

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] K. Harianto, H. Pratiwi, and Y. Suhariyadi, *Sistem Monitoring Lulusan Perguruan Tinggi Dalam Memasuki Dunia Kerja Menggunakan Tracer Study*, vol. 3, no. 2. Surabaya: Media Sahabat Cendikia, 2019. doi: 10.30645/j-sakti.v3i2.148.
- [2] Subandi and A. A. Syahidi, *Basis Data : Teori & Praktik Menggunakan MS. Access*. Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- [3] N. S. Ayu, E. R. Susanto, and Muhaqiqin, “Rancang Bangun Website Sistem Informasi Manajemen Sewa Lapangan Futsal (Studi Kasus: Damai Futsal Lampung),” 2022.
- [4] A. A. Wijaya, Supandi, and T. I. Wardani, “Sistem Informasi Penyewaan Lapangan Futsal GOR UPGRIS Menggunakan Framework Code Igniter,” vol. 3, 2022.
- [5] Subari and Tata, *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV Andi Offset, 2012.
- [6] M. I. Aziz and R. Fauzan, “Sistem Informasi Administrasi pada Kos London Residence and London Administrative Information System at Kos London Residence and London,” *Elibrary.Unikom.Ac.Id*, [Online]. Available: [https://elibrary.unikom.ac.id/1639/13/UNIKOM\\_MUHAMMAD\\_IRFANUL\\_AZIZ\\_Artikel.pdf](https://elibrary.unikom.ac.id/1639/13/UNIKOM_MUHAMMAD_IRFANUL_AZIZ_Artikel.pdf)
- [7] A. Ramadhany and Peniarsih, “SISTEM INFORMASI PENELITIAN LPPM DI UNIVERSITAS DIRGANTARA MARSEKAL SURYADARMA BERBASIS WEB,” 2022.
- [8] R. Fauzan and M. Rahayu, “Sistem Informasi Jadwal Suntik KB Berbasis Dekstop dengan SMS Gateway di BPM Delima Tampubolon,” *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 7, no. 1, pp. 37–50, 2017.
- [9] N. Y. Arifin *et al.*, *Analisa Perancangan Sistem Informasi*. Batam: Yayasan Cendikia Mulia Mandiri, 2021.
- [10] Z. Z. Ridhotulloh and J. Sutrisno, “Analisa Dan Pemodelan Sistem Informasi Penjualan Sparepart Dan Penyewaan Alat Kontraktor Pada Bengkel Ridho Diesel,” *J. IDEALIS*, vol. 1, no. 4, pp. 248–255, 2018, [Online]. Available: <https://jom.fti.budiluhur.ac.id/index.php/IDEALIS/article/view/1167/395>
- [11] A. Rochman, M. I. Hanafri, and A. Wandira, “Implementasi Website Profil SMK Kartini Sebagai Media Promosi dan Informasi Berbasis Open Source,” *Acad. J. Comput. Sci. Res.*, vol. 2, no. 1, 2020, doi: 10.38101/ajcsr.v2i1.272.
- [12] A. F. Sallaby and I. Kanedi, “Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter,” *J. Media Infotama*, vol. 16, no. 1, 2020, doi: 10.37676/jmi.v16i1.1121.
- [13] S. Nurhidayah, *Implementasi Metode Analytic Hierarchy Process (AHP)*

*dengan PHP - Google Books*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.

[Online]. Available:

[https://www.google.co.id/books/edition/Implementasi\\_Metode\\_Analytic\\_Hierarchy\\_P/wRH9DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=PHP+merupakan+singkatan+dari+Hypertext+Preprocessor+dengan+bahasa+yang+berbentuk+skrip+yang+bersifat+server+side++yang+dimana+proses+pengerjaan+ko](https://www.google.co.id/books/edition/Implementasi_Metode_Analytic_Hierarchy_P/wRH9DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=PHP+merupakan+singkatan+dari+Hypertext+Preprocessor+dengan+bahasa+yang+berbentuk+skrip+yang+bersifat+server+side++yang+dimana+proses+pengerjaan+ko)

- [14] H. Sulistiono, *Coding mudah dengan Codeigniter*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2018.
- [15] Henderi, U. Rahardja, and E. Rahwanto, *UML Powered Design System Using Visual Paradigm*. Malang: CV. Literasi Nusantara Abadi, 2022.
- [16] E. Jubilee, *Javascript untuk pemula*. 2021.
- [17] G. Indrawan, *Database MySQL dengan Pemograman PHP*. Depok: PT RajaGrafindo Persada, 2021.
- [18] M. Ramdhan, *Metode Penelitian*. Surabaya: Cipta Media Nusantara, 2021.
- [19] F. Nugraha, *Penelitian Kualitatif dalam Penelitian Pendidikan Bahasa*, vol. 1, no. 1. Surakarta: STIBA Makassar, 2008.
- [20] A. Kadir, *Pengenalan Sistem Informasi*. 2014.