

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, R. M., & Utami, D. Y. (2018). Pemberian Reward Berdasarkan Penilaian Kinerja Karyawan Dengan Metode AHP pada PT. Anugerah Protecindo. *Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komputer*, 3(2), 181–188. Retrieved from <http://ejournal.nusamandiri.ac.id/ejurnal/index.php/jitk/article/view/572>
- Ariani, F. (2017). Sistem Penunjang Dalam Penentuan Prioritas Pemilihan Percetakan Media Promosi Menggunakan Metode AHP. *Jurnal Informatika*, 4(2).
<https://doi.org/10.31311/JI.V4I2.2122>
- Arsyad, M. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Seleksi Calon Ketua Badan Eksekutif Mahasiswa (BEM) STMIK Banjarbaru Dengan Metode Weighted Product (WP). *Jurnal Bianglala Informatika - Ippm3.Bsi.Ac.Id/Jurnal*, 4(1), 51–59.
- Diana. (2018). *Metode dan Aplikasi Sistem Pendukung Keputusan*. (H. Rahmadhani & C. M. Sartono, Eds.) (Buku). yogyakarta: Deepublish.
- Fajarianto, O., Iqbal, M., & Cahya, J. T. (2017). Sistem Penunjang Keputusan Seleksi Penerimaan Karyawan Dengan Metode Weighted Product. *Jurnal Sisfotek Global*, 7(1), 49–55.
- Ismail, & Nurjaya. (2016). Seleksi Penerimaan Karyawan Baru Menggunakan Metode WP (Weighted Product) Dengan Bahasa Pemrograman PHP Dan MYSQL. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 1(1), 28–32.
- Latif, L. A., Jamil, M., & Abbas, S. H. (2018). *Sistem Pendukung Keputusan Teori dan Implementasi*. (D. Novidiantoko & I. Fatria, Eds.) (Buku). yogyakarta: Deepublish.
- Mirawati, Hikmah, A. B., & Wiguna, W. (2018). Sistem Penunjang Keputusan Penilaian Kinerja Kasir Lotte Mart Menggunakan Metode Weighted Product. *IJCIT (Indonesian Journal on Computer and Information Technology)*, 3(2), 186–196.
- Nofriansyah, D., & Defit, S. (2017). *Multi Criteria Decision Making (MCDM) Pada Sistem Pendukung Keputusan*. (R. Herlambang & S. C. Morris, Eds.) (Buku). yogyakarta: Deepublish.
- Pratiwi, H. (2016). *Buku Ajar Sistem Pendukung Keputusan*. (H. Rahmadhani & I. Candrawinata, Eds.) (Buku). yogyakarta: Deepublish. Retrieved from

- Rahmawati, A., & Astuti, Y. (2018). Implementasi Weighted Product Untuk Penerimaan Karyawan. *Jurnal Mantik Penusa*, 2(1), 28–34.
- Rohmah, N., Remawati, D., & KKW, A. (2013). Penerapan Metode Weighted Product (Wp) Untuk Penerimaan Pegawai Baru Di Pt. Tiga Serangkai Pustaka Mandiri Surakarta. *Jurnal Ilmiah SINUS*, 41–58.
- Sari, F. (2018). *Metode Dalam Pengambilan Keputusan*. (S. Novidiantoko & H. A. Susanto, Eds.) (Buku). Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Stephano, A., & Sari, Puspita, R. (2018). Sistem Pendukung Keputusan dalam Penerimaan Karyawan Menggunakan Metode Weighted Product. *Jurnal PROSIDING SEMINAR NASIONAL SISFOTEK*, 14–25.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (Buku). Bandung: ALFABETA.
- Suryadi, K., & Ramdani, M. A. (2017). *Sistem Pendukung Keputusan Suatu Wacana Struktural Idealisasi dan Implementasi Pengambilan Keputusan*. (W. Anisah, Ed.) (Buku). Bandung: PT. Remaja Rosda Karya Bandung.
- Susliansyah, Aria, R. R., & Susilowati, S. (2019). Sistem Pemilihan Laptop Terbaik Dengan Menggunakan Metode Weighted Product (Wp). *Jurnal TECHNO Nusa Mandiri*, 16(1), 15–20. <https://doi.org/10.33480/TECHNO.V16I1.105>