

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Ridwan, M., Widiastiwi, Y., Zaidiah, A., Purabaya, R.H., Isnainiyah, I.N., Ardilla, Y., Kraugusteeliana, K., Krisnanik, E., Yuliana, R., Arta, I.P.S. and Ningsih, S., 2021. Sistem informasi manajemen.
- [2] Saputra, T., 2017. Pengaruh Penerapan Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian (Simpeg) Dalam Meningkatkan Kinerja Pegawai Pada PDAM Tirta Kencana Samarinda. *Universitas Mulawarman*.
- [3] Yunita, A.M., Susanti, E.N. and Rizky, R., 2020. Implementasi Metode Weight Product Dalam Penentuan Klasifikasi Kelas Tunagrahita. *JSiI (Jurnal Sistem Informasi)*, 7(2), pp.78-82.
- [4] Enterprise, J. (2018). HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula. Elex Media Komputindo.
- [5] Silvia. (2019, mei 30). Pengertian Javascript Dan Kegunaannya. Retrieved 06 12, 2020, from <https://www.jetorbit.com/blog/pengertian-javascript-dan-kegunaannya/>
- [6] Sidik, B. (2018). FRAMEWORK CODE IGNITER 3.
- [7] Enterprise, J. (2016). Pemrograman Bootstrap untuk Pemula. Elex Media Komputindo.
- [8] Lorenza, D. and Pitrawati, P., 2020. SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN DRIVER TERBAIK MENGGUNAKAN METODE WEIGHT PRODUCT (WP). *Jurnal Informasi dan Komputer*, 8(1), pp.40-48.
- [9] Yasdomi, K. and Utami, U., 2018. Sistem Pendukung Keputusan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Weight Product (WP)(Studi Kasus: Universitas Pasir Pengaraian). *RJOCS (Riau Journal of Computer Science)*, 4(1), pp.129-143.
- [10] Syahputra, G., Yetri, M. and Syahra, Y., 2019. Sistem Pendukung Keputusan dalam Menentukan Kelayakan Lokasi Tower pada PT. Winer Medan dengan Menggunakan Metode Weight Product. *Jurnal SAINTIKOM (Jurnal Sains Manajemen Informatika dan Komputer)*, 18(1), pp.70-74.

- [11] Fahlevi, M.R., Putri, D.R.D. and Utami, R., 2021. PENERAPAN METODE WEIGHT PRODUCT DALAM PEMILIHAN KARYAWAN TERBAIK PADA RAZ HOTEL MEDAN. *CSRID (Computer Science Research and Its Development Journal)*, 13(3a), pp.115-124.
- [12] Efendi, R., Andreswari, D. and Barus, I., 2019, June. SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN UANG KULIAH TUNGGAL DENGAN MENGGUNAKAN METODE WEIGHT PRODUCT. In *SNIA (Seminar Nasional Informatika dan Aplikasinya)* (Vol. 3, pp. 14-19).