

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Gaol, J.L. (2008). Sistem informasi manajemen. Jakarta : PT Gramedia.
- [2] Suharyanto, Agung. "Surat Kabar Sebagai Salah Satu Media Penyampaian Informasi Politik pada Partisipasi Politik Masyarakat." *Jurnal Administrasi Publik (Public Administration Journal)* 6.2 (2016): 123-136.
- [3] Aini, Anisah. "Sistem Informasi Geografis Pengertian dan Aplikasinya." *Diakses Dari <http://stmik.amikom.ac.id/>[Diakses 24 Maret 2013]* (2007).
- [4] Nur'safara, Ulvinda Muthia. *Optimasi Produksi dengan Menggunakan Metode Grafis untuk Menentukan Jumlah Produk yang Optimal (Kasus pada House Of Leather Bandung)*. Diss. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis (UNISBA), 2015.
- [5] NAFIUDIN, SE. *Sistem informasi manajemen*. Penerbit Qiara Media, 2019.
- [6] Manalu, Effrida, Fricles Ariwisanto Sianturi, and Mamed Rofendy Manalu. "Penerapan Algoritma Naive Bayes Untuk Memprediksi Jumlah Produksi Barang Berdasarkan Data Persediaan Dan Jumlah Pemesanan Pada Cv. Papadan Mama Pastries." *Jurnal Mantik Penusa* 1.2 (2017).
- [7] Dewi, Ariani Puspita, Hari Susanta Nugraha, and Sari Listyorini. "Analisis Pengendalian Kualitas Dengan Pendekatan PDCA (Plan-Do-Check-Act) Berdasarkan Standar Minimal Pelayanan Rumah Sakit Pada Rsud Dr. Adhyatma Semarang (Studi Kasus Pada Instalasi Radiologi)." *Jurnal Ilmu Administrasi Bisnis* 3.1 (2014): 216-227.
- [8] Gustriansyah, Rendra. "Analisis Metode Single Exponential Smoothing Dengan Brown Exponential Smoothing Pada Studi Kasus Memprediksi Kuantiti Penjualan Produk Farmasidi Apotek." *SEMNASSTEKNOMEDIA ONLINE* 5.1 (2017): 3-5.

- [9] Akbar, Fanny Paisal. *Penerapan Sistem Informasi Supply Chain Management (Scm) Di Pt Industri Susu Alam Murni*. Diss. Universitas Komputer Indonesia, 2019.
- [10] Dengen, Nataniel, and Heliza Rahmania Hatta. "Perancangan Sistem Informasi Terpadu Pemerintah Daerah Kabupaten Paser." *Informatika Mulawarman: Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer* 4.1 (2009): 47-54.
- [11] Bendraou, Reda, Marie-Pierre Gervais, and Xavier Blanc. "UML4SPM: A UML2. 0-based metamodel for software process modelling." *International Conference on Model Driven Engineering Languages and Systems*. Springer, Berlin, Heidelberg, 2005.
- [12] Puspita, Reni Anggraeni. *Penerapan Metode Weighted Product Pada Sistem Informasi Manajemen Rekrutmen Pt Adhi Mitra Dinamika*. Diss. Universitas Komputer Indonesia, 2019.
- [13] Palit, Randi V., Yaulie DY Rindengan, and Arie SM Lumenta. "Rancangan Sistem Informasi Keuangan Gereja Berbasis Web Di Jemaat GMIM Bukit Moria Malalayang." *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer* 4.7 (2015): 1-7.
- [14] Mahendra, Genta. *Sistem Informasi Manajemen Pengadaan Cv. Radja Sale*. Diss. Universitas Komputer Indonesia, 2019.
- [15] Suryana, Taryana. "Aplikasi Internet Menggunakan HTML, CSS & Jva Script PT. Elex Media Komputindo" 2013.
- [16] Marlana, Nur, and Dimas Sasongko. "Pembuatan Website Profil Pada Sekolah Menengah Pertama (SMP) Negeri 2 Kartasura." *Speed-Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi* 2.3 (2012).
- [17] Sihotang, Hengki Tamando. "Sistem Informasi Pengagendaan Surat Berbasis Web Pada Pengadilan Tinggi Medan." *Journal Of Informatic Pelita Nusantara* 3.1 (2018).

- [18] Sinsuw, Alicia, and Xaverius Najoan. "Prototipe Aplikasi Sistem Informasi Akademik Pada Perangkat Android." *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer 2.5* (2013): 21-30.
- [19] Fadli, Muhammad. *Pengenalan Tulisan Tangan Dengan Smooth Support Vector Machine Dan Diagonal Based Feature Extraction*. Diss. Universitas Komputer Indonesia, 2019.

