

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Murni, L. Latifah, R. Sabaruddin, dan Y. L, “Penerapanan Metode Waterfall Dalam Pembangunan Aplikasi Akuntansi Kontraktor Dengan Pemrograman Php,” *J. Teknol. Inf. MURA*, vol. 11, no. 1, hal. 54–65, 2019, doi: 10.32767/jti.v11i1.452.
- [2] D. hidayat fahrul, “Rancang Bangun Aplikasi Pemesanan Menu Dengan QR Code Pada Grade Garden Cafe Menggunakan Metode FCFS(First Coome First Served),” hal. 31–41, 2023.
- [3] M. D. Akbar dan A. Antoni, “Aplikasi Absensi Pegawai pada Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Deli Serdang dengan QR Code Menggunakan Algoritma Bcrypt,” *sudo J. Tek. Inform.*, vol. 1, no. 1, hal. 8–16, 2022, doi: 10.56211/sudo.v1i1.2.
- [4] K. Sekarsari, C. Indrawati, dan A. Subarno, “Optimalisasi Penerapan Quick Response Code Indonesia Standard (QRIS) pada Merchant di Wilayah Surakarta,” *JIKAP (Jurnal Inf. Dan Komun. Adm. Perkantoran)*, vol. 5, no. 2, hal. 42–57, 2021, [Daring]. Tersedia pada: <http://jurnal.uns.ac.id/JIKAP>
- [5] Jonathan Sarwono, “Mengenal Path Analysis : Sejarah, pengertian dan Aplikasi,” *J. Ilm. Manaj. Bisnis*, vol. 11, no. 2, hal. 287, 2011, [Daring]. Tersedia pada: <https://media.neliti.com/media/publications/98454-ID-mengenal-path-analysis-sejarah-pengertia.pdf>
- [6] A. A. A. Ushud, I. Novita, dan N. Juliasari, “Pelatihan Pemanfaatan CMS Untuk Pembuatan Website Bagi OrangTua Siswa Sekolah Alam Tangerang,” *JAM-TEKNO (Jurnal Pengabd. Kpd. Masy. TEKNO)*, vol. 2, no. 1, hal. 20–25, 2021.
- [7] F. Nurwulan dan I. Choldun, “Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Pensiun Pada PT PLN (PERSERO) Distribusi Jawa Barat,” *J. Ilm. Manaj. Inform.*, vol. 12, no. 1, hal. 22–29, 2020.
- [8] F. D. Putra, J. Riyanto, dan A. F. Zulfikar, “Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Aset pada Universitas Pamulang Berbasis WEB,” *J. Eng. Technol.*

- Appl. Sci.*, vol. 2, no. 1, hal. 32–50, 2020, doi: 10.36079/lamintang.jetas-0201.93.
- [9] W. S. Karim, “Panduan praktis pemrograman web,” no. September, hal. 4–47, 2012.
- [10] Ahmad Martani, Saripuddin M, dan Nurul Ikhsan, “Rancang Bangun Website Company Profile Berbasis Framework Bootstrap dan Framework Codeigniter Pada Yayasan Khalifah Cendekia Mandiri,” *J. Multidisiplin Madani*, vol. 2, no. 6, hal. 2895–2912, 2022, doi: 10.55927/mudima.v2i6.510.
- [11] I. P. Sari, A. Azzahrah, I. F. Qathrunada, N. Lubis, dan T. Anggraini, “Perancangan Sistem Absensi Pegawai Kantoran Secara Online pada Website Berbasis HTML dan CSS,” *Blend Sains J. Tek.*, vol. 1, no. 1, hal. 8–15, 2022, doi: 10.56211/blendsains.v1i1.66.
- [12] S. Mufti Prasetyo, M. Ivan Prayogi Nugroho, R. Lima Putri, dan O. Fauzi, “Pembahasan Mengenai Front-End Web Developer dalam Ruang Lingkup Web Development,” *J. Multidisiplin Ilmu*, vol. 1, no. 6, hal. 1015–1020, 2022, [Daring]. Tersedia pada: <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/bullet>
- [13] I. Wahyudi dan F. Alameka, “ANALISIS BLACKBOX TESTING DAN USER ACCEPTANCE TESTING TERHADAP SISTEM INFORMASI,” vol. 04, no. 01, hal. 1–9, 2023.
- [14] A. Cahya, F. Putri, A. Latifah, D. Alfarizki, dan T. Yona, “Sistem Informasi Penjualan Toko Kopi Aroma Berbasis Online,” *J. Ilmu Komput. dan Bisnis*, vol. 12, no. 2, hal. 81–90, 2021, doi: 10.47927/jikb.v12i2.144.