

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Resmal, D. (2014). Faktor-Faktor yang Dipertimbangkan Kontraktor Dalam Memilih Subkontraktor pada Pelaksanaan Proyek Konstruksi. Skripsi. Banda Aceh : Universitas Syiah Kuala Darussalam.
- [2] Syarifuddin dan and Romlansyah, “Perancangan Sistem Aplikasi Asc Time Table Terhadap Penyusunan Jadwal Mata Pelajaran,” *J. TIKAR*, vol. 1, no. 1, pp. 78–86, 2020, doi:https://doi.org/10.1234/teknik_informatika.v1i1.40.
- [3] D. F. Hakim, A. Aliyadi, and A. Triyanto, “Perancangan Aplikasi Sistem Ujian Online Berbasis Android Di Tingkat Universitas,” *Komputek*, vol. 3, no. 2, p. 72, 2019, doi: 10.24269/jkt.v3i2.272.
- [4] R. Nur and M. A. Suyuti, *Perancangan Mesin-Mesin Industri*. 2017.
- [5] R. W. Oktavianto and D. Anubhakti, “Pembelian Sparepart Motor Pada a Liong Jaya Motor Menggunakan Metode Unified Modeling Language (Uml),” *J. Idealis*, vol. 2, no. 4, pp. 7–14, 2019.
- [6] H. T. SIHOTANG, “Sistem Informasi Pengagendaaan Surat Berbasis Web Pada Pengadilan Tinggi Medan,” *J. Inform. Pelita Nusant.*, vol. 3, no. 1, pp. 6–9, 2018, doi: 10.31227/osf.io/bhj5q.
- [7] Nugraha, D., & Winiarti, S. (2014). Pengembangan media pembelajaran sistem pelacakan pada mata kuliah kecerdasan buatan berbasis multimedia. *Jurnal Sarjana Teknik Informatika*. ISSN, 2338-5197.
- [8] Siska Luluus Adi Permana, Sistem Informasi Penjualan Dan Pembelian Spare Part Handphone Pada Toko ECell, *IJNS – Indonesian Journal on Networking and Security - Volume 3 No 3 – Juli 2014*, ISSN: 2302-5700 (Print) 2354-6654 (Online).
- [9] H. F. Siregar and M. Melani, “Perancangan Aplikasi Komik Hadist Berbasis Multimedia,” *J. Teknol. Inf.*, vol. 2, no. 2, p. 113, 2019, doi: 10.36294/jurti.v2i2.425.
- [10] A. Juansyah, “Pembangunan Aplikasi Child Tracker Berbasis Assisted – Global Positioning System (A-GPS) Dengan Platform Android,” *J. Ilm. Komput. dan Inform.*, vol. 1, no. 1, pp. 1–8, 2015, [Online]. Available: elib.unikom.ac.id/download.php?id=300375.
- [11] Nazarudin Safaat Harahap. 2012. “Pemograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android”. Informatika. Bandung.
- [12] A. Juansyah, “Pembangunan Aplikasi Child Tracker Berbasis Assisted – Global Positioning System (A-GPS) Dengan Platform Android,” *J. Ilm. Komput. dan Inform.*, vol. 1, no. 1, pp. 1–8, 2015, [Online]. Available: elib.unikom.ac.id/download.php?id=300375.
- [13] Rosyana Fitria Purnomo, “Fire Base - Membangun Aplikasi Berbasis Android,” p. 47, 2020, Accessed: Jul. 13, 2021. [Online]. Available: <https://www.google.co.id/books/edition/Firebase/iosaEAAAQB-AJ?hl=id&gbpv=1>.
- [14] Dewi, R. S. (2020). Kenali Pengertian Java Beserta Fungsi, Kelebihan dan

Kekurangan Java. pp. <https://www.nesabamedia.com/pengertian-java/>.

- [15] A. N. Nurhayati, A. Josi, and N. A. Hutagalung, "Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Dan Pembelian Barang Pada Koperasi Kartika Samara Grawira Prabumulih," *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 7, no. 2, pp. 13–23, 2018 doi: 10.34010/jati.v7i2.490.
- [16] A. Hendini, "PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK)," *J. Khatulistiwa Inform.*, vol. 4, no. 2, pp. 107–116, 2016, doi: 10.2135/cropsci1983.0011183x002300020002x.
- [17] A. . Rosa and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek Edisi Revisi*. 2018.
- [18] F. Fatmasari and S. Sauda, "Pemodelan Unified Modeling Language Sistem Informasi Enterprise Resource Planning," *J. Media Inform. Budidarma*, vol. 4, no. 2, p. 429, 2020, doi: 10.30865/mib.v4i2.2022.
- [19] Nilson. J. Algoritma Pencarian. <http://icrl.vokasi.unair.ac.id.html>. 1998. (24 Oktober 2015).
- [20] Mardi. (2012). Sistem Informasi Akuntansi. Bogor: Ghalia.
- [21] I. Sommerville, *Software Engineering Tenth Edition*. 2016.
- [22] Maburur, L. A. (2012). Penerapan Data Mining Untuk Memprediksi Kriteria Nasabah Kredit. *Jurusan Komputer dan Informatika (KOMPUTA)*, 53-57.
- [23] Rosmiati, Mia. "Aplikasi Persediaan Sparepart Mesin Berbasis Web Pada PT. Giesecke And Devrient Indonesia." *Jurnal Teknik Komputer* 4.2 (2018): 119-124.
- [24] Sanjaya, Adi. *APLIKASI MAINTENANCE DAN MONITORING SPAREPART PADA PT. GOLDEN PRIMA UTAMA KINTAP*. Diss. Universitas Islam Kalimantan MAB, 2021.
- [25] Y. Sari, *Logika Algoritma, Pseudocode, Flowchart, dan C++*. 2017.

