

DAFTAR PUSTAKA

- Basha, M. R. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Karyawan Baru Menggunakan Metode Weight Product Pada PT. Gangsar TulungagungMuhammad , 1.
- Dian Nugraha, A. R., Auliasari, K., & Pranoto, Y. A. (2020). Implementasi Metode K-Nearest Neighbor (KNN) Untuk Seleksi Calon Karyawan Baru, Vol. 4.
- Diah R., A. K. (2014). Sistem Pendukung Keputusan Rekrutmen Karyawan Produksi Menggunakan Metode Weighted Product Pada PT. Ploss Asia Semarang.
- Fitriyani, F. (2012). Penerapan AHP Sebagai model sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Rumah bersalin contoh Kasus Kota pangkalpinang. Jurnal SIFO Mikroskil, 13(2), 103–112. <https://doi.org/10.55601/jsm.v13i2.75>
- Petersen, K., Wohlin, C., & Baca, D. (2009). The waterfall model in large-scale development. Lecture Notes in Business Information Processing, 386–400. https://doi.org/10.1007/978-3-642-02152-7_29
- Riyayatsyah, & Gianto. (2018). Sistem pendukung keputusan seleksi penerimaan karyawan menggunakan metode simple additive weighting (saw) pada cv princeton.
- Wibawa, D. (2020) “Wartawan Dan Netralitas media,” Communicatus: Jurnal Ilmu komunikasi, 4(2), pp. 185–206. Available at: <https://doi.org/10.15575/cjik.v4i2.10531>.

- Sigit, H.T. and Sujai, A. (2018) “Sistem Pendukung Keputusan Promosi Kenaikan Jabatan Pada pt. Purna Baja harsco menggunakan metode simple additive weighting,” JSiI (Jurnal Sistem Informasi), 5(1). Available at: <https://doi.org/10.30656/jsii.v5i1.905>.
- Nofriansyah Dicky, 2015. Konsep Data Minig Vs Sistem Pendukung Keputusan. Yogyakarta: Deepublish
- Anton Subagia, 2018. Kolaborasi Codeigniter Dan Ajax Dalam Perancangan Cms. Penerbit Elex Media Computindo, Jakarta.
- Hidayatullah, P. and Kawistara, J.K. (2017) Pemrograman Web. Bandung, Indonesia: Informatika.
- Helmund, E. (2019) Optimasi Basis Data Oracle Menggunakan Complex View Studi Kasus : PT. Berkat Optimis Sejahtera (PT Bos) Pangkalpinang, 7(1).
- Abdullah, R. (2016) Easy & Simple Web Programming . Jakarta, Indonesia: PT Elex Media Komputindo.
- Rahardja, U., Tiara, K. and Wijaya, R.I. (2014) “Penerapan Rinfo Sebagai media pendukung untuk proses Pembelajaran Pada perguruan tinggi raharja,” CCIT Journal, 8(1), pp. 101–115. Available at: <https://doi.org/10.33050/ccit.v8i1.275>.
- Solichin, A. (2016) Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL. Jakarta Selatan, Indonesia: Universitas Budi Luhur.
- Hermanto, B., Yusman, M. and Nagara, N. (2019) “Sistem Informasi Manajemen Keuangan Pada pt. Hulu Balang Mandiri menggunakan framework laravel,”

Jurnal Komputasi, 7(1). Available at:
<https://doi.org/10.23960/komputasi.v7i1.2051>.

Nugroho, B. (2013) Dasar pemrograman web PHP-MySQL dengan dreamweaver. Yogyakarta, Indonesia: Gava Media.

Edi, D. and Betshani, S. (2016) *Analisis Data dengan Menggunakan ERD dan Model Konseptual Data Warehouse*.

Kuryanti, S.J. and Indriani, N. (2018) *Pembuatan Website Sebagai Sarana Promosi Pariwisata* [Preprint].

Wijaya, K. and Christian, A. (2019) “Implementasi metode model view controller (MVC) Dalam Rancang Bangun website SMK Yayasan Bakti prabumulih,” Paradigma - Jurnal Komputer dan Informatika, 21(1), pp. 95–102. Available at: <https://doi.org/10.31294/p.v21i1.5092>.

Aryanto (2016) *Soal Latihan dan Jawaban Pengolahan Database MySQL Tingkat Dasar / Pemula*. Yogyakarta, Indonesia: Deepublish.

Febriyanti, N.M.D., Sudana, A.A.K.O. and Piarsa, I.N. (2021) *Implementasi Black Box Testing pada Sistem Informasi Manajemen Dosen*, 2(3).

Hermawan, L. and Felicia, A. (2016) *Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Busana Sesuai Dengan Karakter Seseorang*, 1(1).

Manika, N.D., Rosyidi, I. and Muhaemin, E. (2018) *Strategi Wartawan Online dalam Mencegah Berita Hoax*, 3(4).

Mira Yunita, A., Nurafliyan Susanti, E. and Rizky, R. (2020) “Implementasi metode weight product Dalam Penentuan Klasifikasi Kelas Tunagrahita,” *JSii (Jurnal Sistem Informasi)*, 7(2). Available at: <https://doi.org/10.30656/jsii.v7i2.2408>.

- Nofriansyah, D. and Defit, S. (2017) *Multi criteria decision making (MCDM) pada sistem pendukung keputusan*. Deepublish, Indonesia: Deepublish.
- Parlaungan S., T.F. and Wisnu, D. (2020) “Rancang Bangun sistem pengidentifikasi travel Bag Pada kelompok biro perjalanan UMROH/Haji Berbasis web,” *Jurnal Teknologi dan Komunikasi STMIK Subang*, 13(1), pp. 26–40. Available at: <https://doi.org/10.47561/a.v13i1.167>.
- Putra, A.B. (2019) *Perancangan dan Pembangunan Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web (Studi Kasus Pada Madrasah Aliyah Kare Madiun)* [Preprint].
- Salamun, S. (2017) “Sistem Monitoring Nilai Siswa Berbasis Android,” *Rabit : Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi Univrab*, 2(2). Available at: <https://doi.org/10.36341/rabit.v2i2.221>.
- Sumarno, S.M. and Harahap, J.M. (2020) “Sistem Pendukung Keputusan Dalam menentukan Pemilihan Posisi kepala unit (Kanit) PPA Dengan metode weight product,” *JUST IT : Jurnal Sistem Informasi, Teknologi Informasi dan Komputer*, 11(1). Available at: <https://doi.org/10.24853/justit.11.1.37-44>.
- Supono and Putratama, V. (2016) *Pemrograman WEB dengan menggunakan PHP dan framework codeigniter*. Yogyakarta, Indonesia: Deepublish.
- Susilowati, Y. (2019) *Modul E-Commerce - Teaching Factory For Students*. Blitar, Indonesia: Mutiara Publisher.
- Vermaat, M.E. et al. (2018) *Discovering computers 2018: Digital Technology, data, and Devices*. Australia: Cengage Learning.