

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Yarra Canista, D. Panji Agustino, and I. Ketut Putu Suniantara, “Aplikasi Virtual Tour 360 Degree sebagai Media Pengenalan Objek Wisata Rohani Gereja Hati Kudus Yesus Palasari Berbasis Website,” *Remik Ris. dan E-Jurnal Manaj. Inform. Komput.*, vol. 7, no. 3, pp. 1503–1514, 2023, [Online]. Available: <http://doi.org/10.33395/remik.v7i3.12305>
- [2] A. N. Do Jutalo, Y. Rada, and D. A. Sitaniapessy, “Implementasi Virtual Tour Sebagai Media Informasi di Kampung Adat Praiyawang,” *Semin. Nas. Penelit. dan Pengabd. Masy.*, pp. 363–373, 2022, [Online]. Available: <https://journal.irpi.or.id/index.php/sentimas>
- [3] A. Kurniawan and S. Supriyadi, “Perancangan Aplikasi Sistem Form Virtual Tour Berbasis Website Menggunakan Framework Laravel,” *J. Pendidik. Teknol. Inf.*, vol. 6, no. 2, pp. 107–118, 2023, doi: 10.37792/jukanti.v6i2.944.
- [4] M. Fatkhurozzi, “Analisa Keamanan Website Menggunakan Metode Footprinting Dan Vulnerability Scanning Pada Website Kampus,” *Pros. Semin. Nas. Inform. Bela Negara*, vol. 2, pp. 144–148, 2021, doi: 10.33005/santika.v2i0.74.
- [5] M. I. P. Koesoemadinata, D. W. Soewardikoen, I. D. A. D. Putra, I. G. A. R. Lawe, and I. D. Rahadianto, “Perancangan Dan Pelatihan Pengelolaan Website Pondok Pesantren Assubkiyah Kabupaten Bandung,” *J. APTEKMAS*, vol. 4, no. 1, pp. 1–8, 2021.

- [6] F. H. Pratama, S. D. Putra, and V. Yasin, "Implementation Of Smarthome in The Property Industry (Case in Singkil Housing)," *JISICOM (Journal Inf. Syst. Informatics Comput.*, vol. 6, no. 1, pp. 280–291, 2022, doi: 10.52362/jisicom.v6i1.829.
- [7] A. Sara and C. Z. Rizki, "Analisis Peermintaan Rumah Sewa di Kota Banda Aceh," *J. Ilm. Mhs. Ekon. Pembang. Fak. Ekon. dan Bisnis Unsyiah*, vol. 2, no. 1, pp. 11–18, 2017.
- [8] A. Christian, "Perancangan Sistem Informasi Penjualan Rumah Berbasis Web," *J. Manaj. Inform.*, vol. 4, no. 2, pp. 61–70, 2020.
- [9] F. Alfiah, R. P. Mufti Al Rasyid, and U. Umriyah, "Sistem Advertensi Properti Berbasis Laravel Framework Pada PT. Mekar Baru Properti Indonesia," *J. Sensi*, vol. 8, no. 1, pp. 97–107, 2022, doi: 10.33050/sensi.v8i1.2189.
- [10] M. R. Setyawan, I. Amri, and Hilda, "Rancang Bangun Sistem Pencarian Perumahan Di Kota Sorong Berbasis Android," *Insect (Informatics Secur. J. Tek. Inform.*, vol. 7, no. 2, pp. 72–81, 2022, doi: 10.33506/insect.v7i2.1819.
- [11] D. P. Anto, K. Kadarsih, and R. Rusidi, "Implementasi Virtual Tour 360 sebagai Media Promosi Penjualan Properti (Studi Kasus Rumah Sehat Property Baturaja)," *J. Minfo Polgan*, vol. 12, no. 1, pp. 1055–1064, 2023, doi: 10.33395/jmp.v12i1.12573.
- [12] W. Bismi, R. Wardhana, and N. Nurbaety, "SICAPERBET (Sistem Informasi Cari Perumahan Berbasis Website)," *Simpatik J. Sist. Inf. dan*

- Inform.*, vol. 3, no. 1, pp. 1–10, 2023, doi: 10.31294/simpatik.v3i1.1712.
- [13] Hernawan, N. Faizah, and P. K. Karo, “Aplikasi Pemilihan Karyawan Terbaik pada PT. Q1 Trimitra dengan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP),” *J. Innov. Comput. Sci.*, vol. 1, no. 2, pp. 84–93, 2022, doi: 10.56347/jics.v1i2.71.
- [14] G. E. M. Pongantung, A. L. Kaula, and D. T. Salaki, “Rad, Activity, Sequence,” *J. Ilm. Sist. Inf. Akunt.*, vol. 3, no. 1, pp. 24–31, 2023.
- [15] D. Hardiyanti, “Sistem Informasi Sekolah Berbasis Web pada Sekolah Dasar Negeri (SDN) Seriti,” *Indones. J. Educ. Humanit.*, vol. 1, no. 3, pp. 156–168, 2021, [Online]. Available: <http://ijoehm.rcipublisher.org/index.php/ijoehm/article/view/28>
- [16] A. P. Putra, F. Andriyanto, K. Karisman, T. D. M. Harti, and W. P. Sari, “Pengujian Aplikasi Point of Sale Menggunakan Blackbox Testing,” *J. Bina Komput.*, vol. 2, no. 1, pp. 74–78, 2020, doi: 10.33557/binakomputer.v2i1.757.