

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Rahardian *et al.*, “Agile Software Development on Design and Layout of Booking Room Website (Case Study: Witel Telkom Yogyakarta),” *Jurnal Teknik Informatika (JUTIF)*, vol. 3, no. 1, pp. 61–67, 2022, doi: 10.20884/1.jutif.2022.3.1.132.
- [2] D. A. Laudi and Y. R. Beeh, “Sistem Informasi Manajemen Ruangan di Universitas Berbasis Web,” 2023.
- [3] M. A. Pratama, V. Yasin, and R. Hartawan, “Ciptaan disebarluaskan di bawah Lisensi Creative Commons Atribusi 4.0 Internasional. Rancang Bangun Sistem Pemesanan Meeting Room Berbasis Web Menggunakan Framewok Laravel,” *Journal of Information System, Applied, Management, Accounting*, vol. 6, no. 3, pp. 559–568, 2022, doi: 10.52362/jisamar.v6i3.850.
- [4] V. Sahfitri and J. Jenderal Ahmad Yani No, “PERANCANGAN SISTEM RESERVASI DAN PROMOSI HOTEL BERBASIS WEBSITE,” 2020.
- [5] I. Rochmawati, “ANALISIS USER INTERFACE SITUS WEB IWEARUP.COM,” 2019. [Online]. Available: www.iwearup.com
- [6] M. Mashadi, E. Nurachmad, and M. Mulyana, “Analisis Deskriptif Penilaian Website Perguruan Tinggi,” *JAS-PT (Jurnal Analisis Sistem Pendidikan Tinggi Indonesia)*, vol. 3, no. 2, p. 97, Dec. 2019, doi: 10.36339/jaspt.v3i2.278.
- [7] M. Muliadi, M. Andriani, and H. Irawan, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PEMESANAN KAMAR HOTEL BERBASIS WEBSITE (WEB) MENGGUNAKAN DATA FLOW DIAGRAM (DFD),” *JISI: Jurnal Integrasi Sistem Industri*, vol. 7, no. 2, p. 111, Sep. 2020, doi: 10.24853/jisi.7.2.111-122.
- [8] R. Fatullah *et al.*, “Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi RANCANG BANGUN APLIKASI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RUANG RAPAT BEBRBASIS WEB MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER PADA TERAS MEETING ROOM,” 2022.
- [9] Listiani Dwi and Sutjahjo Gandhi, “SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN RUANG KULIAH DI UNIBA BERBASIS WEB MENGGUNAKAN PHP DAN DATABASE MYSQL,” 2020.
- [10] W. Amala Sholikhah and F. Pradana, “Pengembangan Sistem Informasi dan Pemesanan Co-Working Space berbasis Web (Studi Kasus EZO Space Malang),” 2021. [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- [11] N. Aisyah Putri, F. Vokasi, and U. Airlangga, “Rancang Bangun Sistem Reservasi Ruang Rapat Berbasis Website,” 2023. [Online]. Available: <https://journals.upi-yai.ac.id/index.php/ikraith-teknologi/issue/archive>

