

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Sidik, E. T. B. Waluyo dan S. Susilawati, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Produksi di PT Aneka Paperindo Sejahtera,” *Jurnal Sisfotek Global*, vol. 8, no. 2, pp. 8-13, 2018.
- [2] H. Rudiawan, “Peranan Manajemen Produksi dalam Menyelaraskan Kinerja Perusahaan,” *Jurnal Manajemen FE-UB*, vol. 9, no. 2, pp. 66-71, 2021.
- [3] The Investopedia Team, “Investopedia,” Investopedia, 28 Maret 2023. [Online]. Available: <https://www.investopedia.com/terms/e/erp.asp>. [Diakses 19 Oktober 2023].
- [4] M. H. Irfani, “ERP (Enterprise Resource Planning) dan Aspek-Aspek Penting Dalam Penerapannya,” *Jurnal Eksplora Informatika*, vol. 4, no. 2, pp. 105-114, 2015.
- [5] A. “Apa Itu SAP? Pengertian, Keunggulan, Jenis dan Manfaatnya,” Accounting Computerization Telkom University, 8 Mei 2024. [Online]. Available: <https://dac.telkomuniversity.ac.id/apa-itu-sap-pengertian-keunggulan-jenis-dan-manfaatnya/>. [Diakses 16 Juli 2024].
- [6] Suminten, “Implementasi Enterprise Resource Planning (ERP) pada Usaha Pithik Sambel Ndeso Berbasis Odoo,” *Jurnal Prosisko*, vol. 6, no. 1, pp. 60-68, 2019.
- [7] H. Rudiawan, “Peranan Manajemen Produksi dalam Menyelaraskan Kinerja Perusahaan,” *Jurnal Manajemen FE-UB*, vol. 9, no. 2, pp. 66-71, 2021.
- [8] A. Syaikhu, “Komputasi Awan (Cloud Computing) Perpustakaan Pertanian,” *Jurnal Pustakawan Indonesia*, vol. 10, no. 1, pp. 1-12, 2010.
- [9] Kementrian Komunikasi dan Informasi, “Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2008 tentang Informasi dan Transaksi Elektronik,” Kominfo, 14 April 2015. [Online]. Available: http://jdih.kominfo.go.id/produk_hukum/view/id/167/t/undangundang+nomor+11+tahun+2008+tanggal+21+april++2008. [Diakses 8 November 2023].
- [10] Kementrian Komunikasi dan Informasi, “Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 20 Tahun 2016 tentang Perlindungan Data Pribadi Dalam Sistem Elektronik,” Kominfo, 9 Desember 2016. [Online]. Available: http://jdih.kominfo.go.id/produk_hukum/view/id/553/t/peraturan+menteri+komunikasi+dan+informatika+nomor+20+tahun+2016+tanggal+1+desember+2016. [Diakses 8 November 2023].
- [11] D. Y. Aditya, “Pengaruh Penerapan Metode Pembelajaran Resitasi Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa,” *Jurnal SAP*, vol. I, no. 2, pp. 165-174, 2016.
- [12] I. Permatasari, F. Adhania, S. A. Putri dan S. R. C. Nursari, “Pengujian Black Box Menggunakan Metode Analisis Nilai Batas pada Aplikasi DANA,” *Jurnal Konstelasi*, vol. 3, no. 2, pp. 373-387, 2023.
- [13] D. I. Permatasari, “Pengujian Aplikasi menggunakan metode Load Testing dengan Apache JMeter pada Sistem Informasi Pertanian,” *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*, vol. 8, no. 1, pp. 135-139, 2020.
- [14] E. N. Delta dan Asmunin, “Performance Test dan Stress Website Menggunakan Open Source Tools,” *Jurnal Manajemen Informatika*, vol. 6, no. 1, pp. 208-215, 2016.

- [15] A. Setiawan, K. I. Satoto dan R. R. Isnanto, "Implementasi Automated Unit dan Integration Testing Pada Pengujian Perangkat Lunak (Studi Kasus Aplikasi Penjualan Buku Online)," *Jurnal Ilmiah Teknik Elektro*, vol. 2, no. 3, pp. 709-713, 2013.
- [16] A. Kholiq dan D. Khoirunnisa, "Analisis Keamanan Wireless Local Area Network (WLAN) Dengan Metode Penetration Testing Execution Standard (PTES)," *Jurnal Ilmiah Fakultas Teknik LIMIT'S*, vol. 15, no. 1, pp. 46-55, 2019.
