

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. B. Bhaskoro, B. Bayu Aji, and S. Aminah, "Sistem Penjadwalan Sidang Tugas Akhir menggunakan Algoritma Genetika," *JTT (Jurnal Teknol. Ter.,* vol. 7, no. 1, p. 27, 2021, doi: 10.31884/jtt.v7i1.310.
- [2] I. Wahit Ambo, R. H. Dai, and L. Hadjaratie, "Aplikasi Penjadwalan Ujian Skripsi Dan Kerja Praktek," *J. Syst. Inf. Technol.,* vol. 1, no. 2, pp. 171–179, 2021, [Online]. Available: <https://ejournal.ung.ac.id/index.php/diffusion/article/view/11505>
- [3] E. S. Nurjanah and A. D. Indriyanti, "Sistem Informasi Rekomendasi Penjadwalan Sidang Skripsi Dengan Metode Depth First Search Pada Jurusan Teknik Informatika Universitas Negeri Surabaya," *J. Emerg. Inf. Syst. Bus. Intell.,* vol. 2, no. 1, pp. 8–14, 2021, [Online]. Available: <https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/JEISBI/article/view/37725%0Ahttps://ejournal.unesa.ac.id>
- [4] P. B. Rahmalita, A. W. Widodo, and M. A. Rahman, "Optimasi Penjadwalan Sidang Skripsi Menggunakan Algoritme Genetika Terdistribusi (Studi Kasus: Prodi Teknik Informatika Fakultas Ilmu Komputer Universitas ...," ... *dan Ilmu Komput. e-ISSN,* vol. 3, no. 5, pp. 4655–4662, 2019, [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/5305>
- [5] A. Wiratama, E. Setiawan, and A. Ambarwati, "Aplikasi Perancangan Bimbingan Dan Penjadwalan Skripsi Berbasis Website," *J. Pendidik. Teknol. Inf.,* vol. 5, no. 2, pp. 165–174, 2022, doi: 10.37792/jukanti.v5i2.572.
- [6] H. Ardiansyah and M. B. S. Junianto, "Penerapan Algoritma Genetika untuk Penjadwalan Mata Pelajaran," *J. Media Inform. Budidarma,* vol. 6, no. 1, p. 329, 2022, doi: 10.30865/mib.v6i1.3418.

- [7] R. B. Aplikasi *et al.*, “Rancang Bangun Aplikasi Penjadwalan Seminar Dan Sidang Tugas Akhir / Skripsi Berbasis Android Di Universitas Potensi Utama,” *J. Rekayasa Sist.*, vol. 1, no. Januari, p. 408, 2023, [Online]. Available: <http://kti.potensi-utama.ac.id/index.php/JUREKSI/index%7C>
- [8] R. Herwanto, “Sistem Penjadwalan Skripsi Mahasiswa Program Studi Teknik Informatika Menggunakan Algoritma Genetika Berbasis Website,” no. 93, pp. 224–230, 2023.
- [9] F. A. , Wahyuni Sholeha, “Rancang Bangun Sistem Informasi Penjadwalan Mata Pelajaran Berbasis Web Pada Smart Center Pekanbaru,” *J. Intra Tech*, vol. 3, no. 1, pp. 38–48, 2019, doi: 10.37030/jit.v3i1.39.
- [10] H. Kurniawan and W. bandung bondowoso, “JURNAL SIMADA Sistem Informasi & Manajemen Basis Data,” *J. Simada*, vol. 2, no. 2, pp. 91–181, 2019.