

## DAFTAR PUSTAKA

- A.S., Rosa dan Shalahuddin, M. 2016. "Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek." In *Informatika Bandung*.
- Akil, Ibnu. 2018. *Referensi Dan Panduan UML 2.4 Singkat Tepat Jelas*. Surabaya.
- Hidayatullah, Priyanto., and Jauhari Khairul Kawistara. 2018. *Informatika Pemograman Web Edisi Revisi*.
- Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan. 2009. "UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 9 TAHUN 2009 TENTANG BADAN HUKUM PENDIDIKAN." *Produk Hukum tentang Sistem Pendidikan Nasional*.
- Muzakkir, Irvan. 2017. "Penerapan Metode Topsis Untuk Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Keluarga Miskin Pada Desa Panca Karsa Ii." *ILKOM Jurnal Ilmiah*.
- Nasional, Departemen Pendidikan. 2003. "Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional." *Jakarta: Depdiknas*.
- Nofriansyah, Dicky. Sarjon Defit. 2017. *Journal of Chemical Information and Modeling Multi Criteria Decision Making (MCDM) Pada Sistem Pendukung Keputusan*.
- Nurhadi. 2017. "Pondasi Dasar Pemograman Website." *Surabaya: Garuda Mas Sejahtera*.
- Pratiwi, Heny. 2016. *Sistem Pendukung Keputusan Buku Ajar Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Rahman, Dedy. 2020. *Model Sistem Pendukung Keputusan Dengan Ahp Dan Ipms*. Surabaya: Scopindo Media Pustaka.
- Santiary, Putri Alit Widyastuti, Putu Indah Ciptayani, Ni Gusti Ayu Putu Harry Saptarini, and I Ketut Swardika. 2018. "Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Lokasi Wisata Dengan Metode Topsis." *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*.
- Sarda, Ramesh. Dursun Delen. 2014. *Higher Education Strategy and Planning Business Intelligence and Analytics: Systems for Decision Support*.
- Setyaningsih, Wiji. 2015. *Yayasan Edelweis Konsep Sistem Pendukung Keputusan*.
- Setyadi, Ary., Kusworo Adi., and Aris Sugiharto. 2014. "Penilaian Kinerja Pegawai Lingkungan Perguruan Tinggi Dengan Metode Topsis." *JURNAL SISTEM INFORMASI BISNIS*.
- Sitorus, Imzen. 2012. *Panduan Mudah Menjadi Programer Web*. ANDI.
- Sugiyono. 2015. "Metode Penelitian Dan Pengembangan Pendekatan Kualitatif,

Kuantitatif, Dan R&D.” *Metode Penelitian dan Pengembangan Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan R&D.*

Suryantara, I Gusti Ngurah. 2017. *Merancang Aplikasi Dengan Metodologi Extreme Programmings*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

Turban. 2017. *Journal of Chemical Information and Modeling Multi Criteria Decision Making (MCDM) Pada Sistem Pendukung Keputusan.*

UU RI. 2012. “UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 12 TAHUN 2012 Perguruan Tinggi.” *Ristekdikti.Go.Id.*

Wibisono, Gunawan. Arif Amarulloh. EIH Ujianto. 2019. “Penerapan Metode Topsis Dalam Penentuan Dosen Terbaik.” *ILKOM Jurnal Ilmiah.*

