

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, A. M. N., & Abduh, H. (2022). Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Web pada SDN 32 Lagaligo Palopo. *Indonesian Journal Of Education And Humanity*, 2(3).
- Andika, B., Dahria, M., & Siregar, E. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Lokasi Pembangunan Perumahan Type 36 M/S Menggunakan Metode Weighted Product Pada Pt.Romeby Kasih Abadi. *Sains Dan Komputer (SAINTIKOM)*, 18(2), 130–138.
- Arman, Sundara, T. A., Stephane, I., & Fadli, M. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Terbaik dengan Metode Weighted Product Pada MAN 1 Pariaman. *JURNAL INFORMATIKA*, 6(2), 310–321. <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ji>
- Apriyan, A., & Nugroho, A. C. (2021). Aplikasi Pengelolaan Paket Perjalanan Wisata Berbasis Web pada CV Restu Bumi Adventure. *Teknologi Terkini*, 1(2), 2021.
- Ardella, P., & Hasugian, P. M. (2021). Penerapan Metode Weight Product (WP) Untuk Menentukan Pengalokasian Pendistribusian Telur Terbaik Di Kecamatan Pantai Labu. *Jurnal Nasional Komputasi Dan Teknologi Informasi*, 4(1).
- Aswiputri, M. (2022). Literature Review Determinasi Sistem Informasi Manajemen: Database, Cctv dan Brainware. *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, 3(3). <https://doi.org/10.31933/jemsi.v3i3>
- Eriansyah, R., Munawir, & Susmanto. (2021). Sistem Informasi Media Pembelajaran E-Learning pada Siswa dan Guru Yayasan Fajar Hidayah Berbasis Framework. *Karya Ilmiah Fakultas Teknik (KIFT)*, 1(1).
- Fadilah, N. (2020). Pengertian, Konsep, dan Strategi Pemasaran Syari'ah. *SALIMIYA*, 1(2), 2721–7078. <https://ejournal.iaifa.ac.id/index.php/salimiya>
- Hafizkhan, M., & Swastina, L. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Perekomendasi Rumah pada PT. Awang Sejahtera Permai Menggunakan Metode Weighted Product. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi dan Komputer Pranala*, 14(1).

- Harahap, B., Rambe, A., Hasibuan, E. H., & Singarimbun, R. N. (2022). Penerapan Komputer Dasar Terhadap Juru Kasir & Juru Buku Pada Koperasi Simpan Pinjam. *Jurnal Altifani Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(1), 75–84. <https://doi.org/10.25008/altifani.v2i1.206>
- JH, A. R., & Prastowo, A. T. (2021). Rancang Bangun Aplikasi Berbasis Web Sistem Informasi Repository Laporan PKL Siswa (Studi Kasus SMK N 1 Terbanggi Besar). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 2(3), 26. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>
- Kementerian Pendidikan, K. R. dan T. R. I. B. P. dan P. B. (2023a). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/pemasaran>
- Kementerian Pendidikan, K. R. dan T. R. I. B. P. dan P. B. (2023b). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/rumah>
- Kesuma, C., & Juniati, M. D. (2020). Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Desa (SIAKSA) Berbasis Web pada Desa Alangamba Kabupaten Cilacap. *Journal Speed-Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*, 12(1).
- Marbun, M., Ginting, M., & Krismoyo, B. (2020). Penerapan Metode Wp Penentuan Penyidik Terbaik di SAT Narkoba Polres Deli Serdang. *Jurnal Swabumi*, 8, 2020.
- Mardani, A. D. (2020). Pengaruh Lokasi, Harga Dan Brand Image Terhadap Keputusan Pembelian Perumahan Subsidi Kota Pangkalpinang. *Jurnal Ekonomi Dan Manajemen STIE Pertiba Pangkalpinang*, 6(1).
- Musril, H. A., Jasmienti, & Hurrahman, M. (2020). Implementasi Teknologi Virtual Reality pada Media Pembelajaran Perakitan Komputer. *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika*, 9(1).
- Naramessakh, K. T., & Prianto, C. (2019). Rancang Bangun Aplikasi Penentuan Kelayakan Pemberian Pinjaman Kepada Pensiun Menggunakan Metode Weighted Product. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 3(4), 324. <https://doi.org/10.30865/mib.v3i4.1289>
- Nisantika, R., Luh, N., Egi, P., & Maharani, S. (2021). Penyelesaian Sengketa Konsumen Oleh Badan Penyelesaian Sengketa Konsumen (BPSK). *Jurnal Locus Delicti*, 2(1). <https://ejournal2.undiksha.ac.id/index.php/JLD>

