

## **DAFTAR PUSTAKA**

- [1] K. Harianto, H. Pratiwi, and Y. Suhariyadi, “Sistem Monitoring Lulusan Perguruan Tinggi Dalam Memasuki Dunia Kerja Menggunakan Tracer Study,” *J-SAKTI (Jurnal Sains Komput. dan Inform.)*, vol. 3, no. 2, p. 295, 2019, doi: 10.30645/j-sakti.v3i2.148.
- [2] C. Nizar, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI SEWA RUMAH KOS ( E-KOS ) BERBASIS WEBSITE,” vol. 3, no. 1, pp. 1–10, 2021.
- [3] M. D. Rahmatya, D. E. S. Simangunsong, and M. F. Wicaksono, “e-Kos sebagai Sistem Informasi Pengelolaan Kos pada Mazasi’s House,” *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 12, no. 2, pp. 176–190, 2022, doi: 10.34010/jati.v12i2.8027.
- [4] N. Abdussamad and L. P. Hasugian, “PROTOTIPE SISTEM INFORMASI RESERVASI KOS ( STUDI KASUS : KOS WISMA CIREBON BANDUNG ),” vol. 9, no. 1, pp. 39–48, 2019.
- [5] M. Rasid Ridho, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI POINT OF SALE DENGAN FRAMEWORK CODEIGNITER PADA CV POWERSHOP,” 2021.
- [6] A. Wijayanto and A. Wahab, “ANALISA DAN PERANCANGAN PENYEWAAN KOS BERBASIS WEB ( STUDI KASUS : AW KOS ) DENGAN METODE WATERFALL Pendahuluan Studi Literatur Metodologi,” *Anal. Dan Peranc. Penyewaan Kos Berbas. Web (Studi Kasus Aw Kos) Dengan Metod. Waterfall*, vol. 2, no. 1, pp. 271–277, 2020.
- [7] A. Saputra, M. Informatika, and U. Amikomyogyakarta, “ANALISIS PENGARUH STRUKTUR HTML TERHADAP,” vol. 2, no. 2, pp. 34–39, 2018.
- [8] J. T. Informatika, P. T. Haluan, I. Transporindo, and B. Web, “Jurnal Teknik Informatika, Vol. 14, No. 1, Januari 2022,” vol. 14, no. 1, pp. 54–59, 2022.
- [9] I. Sukma and N. A. A. Abhyanda, “Sistem Informasi Penyewaan Alat dan Dekorasi Pesta Pada CV . Vira Salon Berbasis Website,” vol. 5, no. 1, pp. 1–15, 2020.
- [10] Y. Heriyanto, “Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car,” *J. Intra-Tech*, vol. 2, no. 2, pp. 64–77, 2018.