

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Muhamad, "Perkembangan Dan Transformasi Teknologi Digital," *Infokam*, vol. 15, no. 2, pp. 116–123, 2019.
- [2] Yunita Trimarsiah and Muhajir Arafat, "Analisis Dan Perancangan Website Sebagai Sarana Informasi Pada Lembaga Bahasa Kewirausahaan Dan Komputer Akmi Baturaja," *J. Ilm. Matrik*, vol. 19 No 1, pp. 1–10, 2020.
- [3] M. Arif, "Sebagai Penegak Hukum Menurut Undang - Undang Nomor 2 Tahun 2002 Tentang Kepolisian," *Al'Adil J. Huk.*, vol. 13, no. 1, pp. 91–101, 2021.
- [4] M. Tabrani and K. Lapelia, "Implementasi Metode Waterfall Pada Sistem Informasi Sentra Pelayanan Kepolisian Terpadu (SPKT) Polsek Karawang Kota," *Smart Comp Jurnalnya Orang Pint. Komput.*, vol. 10, no. 1, pp. 15–19, 2021, doi: 10.30591/smartcomp.v10i1.2198.
- [5] I. alwiah Musdar and H. Arfandy, "Rancang Bangun Sistem Informasi Pariwisata Sulawesi Selatan Berbasis Android Dengan Menggunakan Metode Prototyping," *SINTECH (Science Inf. Technol. J.)*, vol. 3, no. 1, pp. 70–76, 2020, doi: 10.31598/sintechjournal.v3i1.542.
- [6] M. Agustine Bacsafr and D. Mustika Kusumawardani, "Pengembangan Sistem Informasi Badan Pusat Statistik Kabupaten Kuningan Berbasis Android Dengan Metode Prototype," *J. Sains Komput. Inform. (J-SAKTI)*, vol. 6, no. 1, pp. 379–390, 2022.
- [7] J. Winanjar and D. Susanti, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI DESA BERBASIS WEB MENGGUNAKAN PHP DAN MySQL," *Prosiding Seminar Nas. Apl. Sains Teknol.*, pp. 3–3, 2021, [Online]. Available: <https://journal.akprind.ac.id/index.php/snast/article/view/3396>
- [8] F. Teknologi, D. A. N. Informatika, and U. Dinamika, "Galuh Candra Wardani," 2023.
- [9] U. Usman and Ambok Arisman, "Sistem Informasi Pencatatan Insiden Kecelakaan Di Polres Indragiri Hilir Berbasis Web," *J. Perangkat Lunak*, vol. 1, no. 2, pp. 1–9, 2019, doi: 10.32520/jupel.v1i2.770.
- [10] Budi Sutedjo Dharma Oetomo, *Perancangan dan Pembangunan Sistem Informasi*.
- [11] *Rekayasa Perangkat Lunak*.
- [12] A. Kadir, *Membuat Aplikasi Web dengan PHP+Database MySQL*.
- [13] D. G. S. M. Ni Komang Marsena Yanis Cristiana, Ni Putu Rai Yuliantini, "Peran Kepolisian Sebagai Penyidik Dalam Penyelesaian Tindak Pidana Kekerasan Dalam Rumah Tangga Di Kabupaten Karangasem," *e-Journal Komunitas Yust. Univ. Pendidik. Ganesha Jur. Ilmu Huk.*, vol. 2, no. 2, pp. 78–87, 2019, [Online]. Available: <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/jatayu/article/view/28774>
- [14] Suwando. D, "Efektivitas SPKT dalam Layanan Kepolisian," *J. Litbang Polri*, 2018, [Online]. Available: <https://puslitbang-polri.e-journal.id/LitbangPOLRI/article/view/98/96>

- [15] N. H. Maulida, "Studi Literatur Penerapan Metoda Prototype dan Waterfall dalam Pembuatan Sebuah Aplikasi atau Website," *Jur. Tek. Inform. Fak. Tek. ...*, no. April, 2022, [Online]. Available: https://www.researchgate.net/profile/Nur-Maulida-2/publication/359814481_STUDI_LITERATUR_PENERAPAN_METODE_PROTOTAYPE_DAN_WATERFALL_DALAM_PEMBUATAN_SEBUAH_APLIKASI_ATAU_WEBSITE/links/624fcd304f88c3119ce8737e/STUDI-LITERATUR-PENERAPAN-METODE-PROTOTAYPE-DAN-
- [16] *Software Engineering*.
- [17] R. Parlika, T. A. Nisaa', S. M. Ningrum, and B. A. Haque, "Studi Literatur Kekurangan Dan Kelebihan Pengujian Black Box," *Teknomatika*, vol. 10, no. 02, pp. 131–140, 2020.
- [18] A. Saputra, "Penerapan Usability pada Aplikasi PENTAS Dengan Menggunakan Metode System Usability Scale (SUS)," *JTIM J. Teknol. Inf. dan Multimed.*, vol. 1, no. 3, pp. 206–212, 2019, doi: 10.35746/jtim.v1i3.50.
- [19] D. W. Ramadhan, "PENGUJIAN USABILITY WEBSITE TIME EXCELINDO MENGGUNAKAN SYSTEM USABILITY SCALE (SUS) (STUDI KASUS: WEBSITE TIME EXCELINDO)," *JIPi (Jurnal Ilm. Penelit. dan Pembelajaran Inform.)*, vol. 4, no. 2, p. 139, 2019, doi: 10.29100/jipi.v4i2.977.
- [20] U. Ependi, T. B. Kurniawan, and F. Panjaitan, "System Usability Scale Vs Heuristic Evaluation: a Review," *Simetris J. Tek. Mesin, Elektro dan Ilmu Komput.*, vol. 10, no. 1, pp. 65–74, 2019, doi: 10.24176/simet.v10i1.2725.