

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A.S Rosa dan Shalahuddin M., Rekayasa Perangkat Lunak. Bandung, Informatika Bandung, 2013
- [2] “business usecase”, <https://www.uml-diagrams.org/use-case.html>.
- [3] A. Mira, S. Ayunani and W. R. Tati, "Sistem Informasi Penyewaan Alat Berat pada PT.Lematang Menggunakan Metode Prototype," *Teknologi*, vol. 3, no. 5, pp. 30–41, 2020.
- [4] B. A. Pangestu and R. A. Putra, "Sistem Informasi Pelayanan Jasa Pada PT. Instrucom Palembang," 2018. [Online]. Available: <http://repo.palcomtech.ac.id/id/eprint/57>.
- [5] M. Apip, "Peranan Kualitas Informasi Akuntansi Keuangan dalam Meningkatkan Kinerja Perusahaan (Studi pada PT. Bank Muamalat Indonesia Cabang Tasikmalaya)," *JAWARA: Jurnal Wawasan dan Riset Akuntansi*, vol. 2, no. 2, pp. 131-140, 2015.
- [6] B. Hardhinata, "Perancangan Sistem Informasi Manajemen Logistik di PT. Nikabasurya," UPN Jatim Institutional Repository, 2011.
- [7] J. Januarishak and S. , "Sistem Informasi Manajemen Logistik pada Gudang Bantuan di Dinas Sosial Kota Kendari Menggunakan Bahasa Pemrograman Java," *Jurnal Sistem Informasi dan Teknik Komputer*, vol. 2, no. 1, 2017.
- [8] A. Ummal and D. D. Wicaksana, "Rancangan Sistem Informasi Logistik Kebencanaan Studi Kasus: Badan Penanggulangan Bencana Daerah Jawa Barat," *METHOMIKA: Jurnal Manajemen Informatika & Komputerisasi Akuntansi*, vol. 4, no. 1, 2020.
- [9] Zulfadli, Nizamuddin and Nasaruddin, "Perancangan Purwarupa Sistem Informasi Online Pendistribusian dan Persediaan Logistik Saat Tanggap Darurat Bencana di BPBD Pidie Jaya," *Serambi Engineering*, vol. IV, pp. 432-443, 2019.
- [10] D. Ramadhan and L. P. Hasugian, "Sistem Informasi Manajemen Bantuan Logistik Bencana Alam," *Prosiding SAINTIKS FTIK UNIKOM*, no. 2, 2017.
- [11] D. Iryanings, "Perancangan Sistem Informasi Inventori Gudang Berbasis Intranet," *Jurnal Teknik Industri*, vol. 9, no. 2, pp. 147-154, 2009.

- [12] M. Fiqran, A. Prasetyo and B. O. Lubis, "Seminar Nasional Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Komputer," 2015. [Online]. Available: <https://konferensi.nusamandiri.ac.id/prosiding/index.php/snippet/article/view/329>. [Accessed 2023].
- [13] Dahlan, "Sistem Informasi Inventory Gudang Berbasis Website Pada Cv El"U Grafika," vol. 1, no. 12141396, p. 14, 2018.
- [14] P. Yunita, "Aplikasi Perhitungan Payroll Dosen Pada STMIK Dumai," *Jurnal Informatika, Manajemen dan Komputer*, vol. 10, no. 1, 2018.
- [15] Andi, Panduan Praktis MySQL dan PHP Menciptakan Halaman Web, Yogyakarta: CV Andi Offset, 2017.
- [16] N. Rubiati, "Aplikasi Informasi Pelayanan Fitness Pada Golden Fitness Center Dumai Dengan Bahasa Pemrograman PHP," *Jurnal Informatika, Manajemen dan Komputer*, vol. 10, no. 1, 2018.
- [17] Y. R. Endra, Y. Aprilinda, Y. Y. Dharmawan and W. Ramadhan, "Analisis Perbandingan Bahasa Pemrograman PHP Laravel dengan PHP Native pada Pengembangan Website," *Jurnal Manajemen Sistem Informasi dan Teknologi*, vol. 11, no. 1, p. 48, 2018.
- [18] K. D. Pratama, "Membangun Aplikasi Gift and Party Recommendation Menggunakan Teknologi Location Based Services Berbasis Android," 2018. [Online]. Available: <https://elibrary.unikom.ac.id>.
- [19] R. Habibi and R. Aprilian, Tutorial dan Penjelasan Aplikasi E-Office Berbasis WEB Menggunakan Metode RAD, Kabupaten Bandung: CV. Kreatif Industri Nusantara, 2020.
- [20] A. F. Sallaby and I. Kanedi, "Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter," *Jurnal Media Infotama*, vol. 16, no. 1, 2020.
- [21] D. A. Budiman and D. M. Nugraha, "Aplikasi Raport Online Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter," *Jurnal Computech & Bisnis (e-Journal)*, vol. 13, no. 2, pp. 112-121, 2019.
- [22] Y. Prasetyo, "Sistem Informasi Jadwal Praktek Dokter Dengan Telegram Bot Menggunakan Metode Webhook di RSUP Dr. Sardjito," STMIK AKAKOM, 2021.
- [23] S. C. Fadilah, H. Rianto and T. Hartati, "Implementasi Framework Code Iginter Menggunakan Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Penjualan PT. Supreme Jaya Abadi," *JISICOM (Journal of Information System, Informatics and Computing)*, vol. 4, no. 1, pp. 134-140, 2020.