

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Kaihatu, V. A. (2018). *SOP PELAKSANAAN JAYA SOFT SKILLS DEVELOPMENT PROGRAM (JSDP)*. Tangerang Selatan: Universitas Pembanguna Jaya.
- [2] Kaihatu, V. A. (2018). *SOP Pemberian Poin Jaya Soft Skills Development Program (JSDP)*. Tangerang Selatan: Lembaga Penjaminan Mutu Unviversitas.
- [3] Manab, A. (2015). *Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Kalimedia.
- [4] Muntahanah, & Darnita, Y. (2019). Aplikasi Pengarsipan Dokumen Menggunakan Metode String Matching (Studi Kasus Perpustakaan SMP Negeri 5 Seluma). *JURNAL INFORMATIKA UPGRIS*, 9-16.
- [5] Rasimah. (2016). *Rancang Bangun Aplikasi Penelusuran Skripsi Menggunakan Algoritma Brute Force*. Makassar: UNIVERSITAS ISLAM NEGERI (UIN) ALAUDDIN MAKASSAR.
- [6] Utomo, B. T., & Saputra, D. S. (2016). Simulasi Sistem Pendeteksi Polusi Ruangan Menggunakan Sensor Asap Dengan Pemberitahuan Melalui SMS (Short Message Service) Dan Alarm Berbasis Arduino. *Jurnal Ilmiah Teknologi dan Informasia ASIA (JITIKA)*, 56-68.
- [7] Abuhari, R. B. (2016). *RANCANG BANGUN APLIKASI PENELUSURAN SKRIPSI MENGGUNAKAN ALGORITMA BRUTE FORCE*. Makassar: Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- [8] Santoso, B. W., Sundawa, F., & Azhari, M. (2016). Implementasi Algoritma Brute Force Sebagai Mesin Pencari (Search Engine) Berbasis Web Pada Database. *JURNAL SISFOTEK GLOBAL* , 1-8.
- [9] Pratiwi, H., Arfyanti, I., & Kurniawan, D. (2016). IMPLEMENTASI ALGORITMA BRUTE FORCE DALAM APLIKASI KAMUS ISTILAH KESEHATAN. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, 119-125.
- [10] Daeli, M. M., & Hondro, R. K. (2017). PERANCANGAN APLIKASI PENCARIAN KATA DENGAN KOMBINASI ALGORITMA KNUTH MORRIS PRATT DAN ALGORITMA BOYER MOORE. *Majalah Ilmiah INTI*, 271-275.
- [11] Pratama, B. P., & Pamungkas, S. A. (2016). ANALISIS KINERJA ALGORITMA LEVENSHTAIN DISTANCE DALAM MENDETEKSI KEMIRIPAN DOKUMEN TEKS. *Jurnal "LOG!K@"*, 131 - 143.
- [12] Abuhari, R. B. (2016). *RANCANG BANGUN APLIKASI PENELUSURAN SKRIPSI MENGGUNAKAN ALGORITMA BRUTE FORCE*. Makassar: Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- [13] Sumi, A. S., Purnawansyah, & Syafie, L. (2018). Analisa Penerapan Algoritma Brute Force Dalam Pencocokan String. *Prosiding Seminar Nasional Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi*, 88-92.

- [14] Prihandoyo, M. T. (2018). Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT (JPIT)*, 126-129.
- [15] Laras, K. K., & Suyanto, E. (2016). PEMBELAJARAN MENULIS TEKS EKSPANASI SISWA KELAS VII SMP GLOBAL MADANI BANDAR LAMPUNG. *Jurnal Kata (Bahasa, Sastra, dan Pembelajarannya)*, 1-8.
- [16] Kriyantono, R. (2008). *Teknik Praktis*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- [17] Ningrum, T. R., & Suniti. (2017). PERAN GURU ILMU PENGETAHUAN SOSIAL DALAM MEMBANGUN KARAKTER DEMOKRATIS PESERTA DIDIK KELAS IX DI SMP NEGERI 1 GEMPOL KABUPATEN CIREBON. *Jurnal Edueksos*, 149-163.