

## Daftar Pustaka

- [1] U. D. Widiani, “Pembangunan Sistem Informasi Aset Di PT. Industri Telekomunikasi Indonesia (Persero) Berbasis Web,” *J. Ilm. Komput. dan Inform.*, vol. 1, no. 2, pp. 57–62, 2012.
- [2] Eriyatno and L. Larasati, *Ilmu Sistem Meningkatkan mutu dan efektifitas manajemen*, Ed. ke-4. Surabaya: Guna Widya, 2012.
- [3] Marimin, “Sistem informasi manajemen sumber daya manusia,” 2006, Accessed: Jan. 09, 2023. [Online]. Available: <https://lib.ui.ac.id>
- [4] M. Muhammin, A. Maulana, M. Jose, L. Ratauli, and H. Sauwa, “APLIKASI PROTOTYPE SISTEM INFORMASI PENERIMAAN SISWA BARU PADA SMK YUPPENTEK 1 TANGERANG BERBASIS WEB,” *Semnasteknomedia Online*, vol. 3, no. 1, pp. 1–2, 2015.
- [5] J. S. P. Tyoso, *Sistem Informasi Manajemen*. Deepublish, 2016.
- [6] S. Suprihadi, R. K. Hudiono, and L. S. Wijaya, “Rancang Bangun Sistem Jejaring Klaster Berbasis Web Menggunakan Metode Model View Controller,” *CCIT J.*, vol. 6, no. 3, pp. 308–331, May 2013, doi: 10.33050/ccit.v6i3.359.
- [7] I. P. Agus and E. Pratama, “Sistem Informasi Dan Implementasinya Berbasis Open Source (ISBN: 602-1514-41-2),” *Univ. Udayana, Bandung*, 2014.
- [8] J. Hutahaean, *Konsep sistem informasi*. Deepublish, 2015.
- [9] C. J. L. Gaol, *Sistem informasi manajemen*. Grasindo, 2008.
- [10] M. M. Thoha, “Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman.” Jakarta. PT Elex Media Kemptindo, 2015.
- [11] M. Muslihudin and others, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur Dan UML*. Penerbit Andi, 2016.
- [12] J. B. Yakub, “Pengantar Sistem Informasi,” *Graha Ilmu*, 2012.
- [13] K. C. Laudon and J. P. Laudon, “Management Information.” Systems, 2006.
- [14] T. Yuliano, “Pengenalan Php,” *IlmuKomputer. com*, 2007.
- [15] A. Sofwan, “Belajar Mysql dengan Phpmyadmin,” *Fakultas Teknol.*

*Informasi, Univ. Budi Luhur, 2007.*

- [16] H. S. Wahyu Nurhayati, “Aplikasi Sistem Informasi Penyewaan Motor Berbasis Dekstop,” *J. Speed – Sentra Penelit. Eng. dan Edukasi*, vol. 12, no. 2, pp. 21–25, 2020.
- [17] C. Nizar, “Rancang Bangun Sistem Informasi Sewa Rumah Kost (E-Kost) Berbasis Website,” *J. Sist. Inf. dan Sains Teknol.*, vol. 3, no. 1, pp. 1–10, 2021, doi: 10.31326/sistek.v3i1.852.
- [18] R. Rinadi, “Pengembangan Sistem Informasi Penyewaan Sepeda Motor,” pp. 1–12, 2020.
- [19] R. Prasetyo, D. N. Ramadan, and T. N. Damayanti, “Sistem Informasi Penyewaan Kendaraan Bermotor Berbasis IoT,” *eProceedings Appl. Sci.*, vol. 6, no. 2, 2020.
- [20] B. P. W. Nirmala, N. W. Utami, and B. M. S. Nirmala, “Sistem Informasi Marketplace Penyewaan Kendaraan Berbasis Website Di Nusa Penida, Bali,” *J. Ilm. Ilmu Terap. Univ. Jambi/JIITUJ/*, vol. 4, no. 2, pp. 88–98, 2020, doi: 10.22437/jiituj.v4i2.11598.