

DAFTAR PUSTAKA

- Ahyani, E., & Duhani, E. (2024). Transformasi Digital dalam Manajemen Perkantoran Pendidikan: Sebuah Kajian Literatur. *Jurnal Visionary : Penelitian dan Pengembangan dibidang Administrasi Pendidikan*. <https://doi.org/10.33394/vis.v12i1.10785>.
- Alfaridzi, M., A. (2023) *Artikel Tentang Metode Agile (Scrum)*. Diakses pada 13 Desember 2024, dari <https://medium.com/@111202013121/artikel-tentang-metode-agile-scrum-5332a35ef556>
- Amalia, F., & Sulisty, R. (2021). Pengembangan Aplikasi Sistem Penilaian Praktik Pengalaman Lapangan pada Fakultas Ilmu Komputer Universitas Brawijaya Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*. <https://doi.org/10.25126/JTIK.2021854568>.
- Anisa, M., Niki D., P., P., & Nova, T. (2020). Penggunaan Simulasi Virtual Pada Pembelajaran Fisika Untuk Meningkatkan *Higher Order Thinking Skill (Hots)* Siswa : Meta Analisis. , 3, 163-170. <https://doi.org/10.33369/jkf.3.2.163-170>.
- Anjeli, R., & Yanto, B. (2023). Aplikasi Jurnal Mengajar Guru Berbasis Web . *RJOCS (Riau Journal of Computer Science)*, 9(1), 20–27. <https://doi.org/10.30606/rjocs.v9i1.1735>.
- Bennetch, R., Owen, C., & Keesey, Z. (2021). *Effective Professional Communication: A Rhetorical Approach*. University of Saskatchewan. Retrieved from Open Textbook Library. <https://open.umn.edu/opentextbooks/textbooks/1122>.
- Binu, C. T. (2022). Complete testing in agile methodology. *International Journal of Scientific and Research Publications*, 12(12), 89. <https://doi.org/10.29322/IJSRP.12.12.2022.p13210>.
- Burhan, B., Nurwidyayanti, N., Irwandi, A., Shaleh, N., Pabulo, K., & Rahmadhanningsih, S. (2023). Analisis Penerapan Manajemen Sekolah Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi. *Jurnal Ilmiah Ecosystem*. <https://doi.org/10.35965/eco.v23i2.2889>.

- Christianto, P. A., Restyandito, E. B. S., & Maulana, M. R. (2019). Closed Beta Testing on e-Label Batik Application to Know the Best Environment for Optimal Application Performance. *city, 1*, 2. <http://dx.doi.org/10.32497/jaict.v4i1.1430>.
- De Souza, D., Santos, E., Soma, N., & Silva, C. (2021). MCDM-Based R&D Project Selection: A Systematic Literature Review. *Sustainability*. <https://doi.org/10.3390/su132111626>.
- Deri, R., Mubarak, F., & Islam, M. (2023). Perancangan Aplikasi *E-Partnership* Menggunakan Metode *Agile* Berbasis Web PT. Industri Telekomunikasi Indonesia (Persero). *EDUSAINTEK: Jurnal Pendidikan, Sains dan Teknologi*. <https://doi.org/10.47668/edusaintek.v11i1.945>.
- Desyani, T., Respati, A. F., Marwahyu, D., Farabi, M. I., Andinun, M., & Kusyadi, (2022). Pengembangan aplikasi pembelajaran pemrograman menggunakan model *Agile Development*. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 7(2). <https://openjournal.unpam.ac.id/index.php/informatika/article/view/22179>.
- Esang, M., Johnson, E., Attai, K., Inyangetoh, J., Dan, E., Okonny, K., Bardi, I., Basse, A., & John, A. (2024). Exploring *Agile Methodology* in Developing a Web-Based Result Computation and Transcript System: A Case Study of Federal Polytechnic Ukana. *European Journal of Computer Science and Information Technology*. <https://doi.org/10.37745/ejcsit.2013/vol12n4117>.
- Fitriati, I., & Fitra, I. (2024). Pengembangan Aplikasi Pengelolaan Data Kegiatan Dosen Berbasis Android Pada Program Studi Pendidikan Teknologi Informasi. *Journal of Computer Science and Technology*, 2(3), 144–149. <https://doi.org/10.59435/jocstec.v2i3.411>.
- Haqqi, B., & Vivianti, V. (2022). Pengembangan Sistem Informasi Penjualan dan Stok Barang Toko Penjualan Plafon Berbasis Web. *Jurnal Edukasi Elektro*. <https://doi.org/10.21831/jee.v6i2.52170>.
- Hidayat, W., Indriarto, M., Rachman, D., & Pranoto, W. (2023). Pembuatan Portal Website Menggunakan *Bootstrap* Untuk Media Informasi Kepada Masyarakat di Dinas Komunikasi dan Informatika Kalimantan Timur. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Nusantara*. <https://doi.org/10.57214/pengabmas.v5i4.406>.

