

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, M. F., Rosyana, E., Nicola, W., Bisnis, M., Medan, P. N., Bisnis, M., Medan, P. N., Bisnis, M., Medan, P. N., Bisnis, M., & Medan, P. N. (2025). *Jurnal Bisnis Net Volume : 8 No . 1 Juni , 2025 | ISSN : 2621 -3982 EISSN : 2722- 3574 PERAN WAREHOUSE MANAGEMENT SYSTEM ( WMS ) DALAM PROSES* *Jurnal Bisnis Net Volume : 8 No . 1. 1*, 458–463.
- Anggi, O., Faleria, G., Palandeng, I. D., Sam, U., & Manado, R. (2023). *O . A . G . F . Talumepa ., I . D . Palandeng . ANALISIS MANAJEMEN LOGISTIK PADA PT . MULTI NABATI SULAWESI ( MNS ) BITUNG LOGISTICS MANAGEMENT ANALYSIS AT PT . MULTI NABATI SULAWESI ( MNS ) BITUNG* *Jurnal EMBA Vol . 11 No . 4 Oktober 2023 , Hal . 771-775. 11(4)*, 771–775.
- Ardiyani, A., Febrian, S., Manik, R., & Paratama, A. (2025). *Jurnal Keuangan Publik dan Perekonomian Berkelanjutan STUDI KUALITATIF TENTANG STRATEGI MANAJEMEN GUDANG* *Jurnal Keuangan Publik dan Perekonomian Berkelanjutan. 9(4)*, 246–258.
- BAPANAS. (2023). *BERITA NEGARA. 176*, 1–18.
- Dianti, A. R., & Sari, A. D. (2024). *MENINGKATKAN DISTRIBUSI DAN KUALITAS STOK DI GUDANG BULOG BARU ( GBB ) KLATEN. 14(1)*, 58–63.
- Huliana, J. (2022). *Laporan kerja praktik/magang pengendalian kualitas beras di dalam gudang bulog sempidi kanwil bali.*
- Juniarti, R., Udayana, S., Nurdjanah, S., Subeki, & Hasanudin, U. (2022). 222 | *Juniarti et al. Karakteristik kimia dan fisik beras. 8*, 222–232.
- KURAMA, L., PANGKEY, M., & MAMBO, R. (2022). *MANAJEMEN ASAET DAERAH ATAS TANAH MILIK PEMERINTAH OLEH BADAN LENGELOLA KEUANGAN DAN ASET DAERAH KOTA BITUNG PROVINSI SULAWESI UTARA. VIII(117)*, 10–16.
- Mahanani, A. U. (2021). *J | I | P. 17(2)*, 86–92.
- Mubarak, R., & Fauziyah. (2023). *ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS DENGAN STATISTIC QUALITY QONTROL ( SQC ) UNTUK MENGURANGI RISIKO KERUSAKAN PRODUK BERAS. 1–18.*
- Muetia, R. (2016). *Pengaruh Periode Penyimpanan Beras terhadap Pertumbuhan Populasi Sitophilus oryzae ( L . ) dan Kerusakan Beras. 4(2)*, 95–101.
- Prasetyo, I., Mirza, M. N., & Kafidzin, R. (2024). *Sosialisasi Penerapan Manajemen Logistik terhadap Produk Perishable dan Non Perishable. 4(1)*, 131–137. <https://doi.org/10.54259/pakmas.v4i1.2678>
- Pratama, C., & Wibowo, S. (2022). *MENGGUNAKAN SISTEM OFO DI PT XXX. 7–14.*
- Rahayu, P., Tambunan, V., Agustina, M., Windy, A., Japin, D., & Melinda, D. (2022). *Jurnal Ekonomi dan Bisnis , Vol . 10 No . 2 Mei 2022 E - ISSN PENERAPAN SISTEM ERP ( ENTERPRISE RESOURCE PLANNING ) WAREHOUSE. 10(2)*, 241–245.
- Rahman, A., Mustaka, Z., & Apriyanti, E. (2024). *Jenis dan populasi arthropoda di gudang beras perum bulog bulukumba. 3*, 1–10.
- Revita, I., Jember, U. M., Suharto, A., Jember, U. M., Izzudin, A., & Jember, U. M. (2021). *STUDI EMPIRIS PENGENDALIAN KUALITAS PRODUK PADA*

- VIEYURI KONVEKSI EMPIRICAL STUDY OF QUALITY CONTROL IN VIEYURI KONVEKSI*. 2, 39–49.  
<https://jurnal.dharmawangsa.ac.id/index.php/bisnet/article/view/1695/1378>
- Samuel, A. I., Jan, A. B. H., Palandeng, I. D., Penerapan, A., Pergudangan, M., Gudang, P., Trakindo, P. T., Samuel, A. I., Bin, A., Jan, H., Palandeng, I. D., Samuel, A. I., Jan, A. B. H., & Palandeng, I. D. (2023). *UTAMA MANADO ANALYSIS OF THE APPLICATION OF WAREHOUSING MANAGEMENT AT PT TRAKINDO* *Jurnal EMBA Vol . 11 No . 4 November 2023 , Hal . 677-685*. 11(4), 677–685.
- Sari, L., Sokarina, A., & Suryantara, A. (2023). *Studi etnometodologi: pengendalian persediaan beras bulog*. 6(2), 312–322.  
<https://doi.org/10.22219/jaa.v6i2.26141>
- Septianingrum, E., & Kusbiantoro, B. (2016). *Upaya memperpanjang umur simpan* (. 335–346.
- Siregar, M. R., Bintoro, A., & Putri, R. (2021). *Sistem Monitoring Suhu dan Kelembaban pada Penyimpanan Gabah untuk Menjaga Kualitas Beras Berbasis Internet of Things ( IoT)*. 10, 14–17.
- Suarna, I. F., Sesario, R., Munim, A., Saefullah, A., & Setiadi, B. (2022). *Dasar-Dasar Manajemen Logistik*.
- Sulaiman, M. I., & Widaiska, I. I. (2012). *Teknologi Mikrowave untuk Disinfestasi Beras*. 20(4), 405–414.
- Wijaya, H., Arrofi, R., & Wirawati, S. M. (2022). *ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS BERAS DENGAN MENGGUNAKAN METODE STATISTICAL QUALITY CONTROL DI UD . PENGGILINGAN BERAS PUTRI JAYA*. 5(1), 131–142.