

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, Y. (2017). Mendorong Profesionalisme Pers Melalui Verifikasi Perusahaan Pers. *Jurnal Dewan Pers Edisi 14*.
- Agus Rahardi and Muhammad Fauzan Azima. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Pelayanan Pembiayaan Murabahah Berbasis Web. *Jurnal Teknika Volume 13 (1)*, 61-69.
- Aldo, D. (2019). Pemilihan Bibit Lele Unggul Dengan Menggunakan Metode Weighted Product. *Jurnal Teknologi Dan Open Source Volume 2 (1)*, 15-23.
- Ansori, A. (2022, Januari 22). Retrieved from Ansoriweb: <https://www.ansoriweb.com/2020/04/pengertian-sequence-diagram.html>
- Arief Dhiemas Suryanto, A. S. (2019). Penerapan Metode Weighted Product Untuk Penentuan Penerima. *Jurnal Ilmiah Teknologi - Informasi dan Sains (TeknoIS)*, 73-82 .
- Bobby Bachry, Dona Yuliawati. (2021). Sistem Penunjang Keputusan Penilaian Kelayakan Huni Perumahan dengan Metode Simple Additive Weighting (Studi Kasus Rija Husaein). *Teknika 15 (2)*, 163 – 172.
- Diah Aryani, Ade Setiadi, Fifit Alfiah. (2015). Aplikasi Web Pengiriman Dan Penerimaan SMS Dengan GAMMU SMS Engine Berbasis PHP. *Creative Communication and Innovative Technology Journal*, 174-190.
- Dicoding.com. (2022, Januari 26). Retrieved from Dicoding.com: <https://www.dicoding.com/blog/cara-membuat-flowchart-yang-baik/>
- Fitri Ayu, Nia Permatasari. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pengolahan Data Praktek Kerja Lapangan (PKL) Pada Devisi Humas PT. Pegadaian. *Jurnal Intra-Tech Volume 2(2)*.
- Habibie, D. K. (2018). Dwi Fungsi Media Massa. *Interaksi: Jurnal Ilmu Komunikasi Volume 7 (2)*, 79-86.
- KBBI. (2021, 11 25). Retrieved from <https://kbbi.web.id/kantor>
- Khatimah, H. (2018). POSISI DAN PERAN MEDIA DALAM KEHIDUPAN MASYARAKAT. *Tasâmuh Volume 16 (1)*.

- Matias Urbieto, Franco Mahl, Gustavo Rossi, Gabriela Bosetti. (2019). A Web-based Model-driven Platform for Web Augmentation. *A Web-based Model-driven Platform for Web Augmentation*.
- Melda Agarina, Sutedi. (2020). Penerapan Data Mining dalam Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerimaan Beasiswa Menggunakan Naive Bayes Classifier (Studi Kasus: IIB Darmajaya). *Jurnal Teknik Volume 14 (2)*, 165-174.
- Melda Agarina, Tria Devi Miranti, Sutedi. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Penerima Reward Tahunan Pada Sales Penjualan Menggunakan Metode Technique for Order Preference by Similarity to Ideal Solution (TOPSIS) di CV. Anugerah Jaya Sentosa Lampung (Studi Kasus: CV. Anugerah Jaya Sentosa Lampung. *JURNAL SIMADA Sistem Informasi & Manajemen Basis Data*, 26-39.
- Mi`rajul Rifqi, Basorudin. (2020). Penerapan Metode Weighted Product untuk Pemilihan. *SATIN – Sains dan Teknologi Informasi*.
- Much Rifani, jaka Permadi. (2019). Aplikasi Pendaftaran Rawa BaTIK (Ruang Aktivitas Warga Belajar Aplikasi dan TIK) Berbasis Web. *Jurnal Humaniora Teknologi*.
- Neni Purwati, Halimah Halimah, Agus Rahardi. (2018). Perancangan Website Program Studi Sistem Informasi Institut Informatika Dan Bisnis Darmajaya Bandar Lampung. *Jurnal SIMADA (Sistem Informasi dan manajemen Data)*.
- Nofyat, Adelina Ibrahim, Arisandy Ambarita. (2018). SISTEM INFORMASI PENGADUAN PELANGGAN AIR BERBASIS WEBSITE PADA PDAM KOTA TERNATE. *Indonesian Journal On Information System*.
- Nur Aini, F. A. (2017). Penerapan Metode Weighted Product dan Analytic Hierarchy Process Untuk Pemilihan Koperasi Berprestasi. *Jurnal Infotel Vol.9 (2)*.
- Raharjo, B. (2018). *Belajar Otodidak Framework Codeigniter*. Bandung: Informatika Bandung.
- Roni, Sumijan, Julius Santony. (2019). Metode Weighted Product dalam Pemilihan Penerima Beasiswa Bagi. *JURNAL RESTI (Rekayasa Sistem dan Teknologi Informasi)*, 87-93.
- Rosa Ariani Sukamto. (n.d.). *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. bandung: Informatika Bandung.
- Safitri, R. (2018). SIMPLE CRUD BUKU TAMU PERPUSTAKAAN BERBASIS PHP DAN MYSQL. *Jurnal Tibanndaru Volume 2 (2)*.

- Septya, M. (2018). Pemilihan Taman Kanak-Kanak Menggunakan Metode Weighted Product Di Kecamatan Sungai Kunjang Samarinda. *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK) Volume 5(4)*, 465-472.
- Sugiyono. (2018). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. 334.
- Suryantara, I. G. (2017). *Merancang Aplikasi dengan Metodologi Progamings*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Bagus Prihadi, Ruki Rizal, Hendra Kurniawan, Melda Agarina. (2020). SISTEM INFORMASI KERJASAMA VENDOR BERBASIS WEB PADA PT. PELABUHAN INDONESIA II (PERSERO) CABANG PANJANG. *Jurnal Sistem Informasi & Manajemen Basis Data (SIMADA) Volume 3 (1)*.