

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. R. Budi Kurniawan, “JSIM: Jurnal Sistem Informasi Mahakarya,” *Peranc. Ux Apl. Manaj. Penelit. Dan Pengabdi. Kpd. Masy. Menggunakan Apl. Figma*, vol. 05, no. 2, pp. 1–7, 2022.
- [2] A. Setyawan *et al.*, “Kesulitan Belajar Siswa di Sekolah Dasar (SD),” *Pros. Nas. Pendidik. LPPM IKIP PGRI Bojonegoro*, vol. 1, no. 1, pp. 156–158, 2020, [Online]. Available: <https://prosiding.ikippgrbojonegoro.ac.id/index.php/Prosiding/article/view/1027>
- [3] A. Lestari, W. A. Yunanto, and T. Informasi, “Rancang bangun pengembangan sistem informasi industri kain tapis lampung,” vol. 2, no. 2, pp. 1–14, 2022.
- [4] agus hermanto, “Metode Pengembangan RAD (Rapid Application Development),” republika. [Online]. Available: <https://agus-hermanto.com/blog/detail/metode-pengembangan-rad-rapid-application-development>
- [5] A. R. Satria, “Pengembangan Sistem Pelayanan Dan Manajemen Laundry Berbasis Web,” *Teknologipintar.org*, vol. 3, no. 1, pp. 1–19, 2023.
- [6] A. Suryadi, “Rancang Bangun Sistem Pengelolaan Arsip Surat Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall (Studi Kasus : Kantor Desa Karangrau Banyumas),” *J. Khatulistiwa Inform.*, vol. 7, no. 1, pp. 13–21, 2019, doi: 10.31294/jki.v7i1.36.
- [7] A. M. Aulia, R. S. Tarigan, H. T. Wibowo, and G. Dwiatma, “Penerapan E-Gudang Sebagai Tempat Penampungan Ikan,” *OSF Prepr.*, vol. 5, no. 3, pp. 248–253, 2022.
- [8] Connolly, “Aplikasi dan Analisis Literatur Fasilkom UI,” *Apl. dan Anal. Lit. Fasilkom UI*, pp. 4–25, 2015.
- [9] Giza, “Pengertian Visual Studio Code Menurut Giza,” *Https://Repository.Usm.Ac.Id*, pp. 11–22, 2016.
- [10] A. B. Putra and S. Nita, “Perancangan dan Pembangunan Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web (Studi Kasus Pada Madrasah Aliyah Kare Madiun),” *Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Komun. 2019*, vol. 1, no. 1, pp. 81–85, 2019.
- [11] J. M. Santoso and A. R. Iskandar, “Rancang Bangun Aplikasi Jurnal Dan

Absensi Pada Study Center Di Wilayah Cengkareng Barat Berbasis Android,” *eJournal Mhs. Akad. Telkom Jakarta*, vol. 2, no. 1, pp. 50–56, 2020, [Online]. Available:
<http://ejournal.akademitelkom.ac.id/emit/index.php/eMit/article/view/39/26>

- [12] A. Helmina, D. Irfan, and H. Effendi, “Rancang Bangun Sistem Informasi Berbasis Web di SMK N 1 Ranah Batahan,” *Jav. J. Vokasi Inform.*, vol. 11, no. 3, pp. 64–71, 2023, doi: 10.24036/javit.v3i2.140.
- [13] S. Wilda and R. Puspasari, “Perancangan Sistem Informasi Akademik Pada Sma Raksana Medan Berbasis Website,” vol. 1, no. 2, 2023.
- [14] S. Rohimah, “Design of Academic Information System at SMAN 2 Pinggir Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada SMAN 2 Pinggir,” vol. 3, no. 1, pp. 46–55, 2023.
- [15] C. Chandani, M. Migunani, and T. W. A. P. Putra, “Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Mobile,” *J. Tek. Inform. dan Teknol. Inf.*, vol. 1, no. 3, pp. 08–19, 2022, doi: 10.55606/jutiti.v1i3.62.
- [16] N. Septian, N. Suarna, and D. Rizki Amalia, “Sistem Informasi Akademik Berbasis Website untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa MAN 3 Cirebon di Masa Pandemi Covid-19,” *Intern. (Information Syst. Journal)*, vol. 5, no. 1, pp. 1–11, 2022, doi: 10.32627/internal.v5i1.516.