

Daftar Rujukan

- Arikunto, Suharsimi. (2009). Manajemen Penelitian, edisi Revisi. Jakarta: Rineka Cipta.
- Agus Setiawan. 2016. Klasifikasi Dan Pencarian Buku Referensi Akademik Menggunakan Metode Naïve Bayes Classifier (NBC) (Studi Kasus: Perpustakaan Daerah Provinsi Kalimantan Timur). Universitas Mulwarman.
- Ananta Pandu Wicaksana. 2013. Algoritma *Brute force* dalam Pattern Matching Pada Aplikasi Peneteksian Potongan Citra. Institut Teknologi Bandung.
- Anis Mirza. 2017. *Pencarian Data Tiket Maintenance Menggunakan Metode Brute force*. Universitas Pamulang.
- Bayu Widia Santoso, Firdiansyah Sundawa, Muhammad Azhari. 2016. *Implementasi Algoritma Brute force Sebagai Mesin Pencari*. Universitas Budi Luhur.
- Danuri. 2016. *Pencarian File Teks Berbasis Content dengan Pencocokan String Menggunakan Algoritma Brute force*. Politeknik Negeri Bengkalis.
- Esti Putri Cindona. 2017. *Pencarian Data Pada Bank Data Nilai Mahasiswa Jurusan Ilmu Komputer Menggunakan Metode Brute force*. Universitas Lampung.
- Heny Pratiwi, Ita Afryanti, Dendy Kurniawan. 2016. *Implementasi Algoritma Brute force Dalam Aplikasi Kamus Istilah Kesehatan*. Universitas Widya Tama.
- http://prima.lecturer.pens.ac.id/Pasca/tabel_r.pdf [Diakses pada tanggal 13 Desember 2019]
- <https://www.codepolitan.com/mengenal-restful-web-services>[Diakses pada tanggal 21 Januari 2019]
- <https://medium.com/skyshidigital/documentation-testing-api-dengan-postman-part1> [Dikases pada tanggal 9 Februari 2017]
- <https://learning.getpostman.com/docs/postman/sending-api-requests/responses/>
- International Standard ISO 9241-11. (2018)
- Mcleod Raymon, P. Schell Jr. George. (2007). Management Information Systems. Dorling Kindersley. India
- Mesran Aan. 2014. *Implementasi Algoritma Brute force Dalam Pencarian Data Katalog Buku Perpustakaan*.STMIK Budi Darma Medan.
- Munir, Rinaldy. 2004. Diktat Kuliah Strategi Algoritmik. Bandung: Program Studi Teknik

Informatika ITB.

- Muchlis, Imam. (2015). Pengaruh Stress Kerja Terhadap Kinerja Karyawan di PT. Batik Danar Hadi Surakarta. Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Nisa Hidayani, Juni Nurma Sari, Rahmat Suhatman. 2013, *Perancangan dan Implementasi Metode Brute force untuk Pencarian String pada Website PCR*. Politeknik Caltex Riau.
- Nur Afif. 2014. *Implementasi Algoritma Brute force Dalam Perancangan Aplikasi Penelusuran Skripsi*. Fakultas Sains dan Teknologi UIN Allauddin.
- Pressman, Ph.D, R. S. 2012. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Andi.
- Pressman, RS. (2010). *Rekayasa Perangkat Lunak Pendekatan Praktis (Buku 1), Software Engineering : A Practitioner's Approach*. Yogyakarta
- Rosalinda, Sayyidatul Eka Putri. (2018) *Evaluasi Usability Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian UIN Sunan Ampel Surabaya Berbasis ISO 9241-11*. Surabaya
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan, Pendekatan Kuantitatif*. Bandung
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta. Bandung
- Sarno, et al. 2012. *Semantic Search*. Yogyakarta. Andi. 10. A.S, Rosa dan M.
- Shalahuddin (2011). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta. Modula.
- Sugiono. 2014. *METODE PENELITIAN KUANTITATIF, KUALITATIF DAN R&D*. Alfabeta. Bandung.
- Taronisokhi Zebua, Natalia Silalahi. 2018. *Aplikasi Saran Buku Bacaan Bagi Pengunjung Perpustakaan AMIK STIEKOM SUMATERA UTARA Berdasarkan Algoritma Brute force*. Amiek Stiekom Sumatera.
- Undang-undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 1961 Tentang Perguruan Tinggi International Standard ISO 9241-11. (2018)
- Witold Suryn, Alain Abran dkk. *Consolidating The ISO Usability Models*