

DAFTAR PUSTAKA

- [1] J. Dalleh, A. Akrim, and B. Baharuddin, *Pengantar Teknologi Farmasi*. 2020. [Online]. Available: http://eprints.ulm.ac.id/9247/1/Buku_Pengantar_Teknologi_Informasi.pdf
- [2] S. N. Sari, R. Kaban, A. Khaliq, and A. Andari, “Sistem Penjadwalan Mata Pelajaran Sekolah Menggunakan Metode Hybrid Artificial Bee Colony (HABC),” *J. Nas. Teknol. Komput.*, vol. 2, no. 1, pp. 20–32, 2022, [Online]. Available: <https://publikasi.hawari.id/index.php/jnastek/article/view/21>
- [3] E. Guanabara, K. Ltda, E. Guanabara, and K. Ltda, *Teori, Startegi, dan Evaluasi Merancang Website dalam Perspektif Desain*. 2019.
- [4] A. Anisah, D. Wahyuningsih, E. Helmud, T. Suwanda, P. Romadiana, and D. Irawan, “Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Arsip Digital,” *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 10, no. 3, pp. 419–425, 2021, doi: 10.32736/sisfokom.v10i3.1300.
- [5] Aceng Abdul Wahid, “Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi,” *J. Ilmu-ilmu Inform. dan Manaj. STMIK*, no. November, pp. 1–5, 2020.
- [6] M. S. H. Simarankir, “Rancang bangun sistem informasi penjadwalan mata pelajaran berbasis web,” *Electro Luceat*, vol. 7, no. 1, pp. 48–59, 2021.
- [7] K. Samosir and N. W. Wardani, “Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Jadwal Mata Pelajaran Siswa Secara Online Di SMPN 31 Padang Berbasis Web,” vol. 7, no. 3, pp. 451–465, 2020.
- [8] P. K. Safitri, W. W. Winarno, and E. Pramono, “Optimasi Query untuk Sistem Informasi Penjadwalan Mata Pelajaran Sekolah Menggunakan View (Studi Kasus : SMK VIP Purworejo),” vol. XIII, pp. 46–51, 2018.
- [9] M. S. A. G. Dummy, I. G. P. S. Wijaya, and N. Maududi, “Sistem Informasi Penjadwalan Pembelajaran Pada Sman 5 Mataram,” *J. Begawe Teknol. Inf.*, vol. 1, no. 1, pp. 68–78, 2020, doi: 10.29303/jbegati.v1i1.148.