- [12] H. Mustofa, T. N. Ali, and R. Fauzan, “Perancangan Sistem Informasi Reservasi Laboratorium TI UIN Walisongo Berbasis Web,” *Walisongo Journal of Information Technology*, vol. 3, no. 1, pp. 19–28, Jul. 2021, doi: 10.21580/wjit.2021.3.1.8492.
- [13] K. Dika Sukmana, K. Queen Fredlina, P. Trisna, and H. Permana, “Model Aplikasi Peminjaman Ruangan Berbasis Web Pada Tingkat Fakultas di Perguruan Tinggi,” 2022.
- [14] SHOBRUN JAMIL ALALUF, “SISTEM INFORMASI RESERVASI KARAOKE DI,” 2020.
- [15] Azizah Hiliyah and Dwi Putra Syahrizal, “PENERAPAN E-HEALTH PADA SISTEM RESERVASI PERAWATAN KULIT WAJAH DI KLINIK KECANTIKAN DOKTER MIRDA BERBASIS ANDROID,” 2019.
- [16] N. Dalimunthe, F. Nazari, K. Purba, and A. Adawiyah, “EVALUASI WEBSITE PEMKO PEKANBARU MENGGUNAKAN METODE HEURISTIC EVALUATION,” *Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi*, vol. 5, no. 2, pp. 245–250, 2019, [Online]. Available: www.pekanbaru.go.id.
- [17] R. Hayami, Y. Fatma, and F. Apri Wenando, “PELATIHAN PENGELOLAAN WEBSITE SEBAGAI UPAYA MENINGKATKAN PUBLIKASI PROFIL KELURAHAN TANGKERANG SELATAN PEKANBARU,” *Jurnal Pengabdian Untuk Mu NegeRI*, vol. 3, no. 2, 2019.
- [18] S. Herawati, Y. D. P. Negara, H. F. Febriansyah, and D. A. Fatah, “Application of the Waterfall Method on a Web-Based Job Training Management Information System at Trunojoyo University Madura,” in *E3S Web of Conferences*, EDP Sciences, Dec. 2021. doi: 10.1051/e3sconf/202132804026.
- [19] G. F. Fitriana, “Pengujian Aplikasi Pengenalan Tulisan Tangan Menggunakan Model Behaviour Use Case,” 2020. [Online]. Available: <http://jurnal.mdp.ac.id>
- [20] N. Musthofa and M. A. Adiguna, “Perancangan Aplikasi E-Commerce Spare-Part Komputer Berbasis Web Menggunakan CodeIgniter Pada Dhamar Putra Ccomputer Kota Tangerang,” *OKTAL : Jurnal Ilmu Komputer dan Science*, vol. 1, no. 03, 2022, [Online]. Available: <https://journal.mediapublikasi.id/index.php/oktal>
- [21] K. ' Afiifah, Z. Fira Azzahra, A. D. Anggoro, D. Redaksi, R. Akhir, and D. Online, “Universitas Negeri Jakarta; Jl. Rawamangun Muka Raya No.11 RW.14 Rawamangun,” *JURNAL INTECH*, vol. 3, no. 1, pp. 8–11, 2022.
- [22] R. Lisgiani and S. Nurmajid, “IMPLEMENTASI AUTENTIKASI DARI SISI BACKEND PADA ARSITEKTUR MICROSERVICES MENGGUNAKAN EXPRESS JS,” *Infotronik : Jurnal Teknologi Informasi dan Elektronika*, vol. 7, no. 1, p. 27, Jun. 2022, doi: 10.32897/infotronik.2022.7.1.1330.
- [23] L. Akhir TKT, G. Steven, and U. Kristen Satya Wacana Salatiga, “Pembangunan Aplikasi Landing Page pada Privy Pass (PrivyID) menggunakan Framework Vue Js,” 2021.

- [24] G. Indrawan, *Database MySQL dengan Pemograman PHP - Rajawali Pers*. PT. RajaGrafindo Persada, 2021. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=angvEAAAQBAJ>
- [25] V. Hermawan, “LAPORAN PROYEK AKHIR SISTEM INFORMASI PENGENALAN EKSPOR UNTUK UMKM YOGYAKARTA BERBASIS WEB WEB BASED EXPORT INTRODUCTION INFORMATION SYSTEM FOR YOGYAKARTA MSMEs,” 2022.
- [26] A. Nugroho and B. A. Pramono, “APLIKASI MOBILE AUGMENTED REALITY BERBASIS VUFORIA DAN UNITY PADA PENGENALAN OBJEK 3D DENGAN STUDI KASUS GEDUNG M UNIVERSITAS SEMARANG,” 2017. [Online]. Available: www.unity3d.com.
- [27] B. Homès, *Fundamentals of Software Testing*. Wiley, 2024. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=uBAOEQAAQBAJ>