

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. N. M. A. Suyuti, *Perancangan Mesin-Mesin Industri*. Yogyakarta : Deepublish, 2018.
- [2] I. H. Santi, *ANALISA PERANCANGAN SISTEM*. Jawa Tengah : Penerbit NEM, 2020.
- [3] A. B. Ladjamudin, *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Harnaningrum. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2013.
- [4] Elisabet Yunaeti Anggraeni & Irviani Rita, *Pengantar Sistem Informasi*, Yogyakarta : Penerbit Andi, 2017.
- [5] K. Abdul, “Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi,” *Andi Offest*, Yogyakarta, 2014.
- [6] R. Romindo *et al.*, *Sistem Informasi*. Kota Medan : Yayasan Kita Menulis, 2021.
- [7] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta : Deepublish, 2015.
- [8] E. C. Ramdhani, J. E. Sapitri, and M. Rizkyansyah, “Sistem Informasi Penyewaan Peralatan Event Organizer Berbasis Web pada PT. Adecon Jakarta,” *J. Abdimas BSI J. Pengabdi. Kpd. Masy.*,1, no. 3, 2018.
- [9] S. Siswidiyanto, D. Wijayanti, and E. Haryadi, “Sistem Informasi Penyewaan Rumah Kontrakan Berbasis Web Dengan Menggunakan Metode Prototype,” 15, no. 1, pp. 18–25, 2020.
- [10] J. Lhaksana, *Taktik & Strategi FUTSAL Modern*. Jakarta : BE CHAMPION.
- [11] S. Halim, *1 Hari Pintar Main Futsal*. Yogyakarta : Penerbit Media Pressindo, 2012.
- [12] R. Habibi, A. Rahman, and E. Dwiifanka, *Sistem informasi peminjaman ruangan*. Bandung : Kreatif, 2020.

- [13] M. P. Riesca Dewi Wahyuningtyas, Miftachul Chusnah, S.Tp., “*Sistem Informasi Manajemen Perpustakaan Berbasis Web SLIMS.*” Jombang-jawatimur, 2021.
- [14] J. Enterprise, *Mengenal Pemrograman Database.* Jakarta : Elex Media Komputindo, 2015.
- [15] S. K. Tri Rachmadi, *Sistem Basis Data.* Jakarta : TIGA Ebook, 2020.
- [16] A. Andaru, “Pengertian database secara umum,” Karawang : *OSF Prepr.*, 2018.
- [17] R. A. and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak edisi revisi*, Revisi. BANDUNG, 2022.
- [18] S. K. M. T. I. Sita Muharni, *Analisa dan Perancangan Sistem Informasi: Bintang Pustaka.* Yogyakarta : Bintang Pustaka Madani, 2021.
- [19] U. Tanoto, “Activity Diagram: Pengertian, Fungsi, Contoh serta Cara Membuatnya,” Jakarta Timur : *Jojonomic.* 2020.
- [20] 2013 Rosa & Salahuddin, “UML, Use Case Diagram, Activity Diagram, Class Diagram,” in *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur*, Bandung : Informatika Bandung, 2013.
- [21] R. A. and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak edisi revisi*, Revisi. BANDUNG, 2022.
- [22] L. Liu, “Class Diagrams,” in *Requirements Modeling and Coding*, the University of Akron, USA : world Scientific Publishing Company, 2020.
- [23] Anhar, *PHP & MySql Secara Otodidak.* Jakarta Selatan MediaKita, 2010
- [24] A. Solichin, G. Brotosaputro, and P. I. S. H. T. Utomo, *Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL.* Yogyakarta : Penerbit Budi Luhur, 2016.
- [25] H. Sufehmi, *Quickstart : Panduan Instalasi AhadPOS : dengan XAMPP & Windows.*

Surabaya : Imtiyaz Publishing, 2013.

- [26] A. Ramadhan, *SGS: Pemr.Web Database PHP&MySQL*. Jakarta : Elex Media Komputindo,2018
- [27] A. Aminudin, “Cara Efektif Belajar Framework Laravel.” Yogyakarta : Lokomedia, 2015.
- [28] Y. Y. H. A. Prasetyo, *Panduan Mudah Belajar Framework Laravel*. Jakarta : Elex Media Komputindo, 2018.
- [29] I. Sitompul, “Sistem Informasi Pemesanan Lapangan Futsal Pada Vitka Futsal Batam Berbasis Web,” *Progr. Stud. Manaj. Inform. STMIK GICI, Batam*, 2017.
- [30] Yusuf, D., Afrizal, T., & Budiarto, A. (2021). Perancangan Sistem Aplikasi Pemesanan Lapangan Futsal Berbasis Java Pada Wirabujana Futsal Indramayu.
- [31] Dwipayana, K. (2016). Sistem Informasi Penyewaan Lapangan Futsal di Centro Futsal Bandung (Doctoral dissertation, Universitas Komputer Indonesia).
- [32] Wahidin, W., Yasin, V., & Haroen, R. (2021). Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Lapangan Futsal Berbasis Web Dengan Metode Rapid Application Development Menggunakan Algoritma String Matching Di Maestro Futsal Kemayoran Jakarta.
- [33] Riyono, J., & Sugiharto, A. (2017). Sistem Informasi Pemesanan Lapangan Futsal Berbasis Aplikasi Android Dengan Metode Transaksi Menggunakan Kartu Rfid (Doctoral dissertation, University of Technology Yogyakarta).