

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Rossa A.S dan M.Shalahuddin, 2013, *Rekayasa Perangkat Lunak, Informatika, Bandung*.
- [2] Sugihartono, Tri., 2015, *Aplikasi Multimedia Pembelajaran Tilawatil Quran Berbasis Android Pada Tpa Al-Haq, Skripsi, Program Studi Teknik Informatika, STMIK Atma Luhur, Pangkalpinang*.
- [3] Berlian, Tiara Fitri Muhamad, Wardani., 2017, *Aplikasi Simulasi Penilaian Akreditasi Sekolah Dasar (Standar 1)*, Universitas Telkom, Vol 3.
- [4] M.Zulkifli, 2015, *Kinerja Badan Akreditasi Provinsi Sekolah/Madrasah (Bap S/M) Dalam Meningkatkan Mutu Pendidikan Di Provinsi Sulawesi Tenggara, Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan IAIN Kendari, Vol 8*.
- [5] P.Nurjana, A.Erlansari, 2017, *Implementasi Algoritma Linear Congruent Method Dan Algoritma Suffix Tree Pada Aplikasi Casual Game Tebak Lagu, Universitas Bengkulu, Vol.5 No.3*.
- [6] Sentia, Prima Denny Ilyas, Ilyas Haikal, Riyan, 2017, *Pendekatan Simulasi Untuk Analisis Antrian Pada Bengkel Servis PT.X*, Universitas Syiah Kuala, Vol.15 No.2.
- [7] Octaviani, Puspita Anna, Yuciana Wilandari, Ispriyanti, Dwi, 2014, *Penerapan Metode Klasifikasi Support Vector Machine (Svm) Pada Data Akreditasi Sekolah Dasar (Sd) Di Kabupaten Magelang, FSM UNDIP, Vol.3 No.4*.
- [8] S.Raharjo, 2018, *Kontribusi Delapan Standar Nasional Pendidikan Terhadap Pencapaian Prestasi Belajar*, Balitbang Kemdikbud Lantai 19, Vol.20.
- [9] F.Ariyanto, M.Muhamad, 2015, *Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Sekolah Menengah Kejuruan (Smk) Unggulan Di Wilayah Lampung Tengah Menggunakan Metode Topsis*, STMIK Pringsewu Lampung, Vol.5.
- [10] A.Putra, L.Abdillah, H.Yudiasuti, 2016, *Penentuan Sekolah Dasar Negeri Terbaik Kota Palembang Dengan Metode Weighted Sum Model (WSM) Dan*

Weighted Product Model (WPM) Menggunakan Visual Basic . Net 2015, Universitas Bina Darma, Palembang.

[11] A. Wijaya, F. Fransisca, 2018, *Try Out Simulation Test Untuk Persiapan Siswa Menghadapi Ujian*, Fakultas Sains dan Teknologi, Budhi Darma University, Vol.1.

[12] Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 005/H/AK/2017 tentang Kriteria dan Perangkat Akreditasi SMK.

