

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Y. N. Rahman, R. M. Hadi, M. Nabilah, M. H. Waskito, and N. A. Rakhmawati, "Analisis penggunaan framework website jdih khusus peraturan kementerian republik indonesia," *Jurnal Teknologi Dan Open Source*, vol. 3, no. 1, pp. 78–89, Jun 2020.
- [2] M. A. Khakim, L. Rahmadhani, E. S. Budi Purnomo, R. W. Idayani, and N. A. Rakhmawati, "Analisa jaringan dokumentasi dan informasi hukum kementerian tentang teknologi informasi menggunakan metode k-means clustering," *Fountain of Informatics Journal*, vol. 5, no. 1, pp. 27-34, May 2020.
- [3] H. Rahmawan *et al.*, "Implementasi jaringan dokumentasi dan informasi hukum tentang pemilihan bawaslu kabupaten banjar pada aplikasi Android," *Baltic Journal of Management (BJM)*, vol. 1, no. 1, pp. 1-14, Aug 2022.
- [4] K. Umam, G. Hendra Wibowo, W. Suardinata, J. T. Informatika, and P. N. Banyuwangi, "Penerapan aplikasi jdih di desa tambong sebagai media publikasi peraturan desa ke masyarakat," *Abdimasku : Jurnal Pengabdian Masyarakat*, vol. 6, no. 2, pp. 27-34, May 2023.
- [5] F. Natacia and E. Mailoa, "Perancangan aplikasi jaringan dokumentasi dan informasi hukum berbasis web menggunakan framework laravel," *Jurnal Pendidikan Tambusai*, vol. 6, no. 1, pp. 1616-1628, Apr 2022.
- [6] M. F. Minokaura, A. Afisina, A. Rahman, E. Alfa, M. A. Rizal, and N. A. Rakhmawati, "Studi empiris penggunaan framework pada website jaringan dokumentasi dan informasi hukum daerah pulau jawa," *Jurnal Ilmu Komunikasi UHO : Jurnal Penelitian Kajian Ilmu Komunikasi dan Informasi*, vol. 5, no. 2, pp. 93-101, Apr 2020.
- [7] L. Setiyani and M. Kom, *Rekayasa Perangkat Lunak [Software Engineering]*. ResearchGate: Jatayu Catra Internusa, 2019.
- [8] M. Febryan, P. Herawan, R. Rachman, K. Kunci, A. Kendaraan, and L. Elektronik, "Perancangan sistem informasi lelang elektronik kendaraan menggunakan metode prototype," *JIKA (Jurnal Informatika)*, vol. 7, no. 1, pp. 37-45, Feb 2023.
- [9] M. Rais, "Penerapan konsep object oriented programming untuk aplikasi pembuat surat," *Jurnal Protek*, vol. 6, no. 2, pp. 96-101, Sep 2019.

- [10] Desyanti and Wetri Febrina, "Pemodelan unified modelling language (uml) dalam pembuatan aplikasi data penduduk," *SATIN - Sains dan Teknologi Informasi*, vol. 6, no. 2, pp. 56–66, Dec 2020.
- [11] K. Kusumawati, A. Priyambodo, and M. B. Saputro, "Perancangan aplikasi penagihan service charge berbasis Android," *Jurnal Satya Informatika*, vol. 7, no. 2, pp. 37-44, Jan 2023.
- [12] M. Sumiati, R. Abdillah, and A. Cahyo, "Pemodelan uml untuk sistem informasi persewaan alat pesta," *Jurnal Fasilkom*, vol. 11, no. 2, pp. 79-86, August 2021.
- [13] H. Simorangkir, "Aplikasi Kasir Katering Mama Suci Berbasis Android," *Jurnal IKRAITH-INFORMATIKA*, vol. 6, no. 3, pp. 1-10, Nov 2022.
- [14] R. Efendi, "Rancang bangun aplikasi augmented reality untuk deteksi pengenalan tanaman obat berbasis Android," *Jurnal IKRAITH-INFORMATIKA*, vol. 4, no. 1, pp. 35-45, March 2020.
- [15] D. Febrian Wabula, D. Febrian Wabula, and M. I. Mustaqim, "Perancangan Pelayanan Surat Berbasis Android," *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Dan Sains.*, pp. 206-212, Feb. 2, 2022.
- [16] L. Tommy, D. Wahyuningsih, and P. Romadiana, "Pengembangan aplikasi penerimaan mahasiswa baru berbasis android dengan push notification di STMIK atma luhur," *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi dan Komputer)*, vol. 9, no. 1, pp. 108–121, Apr 2020.
- [17] A. Widayanto and M. Robi Syahiri, "Aplikasi sistem informasi pemendek url (si soup) berbasis web," *IJSE-Indonesian Journal on Software Engineering*, vol. 6, no. 1, pp. 94–106, Jun 2020.
- [18] S. Alfarsi, "Aplikasi media pengenalan jenis kamera dan lensa berbasis Android," *Jurnal Sisfotek global*, vol. 9, no. 1, pp. 124–130, March 2019.
- [19] W. Windane, "E-commerce toko fisago.co berbasis Android," *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, vol. 2, no. 3, pp. 285–303, Sep 2021.
- [20] S. G. Sipayung and G. L. Ginting, "Analisa keamanan url yang menggunakan algoritma 3des," *KOMIK (Konferensi Nasional Teknologi Informasi dan Komputer)*, vol. 3, no. 1, pp. 349–354, Nov 2019.

- [21] J. A. Fandopa and N. Santoso, “Pengembangan sistem informasi manajemen percetakan pada gajayana digital printing kota malang berbasis website,” *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 6, no. 11, pp. 5371–5379, Nov 2022.
- [22] M. A. Karim and A. R. Adriansyah, “Analisis dan perancangan aplikasi mobile untuk donasi menggunakan metode hybrid berbasis react native,” *Jurnal Informatika Terpadu*, vol. 8, no. 1, pp. 26–34, March 2023.

