

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sukamto, R. A. dan Shalahuddin, M., “Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek”, Bandung: Informatika, 2015.
- [2] A. Paramitha dan R. S. Akbari, “SISTEM INFORMASI KEPEGAWAIAN DI DINAS PERHUBUNGAN KABUPATEN GARUT”, *Jurnal Teknologi dan Informasi UNIKOM*, vol. 1, no. 10, Apr. 2017.
- [3] Rahayu dan Y. N. Marlim, “Sistem Penjadwalan Shift Kerja Karyawan Menggunakan Metode Steepest Ascent Hill Climbing”, *Jurnal Mahasiswa Aplikasi Teknologi Komputer dan Informasi*, vol. 1, no. 2, pp. 89-93, Dec. 2019.
- [4] Amsyah, Z., “Manajemen Sistem Informasi”, Jakarta: Gramedia, 2005.
- [5] Gaol, J. L., “Sistem Informasi Manajemen”, Jakarta: Grasindo, 2008.
- [6] S. Sutejo, “Pemodelan UML Sistem Informasi Geografis Pasar Tradisional Kota Pekanbaru”, *Digital Zone*, vol. 7, no. 2, pp. 89-99, Nov. 2016.
- [7] Moelino, A. M., dkk., “Kamus Bahasa Indonesia”, Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan, 1990.
- [8] Kusrini, “Strategi Perancangan dan Pengelolaan Basis Data”, Bandung: Penerbit Andi, 2007.
- [9] Sarosa, S., “Sistem Informasi Akuntansi”, Jakarta: Grasindo, 2009.
- [10] McLeod, Jr., R. dan Schell, G. P., “Sistem Informasi Manajemen (ed. 10)”, Bandung: Penerbit Salemba, 2008.
- [11] L. S. Maurits dan I. J. Widodo, “FAKTOR DAN PENJADUALAN SHIFT KERJA”, *Teknoin*, vol. 13, no. 2, p11-22, 2008.
- [12] Liswati dan Sahal, M., “PRODUK KREATIF DAN KEWIRAUSAHAAN”, Jakarta: Gramedia, 2018.
- [13] Koesheryatin dan Suryana, T., “Aplikasi Internet Menggunakan HTML, CSS, dan JavaScript”, Jakarta: Elex Media Computindo, 2014.

- [14] Erfan, M., “BHC Book Series Praktis Web Statis”, Yogyakarta: Diandra Kreatif, 2020.
- [15] Wong, C., “HTTP Pocket Reference”, California: O’Reilly Media, 2009.
- [16] Wang, P. S., “From Computing to Computational Thinking”, Florida: CRC Press, 2015.
- [17] datatracker.ietf.org, “*Transmission Control Protocol*”, 1981, Tersedia *online*: <https://datatracker.ietf.org/doc/html/rfc793>. [Diakses pada 15 Juni 2022]
- [18] F. Mone dan J. E. Simarmata, “APLIKASI ALGORITMA GENETIKA DALAM PENJADWALAN MATA KULIAH”, *Barekeng: Jurnal Ilmu Matematika dan Terapan*, vol. 15, no. 4, pp. 615-628, Mei 2021.