



DAFTAR PUSTAKA

- Rosa A.S, & Shalahuddin, M. 2013. *Rekayasa Perangkat Lunak: Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Raharjo, Budi. 2016. *Modul Pemrograman Web*. Jakarta: Modula.
- Kadir, Abdul. 2019. *Dasar Logika Pemrograman Komputer*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Sidik, B. 2015. *Pemrograman Web Dengan PHP 7*. Yogyakarta: Informatika.
- Raharjo, Budi. 2016. *Membuat Database Menggunakan MySQL*. Bandung: Informatika.
- Sukamto, R. A., & Shalahuddin, M. 2010. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Nugraha, Roby dkk. 2018. Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Desa Terbaik Di Kabupaten Cianjur Menggunakan Metode Analytic Hierarchy Process dan Weighted Product. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia* hlm 2.8-37
- Simangunsong, Agustina dan Hamdani, Rita. 2018. Rekomendasi Penentuan Desa Terbaik Dengan Kombinasi Metode Ordered Weighted Avarage dan Metode Simple additive Weighting Berbasis Web. *Media Informasi Analisa dan Sistem* Vol.5, No.2
- Gazali, Akhmad dan Arnie, Rintana. 2016. Model Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Desa Terbaik Menggunakan Metode Weighted Product. *JUTISI* Vol.5, No.1
- Anas. 2019. Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Desa Terbaik Menggunakan Metode Additive Ratio Assesment. *Jurnal Sistem Informasi dan Teknik Komputer* Vol.4, No.1
- Pohan, Rahman Abdul dkk. 2018. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Desa Terbaik Menggunakan Metode Weighted Aggregated Sum Product Assessment. *Seminar Nasional Sains & Teknologi Informasi* Hlm 101-107
- Pratiwi, Ika Rara dkk. 2018. Pemilihan Desa Terbaik Di Kecamatan Pagar Merbau Menggunakan Metode AHP. *JSAI* Vol.1, No.3



- Ardhiyanto, Irfan dkk. 2019. Implementasi Metode Weighted Product Pada Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Karyawan Terbaik Di Pandanaran Hotel Semarang. *Proceeding SINTAK*
- Susanti. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Penyeleksian Konsumen Terbaik Dengan Menggunakan Metode Weighted Product. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi* Vol.9, No.1
- Niswatin, Ratih Kumalasari. 2016. Sistem Seleksi Penerimaan Mahasiswa Baru Menggunakan Metode Weighted Product. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia* Hlm 1.3-36
- Zaki, A. 2008. *Menit Belajar Komputer PHP dan MySQL*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Agustin, Yoga Handoko dan Kurniawan, Hendra. 2015. Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Dosen Menggunakan Metode Weighted Product (Studi Kasus : STMIK Pontianak). *Seminar Nasional Informatika*
- Muslihudin, Muhamad dan Rahayu, Dewi. 2018. Sistem Pendukung Keputusan Siswa Berprestasi Menggunakan Metode Weighted Product. *Jurnal TAM* Vol.9, No.2, hlm 114-119
- Roni dkk. 2019. Metode Weighted Product Dalam Pemilihan Penerima Beasiswa Bagi Peserta Didik. *Jurnal RESTI* Vol.3, No.1, hlm 87-93