectiveness: A Behavioral View*. Goodyear Publishing.
- Sugiyono. (2023). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sumini. (2024). *Mengenal Pestisida dan Penggunaannya* (P. Ansiska, Ed.). Insight Mediatama.
- Suprianto, & Zulkia, A. A. (2025). Analisis Potensi dan Strategi Pengembangan Sektor Pertanian di Kabupaten Sumbawa. *Jurnal Ekonomi & Bisnis*, 13(1), 76-88.
- Sutanto, A., Achyani, Zen, S., & Noor, R. (2018). *Modul Pembelajaran Pupuk Limbah Cair Nanas*. Universitas Muhammadiyah Metro.
- Umar, H. (2008). *Strategic Management in Action*. Yogyakarta: Kanisius.
- Wijaya, A., & Santoso, B. (2023). Analisis Strategi Saluran Distribusi dalam Meningkatkan Kinerja Pemasaran. *Jurnal Manajemen Pemasaran*.
- Xu, W., Yuan, Q., Zeng, J., & Lyu, X. (2024). Research Progress Regarding the Precision of Dosing and Distribution Devices for Fertilizers. *Applied Sciences (Switzerland)*, 14(7), 1–26. <https://doi.org/10.3390/app14073059>