

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Lumbantoruan, Rosni. 2012. *Penjadwalan Kuliah dengan Algoritma Backtracking*. Jurnal Telkom University.
- [2] Fauzi, Rachmad. 2015. *Optimasi Penjadwalan Mata Kuliah dengan Menggunakan Algoritma Genetika*. Skripsi. Universitas Darma Persada.
- [3] Aprilius, Wiliam. 2013. *Implementasi Algoritma MAX-MIN Ant System pada Penjadwalan Mata Kuliah*. Jurnal Ultimatics.
- [4] Suhartono, Entot. 2015. *Optimasi Penjadwalan Mata Kuliah dengan Algoritma Genetika*. Jurnal AMIK JTC.
- [5] Ayu Puspaningrum, Wiga. 2013. *Penjadwalan Mata Kuliah Menggunakan Algoritma Genetika di Jurusan Sistem Informasi ITS*. Jurnal Teknik ITS.
- [6] Ari Amir Alkodri, R Burham Isnanto F. 2014. *Prototipe Aplikasi untuk Mengetahui Tata Letak ATM di Pangkalpinang pada Smartphone Android*. STMIK Atma Luhur Pangkalpinang. Jurnal TI Atma Luhur.
- [7] Josi, Ahmat. 2017. *Implementasi Algoritma Genetika Pada Aplikasi Penjadwalan Perkuliahan Berbasis Web Dengan Mengadopsi Model Waterfall*. STMIK Prabumulih. Jurnal Pengembangan IT.
- [8] Pressman, R.S. 2015. *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi Buku I*. Yogyakarta : Andi.
- [9] Sutabri, Tata. 2012. *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta : Andi.
- [10] Soetam, Rizky. 2015. *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: Prestasi Pramana.
- [11] Adi Nugroho. 2010. *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek Dengan Metode USDP*. Yogyakarta : Andi.
- [12] M.Shalahuddin. 2014. *Rekayasa Perangkat Lunak Struktur dan Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika.
- [13] Janner Simarmata. 2010. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung.
- [14] A.S Rosa. 2014. *Rekayasa Perangkat Lunak Struktur dan Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika.
- [15] Roger G. Schroeder. 2013. *Manajemen Operasional Perusahaan*.

- [16] Siswanto. 2009. *Kecerdasan Tiruan*. Jakarta : Graha Ilmu.
- [17] Zukhri. 2014. *Algoritma Genetika: Metode Komputasi Evolusioner untuk Menyelesaikan Masalah Optimasi*. Yogyakarta : Andi.
- [18] WF Mahmudy. 2014. *Optimasi fungsi multi-obyektif berkendala menggunakan algoritma genetika adaptif dengan pengkodean real*. Malang.

