

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Nawassyarif, M. Julkarnain, and K. Rizki Ananda, "Sistem Informasi Pengolahan Data Ternak Unit Pelaksana Teknis Produksi Dan Kesehatan Hewan Berbasis Web," *J. Inform. Teknol. dan Sains*, vol. 2, no. 1, pp. 32–39, 2020, doi: 10.51401/jinteks.v2i1.556.
- [2] F. S. P. Ariansyah, Fajriyah, "Alumni Pada Stie Prabumulih Berbasis Website," vol. 17, no. 1, p. 10, 2017.
- [3] E. A. Ishlahuddin, R. J. Akbar, and H. Fabroyir, "Rancang Bangun Modul Komunitas di Aplikasi MyITS Connect Berdasarkan Onion Architecture dengan Paradigma Domain Driven Design," *J. Tek. ITS*, vol. 10, no. 2, 2021, doi: 10.12962/j23373539.v10i2.66674.
- [4] F. Firdaus Basri, E. Julian, and K. Kunci, "Rancang Bangun Aplikasi Komunikasi Alumni Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel Pada Fakultas Teknik Prodi Informatika Universitas Muhammadiyah Tangerang," *JIKA (Jurnal Inform. Univ. Muhammadiyah Tangerang P*, pp. 2549–0710, 2017.
- [5] S. Akbar and F. Latifah, "Implementasi Framework Laravel Pada Sistem Informasi Sekolah Menggunakan Metode Waterfall Berbasis Web," *Jisamar*, vol. 3, no. 4, pp. 45–53, 2019.
- [6] M. Yusup *et al.*, "Desain Aplikasi Tracer Study Berbasis Web," vol. 5, no. 2, pp. 215–222.
- [7] Riyadh Arridha, Titing Magfirah, Andi Roy, Abd Ganiyu M. Natsir, and Risna Zullidya Nengsih, "Rancang Bangun Sistem Informasi Data Alumni Pada Politeknik Negeri Fakfak," *J. Informasi, Sains dan Teknol.*, vol. 3, no. 2, pp. 35–44, 2020, doi: 10.55606/isaintek.v3i2.34.
- [8] W. Suryn, *Software Quality Engineering: A Practitioner's Approach*, vol. 9781118592496. 2014. doi: 10.1002/9781118830208.

- [9] L. Gani and A. Achmad, "Website dan HTML," *Website dan HTML*, p. 58, 2019, [Online]. Available: <https://www.pustaka.ut.ac.id/lib/wp-content/uploads/pdfmk/MSIM4309-M1.pdf>
- [10] R. NAVIS and P. P. SASTRA, "Scientium Educational Review," vol. 1, no. 1, pp. 17–31, 2022, [Online]. Available: [http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=3134534&val=27973&title=EKSI STENSI ORANG TUA DALAM KUMPULAN CERPEN ROBOHNYA SURAU KAMI KARYA AA NAVIS PENDEKATAN PSIKOLOGI SASTRA](http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=3134534&val=27973&title=EKSI%20STENSI%20ORANG%20TUA%20DALAM%20KUMPULAN%20CERPEN%20ROBOHNYA%20SURAU%20KAMI%20KARYA%20AA%20NAVIS%20PENDEKATAN%20PSIKOLOGI%20SASTRA)
- [11] M. Juwita, M. Bagoes, and S. Junianto, "Analisa Dan Perancangan Sistem Pendataan Alumni Teknik Informatika Universitas Pamulang Berbasis Web Dengan Metode Waterfall," vol. 1, no. 11, pp. 1935–1942, 2022.
- [12] M. U. A. Iryanto, W. H. N. Putra, A. Dwi, and Herlambang, "Evaluasi Usability Aplikasi SIAP TARIK Dengan Menggunakan Metode Usability Testing dan System Usability Scale (SUS) Pada Puskesmas Tarik Sidoarjo," *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 3, no. 8, pp. 7708–7716, 2019.
- [13] S. Wardani, I. G. M. Darmawiguna, and N. Sugihartini, "Usability Testing Sesuai Dengan ISO 9241-11 Pada Sistem Informasi Program Pengalaman Lapangan Universitas Pendidikan Ganesha Ditinjau Dari Pengguna Mahasiswa," *Kumpul. Artik. Mhs. Pendidik. Tek. Inform.*, vol. 8, no. 2, p. 356, 2019, doi: 10.23887/karmapati.v8i2.18400.
- [14] "buku implementasi dan pengujian sistem rahmah.pdf."