

DAFTAR PUSTAKA

- Alfarisi, I. A., Priandika, A. T., & Puspaningrum, A. S. (2023). Penerapan Framework Laravel Pada Sistem Pelayanan Kesehatan (Studi Kasus: Klinik Berkah Medical Center). *Jurnal Ilmiah Computer Science*, 2(1), 1–9. <https://doi.org/10.58602/jics.v2i1.11>
- Andarsyah, R., Yuda Pratama, C., & Kishendrian, H. D. (2022). Implementasi Code Coverage Pada Chatbot Telegram Sebagai Media Alternatif Sistem Informasi. *Jurnal Teknik Informatika*, 14(2), 9568.
- Ardian, A. (2020). *Aplikasi Penggajian Berbasis Web Serta Perhitungan Pph 21 Studi Kasus:(CV. Restu Jaya Tangerang)*. 5–6. http://eprintslib.ummg.ac.id/2556/%0Ahttp://eprintslib.ummg.ac.id/2556/3/16.0504.0168_BAB_I_ABAB_II_BAB_III_BAB_V_BAB_VI_DAFTAR_PUSTAKA.pdf
- Astuti, H. W., & Yulianto, W. (2021). Pengaruh Jumlah Simpanan dan Penyaluran Kredit pada Masa Pandemi Covid-19 Terhadap Sisa Hasil Usaha (SHU) di Pusat Koperasi Pegawai Republik Indonesia Kabupaten Purworejo. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 5(3), 6749–6760.
- Bisnis, M., Khrisnawati, N. N., & Saputri, Y. A. (2022). *Journal Manajemen dan Bisnis*. 60–68.
- Dimas Indra Andhika, Muhamrom, M., Edhi Prayitno, & Juarni Siregar. (2022). Rancang Bangun Sistem Penerimaan Dokumen Pada Pt. Reasuransi Indonesia Utama. *Jurnal Informatika Dan Teknologi Komputer (JITEK)*, 2(2), 136–145. <https://doi.org/10.55606/jitek.v2i2.225>
- Dinka, S. P., Salsabilah, Z. P., & Nilawati, L. (2022). Penerapan Metode Waterfall Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Penggajian Berbasis Web. *Artikel Ilmiah Sistem Informasi Akuntansi*, 2(2), 156–166. <https://doi.org/10.31294/akasia.v2i2.1431>
- Eka Pratama, I. P. A. (2020). Pengujian Performansi Lima Back-End JavaScript Framework Menggunakan Metode GET dan POST. *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi)*, 4(6). <https://doi.org/10.29207/resti.v4i6.2675>
- H Kara, O. A. M. A. (2014). Tinjauan Teori Tentang Sistem Penggajian. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 7(2), 107–115.
- Hamas, M., & Imaduddin, Z. (2019). Pengembangan Sistem Jual Beli Bahan Pokok Petani Berbasis Aplikasi Mobile. *Jurnal Informatika Terpadu*, 5(2), 49–55. <https://journal.nurulfikri.ac.id/index.php/JIT>
- Hidayat, A., Yani, A., Rusidi, & Saadulloh. (2019). Membangun Website Sma Pgri

Gunung Raya Ranau Menggunakan Php Dan Mysql. *JTIM: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya*, 2(2), 41–52.