- [17] H. Handayani, K. U. Faizah, A. M. Ayulya, M. F. Rozan, D. Wulan dan M. L. Hamzah, "Perancangan Sistem Informasi Inventory Barang Berbasis Web Menggunakan Metode Agile Software Development," *Jurnal Testing dan Implementasi Sistem Informasi*, vol. 1, no. 1, pp. 29-40, 2023.
- [18] X. Chen dan B. M. Koebel, "Fixed Cost, Variable Cost, Markups and Returns to Scale," *Annals of Economics and Statistics*, no. 127, pp. 61-94, 2017.
- [19] S. Masripah dan L. Ramayanti, "Penerapan Pengujian Alpha dan Beta Pada Aplikasi Penerimaan Siswa Baru," *Jurnal Swabumi*, vol. 8, no. 1, pp. 100-105, 2020.
- [20] A. P. Kusuma dan B. Setiawan, "White Box Testing Pada Sistem Pemesanan Desain Sablon Berbasis Web," *Jurnal Teknika*, vol. 10, no. 2, pp. 1040-1044, 2018.
- [21] G. Suprianto, "Penetration Testing Pada Sistem Informasi," *Jurnal Telekomunikasi dan Komputer*, vol. 12, no. 2, pp. 129-138, 2022.
- [22] PT. Algoritma Data Indonesia, "Apa itu Classification dalam Dalam Data Science," PT. Algoritma Data Indonesia, 1 Maret 2022. [Online]. Available: <https://algorit.ma/blog/classification-adalah-2022/>. [Diakses 9 Januari 2024].
- [23] R. Amalia, "Gamelab Indonesia," Gamelab Indonesia, 24 Agustus 2023. [Online]. Available: <https://www.gamelab.id/news/2769-manajemen-produksi-adalah-fungsi-aspek-dan-ruang-lingkupnya>. [Diakses 19 Oktober 2023].
- [24] F. Hermawan, A. E. Detra dan A. F. Eldrian, "Pengaruh Media Digital Sebagai Sarana Promosi dan Transaksi bagi Pelaku UMKM Makanan dan Minuman di Masa Pandemi Covid-19," *Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research*, vol. 6, no. 2, pp. 493-505, 2022.
- [25] N. Huda dan A. Munandar, "Pengaruh Digital Marketing dan Network dalam Meningkatkan Kinerja UMKM di Masa Pandemi Covid-19," *Journal Scientific of Mandalika (JSM)*, pp. 470-480, 2021.
- [26] D. P. G. G. A. A. P. Luh Dyah Pradnya Wulandari, "Penerapan ERP Pada Perusahaan Manufaktur Konveksi Bali Valentine Menggunakan Aplikasi Dolibarr," *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, vol. 9, no. 4, pp. 3189-3204, 2022.
- [27] F. Marsintauli dan M. Sari, "Evaluation of ERP Oracle NetSuite Implementation Using the Unified Theory of Acceptance and Use of Technology (UTAUT) Model to Create a Sustainable Business," *E3S Web of Conferences*, vol. 426, pp. 1-6, 2023.
- [28] H. F. Mavilinda, A. Nazaruddin, Nofiawaty, L. D. Siregar, Andriana Isni dan K. M. H. Thamrin, "Menjadi "UMKM Unggul" Melalui Optimalisasi Strategi Pemasaran Digital dalam Menghadapi Tantangan Bisnis di Era New Normal," *Journal of Sriwijaya Community Services*, pp. 17-28, 2021.
- [29] H. Septianingtyas dan M. Hayati, "Manajemen Produksi dan Kelayakan Finansial Tambak Udang Vanamei CV Indah Grup di Kabupaten Sumenep," *Agriscience*, vol. 3, no. 2, pp. 385-397, 2022.
- [30] Windy, "Proses Pembuatan Pakaian Katun dari Awal Hingga Akhir," Mitra Mulia Textile, 5 Mei 2023. [Online]. Available:

https://mitramulia.com/blog/public/C_detailProduct/viewProduct/438/Proses-Pembuatan-Pakaian-Katun-dari-Awal-Hingga-Akhir. [Diakses 17 Oktober 2023].

- [31] UNISA, “Apa Itu MIT App Inventor, Berikut Penjelasannya,” UNISA YOGYAKARTA, 1 Juni 2020. [Online]. Available: <https://psti.unisayogya.ac.id/2020/01/06/apa-itu-mit-app-inventor-berikut-penjelasannya/>. [Diakses 15 Agustus 2023].
