

DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. C. Nugroho, E. Widarti, N. A. Pujisusilo and B. A. Catur, "Pengembangan Digital Signage sebagai Papan Informasi Digital Studi Kasus: STMIK AUB Surakarta," *GO INFOTECH: JURNAL ILMIAH STMIK AUB*, vol. 27, pp. 33-42, 2021.
- [2] A. Pramudwiatmoko, A. Sugiharto, R. Armanda and M. F. Amana, "Implementasi Augmented Reality sebagai Media Informasi Jadwal Pengguna Ruang Laboratorium di Universitas Teknologi Yogyakarta," *Venus: Jurnal Publikasi Rumpun Ilmu Teknik*, vol. 2, pp. 327-336, 2024.
- [3] Yulyanto, J. D. Rahajaan and E. Herlina, "Pelatihan pembuatan media pembelajaran berbasis multimedia interaktif di SMP Negeri 1 Nusaherang," *J-PRES (Jurnal Pengabdian Rekayasa Sistem)*, vol. 3, pp. 11-17, 2025.
- [4] A. A. Wahid, "Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi," *Jurnal Ilmu-ilmu Informatika dan Manajemen STMIK*, vol. 7, pp. 1-5, 2020.
- [5] M. I. Fathurrahman and Sumarsono, "Penerapan Prinsip Desain Antarmuka dalam Evaluasi User Interface dan User Experience E-Learning," *Jurnal Komtika (Komputasi dan Informatika)*, vol. 8, pp. 171-181, 2024.
- [6] M. O. Nugroho and A. B. Cahyono, "Perancangan UI/UX Digital Signage untuk peningkatan akses informasi di Fakultas Teknologi Industri UII," *Edusaintek: Jurnal Pendidikan, Sains dan Teknologi*, vol. 11, pp. 445-462, 2024.
- [7] D. Ahrizal, M. K. Miftah, R. Kurniawan, T. Zaelani and Y. Yulianti, "Pengujian perangkat lunak sistem informasi peminjaman PlayStation dengan teknik boundary value analysis menggunakan metode black box testing," *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, vol. 5, pp. 73-77, 2020.
- [8] A. Wijaya, "Pengujian blackbox sistem informasi penilaian kinerja karyawan PT INKA (Persero) berbasis equivalence partitions," *Jurnal Digital Teknologi Informasi*, vol. 4, pp. 63-70, 2024.
- [9] A. Sofyan, A. Nurdin and D. Santoso, "Pengujian Black Box Aplikasi Presensi Karyawan Dengan Teknik Equivalence Partitioning," *LOGIC: Jurnal Ilmu Komputer dan Pendidikan*, vol. 2, pp. 59-65, 2023.

- [10] Aliyah, N. Hartono and A. A. Muin, "Penggunaan User Acceptance Testing (UAT) Pada Pengujian Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Dan Inventaris Barang," *Switch: Jurnal Sains Dan Teknologi Informasi*, vol. 3, no. 1, pp. 84-100, 2024.
- [11] C. Budisaputro, S. Anardani, S. Riyanto and A. Kusdiadji, "Medical Record Information System Testing Using User Acceptance Testing to Determine System Quality," *Brilliance: Research of Artificial Intelligence*, vol. 4, no. 1, pp. 422-426, 2024.
- [12] Wulandari, Nofiyani and H. Hasugian, "User Acceptance Testing (UAT) Pada Electronic Data Preprocessing Guna Mengetahui Kualitas Sistem," *Jurnal Mahasiswa Ilmu Komputer*, vol. 4, no. 1, pp. 20-27, 2023.