

## DAFTAR PUSTAKA

- Akreditasi Program Studi. (2022, Februari 04). *Direktori Hasil Akreditasi Program Studi*. Diambil kembali dari :[https://www.banpt.or.id/direktori/prodi/pencarian\\_prodi.php](https://www.banpt.or.id/direktori/prodi/pencarian_prodi.php)
- Desiani, A., & Arhami, M. (2006). *Konsep Kecerdasan Buatan*. Yogyakarta: Andi.
- FMIPA MATEMATIKA UNHAS. (2022, February 04). *Sejarah Departemen Matematika Universitas Hasanuddin*. Diambil kembali dari <https://math.sci.unhas.ac.id/index.php/sejarah-program-studi/?lang=in>
- Ginting, R. (2009). *Penjadwalan Mesin*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Hanita, M. (2011). Penerapan Algoritma Genetika Pada Penjadwalan Mata Kuliah (Studi Kasus : Program Studi Matematika FMIPA Universitas Bengkulu). *Skripsi*. Universitas Bengkulu, Bengkulu.
- Haryana, K. S. (2008). Pengembangan Perangkat Lunak Dengan Menggunakan PHP. *Jurnal Computech & Bisnis*, 2, 14-21.
- Jogiyanto. (2005). *Analisis & desain sistem informasi*. Yogyakarta: Andi Offset .
- Kusumadewi. (2003). *Artificial Intelligence*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Laranika, F. (2015). Sistem Penjadwalan Otomatis Menggunakan Algoritma Genetika di Fakultas Sains dan Teknologi. *Skripsi*. UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA, Yogyakarta.
- Mawaddah , U., & Fauzi, M. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Dosis Obat Pada Anak Menggunakan Metode Forward Chaining. *Jurnal Antivirus*, 12.
- Munawar. (2005). *Pemodelan Visual dengan UML*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Nugraha, S. A., & Setiwan, R. (2016). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Administrasi Keuangan Sekolah Menengah Pertama Islam Terpadu Assalam Garut. *Jurnal Algoritma Sekolah Tinggi Teknologi Garut*.
- Nugroho, A. (2004). *Konsep Pengembangan Sistem Basis Data*. Bandung: Informatika.
- Oktarina, D., & Hajjah, A. (2019). Perancangan Sistem Penjadwal Seminar Proposal dan Sidang Skripsi dengan Metode Algoritma Genetika. *JOISIE Jurnal Of Information System And Informatics Engineering*, 3.
- Oktavian, D. P. (2010). *Menjadi Programmer Jempolan Menggunakan PHP*. Yogyakarta: Mediakom.
- Peranginangin, K. (2006). *Aplikasi WEB dengan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Andi.
- Puspaningrum, W. A., Djunaidy, A., & Vinarti, R. A. (2013). Penjadwalan Mata Kuliah Menggunakan Algoritma Genetika Di Jurusan Sistem Informasi ITS. *Jurnal Teknik POMITS*, 2.
- S. Ni Luh Gede Pivin, S. I Made, and D. Suta, "Penerapan Algoritma Genetika Untuk Penjadwalan Mata Pelajaran," *J. Appl. Intell. Syst.*, vol. 1, no. 3, pp. 220–233, 2016.
- Salamun. (2017). Sistem Monitoring Nilai Siswa Berbasis Andoid. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi Univrab*, 2, 213.

Suhartono, E. (2015). Optimasi Penjadwalan Mata Kuliah dengan Algoritma Genetika (Studi Kasus di AMIK Semarang). *Jurnal INFOKAM*.