

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Gunawan, Chandra Ari dan Hapnes Toba, “Pembangkitan Solusi Penjadwalan Berprioritas Melalui Penerapan Constraint Satisfaction Problem (Studi Kasus: Laboratorium Fakultas Teknologi Informasi Universitas XXX),” *J. Tek. Inform. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 43–52, 2016.
- [2] Fitri, Anisah, “Penerapan Constraint Satisfaction Problem pada metode Priority Schedulinguntuk Penjadwalan Khutbah Jum’at para Mubaligh di IKMI Pekanbaru,” *Sains*, vol. 13, no. 2, pp. 190–194, 2016.
- [3] Rahmansyah, Nur dan Herly Nurrahmi, “Perancangan Sistem Informasi Penjadwalan Kegiatan Kepegawaian Berbasis Web,” *Sainstech*, vol. 29, no. 2, pp. 60–63, 2014.
- [4] Kurniadi, Nanang Tedi dan Febbi Sofyan, “Sistem Informasi Kepegawaian & Penjadwalan Pegawai,” *Teknol. Pelita Bangsa*, vol. 7, no. 1, pp. 9–15, 2017.
- [5] Effendy, Faried dan Barry Nuqoba, “Penerapan Framework Bootsrap Dalam Pembangunan Sistem Informasi Pengangkatan Dan Penjadwalan Pegawai (Studi Kasus:Rumah Sakit Bersalin Buah Delima Sidoarjo),” *Inform. Mulawarman J. Ilm. Ilmu Komput.*, vol. 11, no. 1, p. 9, 2016, doi: 10.30872/jim.v11i1.197.
- [6] Hutahaean, Jeperson, *Konsep Sistem Informasi*. Deepublish, 2015.
- [7] Wijayanto, Dian, *Pengantar Manajemen*. Gramedia Pustaka Utama, 2013.
- [8] Davis, Gordon B., “Kerangka Dasar Sistem Informasi Manajemen Bagian I Pengantar,” *Pustaka Binaman Press. Jakarta, Indones.*, 1999.
- [9] Herjanto, Eddy, *Manajemen Operasi (Edisi 3)*. Grasindo, 2007.
- [10] Soedaryono, *Tata Laksana Kantor*. Jakarta: Bumi Aksara, 2000.
- [11] Stephen P, Robbins, *Perilaku Organisasi*, 10th ed. Jakarta: PT Indeks, 2006.
- [12] Handayani, Estiningsih Tri dan Ahmad Mulyana, “Analisis Tingkat Kecelakaan Kerja dengan Metode PDCA (Plan Do Check Action) Pada PT. Cometal,” no. 26, pp. 1–16, 2014.

- [13] Subagia, Anton, *Kolaborasi Codeigniter dan Ajax dalam Perancangan CMS*. Elex Media Komputindo, 2018.
- [14] Komputer, Wahana, *Panduan Belajar MySQL Database Server*. Mediakita, 2010.
- [15] Aulianita, Rizki, “Sistem Informasi Pelayanan Pemindahan Barang Menggunakan Metode Rapid Application Development ( RAD ) pada PT Surya Esa Jaya,” vol. 3, no. 2, pp. 129–138, 2019.
- [16] Dewi, Santi dan Arif Hidayat, “Membangun Web Sebagai Media Promosi dan Informasi Batik Tulis Bakaran Bu Suwarni,” *STMIK Amikom Yogyakarta*, 2012.
- [17] Haviluddin, “Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language),” *J. Inform. Mulawarman*, vol. 6, no. 1, pp. 1–15, 2011.
- [18] Jacobson, Ivar, “The Unified Modeling Language,” *Univ. Video Commun.*, 1996.
- [19] Sukamto, Rosa Ariani dan M. Shalahuddin, “Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek (Edisi Revisi),” *Bandung Inform.*, 2018.
- [20] Yustin, Jada Ario, “Rancang Bangun Aplikasi Game Matematika Menggunakan Construct 2,” *J. Sist. dan Teknol. Inf.*, vol. Vol. 1, no. 1, pp. 1–5, 2016.