- I Made Panca Setiawan, & Ni Ketut Dewi Irwanti. (2021). Sistem Informasi Manjemen Penggajian Pns Pada Pemerintah Kabupaten Karangasem. *Journal of Applied Management Studies*, 2(2), 134–145. <https://doi.org/10.51713/jamms.v2i2.39>
- Ihramsyah, Yasin, V., & Johan. (2023). Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Penjualan Makanan Cepat Saji Berbasis Web Studi Kasus Kedai Cheese.Box. *Jurnal Widya*, 4(1), 117–139. <https://jurnal.amikwidyaloka.ac.id/index.php/awl>
- Irawan, M. D., & Hasni, L. (2018). Sistem Penggajian Karyawan Pada Lkp Grace Education Center. *Jurnal Teknologi Informasi*, 1(2), 125. <https://doi.org/10.36294/jurti.v1i2.286>
- Kosim, M. A., Aji, S. R., & Darwis, M. (2022). Pengujian Usability Aplikasi Pedulilindungi Dengan Metode System Usability Scale (Sus). *Jurnal Sistem Informasi Dan Sains Teknologi*, 4(2), 1–7. <https://doi.org/10.31326/sistek.v4i2.1326>
- Muhamad Ilham Mulyana, Dewi Primasari, & Nurul Kamilah. (2024). *Sistem Informasi Penggajian Guru dan Karyawan Berbasis Webdi Yayasan Pendidikan Silaturahim Jatikarya*. 3(1), 34–58.
- Muljono, N. C. S., Gunadi, D., & Nugroho, A. C. (2020). Rancang Bangun Website Pemesanan Makanan Kedai Twins Menggunakan Laravel PHP Framework. *Praxis*, 3(1), 47. <https://doi.org/10.24167/praxis.v3i1.2818>
- Musthofa, Nurul; Adiguna, M. A. (2002). Perancangan Aplikasi E-Commerce Spare-Part Komputer Berbasis Web Menggunakan CodeIgniter Pada Dhamar Putra Computer Kota Tangerang. *Jurnal Ilmu Komputer Dan Science*, 1(03), 199–207.
- Nendya, M. B., Susanto, B., Tamtama, G. I. W., & Wijaya, T. J. (2023). Desain Level Berbasis Storyboard Pada Perancangan Game Edukasi Augmented Reality Tap The Trash. *Fountain of Informatics Journal*, 8(1), 1–6. <https://doi.org/10.21111/fij.v8i1.8836>
- Nyunando, W., & Nasien, D. (2020). Implementasi Agile Dynamic System Development Method Berbasis Web Pada Sistem Penggajian. *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer Dan Informasi*, 2(1), 33–38.
- Raharjana, I. K., & Justitia, A. (2015). Pembuatan Model Sequence Diagram Dengan Reverse Engineering Aplikasi Basis Data Pada Smartphone Untuk Menjaga Konsistensi Desain Perangkat Lunak. *JUTI: Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi*, 13(2), 133. <https://doi.org/10.12962/j24068535.v13i2.a482>
- Ramadhan, D. W. (2019). PENGUJIAN USABILITY WEBSITE TIME EXCELINDO MENGGUNAKAN SYSTEM USABILITY SCALE (SUS)

(STUDI KASUS: WEBSITE TIME EXCELINDO). *JIPI (JURNAL ILMIAH PENELITIAN DAN PEMBELAJARAN INFORMATika)*, 4(2), 139. <https://doi.org/10.29100/jipi.v4i2.977>

- Sandria, Y. A., Nurhayoto, M. R. A., Ramadhani, L., Harefa, R. S., & Syahputra, A. (2022). Penerapan Algoritma Selection Sort untuk Melakukan Pengurutan Data dalam Bahasa Pemrograman PHP. *Hello World Jurnal Ilmu Komputer*, 1(4), 190–194. <https://doi.org/10.56211/helloworld.v1i4.187>
- Sari, I. P., Azzahrah, A., Qathrunada, I. F., Lubis, N., & Anggraini, T. (2022). Perancangan Sistem Absensi Pegawai Kantoran Secara Online pada Website Berbasis HTML dan CSS. *Blend Sains Jurnal Teknik*, 1(1), 8–15. <https://doi.org/10.56211/blendsains.v1i1.66>
- Setiawan, R., Ikhwana, A., & Muhibin, A. M. (2015). Rancang Bangun Sistem Informasi Penggajian Di Perguruan Tinggi Swasta. *Jurnal Algoritma*, 14(2), 373–383. <https://doi.org/10.33364/algoritma/v.14-2.373>
- Sihotang, R., Saputro, H., & Novari, S. (2021). Sistem Informasi Penggajian LKP English Academy Menggunakan Embarcadero XE2 Berbasis Client Server. *JTIM: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya*, 04(1), 28–36.
- Susilawati, T., Yuliansyah, F., Romzi, M., & Aryani, R. (2020). Membangun Website Toko Online Pempek Nthree Menggunakan Php Dan Mysql. *Jurnal Teknik Informatika Mahakarya (JTIM)*, 3(1), 35–44.
- Syamsiyati, Masitoh W., E., & Chomsatu S., Y. (2019). Evaluasi Penerapan Sistem Penggajian pada Tsabita Halal Boga. *AT-TAUZI' : Jurnal Ekonomi Islam*, 19(2), 108. file:///C:/Users/TOSHIBA/Downloads/55-Article Text-298-1-10-20200316.pdf
- Wijoyo, H. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Penggajian Dan Absensi Karyawan Megara Hotel Pekanbaru Berbasis Web. *Ekonam: Jurnal Ekonomi, Akuntansi & Manajemen*, 2(2), 56–76. <https://doi.org/10.37577/ekonam.v2i2.286>
- Wulan, A. A., & Rakhmadi, S. T. A. (2022). *Sistem Informasi Penggajian Di CV. Candrika Berbasis Web*. <https://eprints.ums.ac.id/id/eprint/106485>