

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Shalahuddin and R. A. S., "Rekayasa Perangkat Lunak: Terstruktur dan Berorientasi Objek," *Informatika* , 2014.
- [2] S. L. Saepudin and R. P. Dhaniawaty, "Sistem Informasi Penyewaan Mobil Berbasis Web pada PT. Frasindo Lima Mandiri," *JAMIKA Manajemen Informatika*, vol. 9, no. 2, p. 2, 2019.
- [3] B. Setiawan and S. Noris, "Sistem Informasi Reservasi Penyewaan Penggunaan Gedung Lapangan Bulutangkis Berbasis Web Dengan Metode Waterfall," *Prosiding Seminar Nasional Informatika*, vol. V, no. 3, p. 240, 2021.
- [4] I. H. Santi, ANALISA PERANCANGAN SISTEM, M. Nasrudin, Ed., Pekalongan, Jawa Tengah: PT. Nasya Expanding Management, 2020.
- [5] J. Hutahaean, "Konsep Sistem Informasi," in *Konsep Sistem Informasi*, Yogyakarta, Publisher, 2014, p. 1.
- [6] S. T, Analisis Sistem Informasi, Yogyakarta: Andi, 2012.
- [7] A. V. D. SANO,S.T., M.KOM, "BEBERAPA DEFINISI TENTANG DATA, INFORMASI, DAN SISTEM INFORMASI MENURUT BEBERAPA AHLI," Binus University, Desember 2020. [Online]. Available: <https://binus.ac.id/malang/2020/12/beberapa-definisi-tentang-data-informasi-dan-sistem-informasi-menurut-beberapa-ahli/>. [Accessed Juli 2022].
- [8] R. F. Ahmad and N. Hasti, "Sistem Informasi Penjualan Sandal Berbasis Web," *Sistem Informasi*, Maret 2018.

- [9] J. Hutahaean, "Konsep Sistem Informasi," in *Konsep Sistem Informasi*, Yogyakarta, Deepublish, 2014, p. 13.
- [10] I. Gustiana, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN ONLINE PADA PT.OCHIKAWA HEADWEARS PROJECT," *Jurnal Teknologi dan Informasi*, vol. 2, p. 2, 2012.
- [11] P. T. Putri, "Ekspresi Ruang Balairung," *Pengkajian dan Penciptaan Seni*, pp. 45-46, 2017.
- [12] A. W. Suyodti, "BANGUN SISTEM INFORMASI MONITORING PENYEWAAN GEDUNG DAN INFRASTRUKTUR TEKNOLOGI INFORMASI," 2014.
- [13] M. Syafrizal, *Pengantar Jaringan Komputer*, Yogyakarta: Andi Offset, 2005.
- [14] A. Wibawanto, "Penggunaan Internet dalam Perpustakaan," *Kajian informasi dan perpustakaan*, vol. 10, p. 1, 2018.
- [15] A. Sidik, S.Sn., M.Ds., "Teori, Strategi, dan Evaluasi Merancang Website dalam Perspektif Desain," in *Teori, Strategi, dan Evaluasi Merancang Website dalam Perspektif Desain*, Banjarmasin, Universitas Islam Kalimantan, 2019, p. 14.
- [16] D. Irmayani and M. H. Munandar, "Sistem Informasi Pengelolaan Data Siswa Pada SMA Negeri 02 Bilah Hulu Berbasis Web," *Jurnal Olmiah Fakultas Sains dan teknologi*, vol. 8, no. 2, p. 67, 2020.
- [17] T. and M. Fitria, "PENERAPAN METODE SCRUM PADA E-LEARNINGSTMIK CIKARANG MENGGUNAKANPHP DAN MYSQL," *Jurnal Informatika*, vol. VI, p. 14, 2021.
- [18] E. N. Hartiwati, "APLIKASI INVENTORI BARANG MENGGUNAKAN JAVA DENGAN PHPMYADMIN," *Sistem Informasi*, vol. V, p. 603, 2022.

- [19] R. Hermiati, A. and I. Kanedi, "PEMBUATAN E-COMMERCE PADA RAJA KOMPUTER MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP DAN DATABASE MYSQL," *Media Infortama*, vol. 17, p. 55, 2021.
- [20] W. P. Tampubolon, "Sistem Informasi Penjualan Barang Di Koperasi Pada Kantor Oditurat Militer I-02 Medan Berbasis Website," *Jurnal Teknik Informatika*, vol. V, p. 2, 2018.
- [21] M. M. and M. D. F, "APLIKASI E-LEARNING SISWA SMK BERBASIS WEB," *Jurnal Sintaks Logika*, vol. I, p. 2, 2021.
- [22] M. Yusup, D. Aryani and S. , "DESAIN APLIKASI TRACER STUDY BERBASIS WEB MENGGUNAKAN LARAVEL FRAMEWORK," *Teknik Informatika*, vol. V, p. 3, 2019.
- [23] V. Herviani and A. Febriansyah, "TINJAUAN ATAS PROSES PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN PADA YOUNG ENTERPRENEUR ACADEMY INDONESIA BANDUNG," *Jurnal Riset Akuntansi*, Oktober 2016.
- [24] S. "Data Sekunder," Universitas Raharja, 8 November 2020. [Online]. Available: <https://raharja.ac.id/2020/11/08/data-sekunder/>.
- [25] E. W. Fridayanthie, H. and T. Tsabitah, "Penerapan Metode Prototype Pada Perancangan Sistem Informasi Penggajian Karyawan (Persis Gawan) Berbasis Web," p. 152, September 2021.
- [26] D. Susandi and S. , "Sistem Informasi Inventaris Berbasis Web di Akademi Kebidanan Bina Husada Seran," *Sistem Informasi*, vol. 5, p. 47, 2018.
- [27] A. Andaru, "PENGERTIAN DATABASE SECARA UMUM," *OSP PRPPRINTS*, p. 1, 2018.

- [28] W. Aliman, "PERANCANGAN PERANGKAT LUNAK UNTUK MENGGAMBARKAN DIAGRAM BERBASIS WEB," *Syntax Litterate*, vol. 6, no. 6, p. 3094, 2021.
- [29] S. "Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem," *Ilmu Komputer dan Informatika*, vol. 03, p. 3, 2018.
- [30] B. Wildan, A. P. Sari and R. Nasution, "SISTEM INFORMASI MANEJEMEN SURAT BERBASIS WEBPADA PT.CLIPAN FINANCEINDONESIA, TBK," *Teknik dan Sains*, vol. 2, p. 88, 2021.
- [31] K. G. Hoendarto and S. Tendean, "PENGGUNAAN METODE KOTAK HITAM DAN KOTAK PUTIH DALAM MENGUJI SEBUAH PRODUK SISTEM INORMASI," *TekSis*, vol. 4, p. 2, 2017.