

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. A. R. Mafaza and E. S. Haryati, "Analysis of the Safety Management System of AMC Officers in Handling the Danger of Wild Animals in the Airside Area Adi Soemarmo Airport Surakarta," *Jurnal Multidisiplin Madani (MUDIMA)*, vol. 2, no. 5, 2022.
- [2] N. A. Ningsih and M. R. Abidin, "Perancangan Design User Interface Website Pada Pet Shop Azria Di Kabupaten Lamongan," *Jurnal Barik*, vol. 2, no. 3, pp. 202-216, 2021.
- [3] D. Irawan and Z. Novianto, "Perancangan E-Learning Pada Sman 1 Kota Lubuklinggau Menggunakan Framework Codeigniter," *Jurnal Digital Teknologi Informasi*, vol. 3, no. 2, p. 56, 2020.
- [4] M. A. Siregar, Y. S. Siregar and M. Khairani, "Pemanfaatan Teknologi Cloud Computing Pada E-SPT Dinas Kominfo Kota Medan Menggunakan PHP Native," *Journal of Information Rechnology research*, vol. 2, no. 2, Desember 2021.
- [5] N. Sebastian, D. E. Herwindiati and M. D. Lauro, "Pembuatan Website Bahan Belajar Transformasi Geometri," *Jurnal Ilmu komputer dan Sistem Informasi*, vol. 9, no. 2, Agustus 2021.
- [6] Marlina, Masnur and M. D. F, "Aplikasi E-Learning Siswa SMK Berbasis Web," *Jurnal Sintaks Logika*, vol. 1, no. 1, Januari 2021.
- [7] Suprayogi Bambang and A. Rahmanesa, "Penerapan Framework Bootstrap Dalam Sistem Informasi Pendidikan SMA Negeri 1 Pacet Cianjur Jawa Barat," *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, vol. 6, no. 2, Desember 2019.
- [8] W. G. Prabowo, W. Arninputranto and A. Setiawan, "Identifikasi Bahaya Dengan Metode Preliminary Hazard Analisis (PHA) Pada Bengkel/Lab Serta Pembuatan Sistem Informasi UPI K3 dan Pelaporan Kecelakaan," in *Conference on Safety Engineering and Its Application*, Surabaya, 2018.
- [9] S. Mariko, "Pembuatan Website Berbasis HTML dan Javascript Untuk Menyelesaikan Fungsi Integral Pada Matakuliah Kalkulus," *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*, vol. 6, no. 1, April 2019.
- [10] E. W. Fridayanthie and T. Mahdiati, "Rancang Bangun Sistem Informasi Permintaan ATK Berbasis Intranet," *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, vol. 4, no. 2, Desember 2016.
- [11] M. Fadli, E. Darwiyanto and R. R. Riskiana, "Pembuatan Website Dinas Kearsipan Dan Perpustakaan Daerah Kab.Sarolangun Menggunakan Metode Web Engineering Dan Pengujian Usability Dengan Metode Webqual 4.0," vol. 10, no. 2, 2023.

- [12] N. U. Putri, "Analisis Resiko Terkait Kesehatan Keselamatan Kerja (K3) Menggunakan Metode Hazard Identification And Risk Assesment (HIRA) Di PT.DCM," vol. Universitas Telkom, 2021.
- [13] S. O. Dwi Ningsih and S. W. Hati, "Analisis Resiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) dengan Menggunakan Metode Hazard and Operability Study (Hazop) Pada Bagian Hydrotest Manual di PT Cladtek BI Metal Manufacturing," *Journal of Business Administration*, vol. 3, no. 1, pp. 29-39, Maret 2019.
- [14] E. Prastiyanti and R. Dijaya, "Sistem Informasi Monitoring Kerusakan Peralatan Hardware Tol Berbasis Web," in *Seminar Nasional Inovasi Teknologi*, 2022.
- [15] A. W. M. I. B. F. Wijayanti and M. I. B. Firdaus, "Sistem Monitoring Perbaikan Dan Perawatan Fasilitas PT. PLN Di Kabupaten Tuban Berbasis Web GIS," *Jurnal Inovtek Polbeng - Seri Informatika*, vol. 2, no. 1, Juni 2018.