

## DAFTAR PUSTAKA

- A. B. Chaudhuri. (2020). *Flowchart and Algorithm Basics*.
- Abdullah, Y. S., Abdillah, L. A., & Wijaya, A. (2019). Rancang Bangun Knowledge Management System Pengelolaan Materi Ajar Bahasa Inggris Berbasis Web pada SMPN 1 Indralaya. *Bina Darma Conference on Computer Science (BDCCS)*, 1(2), 465–472. <https://conference.binadarma.ac.id/index.php/BDCCS/article/view/255>
- Adityo Kurniawan, B., Taryana, A., Ramadhani, Y., & Fadli, A. (2023). Rancang Bangun Aplikasi Quest Board Untuk Masyarakat Menggunakan Metode Devops Berbasis Android. *Jurnal Pendidikan dan Teknologi Indonesia*, 3(4), 151–164. <https://doi.org/10.52436/1.jpti.285>
- Aipina, D., & Witriyono, H. (2022). Pemanfaatan Framework Laravel Dan Framework Bootstrap Pada Pembangunan Aplikasi Penjualan Hijab Berbasis Web. *Jurnal Media Infotama*, 18(1), 36–42.
- Arianti, T., Fa'izi, A., Adam, S., & Mira Wulandari. (2022). Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Menggunakan Diagram Uml (Unified Modelling Language). *Jurnal Ilmiah Komputer ...*, 1(1), 19–25. <https://journal.polita.ac.id/index.php/politati/article/view/110/88>
- Ariesanto Ramdhan, N., & Adi Nufriana, D. (2019). RANCANG BANGUN DAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI SKRIPSI ONLINE BERBASIS WEB. *Jurnal Ilmiah INTECH*, 1(2), 1–12.
- Basuki, N. (2023). Mengoptimalkan Modal Manusia: Strategi Manajemen Sumber Daya Manusia Yang Efektif Untuk Pertumbuhan Organisasi Yang Berkelanjutan. *Komitmen: Jurnal Ilmiah Manajemen*, 4(2), 182–192.
- Driyantini, E., Pramukaningtyas, H. R. P., & Agustiani, Y. K. (2020). Flexible working space, budaya kerja baru untuk tingkatkan produktivitas dan kinerja organisasi. *Jurnal Ilmu Administrasi: Media Pengembangan Ilmu dan Praktek Administrasi*, 17(2), 206–220.
- Elgamar, E. (2020). *Buku Ajar Konsep Dasar Pemrograman Website Dengan PHP*. Multimedia Edukasi.
- Gulo, M. J., & Simanjuntak, P. (2021). Analisis Penerapan Metode Devops Pada Aplikasi Restoran Berbasis Android. *Jurnal Comasie*, 4(3), 77–86.

- Habibi, R., & Karnovi, R. (2020). *Tutorial membuat aplikasi sistem monitoring terhadap job desk operational human capital* (Vol. 1). Kreatif.
- Hartiwati, E. N. (2022). Aplikasi Inventori Barang Menggunakan Java Dengan PhpMyAdmin. *Cross-border*, 5(1), 601–610.
- Hutabri, E., & Putri, A. D. (2019). Perancangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Android Pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial Untuk Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Sustainable: Jurnal Hasil Penelitian Dan Industri Terapan*, 8(2), 57–64.
- Jumaida, & Wijaya, A. (2023). Penerapan Konsep NoSQL Pada Perangkat Lunak Manajemen Properti. *Media Online*, 3(6), 823–835. <https://doi.org/10.30865/klik.v3i6.913>
- Kole, V., & Sugeng, S. (2021). Implementasi Penjualan Makanan Secara Online dengan Metode DevOps pada Restaurant Zenbu House Jakarta Barat. *Jurnal Sosial Teknologi*, 1(8), 867–874. <https://doi.org/10.59188/jurnalsostech.v1i8.174>
- Kurniawan, T. B., & others. (2020). Perancangan sistem aplikasi pemesanan makanan dan minuman pada cafetaria no caffe di Tanjung Balai Karimun menggunakan bahasa pemograman PHP Dan MySQL. *Jurnal Tikar*, 1(2), 192–206.
- Muñoz, M., Negrete, M., & Mejía, J. (2019). Proposal to avoid issues in the devops implementation: A systematic literature review. *New Knowledge in Information Systems and Technologies: Volume 1*, 666–677.
- Nilfaidah, N., Miru, A. S., & Lamada, M. (2021). Pengembangan Sistem Absensi Mahasiswa Realtime Menggunakan PHP, MYSQL, SMS Gateway, dan Framework Codeigniter. *Eprints*, 3, 1–6.
- Ningsih, K. S., Aruan, N. J., & Siahaan, A. T. A. A. (2022). Aplikasi Buku Tamu Menggunakan Fitur Kamera Dan Ajax Berbasis Website Pada Kantor Dispora Kota Medan. *SITek: Jurnal Sains, Informatika, dan Tekonologi*, 1, 94–99.
- Nistrina, K., & Sahidah, L. (2022). Unified Modelling Language (Uml) Untuk Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Di Smk Marga Insan Kamil. *Jurnal Sistem Informasi, J-SIKA*, 4(1), 17–23.
- Nurjanah, A. P., & Anggraini, G. (2020). Metode Bercerita Untuk Meningkatkan

