

Bab VI DAFTAR PUSTAKA

- Adha, R. (2023, July 30). *Laravel Splade: Cara Mudah Membuat Single Page Application dengan Laravel*. BarajaCoding.
- Aininnisa, F., Kadek, I., & Nuryana, D. (2023). Rancang Bangun Helpdesk Web Application Dengan Klasifikasi Jenis Pelaporan Menggunakan Algoritma Naïve Bayes (Studi Kasus: PT Pelindo Daya Sejahtera). *Journal of Informatics and Computer Science*, 05. <https://drive.google>.
- Aliman, W. (2021). Perancangan Perangkat Lunak untuk Menggambar Diagram Berbasis Android. *Syntax Literate ; Jurnal Ilmiah Indonesia*, 6(6), 3091. <https://doi.org/10.36418/syntax-literate.v6i6.1404>
- Anhar, S. (2010). *Panduan Menguasai PHP & MySQL Secara Otodidak* (Anindhita & Sudarma S, Eds.). mediakita.
- Anraeni, S., Hasanuddin, T., Lestari, P., Belluano, L., & Fadhiel, A. M. (2020). *SISTEM INFORMASI PELAYANAN ADMINISTRASI KEPENDUDUKAN DESA PUCAK, KECAMATAN TOMPOBULU, KABUPATEN MAROS*. 6(2). <http://ejournal.fikom-unasman.ac.id>
- Arianti, T., Fa'izi, A., Adam, S., Wulandari, M., & Aisyiyah Pontianak, P. '. (2022). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN MENGGUNAKAN DIAGRAM UML (UNIFIED MODELLING LANGUAGE). In *DOI: ...* (Vol. 1, Issue 1).
- Duta Dharmawan, K., & Shinta Sari, W. (2016). Pembangunan Situs Web Menggunakan Metode Iconix Process Untuk Strategi Penjualan Komputer Pada Cv. Citra Mandiri Semarang Website Development using Iconix Process Method For Sales Strategies on Cv Computer Citra Mandiri Semarang. In ■ *193 Journal of Information System*.
- Hikmah, N., Cahyo, B. T., Rianto, H., & Dewi, S. (n.d.). *JISAMAR (Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research) PWA (PROGRESSIVE WEB APPLICATION)*. <http://journal.stmikjayakarta.ac.id/index.php/jisamarTelp.+62-21-3905050>
- Kurnia Pratama, D., & Suryaputra Paramita, A. (2020). *RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI AFILIASI PENJUALAN TIKET SEMINAR BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL*. 7(1), 109–124. <https://doi.org/10.25126/jtiik.202071466>
- Luh, N., Suwirmayanti, G. P., Komang, I., Aryanto, A. A., Ngurah, I. G. A., Putra, W., Sukerti, N. K., Hadi, R., Studi, P., & Komputer, S. (2020). Penerapan Helpdesk System dengan Pengujian Blackbox Testing Implementation Of Helpdesk System With Blackbox Testing. *Jurnal Ilmiah Intech : Information Technology Journal of UMUS*, 2(02), 55–64.

- Muhammad, N. A., Samopa, F., & Wibowo, R. P. (2013). Pembuatan Aplikasi Presensi Perkuliahan Berbasis Fingerprint (Studi Kasus : Jurusan Sistem Informasi Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya). *JURNAL TEKNIK POMITS*, 2.
- Mulyani, S. (2016). *Metode Analisis dan Perancangan Sistem* (2nd ed.). Abdi Sistematika.
- Murdiani, D., & Sobirin, M. (2022). PERBANDINGAN METODOLOGI WATERFALL DAN RAD (RAPID APPLICATION DEVELOPMENT) DALAM PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI. In *JINTEKS* (Vol. 4, Issue 4).
- Muslihudin, M., & Oktafianto. (2016). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML* (A. Pramesta, Ed.). CV ANDI OFFSET.
- Mz, Y. (2016). EVALUASI PENGGUNAAN WEBSITE UNIVERSITAS JANABADRA DENGAN MENGGUNAKAN METODE USABILITY TESTING. *Jurnal Informasi Interaktif*, 1(1).
- Pratama, W. A., Sitorus, Z., Sain, F., & Teknologi, D. (2023). Rancang Bangun Pendataan Stok Barang Operasional Dengan Metode Iconix Process Berbasis Web. *Bulletin of Information Technology (BIT)*, 4(1), 105–111. <https://doi.org/10.47065/bit.v3i1>
- Rachmat, Z., Irfan, A., Suwandi, ad, & Amika Soppeng, S. (2023). Rancang Bangun Sistem Informasi Pengelolaan Data Penduduk berbasis Web pada Desa Palangiseng Kabupaten Soppeng. *Jurnal Minfo Polgan*, 12(2). <https://doi.org/10.33395/jmp.v12i2.12565>
- Rozi, Z. A., & SmitDev Comunity. (2015). *Bootstrap Design Framework*. PT ELex Media Komputindo.
- Saruba, S. (2017). *Building Progressive Web Apps Bringing The Power Of Native To The Browser* (A. MacDonlad & J. Bleiel, Eds.; 1st ed.). O'Reilly Media Inc.
- Setyawati, E., Suyudi, Gunantara, F. A., & Wijoyo, H. (2021). SISTEM INFORMASI PELAYANAN ADMINISTRASI SURAT PENGANTAR BERBASIS WEBSITE DENGAN FRAMEWORK CODEIGNITER GUNA MENINGKATKAN KUALITAS PELAYANAN PADA DESA TAMBAKSARI KIDUL KABUPATEN BANYUMAS. *JURNAL INFORMASI DAN KOMPUTER*, 9, 22–31.
- Simarmata, J. (2010). *Rekayasa Perangkat Lunak* (N. Wk, Ed.). CV. Andi Offset.
- Sistem Komputer dan Kecerdasan Buatan, J., Handayani, D., Aidul Azis, M., Pamulang Jl Raya Puspitek, U., Buaran, K., Pamulang, K., Tangerang Selatan, K., Banten, P., & Pos, K. (n.d.). *Rancang Bangun Sistem Perekrutan*

Karyawan Dengan Framework Bootstrap (Studi Kasus PT Niceso Sukses Indonesia).

Sorongani, E., Retno Sari, D., Apriliza, P., Balikpapan, P. N., & Korespondensi, P. (2021). *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN GUDANG MENGGUNAKAN METODE SINGLE PAGE APPLICATION DAN SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING*. 8(3), 485–494.
<https://doi.org/10.25126/jtiik.202183257>

Syaebani, A., Tyasmala, D. V., Maulani, R., Utami, E. D., & Wahyuni, N. (n.d.). *PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PELAYANAN SURAT MENYURAT (SIRA) BERBASIS WEBSITE DENGAN MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER*.

Syukron, A. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI KEPENDUDUKAN DESA BERBASIS WEBSITE PADA DESA WINONG. *Jurnal Bianglala Informatika*, 7, 16–21.

Tarandach, & Coles, M. J. (2021). *Threat Modeling* (1st ed.). O'Reilly Media.