

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, I., Borman, R. I., Fakhrurozi, J., Caksana, G. G. (2020). *Software Development dengan Extreme Programming (EX) pada Aplikasi Deteksi Kemiripan Judul Skripsi Berbasis Android. Jurnal Inovtek Polbeng*, 5(2), 297-307.
- Apriyanto, I. A., dan Aribowo, E. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Pengecekan Kemiripan Judul Skripsi Dengan Metode *Cosine Similarity* (Studi Kasus : Program Studi Teknik Informatika UAD). *Jurnal Sarjana Teknik Informatika*, 6(2), 43-52.
- Azhary, H., Widowati, S., dan Husen, J. H. (2019). Implementasi NLP Untuk Menilai Kualitas SKPL Berdasarkan Karakteristik *Modifiable*, *e-Proceeding of Engineering*, 6(1), 2355-9365.
- Filcha, A., Hayaty, M. (2019). Implementasi Algoritma Rabin-karp untuk Pendeteksi Plagiarisme pada Dokumen Tugas Mahasiswa, *Jurnal Informatika*, 7(1), 25-32.
- Ginting, A. A. B., Utomo, D. P. (2019). Perancangan Aplikasi *Catalog* Wisata di Sumatera Utara Menggunakan Algoritma Rabin-Karp, *Konferensi Nasional Teknologi Informasi dan Komputer*, 3(1), 57-63.
- Hamdani, D., Junaidi. (2020). Modifikasi Karakter Kode Pada *Chipper Hill* Menggunakan Kode *ASCII*, *Eigen Mathematics Journal*, 3(1), 23-28.
- Hutahaean, D. J., Wardani, N. H., dan Purnomo, W. (2019). Pengembangan Sistem Informasi Penyewaan Gedung Berbasis *Web* dengan Metode *Rational Unified Process (RUP)* (Studi Kasus: Wisma Rata Medan), *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 3(6), 5789-5798.
- Irawan, B. H., Simarankir, M. S. H., dan Erlinna. (2021). Deteksi Kemiripan Judul Skripsi Menggunakan Algoritma *Levenshtein Distance* Pada Kampus STMIK MIC Cikarang, *Jurnal Ilmiah Edutic*, 7(2), 143-149.

- Khairunnisa, S., Faraby, S. A. (2021). Pengaruh *Text Preprocessing* terhadap Analisis Sentimen Komentas Masyarakat pada Media Sosial Twitter (Studi Kasus Pandemi COVID-19), *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 5(2), 406-414.
- Lelywiary, C. J. S., Widowati, S., dan Muslim L. K. (2019). Deteksi Pola Ambiguitas Struktural pada Spesifikasi Kebutuhan Perangkat Lunak menggunakan Pemrosesan Bahasa Alami, *Journal On Computing*, 4(3), 51-63.
- Ningrum, F. C., Suherman, D., Aryanti, S., Prasetya, H. A., dan Saifudin, A. (2019). Pengujian *Black Box* pada Aplikasi Sistem Seleksi Sales Terbaik Menggunakan Teknik *Equivalence Partitions*, *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 4(4), 125-130.
- Nurudin, M., Jayanti, W., Saputro, R. D., Saputra, M. P., dan Yulianti. (2019). Pengujian *Black Box* pada Aplikasi Penjualan Berbasis Web Menggunakan Teknik *Boundary Value Analysis*, *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 4(4), 143-148.
- Oktaviyani, E. D., dan Licantik. (2021). Mendeteksi Redundansi Pasangan Kalimat Dalam Dokumen Spesifikasi Kebutuhan Perangkat Lunak dengan Pendekatan Kemiripan Semantik, *Jurnal Teknologi Informasi*, 15(1), 13-24.
- Priyaangga, B. A., Aji, D. B., Syahroni, M., Aji, N. T. S., dan Saifudin, A. (2020). Pengujian *Black Box* pada Aplikasi Perpustakaan Menggunakan Teknik *Equivalence Partitions*, *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi*, 3(3), 150-157.
- Sari, A. O., Abdilah, A., dan Sunarti. (2019). *Web Programming*, Edisi Pertama, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Sarwono, A. G. M., dan Kurniawan, Y. (2019). Revaluasi Spesifikasi Kebutuhan Perangkat Lunak Sistem Informasi Akademik Terintegritasi, *Jurnal Teknologi, Informasi dan Industri*, 2(1), 157-170.
- Sibarani, L., Magdalena., dan Dharma, A. (2019). Analisa Perbandingan Sistem Pendeteksian Kemiripan Judul Skripsi Menggunakan Algoritma

Winnowing dan Algoritma Rabin-Karp, Riset dan E-Jurnal Manajemen Informatika Komputer, 4(1), 69-82.

Steverson, D., Agung, H., dan Mulia, F. (2018). Aplikasi Pendeteksi Plagiarisme Tugas dan Makalah pada Sekolah Menggunakan Algoritma Rabin-karp, *Jurnal Algoritma, Logika dan Komputasi*, 1(1), 12-17.