- Kemampuan Berbicara Pada Anak Usia 5-6 Tahun. *Jurnal Ilmiah Potensia*, 5(1), 1–7.
- Prasetyo, K., & Suharyanto, S. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Koperasi Berbasis Web Pada Koperasi Ikitama Jakarta. *Jurnal Teknik Komputer AMIK BSI*, 5(1), 119–126.
- Priyadarsini, K., Raj, E. F. I., Begum, A. Y., & Shanmugasundaram, V. (2020). Comparing DevOps procedures from the context of a systems engineer. *Materials Today: Proceedings*, 10.
- Priyaungga, B. A., Aji, D. B., Syahroni, M., Aji, N. T. S., & Saifudin, A. (2020). Pengujian Black Box pada Aplikasi Perpustakaan Menggunakan Teknik Equivalence Partitions. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi*, 3(3), 150. <https://doi.org/10.32493/jtsi.v3i3.5343>
- Putra, F. D., Riyanto, J., & Zulfikar, A. F. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Aset pada Universitas Pamulang Berbasis WEB. *Journal of Engineering, Technology, and Applied Science*, 2(1), 32–50. <https://doi.org/10.36079/lamintang.jetas-0201.93>
- Rahmadani, E. L., Sulistiani, H., & Hamidy, F. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Jasa Cuci Mobil (Studi Kasus: Cucian Gading Putih). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 1(1), 22–30.
- Rahmanto, Y., Ulum, F., & Priyopradono, B. (2020). Aplikasi pembelajaran audit sistem informasi dan tata kelola teknologi informasi berbasis Mobile. *Jurnal Tekno Kompak*, 14(2), 62–67.
- Ramadhan, R. F., & Mukhaiyar, R. (2020). Penggunaan Database Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi. *JTEIN: Jurnal Teknik Elektro Indonesia*, 1(2), 129–134. <https://doi.org/10.24036/jtein.v1i2.55>
- Ramadhani, R., Sahid, A., Nabila, H. H., & Prastya, I. (2024). *Perancangan Sistem Informasi Berbasis Web untuk Layanan Pelanggan Di Segitiga Bermuda Café Coffee & Eatery Menggunakan Metode Waterfall*. 2(2), 89–99.
- Rismayadi, A. A., & Jamaliah, L. (2019). Implementasi Algoritma Sequential Searching Pada Aplikasi E-Office. *Naratif*, 1(1), 29–34. <https://naratif.sttbandung.ac.id/index.php/naratif/article/view/naratif.v1i1.21>

