

Daftar Rujukan

- Ardhana, YM Kusuma. 2013. *Pemrograman PHP : CodeIgniter Black Box*. Jasakom. Jakarta.
- Argakusumah, Kencana Wulan. 2014. *IMPLEMENTASI ALGORITMA BOYER-MOORE PADA APLIKASI KAMUS KEDOKTERAN BERBASIS ANDROID*. Universitas Multimedia Nusantara.
- Arikunto, Suharsimi. 2015. *Manajemen Penelitian*. Edisi Revisi. Rineka Cipta. Jakarta.
- Charass, Christian. Lecroq, Thierry. 2004. *Handbook of Exact String Matching Algorithms* [PDF]. Ada di: https://www.researchgate.net/publication/220693416_Handbook_of_Exact_String_Matching_Algorithms [Diakses tgl 16 Maret 2018].
- CodeIgniter. https://www.codeigniter.com/user_guide/index.html [Diakses tgl 26 Maret 2018].
- Januardi, Andri. 2013. *ANALISA PERBANDINGAN ALGORITMA BRUTE FORCE DAN BOYER MOORE DALAM PENCARIAN WORD SUGGESTION MENGGUNAKAN METODE PERBANDINGAN EKSPONENSIAL*. STMIK Budi Darma Medan.
- Junaedi, Fajar EP. 2007. *Algoritma dan Pemrograman*, Salemba Infotek. Jakarta.
- Kristanto, Steven G. Rachmat, Antonius C. Santosa, R Gunawan. 2013. *IMPLEMENTASI ALGORITMA BOYER-MOORE PADA PERMAINAN WORD SEARCH PUZZLE*. Universitas Kristen Duta Wacana.
- Lestari, Citra Puji. Hasibuan, Nelly Astuti. Ginting, Guidio Leonarde. 2016. *PERANCANGAN APLIKASI KAMUS ISTILAH MEDIS BERBASIS ANDROID DENGAN ALGORITMA BOYER-MOORE*. STMIK Budi Darma Medan.
- Pressman, Ph.D, R. S. 2012. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Andi.
- Rahmanita, Eza, S.T., M.T. 2014. *PENCARIAN STRING MENGGUNAKAN ALGORITMA BOYER MOORE PADA DOKUMEN*, Vol.1/No.1. Universitas Trunojoyo.
- Sagita, Vina. Prasetyowati, Maria Irimina. 2013. *Studi Perbandingan Implementasi Algoritma Boyer-Moore, Turbo Boyer-Moore, Tuned Boyer-Moore dalam Pencarian String*. Vol.4/No.1. Universitas Multimedia Nusantara.
- Sikka, Karan. 2016. *Implement Boyer-Moore searching in LIKE queries*. <https://postgrespro.com/list/thread-id/1897119> [Diakses tgl 22 Januari 2019].
- Sjukani, Moh. 2014. *ALGORITMA: (Algoritma dan Struktur Data 1) dengan C, C++, dan Java – Teknik-Teknik Dasar Pemrograman Komputer*. Edisi 9. Penerbit Mitra Wacana Media. Jakarta.

Sugiono. 2014. *METODE PENELITIAN KUANTITATIF, KUALITATIF DAN R&D*.
Alfabeta. Bandung.