- [32] AWS Amazon, “Apa itu MQTT?,” AWS Amazon, 1 Januari 2023. [Online]. Available: <https://aws.amazon.com/id/what-is/mqtt/>. [Diakses 18 Agustus 2023].
- [33] BADAN PUSAT STATISTIK, “Badan Pusat Statistiik,” 2023. [Online]. Available: <https://www.bps.go.id/statictable/2019/02/14/2013/impor-garam-menurut-negara-asal-utama-2017-2022.html>. [Diakses 17 September 2023].
- [34] PT. Khalifah Niaga Lantabura (Aneka Mesin), “Begini Lho Pembuatan Garam Dengan Metode TUF Geomembran,” 2018. [Online]. Available: <https://anekamesinpengemas.com/pembuatan-garam-dengan-metode-tuf-geomembran/>. [Diakses 17 September 2023].
- [35] MCP, “Daerah Penghasil Garam di Indonesia, Ada DI Mana Saja?,” [Online]. Available: <https://mcp-indonesia.com/daerah-penghasil-garam-di-indonesia-ada-di-mana-saja/>. [Diakses 17 September 2023].
- [36] BSN, “Garam Lokal Indonesia Hingga Saat ini Belum Memenuhi SNI,” 2014. [Online]. Available: <https://bsn.go.id/main/berita/detail/5378/garam-lokal-indonesia-hingga-saat-ini-belum-memenuhi-sni>. [Diakses 17 September 2023].
- [37] Majapahit Teknologi, “Mobile Apps : Pengertian Keunggulan & Manfaat Mobile Apps,” Majapahit Teknologi, 17 Maret 2020. [Online]. Available: <https://majapahit.id/blog/2021/03/17/apa-itu-mobile-apps/>. [Diakses 5 Januari 2024].
- [38] Baktikominfo, “Pengertian, Fungsi dan Kelebihan Accelerometer,” Baktikominfo, 15 April 2019. [Online]. Available: https://www.baktikominfo.id/id/informasi/pengetahuan/pengertian_fungsi_dan_kelebihan_accelerometer_yang_tak_banyak_orang_ketahui-785. [Diakses 18 Agustus 2023].
- [39] IBM, “What is PostgreSQL?,” IBM, [Online]. Available: <https://www.ibm.com/topics/postgresql>. [Diakses 5 Januari 2024].
- [40] A. Anendya, “Aplikasi Berbasis Web: Pengertian, Jenis, Contoh, & Keunggulan,” Dewaweb, 26 Juli 2023. [Online]. Available: <https://www.dewaweb.com/blog/aplikasi-berbasis-web/>. [Diakses 5 Januari 2024].
- [41] D. Anggara, N. Suarna dan Y. A. Wijaya, “Analisa Perbandingan Performa Optimizer ADAM, SGD, dan RMSPROP pada Model H5,” *Jurnal Ilmiah NERO*, vol. 8, no. 1, pp. 53-64, 2023.
- [42] A. Arkadia, B. Hananto dan D. S. Prasvita, “Optimasi Long Short Term Memory Dengan Adam Menggunakan Data,” *Seminar Nasional Mahasiswa Ilmu Komputer dan Aplikasinya (SENAMIKA)*, vol. 1, no. 1, pp. 92-101, 2022.
- [43] R. B, “What Is MySQL and How Does It Work,” Hostinger, 16 Agustus 2023. [Online]. Available: <https://www.hostinger.com/tutorials/what-is-mysql>. [Diakses 5 Januari 2024].
- [44] A. S. Gilis, “What is MongoDB?,” TechTarget, [Online]. Available: <https://www.techtarget.com/searchdatamanagement/definition/MongoDB>. [Diakses 5 Januari 2024].
- [45] Hafulyon, “Keragaman Konsep Kepemimpinan Dalam Organisasi,” *Jurnal Al-Fikrah*, p. 10, 2014.

- [46] R. Hanung dan C. I. , “Gagalnya Industri Garam RI,” 2018. [Online]. Available: <https://www.cnbcindonesia.com/news/20180125103630-4-2475/gagalnya-industri-garam-ri?page=all>. [Diakses 17 September 2023].
- [47] Humas, “Sistem Informasi Produksi Dalam Konsep Manajemen Operasional,” 25 Desember 2022. [Online]. Available: <https://www.umm.ac.id/id/arsip-koran/tribun-kaltim/sistem-informasi-produksi-dalam-konsep-manajemen-operasional.html>.
