

DAFTAR PUSTAKA

- Aziz Nanthaamornphong, A. L. (2019). Extended ForUML for Automatic Generation of UML Sequence Diagrams from Object-Oriented Fortran. *Hindawi Scientific Programming Volume 2019, Article ID 2542686*, 1-22.
- Grelly Lucia Yovellia Londo, Y. S. (2020). Pembangunan Aplikasi Identifikasi Kesalahan Ketik Dokumen Berbahasa Indonesia Menggunakan Algoritma Jaro-Winkler Distance. *JUITA: Jurnal Informatika e-ISSN: 2579-8901; Volume 8, Nomor 1*, 19-27.
- Hadiyatun Najjichah, A. S. (2019). PENGARUH TEXT PREPROCESSING DAN KOMBINASINYA PADA PERINGKAS DOKUMEN OTOMATIS TEKS BERBAHASA INDONESIA. *Jurnal Teknologi Informasi, Volume 15 Nomor 1*, 1-11.
- I Ketut Aditya Herdinata Putra, D. P. (2019). Sistem Manajemen Arsip Menggunakan Framework Laravel dan Vue.js (Studi Kasus : BPKAD Provinsi Bali). *JURNAL SISTEM DAN INFORMATIKA*, 97-104.
- Junadhi. (2019). Sistem Informasi E-Proposal Kegiatan Kemahasiswaan (Studi Kasus: STMIK Amik Riau). *Riau Journal of Computer Science Vol.05 No. 01*, 48-57.
- Maria Irmina Prasetyowati, V. (2013). Studi Perbandingan Implementasi Algoritma Boyer-Moore, Turbo Boyer-Moore, dan Tuned Boyer-Moore dalam Pencarian String. *Ultimatics: Jurnal Ilmu Teknik Informatika*, 31-37.
- Meiyanto Eko Sulisty, F. O. (2015). JARO-WINKLER DISTANCE DAN STEMMING UNTUK DETEKSI DINI HAMA DAN PENYAKIT PADI. *Informatika, Fakultas MIPA*, 305-312.
- Michael Julian Tannga, S. R. (2017). ANALISIS PERBANDINGAN ALGORITMA LEVENSHTAIN DISTANCE DAN JARO WINKLER UNTUK APLIKASI DETEKSI

- PLAGIARISME DOKUMEN TEKS. *JTRISTE*, Vol.4, No.1, Maret 2017, pp. 44~54, 44-54.
- Pebrianti, Y. (2016). KAJIAN PENYUSUNAN DOKUMEN SISTEM (PANDUAN, PROSEDUR, DAN FORMULIR GUNA MENDUKUNG MANAJEMEN PERPUSTAKAAN. *Jurnal Pari*, 78-91.
- Rasyid, A. (2018). *PEMBANGUNAN SISTEM INFORMASI PENGAJUAN KEGIATAN DAN PEMBERIAN POIN BAGI MAHASISWA FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS BRAWIJAYA*. MALANG: PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS BRAWIJAYA.
- Sari Susanti, E. J. (2017). Implementasi Framework Laravel Pada Aplikasi Pengolah Nilai Akademik Berbasis Web. *JURNAL INFORMATIKA*, 108-117.
- Subagia, A. (2020). *Panduan Praktis Dan Jitu Menguasai Framework Laravel 6*. Cirebon: CV. ASFA MEDIA SOLUTION.
- Yeny Rochmawati, R. K. (2016). Studi Perbandingan Algoritma Pencarian String dalam Metode Approximate String Matching untuk Identifikasi Kesalahan Pengetikan Teks. *Jurnal Buana Informatika*, 125-134.