

Daftar Pustaka

- Algoritma Genetika Pada Aplikasi Penempatan Buku Untuk Perpustakaan Sekolah
Oleh, P., Statina Sihombing, R., Kunci, K., Buku, P., & Genetika, A. (2014b).
PEMANFAATAN ALGORITMA GENETIKA PADA APLIKASI PENEMPATAN BUKU UNTUK PERPUSTAKAAN SEKOLAH. *Pelita Informatika Budi Darma*, 2. [www.stmik-budidarma.ac.id//](http://www.stmik-budidarma.ac.id/)
- Ardiansyah, H., & Junianto, M. B. S. (2022). Penerapan Algoritma Genetika untuk Penjadwalan Mata Pelajaran. *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, 6(1), 329. <https://doi.org/10.30865/mib.v6i1.3418>
- Bryan, C. D. B. (Courtlandt D. B. (2021). *The National Geographic Society : 100 years of adventure and discovery*.
- Elva, Y. (2019). SISTEM PENJADWALAN MATA PELAJARAN MENGGUNAKAN ALGORITMA GENETIKA. *Jurnal Teknologi Informasi*, 3(1).
- Faisal, F. A. (2009). Algoritma Genetik. *Yogyakarta: Graha Ilmu*.
- Fitrah, A., & Zaky, A. (2014). *PENERAPAN ALGORITMA GENETIKA PADA persoalan PEDAGANG KELILING (TSP)*.
- Gia Muhamad Agusta. (2018). *Algoritma_Genetika*.
- Jong Jek Siang. (2000). IMPLEMENTASI ALGORITMA GENETIKA DALAM PENENTUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR (Studi Kasus: Program Studi Teknik Informatika, Universitas Kristen Duta Wacana, Yogyakarta). *None*, 64711.
- Muhammad Adzaky, G., Traveling Salesman Problem, O., & Wahid Saleh Insani, R. (2023). OPTIMASI TRAVELING SALESMAN PROBLEM (TSP) MENGGUNAKAN ALGORITMA GENETIKA DAN GOOGLE MAPS API UNTUK KURIR EKSPEDISI PADA J&T PARIS 2 BERBASIS WEB GIS. *INSERT: Information System and Emerging Technology Journal*, 4(2), 119.
- S, A. A., Assidiq, M., & Qashlim, A. A. (2021). SISTEM INFORMASI PENJADWALAN MATA PELAJARA BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE ALGORITMA GENETIKA PADA SMKN 6 MAJENE. *Journal Peqquruang: Conference Series*, 3(2), 861. <https://doi.org/10.35329/jp.v3i2.2235>
- Saputra, E., Ginting, G. L., & Lubis, I. (2019). PERANCANGAN APLIKASI PENJADWALAN MATA PELAJARAN DENGAN MENERAPKAN

ALGORITMA GENETIKA PADA SMP N 1 PEUNARON. In *Jurnal Pelita Informatika* (Vol. 8, Issue 1).

Sihombing, R. S. (2014). Pemanfaatan algoritma genetika pada aplikasi penempatan buku untuk perpustakaan sekolah. *Pelita Informatika Budi Darma*, 6(2), 113–118.

Sri Kusumadewi. (2003). Artificial Intelligence (Teknik dan Aplikasinya). Yogyakarta: Graha Ilmu.

Suyanto, A. I., & Data, K. (2011). Bandung. *Informatika*.

Wahyuningsih, D., & Helmund, E. (2020). Penerapan Algoritma Genetika Untuk Optimasi Penjadwalan pada MTS Negeri 1 Pangkalpinang. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 9(3), 435–441. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v9i3.994>