- Noviansyah, M. R., Suharso, W., Azmi, M. S., Hermawan, M., Mustikaningtyas, D. R., Ulya, F. S., & Chandranegara, R. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Laptop pada E-Commerce Menggunakan Metode Weighted Product. *Seminar Nasional Teknologi Dan Rekayasa (SENTRA)*, 5, 2527–6050. www.cybermallmalang.com.
- Pradana, A. F., Nisa, A. R. S., Lufirandi, D., & Wardhana, S. R. (2022). Pembuatan Sistem Informasi Toko Online Berbasis Web Di Vellva Shop. *Prosiding Seminar Implementasi Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 1(1). <https://doi.org/10.31284/p.semtik.2022-1.2463>
- Premana, A. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Inventory Barang (SINBAR) Berbasis Website. *Jurnal Ilmiah INTECH: Information Technology Journal of UMUS*, 1(2).
- Priyaangga, B. A., Aji, D. B., Syahroni, M., Aji, N. T. S., & Saifudin, A. (2020). Pengujian Black Box pada Aplikasi Perpustakaan Menggunakan Teknik Equivalence Partitions. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi Dan Aplikasi*, 3(3), 150. <https://doi.org/10.32493/jtsi.v3i3.5343>
- Rahman, L. (2019). Sistem Informasi Geografis Tanah Bersertifikat pada Desa Suluk Berbasis Web. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 2(1).
- Risma, H. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Jumlah Produksi pada Zuhro Bakery Menggunakan Metode Weighted Product. *MAIKA(Majalah Ilmiah Kaputama)*, 4(1).
- Rizal, C., Siregar, S. R., Supiyandi, S., Armasari, S., & Karim, A. (2021). Penerapan Metode Weighted Product (WP) Dalam Keputusan Rekomendasi Pemilihan Manager Penjualan. *Building of Informatics, Technology and Science (BITS)*, 3(3), 312–316. <https://doi.org/10.47065/bits.v3i3.1094>
- Sarasvananda, I. B. G., Wiguna, I. K. A. G., & Styawati. (2021). PENDEKATAN METODE EXTREME PROGRAMMING UNTUK PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN SURAT MENYURAT PADA LPIK STIKI. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 6(2), 258–267. <https://doi.org/10.32493/informatika.v6i2.9482>
- Sari, R. P., & Novitasari, L. (2022). Sistem Penentuan Kelayakan Kredit Pemilikan Rumah Non-Subsidi Menggunakan Metode Weight Product. *JURTI*, 6(1).

- Siswanto, E., Satria Wibawa, E., & Mustofa, Z. (2021). IMPLEMENTASI APLIKASI SISTEM PERAMALAN PERSEDIAN BARANG MENGGUNAKAN METODE SINGLE MOVING AVERAGE BERBASIS WEB. *JURNAL ILMIAH ELEKTRONIKA DAN KOMPUTER*, 14(2), 224–233. <http://journal.stekom.ac.id/index.php/elkom/page/224>
- Sudarso, A. (2022). Pemanfaatan Basis Data, Perangkat Lunak Dan Mesin Industri Dalam Meningkatkan Produksi Perusahaan (Literature Review Executive Support Sistem (ESS) For Business). *Jurnal Manajemen Pendidikan Dan Ilmu Sosial*, 3(1). <https://doi.org/10.38035/jmpis.v3i1>
- Suryana, N., & Yulianti, S. D. (2021). Aplikasi Penjadwalaan Manajemen Artis Daily Schedule (Studi Kasus: PT. Tetap Seratus Selamanya). *Jurnal Maklumatika*, 7(2).
- Tamayo, S., & Sonata, F. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Harga Jual Bangunan Berdasarkan Golongan Menggunakan Metode Weighted Product Pada PT.Gemini Samudera Perkasa. *Jurnal CyberTech*, x(x).
- Tanjung, S. A., & Puspasari, R. (2023). Penerapan Metode Weighted Product Dalam Menentukan Produk Terbaik MS Glow (Studi Kasus Pada Toko NK MS Glow). *Jurnal ITCC*, 1(2), 2964–755.
- Tasril, V., & Wibowo, F. (2019). Aplikasi Sistem Informasi Untuk Menentukan Kualitas Beras Berbasis Android pada Kelompok Tani Jaya Makmur Desa Benyumas. *Jurnal Ilmiah Fakultas Sains Dan Teknologi*, 7(3), 2303–2863.
- Tumini, & Fitria, M. (2021). Penerapan Metode Scrum pada E-Learning Stmik Cikarang. *Jurnal Informatika SIMANTIK*, 6(1). <https://www.simantik.panca-sakti.ac.id>
- Wahyuni, I., Effendy, M., & Ariyanty, G. (2021). Pendampingan Sistem Informasi Akuntansi Pengadaan Barang Pada PT Jetcoms Netindo. *Jurnal Abdimas Dedikasi Kesatuan*, 2(2). <https://doi.org/10.37641/jadkes.v2i2.1308>
- Widyakunthaningrum, T., Yudhana, A., & Fadlil, A. (2022). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penentuan Kelas Unggulan Menggunakan Metode Weighted Product. *JSiI (Jurnal Sistem Informasi)*, 9(2), 200–206. <https://doi.org/10.30656/jsii.v9i2.4224>