- Rosa, A. S. (2022). Analisis dan Desain Perangkat Lunak. *Bandung: Informatika Bandung*.
- Rosaly, R., & Prasetyo, A. (2020). Flowchart Beserta Fungsi dan Simbol-Simbol. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 2(3), 5–7.
- Sidharta, K., & Wibowo, T. (2020). Studi Efisiensi Sumber Daya Terhadap Efektivitas Penggunaan Database : Studi Kasus SQL Server Dan MySQL. *Conference on Business, Social Sciences and Innovation Technology*, 1(1), 508–515. <http://journal.uib.ac.id/index.php/cbssit>
- Sitorus, S. P., Yanris, G. J., Kom, S., Kom, M., Gunawan, I., Kom, S., Kom, M., Hasibuan, E. R., Hasibuan, M. N. S., & Sepriani, Y. (2024). BIG DATA| PT. JNDI. *buku*, 77.
- Suhartini, S. S. M., & Kuspandi Putra; Yupi. (2020). Sistem Informasi Berbasis Web Sma Al- Mukhtariyah Mamben Lauk Berbasis Php Dan Mysql Dengan Framework Codeigniter. *Infotek : Jurnal Informatika dan Teknologi*, 3(1), 79–83. <https://doi.org/10.29408/jit.v3i1.1793>
- Suryandaru, N. A., & Setyaningtyas, E. W. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Website Pada Muatan Pembelajaran Matematika Kelas IV. *Jurnal Basicedu*, 5(6), 6040–6048. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i6.1803>
- Sutabri, T. (2016). *Sistem Informasi Manajemen (edisi revisi)*. Andi Offset Yogyakarta.
- Sutabri, T., Wijaya, A., Seprina, I., & Amalia, R. (2022). Ticket Reservation System Design with Web-Based. *International Journal of Artificial Intelligence Research*, Vol 6, No 1.1 (2022). <http://ijair.id/index.php/ijair/article/view/486/pdf>
- Teixeira, D., Pereira, R., Henriques, T., Silva, M. M. Da, Faustino, J., & Silva, M. (2020). A maturity model for DevOps. *International Journal of Agile Systems and Management*, 13(4), 464–511.
- Tohirin, T., Utami, S. F., Widiyanto, S. R., & Mauludyansah, W. Al. (2020). Implementasi DevOps Pada Pengembangan Aplikasi e-Skrining Covid-19. *Multinetics*, 6(1), 15–20. <https://doi.org/10.32722/multinetics.v6i1.2764>
- Utami, M., & Apridiansyah, Y. (2019). Implementasi Algoritma Sequential

- Searching Pada Sistem Pelayanan Puskesmas Menggunakan Bootstrap (Studi Kasus Puskesmas Kampung Bali Bengkulu). *JSAI (Journal Scientific and Applied Informatics)*, 2(1), 81–86. <https://doi.org/10.36085/jsai.v2i1.166>
- Widodo, Y. B., Ichsan, A. M., & Sutabri, T. (2020). Perancangan Sistem Smart Home Dengan Konsep Internet Of Things Hybrid Berbasis Protokol Message Queuing Telemetry Transport. *Jurnal Teknologi Informatika dan Komputer*, 6(2), 123–136. <https://doi.org/10.37012/jtik.v6i2.302>
- Wijaya, Y. D., & Astuti, M. W. (2021). Pengujian Blackbox Sistem Informasi Penilaian Kinerja Karyawan Pt Inka (Persero) Berbasis Equivalence Partitions. *Jurnal Digital Teknologi Informasi*, 4(1), 22. <https://doi.org/10.32502/digital.v4i1.3163>
- Yadi Lubis, L., Sumaryana, Y., & Sudiarjo, A. (2024). Aplikasi Pengelolaan Bank Sampah Di Perumahan Kotabaru Kencana Tasikmalaya Berbasis Android Menggunakan Metode Devops. *Informatics and Digital Expert (INDEX)*, 5(2), 60–67. <https://doi.org/10.36423/index.v5i2.1376>
- Zalukhu, F., & Arinal, V. (2021). Implementasi Sistem Persediaan Barang Berbasis Web dengan Metode DevOps pada PT. Heinz ABC Indonesia. *Jurnal Sosial Teknologi*, 1(7), 671–681. <https://doi.org/10.59188/jurnalsostech.v1i7.135>