

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. D, I. K. Saryanti and Wijanegara, "PENERAPAN METODE ALGORITMA GENETIKA UNTUK PENJADWALAN," *Jurnal SIMETRIS*, 2017.
- [2] A. H. Dwi Oktarina, "PERANCANGAN SISTEM PENJADWALAN SEMINAR PROPOSAL DAN SIDANG SKRIPSI DENGAN METODE ALGORITMA GENETIKA," *JOISIE Journal Of Information System And Informatics Engineering*, pp. 32 - 40, 2019.
- [3] A. H. Ferdyawan, "Penerapan Algoritma Genetika dalam Optimasi Penjadwalan Proyek," *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer dan Informasi*, 2020.
- [4] A. N. A. R. M. Ilham Setia Bhakti, "Sistem Penjadwalan Lapangan Bola Voli Menggunakan Algoritma Genetika," *Journal of Information and Information Security*, vol. 3 No 1, pp. 181-192, 2022.
- [5] B. F. F. M. O. S. R. Y. M. A. Haryoko, "Journal of Computer Science and Applied Informatics," *Survei Metode Pengembangan Jadwal Menggunakan Metode Semantic Literature Review*, pp. 335-345, 2022.
- [6] A. G. (. D. M. M. and M. I. G. Algorithms), "Algoritma Genetika," *Algoritma Genetika*, p. 1, 2018.
- [7] Misty, V. S. E, L, S. Sebok, M and Freund, "Discovering Computers 2018," in *Digital Technology, Data, and Devices*, Singapore, Cengange, 2018, p. 70.
- [8] A. A. Wahid, "Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem," *Jurnal Ilmu-ilmu Informatika dan Manajemen STMIK*, p. 1, 2020.
- [9] N. NurmalaSari, A. Anna and R. Arissusandi, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI LAPORAN LABA RUGI BERBASIS WEB," *Rancang Bangun Sistem informasi Akutansi*, p. 9, 2019.

- [10] Umagapi, A. Darman and Arisandy, "Jurna Ilmiah ILKOMINFO," *Sistem Informasi Geografis Wisata Bahari pada Dinas Pariwisata*, pp. 63-64, 2018.
- [11] A. Sidik, E. T. B. Waluyo and S. Susilawati, "Perancangan sistem Informasi Manajemen Produksi di PT Aneka Paperindo Sejahtera," *Jurnal Sisfotek Global*, vol. 8, p. 2, 2018.
- [12] A. Andy, "PENGERTIAN DATABASE SECARA UMUM," *PENGERTIAN DATABASE SECARA UMUM*, 2018.
- [13] H. Nopriandi, "PERANCANGAN SISTEMI NFORMASI REGISTRASI MAHASISWA," *JURNAL TEKNOLOGI DANO PENOURCE*, 2018.
- [14] F. R. Mustaqbal, "Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis," *Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN*, 2016.
- [15] I. H. Santi, Analisa Perancangan Sistem, Pekalongan: PT. Nasya Expanding Management, 2020.
- [16] S. Adam, Buku Sakti HTML, CSS & Javascript: Pemrograman Web Itu Gampang, Yogyakarta: Anak Hebat Indonesia, 2019.
- [17] W. Markus, "Sistem Basis Data," *Tugas SBD 3*, 2013.