

DAFTAR PUSTAKA

- Darmawan, R. I., Setianingrum, A. H., & arini. (2018). Implementasi Algoritma Boyer Moore Pada Aplikasi Kamus Istilah Kebidanan Berbasis Web. *QUERY: Jurnal Sistem Informasi*, 2, 53–62.
- Elmasri, R., & Navathe, S. B. (2016). *Database Systems SEVENTH EDITION*.
- Fau, A., Mesran, & Ginting, G. L. (2017). *Perbandingan Boyer Moore Dan Knuth Morris Pratt Dalam Pencarian Judul* (Issue 1).
- Harpad, B., & salmon. (2021). Penerapan Algoritma Boyer-Moore Dalam Perpustakaan Virtual SMK Muhammadiyah 1 Samarinda Sebagai Pendukung Pembelajaran Daring. *Jurnal Ilmiah MATRIK*, 23(2).
- Hartono, B. (2021). *Cara mudah dan Cepat Belajar Pengembangan Sistem Informasi*.
- Indra Borman, R., & Pratama, A. (2016). PENERAPAN STRING MATCHING DENGAN ALGORITMA BOYER MOORE PADA APLIKASI FONT ITALIC UNTUK DETEKSI KATA ASING. In *Jurnal TEKNOINFO* (Vol. 10, Issue 2).
- logowik.com. (n.d.). *Laragon Logo*.
- Muhidin, S. A., Winata, H., & Santoso, B. (2016). *Pengelolaan Arsip Digital*.
- Rahmanita, E. (2014). PENCARIAN STRING MENGGUNAKAN ALGORITMA BOYER MOORE PADA DOKUMEN. In *Jurnal Ilmiah NERO* (Vol. 1, Issue 1).
- Waga, masaki, Akazaki, T., & Hasuo, I. (2016). *A Boyer-Moore Type Algorithm for Timed Pola Matching* (M. Fränzle & N. Markey, Eds.; Vol. 9884). Springer International Publishing. <https://doi.org/10.1007/978-3-319-44878-7>
- www.logo.wine. (n.d.). *Laravel Logo*.
- www.mysql.com. (n.d.). *MySQL Logo*.
- www.php.net. (n.d.). *PHP logo*.