

DAFTAR PUSTAKA

- Christian, A., Sujaini, H., & Putra Negara, A. B. (2017). Implementasi Sistem Penjadwalan Akademik Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura Menggunakan Metode Algoritma Genetika. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN) Vol. 1, No. 2*, 28 - 34.
- Kendall, K. E., & Kendall, J. E. (2010). *Analisis dan Perancangan Sistem*. Jakarta: PT. Indeks.
- McLeod, R. (2002). *Sistem Informasi Manajemen Jilid 2 edisi VII*. Jakarta: Prenhallindo.
- Pinem, Y. P. (2015). *Implementasi Algoritma Genetika Dalam Penjadwalan Perkuliahan Dan Praktikum*. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Prasetya, D. D. (2013). *Membuat Aplikasi Smartphone Multiplatform*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Puspaningrum, W. A., Djunaidy, A., & Vinarti, R. A. (2013). Penjadwalan Mata Kuliah Menggunakan Algoritma Genetika di Jurusan Sistem Informasi ITS. *JURNAL TEKNIK POMITS Vol. 2, No. 1*, A127-A131.
- Rosa, & Shalahuddin, M. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Satzinger, J. W. (2011). *Systems Analysis And Design In A Changing World*. Bookbarn International.
- Tohari, H. (2014). *Analisa Serta Perancangan Sistem Informasi Melalui Pendekatan UML*. Yogyakarta: Andi.
- Widianti, S. (2000). *Pengantar Basis Data*. Jakarta: Lentera Ilmu Cendekia.
- Yaqin, M. A., & Lisbiantoro, T. (2014). Optimasi Penjadwalan Perkuliahan Jurusan Teknik Informatika Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang Menggunakan Algoritma Genetika Dengan Metode Seleksi Rank. *Jurusan Teknik Informatika, Fakultas Sains Dan Teknologi*, 191-197.