- Irawan, Z. H., Lestanti, S., & Mawaddah, U. (2024). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Administrasi Pada Gym Berbasis Web Menggunakan Metode Pengembangan *Agile*. *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 8(5), 10460-10468. <https://doi.org/10.36040/jati.v8i5.11105>.
- Khairani, A., & Rosyid, H. (2023). Sistem Informasi Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis *Website* (Studi Kasus SMA Negeri 1 Sangkapura). *Jurnal Nasional Komputasi dan Teknologi Informasi (JNKTI)*. <https://doi.org/10.32672/jnkti.v6i6.7060>.
- Lubis, A. S., & Ginting, M. P. A. (2024). Pengujian Aplikasi Berbasis Web Data Ska Menggunakan Metode *Black Box Testing*. *COSMIC Jurnal Teknik*, 41-48. <https://journal.aira.or.id/index.php/cosmic/article/view/760>.
- Mawaddah, U., Wahyuni, E. D., & Kusuma, A. P. (2023). Penerapan Metode Agile Dalam Sistem Informasi Manajemen Asrama Santri Pada Yayasan Pondok Pesantren Darul Huda Blitar Berbasis Web. *J-INTECH (Journal of Information and Technology)*, 11(2), 188-199.
- Mintarsih, M. (2023). Pengujian *Black Box* Dengan Teknik *Transition* Pada Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Dengan Metode *Waterfall* Pada SMC Foundation. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, 5(1), 33-35. <https://doi.org/10.47233/jteksis.v5i1.727>.
- Nasution, A., Siddik, M., & Lubis, A. P. (2023). Pemanfaatan Agile Development Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Brainfor Islamic School. *Journal of Science and Social Research*, 6(2), 335-339. <http://jurnal.goretanpena.com/index.php/JSSR>.
- Noviana, R. (2022). Pembuatan Aplikasi Penjualan Berbasis Web Monja Store Menggunakan PHP Dan MySQL. *Jurnal Teknik dan Science*, 1(2), 112-124. <https://library.gunadarma.ac.id/repository/pembuatan-aplikasi-penjualan-berbasis-web-monja-store-pi>.
- Rhamadani, M., Wahyono, H., Chusna, N., Hikmah, N., Laksono, M., Kunci, K., Website, B., Rebo, P., & Anggrek, S. (2023). Perancangan Website Kecamatan Pasar Rebo Menggunakan Framework Bootstrap. *ABDIKAN: Jurnal Pengabdian Masyarakat Bidang Sains dan Teknologi*. <https://doi.org/10.55123/abdikan.v2i1.1721>.

- Rustamana, A., Sahl, K. H., Ardianti, D., & Syauqi, A. H. (2024). Penelitian dan Pengembangan (Research & Development) dalam Pendidikan. *Jurnal Bima: Pusat Publikasi Ilmu Pendidikan bahasa dan Sastra*, 2(3), 60-69. <https://doi.org/10.61132/bima.v2i3.1014>.
- Safriani, M. N., & Utomo, D. C. (2020). Pengaruh *Environmental, Social, Governance (ESG) Disclosure* Terhadap Kinerja Perusahaan. *Diponegoro Journal of Accounting*, 9(3). <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/accounting/article/view/29093>.
- Sitio, S. L. M., Tanu, D. Y., Solihin, Saifudin, A., & Desyani, T. (2023). Pengujian blackbox pada *website* Open Jurnal Universitas Pamulang menggunakan teknik Cause-Effect Relationship Testing. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 8(1), 102-106. <https://doi.org/10.32493/informatika.v8i1.26885>.
- Sinlae, F., Maulana, I., Setiyansyah, F., & Ihsan, M. (2024). Pengenalan Pemrograman Web: Pembuatan Aplikasi Web Sederhana Dengan PHP dan MYSQL. *Jurnal Siber Multi Disiplin*, 2(2), 68-82. <https://doi.org/10.38035/jsmd.v2i2.156>.
- Sriwijaya, P. (2019). *Research And Development (R&D) Method As A Model Design In Educational Research And Its Alternatives*. <https://jurnal.polsri.ac.id/index.php/holistic/article/view/1849>.
- Susanto, E. B., Maulana, M. R., & Binabar, S. W. (2020). Pengujian Beta Pada Aplikasi Virtual Tour Destinasi Wisata Di Kabupaten Batang (Study Kasus: Bandar Ecopark). *RISTEK: Jurnal Riset, Inovasi dan Teknologi Kabupaten Batang*, 5(1), 65-59. <https://doi.org/10.55686/ristek.v5i1.91>.
- Susanto, E., Christianto, P., Maulana, M., & Fadhillah, N. (2023). Closed Beta Testing on Filariasis Treatment Monitoring Applications. *International Journal of Information Technology and Business*. <https://doi.org/10.24246/ijiteb.422023.49-54>.
- Umar, A. (2024) *Kampus Baru Umina Blitar Terima Mahasiswa Baru: Wujud Kepedulian terhadap Masyarakat Blitar Selatan – UMINA*. Diakses pada 6 Desember 2024, dari <https://umina.ac.id/kampus-baru-umina-blitar-terima-mahasiswa-baru-wujud-kepedulian-terhadap-masyarakat-blitar-selatan/>.

Yanti, A. W., & Novitasari, N. A. (2021). Penggunaan jurnal reflektif pada pembelajaran Matematika untuk melatih kemampuan komunikasi matematis siswa. *Mosharafa: Jurnal Pendidikan Matematika*, 10(2), 321-332. <https://doi.org/10.30606/rjocs.v9i1.1735>.