

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, Rohi. 2018. *7 in 1 Pemrograman Web untuk Pemula*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Ariyanto, Rudy., dkk. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Perumahan Menggunakan Metode MOORA. 5(2): 93-98.
- Cahyani, Laili. 2019. Sistem Pendukung Keputusan Peilihan Mahasiswa Berprestasi Menggunakan Metode Moora (Studi Kasus Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Trunojoyo Madura). *Jurnal Ilmiah Edutic*. 5(2): 108-114.
- Chan. 2017. *Membuat Aplikasi Database dengan PowerBuilder 12.6 MySQL*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo
- Enterprisee, Jubile. 2019. *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Habibi, Roni., dan Riki, Karnovi. 2020. *Tutorial Membuat Aplikasi Sistem Monitoring Terhadap Job Desk Operational Human Capital (OHC)*, Bandung: Kreatif Industri Nusantara.
- Haidir, Alini. 2021. Implementasi Metode Rapid Application Development (RAD) pada Sistem Informasi Wedding Organizer Berbasis Website. *Jurnal Teknologi Informatika dan Komputer MH. Thamrin*.7(1): 126.
- Hardianto, S., H. Burdihartanti, Cahyani. Penerapan Metode MOORA Dalam Pengambilan Keputusan Pemilihan Vendor Buku Tahunan Sekolah SMA N 1 Cisarua. *Journal of Information System Informatics and Computing*. 4(2): 75-86.
- Haqi dan Setiawan. 2019. *Aplikasi Absensi Dosen dengan Java dan Smartphone sebagai Barcode Reader*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

Irwana, Chintya., Harahap, Z. Faizin, dan Wirdanto, A. Perdana. 2018. Analisa Metode MOORA Pada Warga Penerima Bantuan Renovasi Rumah 10(1): 49-50.

Juansyah, Andi. 2015. Pembangunan Aplikasi *Child Tracker* Berbasis *Assisted-Global Positioning System* (A-GPS) dengan Platform Android. *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA)*. 1(1): 2089-9033.

Kadir. 2017. *Dasar Logika Pemrograman Komputer*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo

Kadir. 2019. *Logika Pemrograman Menggunakan C++*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). 2020. Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). [Online]. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/pemilihan>. Diakses 14 Juni 2021 (14.23).

Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). 2020. Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI). [Online]. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/pemasok>. Diakses 14 Juni 2021 (14.23).

Kristanto, Andri. 2018. *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya*. Edisi Revisi. Yogyakarta: Gava Media.

Monica, Ellys. 2017. *Aplikasi Pengolahan data Permintaan Alat Kontrasepsi KB (Keluarga Berencana) pada Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional Provinsi Sumatera Selatan*. Skripsi. Tidak Diterbitkan. Palembang:Manajemen Informatika Politeknik Negeri Sriwijaya.

Manurung, Samuel. 2018. Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru dan Pegawai Terbaik Menggunakan Metode MOORA. *Jurnal SIMETRIS*. 9(1): 701-706.

Muslihudin, Muhammad., dan Oktafianto. 2016. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML*. Yogyakarta: Andi.

- Pamungkas. 2017. *Pengantar dan Implementasi Basis Data*, Yogyakarta: Deepublish.
- Rafiqi, Ahmad., Riyansyah, Desvika., dan Sartika, Hikka. Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode MOORA. *Jurnal Seminar Nasional Sains & Teknologi Informasi (SENSASI)*. 728-733.
- Rusmawan. 2019. *Data Mining: Algoritma dan Implementasi dengan Pemrograman PHP*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Sa'ad, Ibnu. 2020. *Otodidiak Web Programming Membuat Website Edutainment*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Saputra, Agus. 2018. *Project PHP: Membangaun Aplikasi Database Website*. Cirebon: CV Asfa Solution.
- Sukamto, R. A. dan M. Shalahuddin. 2018. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Edisi Revisi. Bandung: Informatika Bandung.
- Sulianta, Feri. 2019. *Strategi Merancang Arsitektur Sistem Informasi Masa Kni*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Sulistiono, Heru. 2018. *Coding Mudah dengan CodeIgniter, JQuery, Bootstrap, dan Datatable*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Suntoro. 2019. *Data Mining: Algoritma dan Implementasi dengan Pemrograman PHP*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.