

DAFTAR PUSTAKA

- [1] C. Handoko, “Kedudukan Alat Bukti Digital Dalam Pembuktian Cybercrime Di Pengadilan,” *J. Jurisprudence, Univ. Muhammadiyah Surakarta*, vol. 6, no. 1, pp. 1–15, 2017.
- [2] D. Amalia Arifah, “Kasus Cybercrime Di Indonesia,” *J. Bisnis dan Ekon.*, vol. 18, no. 2, pp. 185–195, 2011.
- [3] A. A. P. Dkk, “Pengembangan Web E-Commerce Bojana Sari Menggunakan Metode Prototype,” *eProceedings Eng.*, vol. 2, no. 1, pp. 1042–1056, 2015.
- [4] A. Wibowo and A. Azimah, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENJAMINAN MUTU,” pp. 6–7, 2016.
- [5] A. Sinsuw and X. Najoan, “Prototipe Aplikasi Sistem Informasi Akademik Pada Perangkat Android,” pp. 1–10, 2013.
- [6] N. Purwati and H. Kurniawan, “Studi Pengembangan Prototype Knowledge Management Pada Pengecekan Judul Tugas Akhir atau Skripsi Fakultas Ilmu Komputer IBI Darmajaya,” pp. 9–10, 2015.
- [7] M. K. Sukriadi Shafar, S.Kom., CEH., CHFI., “Prinsip dan Prosedur dasar penanganan bukti digital dalam komputer crime dan komputer related crime,” *Thesis*, vol. 8, no. 33, p. 44, 2014.
- [8] U. Islam, N. Maulana, M. Ibrahim, J. Gajayana, and K. Malang, “Website Presiden Republik Indonesia Irzak Yuliardy Nugroho,” *Univ. Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim*, vol. 5, no. April, p. 3, 2015.
- [9] T. Wellem, F. Teknologi, I. Universitas, K. Satya, and I. P. Kumulatif, “PERANCANGAN PROTOTYPE APLIKASI MOBILE,” vol. 2009, no. semnasIF, pp. 113–121, 2009.
- [10] J. Informatika, N. Rubiati, G. Fitness, J. Aerobik, and R. Machine, “APLIKASI INFORMASI PELAYANAN FITNESS PADA GOLDEN FITNESS CENTER DUMAI DENGAN BAHASA,” *Informatika*, vol. 10, no. 1, pp. 1–6, 2018.
- [11] S. Ramadhani, U. Anis, and S. T. Masruro, “Rancang Bangun Sistem

- Informasi Geografis Layanan Kesehatan Di Kecamatan Lamongan Dengan PHP MySQL,” *Teknika*, vol. 5, no. 2, pp. 479–484, 2013.
- [12] “MEMBANGUN APLIKASI E-LIBRARY MENGGUNAKAN HTML, PHP SCRIPT, DAN MYSQL DATABASE Rini Sovia dan Jimmy Febio,” *Processor*, vol. 6, no. 2, pp. 38–54, 2011.
- [13] J. Martin, A. R. Tanaamah, F. T. Informasi, U. Kristen, and S. Wacana, “PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS DESKTOP WEBSITE MENGGUNAKAN FRAMEWORK BOOTSTRAP DENGAN METODE RAPID APPLICATION DEVELOPMENT , STUDI KASUS TOKO PERALATAN BAYI ‘ EENG BABY SHOP ,’” *J. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 5, no. 1, pp. 57–68, 2018.
- [14] T. J. Informasi, P. Iptek, and S. B. Patria, “Implementasi sistem informasi akademik berbasis web menggunakan framework laravel,” *Transformasi*, vol. 12, no. 1, pp. 1–4, 2016.
- [15] F. A. Sianturi, “Perancangan Aplikasi Pengamanan Data Dengan Kriptografi advanced Encryption Standard (AES),” *Pelita Inform. Budi Darma*, vol. @V, pp. 42–46, 2013.
- [16] M. Arman, “Rancang Bangun Pengamanan FTP Server dengan Menggunakan Secure Sockets Layer,” *Integrasi*, vol. 9, no. 1, pp. 16–23, 2017.
- [17] T. A. Kurniawan, “Pemodelan Use Case (UML): Evaluasi Terhadap beberapa Kesalahan dalam Praktik USE CASE (UML) MODELING : EVALUATION ON SOME PITFALLS IN PRACTICES,” *Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. VOL. 5, no. March, 2018.
- [18] D. Mahdiana, “Analisa Dan Rancangan Sistem Informasi Pengadaan Barang Dengan Metodologi Berorientasi Obyek : STUDI KASUS PT . LIGA INDONESIA,” *Telemat. MKOM*, vol. 3, no. 2, pp. 36–43, 2011.
- [19] H. Judul, J. T. Informatika, F. T. Industri, and U. I. Indonesia, “Aplikasi pengujian celah keamanan pada aplikasi berbasis web,” 2018.
- [20] S. S. Stuart McClure, Saamil Shah, *Web Hacking Serangan dan Pertahanannya*, 1 st. 2003.

- [21] Y. Irawan, “Pengujian Sistem Informasi Pengelolaan Pelatihan Kerja UPT BLK Kabupaten Kudus,” vol. 9, no. 3, pp. 59–63, 2017.
- [22] T. Wahyunningrum and D. Januarita, “Implementasi dan Pengujian Web E-commerce untuk Produk Unggulan Desa,” vol. 1, no. 1, pp. 57–66, 2015.
- [23] E. Satria, R. Cahyana, J. Algoritma, S. Tinggi, T. Garut, and M. Prototype, “PENGEMBANGAN APLIKASI ZAKAT BERBASIS ANDROID,” pp. 1–7.
- [24] U. Ependi and F. Panjaitan, “System Usability Scale Antarmuka Palembang Guide Sebagai Media Pendukung Asian Games XVIII,” vol. 3, no. 2, 2018.