

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Ariani, D, Fahriza A, Prasetyaningrum I. 2011. *Optimasi Penjadwalan Mata Kuliah di Jurusan Teknik Informatika PENS dengan Menggunakan Algoritma Particle Swarm Optimization (PSO)*.PENS ITS, Surabaya.
- [2] Pinedo, M. 1995. *Scheduling - Theory, Algorithms, and Systems*. Prentice Hall, Englewood Cliffs
- [3] Rahman Taufik, Ananda Bagus Pramastya. 2019. Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis *Website* Pada SMK Bina Medika Jakarta.
- [4] Samosir Khairunnisa, dkk. 2020. Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis *Website* Pada SMK Bina Medika Jakarta.
- [5] Hartadi Rud, dkk. 2016. Perancangan Aplikasi Penjadwalan Mata Kuliah (Studi Kasus : STMIK Provisi Semarang).
- [6] Nababan Labuan, dkk. 2022. Perancangan Aplikasi Jadwal Kuliah Ganti Mahasiswa Pada Stie Eka Prasetya Medan Berbasis Android.
- [7] Prasti Dianradika, Safwan Kasma, 2019. Perancangan Aplikasi Jadwal Mahasiswa Berbasis Android.
- [8] Sahiruddin, dkk. 2022. Perancangan Aplikasi E-JK (*Electronic* Jadwal Kuliah) Berbasis Android pada Program Studi Pendidikan Teknologi Informasi UNIMUDA Sorong.
- [9] Mone Ferdinandus dan Justin Eduardo Simarmata. 2021. Aplikasi Algoritma Genetika Dalam Penjadwalan Mata Kuliah.
- [10] Wibowo Septian Agung. 2018. Aplikasi Algoritma Genetika Dalam penjadwalan mata Kuliah.
- [11] Abdul Rahim. 2017. Perancangan Aplikasi *E-Info*rsi Dan Jadwal Perkuliahan Berbasis *Mobile* Android.
- [12] Dermawan. 2020. Aplikasi Pendaftaran Seminar Menggunakan Metode Mvc Berbasis Website Menggunakan Framework Codeigniter 3.1.10.

- [13] Vermaat, M. E., Sebok, S. L., Freund, S. M., Campbell, J. T., & Frydenberg, M. (2018). *Discovering Computer 2018 (Digital Technology, Data, and Device)*. Boston: Cengage Learning
- [14] Fathurrahman. 2014. *Membuat Website Mudah dan Praktis dengan Weebly*. Jakarta: PT. Elek Media Komputindo.
- [15] Arief M Rudianto. 2011. *Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MySQL*. C.V ANDI OFFSET. Yogyakarta.
- [16] Yudhanto, Yudho, and Helmi Adi Prasetyo. 2018. *Panduan Mudah Belajar Framework Laravel*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo
- [17] Supono & V. Putratama. 2018. *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*. 1st. Deepublish. Yogyakarta.
- [18] Sukamto dan Shalauddin. 2014. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika. Bandung.
- [19] Maniah, Hamidin, Dini. 2017. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Pembahasan Secara Praktis Dengan Contoh Kasus*. 1st ed. Deepublish. Yogyakarta.
- [20] Jogyanto, H. M. 2005. *Analisa dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*. Andi. Yogyakarta.
- [21] Muslihudin. Muhamad Oktafianto. 2016. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML*. Andi. Yogyakarta.