- [48] L. Indrawati dan E. E. Sembiring, “Pengaruh Buidaya Organisasi terhadap Produktivitas Kerja Pegawai di Pemerintah Daerah,” *Indonesian Accounting Research Journal*, p. 7, 2021.
- [49] D. M. ., R. P. Jarot Santosa1, “Peran Budaya Organisasi Dalam Meningkatkan Pemanfaatan Teknologi,” *Journal of Indonesian Science Economic Research (JISER)*, p. 8, 2019.
- [50] A. Kurniawan, I. M. Syafi'i, G. Ardia, A. A. Jaziri, A. A. Amin, B. M. Amenan, L. N. Salamah dan W. B. Setiawan, “Continuously Dynamic Mixing (CDM) Method and Greenhouse Salt Tunnel (GST) Technology for Sea Salt Production throughout the Year,” *JIPK (Jurnal Ilmiah Perikanan dan Kelautan)*, vol. 11, no. 2, p. 10, 2019.
- [51] C. I. Martyasari Rizky, “Sat Set! RI Geber Produksi Garam dengan Anggaran 'Mni'i,” 2023. [Online]. Available: <https://www.cnbcindonesia.com/news/20230130160845-4-409406/sat-set-ri-geber-produksi-garam-dengan-anggaran-mini>. [Diakses 17 September 2023].
- [52] A. D. Nurhidayat dan A. Finandhita, “Pembangunan Sistem Informasi Manajemen,” *Jurnal Teknik Informatika Universitas Komputer Indonesia*, pp. 1-6, 2019.
- [53] D. W. P. N. P. Organ, *Organizational Citizenship Behavior*, USA: Sage Publication, Inc., 2006.
- [54] D. I. Permatasari, M. Ardani, A. Y. Ma'ulfa, N. Ilhami, S. G. Pratama, S. R. D. Astuti dan N. W. Naufalita, “Pengujian Aplikasi Menggunakan Metode Load Testing dengan Apache Jmeter pada Sistem Informasi Pertanian,” *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*, vol. 8, no. 1, pp. 135-139, 2020.
- [55] S. Rahayu, “Fungsi Gyro pada HP Hingga Cara Kerjanya, Ketahui Lebih Jauh!,” *HarapanRakyat.com*, 17 Januari 2022. [Online]. Available: <https://www.harapanrakyat.com/2022/01/fungsi-gyro-pada-hp/>. [Diakses 18 Agustus 2023].
- [56] M. Salsabiela dan J. Prayitno, “Pengaruh Penggunaan Teknologi Ulir Filter dan Geoisolator pada Produksi Garam Rakyat di Kabupaten Indramayu,” *Jurnal Teknologi Lingkungan*, vol. 23, no. 1, p. 7, 2022.
- [57] I. W. G. Sarmawa, I. N. Senimantara dan I. G. B. Udayana, “Peningkatan Produktivitas Kelompok Petani Garam Melalui Penggunaan Teknologi Geomembran,” *Jurnal Kreativitas dan Inovasi*, vol. 3, no. 1, p. 10, 2023.
- [58] Y. Sudrajad, “Peran Pimpinan dalam Mengatasi Konflik dan Stres Pegawai dalam Organisasi Pemerintahan,” 7 November 2022. [Online]. Available: <https://www.djkn.kemenkeu.go.id/kanwil-balinusra/baca-artikel/15603/Peran-Pimpinan-Dalam-Mengatasi-Konflik-dan-Stres-Pegawai-Dalam-Organisasi-Pemerintahan.html>.
- [59] D. A. Yudo, “Pengaruh Budaya Organisasi Perusahaan Terhadap Kepuasan Kerja Karyawan,” *Perbanas Insitute*, p. 15, 2021.
- [60] K. D. Gronwald, *Integrated Business Information Systems*, Switzerland, 2017.
- [61] B. Furht, *Handbook of Cloud Computing*, New York, 2010.

- [62] Balai Pengelolaan SD Pesisir & Laut Padang Direktorat Jenderal Pengelolaan Ruang Laut, “KKP | Kementrian Kelautan dan Perikanan dan Laut Indonesia,” [Online]. Available: <https://kkp.go.id/djprl/bpsplpadang/page/4832-cara-pembuatan-garam>. [Diakses 17 September 2023].