

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Khak, Muh, 2012. *Idiom Dalam Bahasa Indonesia: Struktur dan Maknai*. Balai Bahasa Bandung.
- Afrilia Yessy, 2014. *Pengenalan Pola Huruf Jepang katakanaan menggunakan Tranformasi laplace Bilateral*. Tugas Akhir. Program Studi Teknik Informatika. Universitas Malikussaleh.
- Budiasa Manggala, Rheno, 2010. *Aplikasi Sederhana Pattern Mathcing Dengan Algoritma Brute Force Pada Validasi Suatu Teks*. Program Studi Teknik Informatika. Sekolah Teknik elektro dan Informatika ITB.
- Dahrian, Muhammad, 2008. *Kecerdasan Buatan Vol.5, No 2 Agustus 2010*. LPPM STMIK Triguna Dharma.
- Efendi, Diana, Tono hartono dkk, 2013. *Penerapan String Mathcing Menggunakan algoritma boyer-Moore Pada Translator Bahasa Pascal Ke C Volume 11 No 2*. Program Studi Sistem Informasi, Universitas Komputer Indonesia.
- Egi Rahmita, Listiani. 2013. *Kamus Idiom Bahasa Inggris-indonesia Terlengkap*. Jakarta: Dunia Cerdas.
- Februariyanti, Herny, Eri Zuliarso, 2012. *Rancang Bangun Perpustakaan untuk Jurnal Elektronik Volume 17, No 2, Juli 2012*. Fakultas Teknologi Informasi. Universitas Stikubank.
- Harda-Gozali, K. 2019. *visualisasi beberapa algoritma pencocokan string dengan java*. teknik informatika. ITB.
- Hariyanto, Bambang, 2014. *Esensi-Esensi Bahasa Pemrograman Java*. Penerbit Informatika. Bandung.
- Hartono, Rudi, 2012. *Model dan Prinsip-prinsip penerjemahan idiom dan gaya bahasa dari bahasa inggris ke bahasa Indonesia Volume VI, No 1, Januari 2012*. Universitas Negeri malang.
- Jubilee, 2015. *Mudah Membuat Aplikasi Absensi dengan Java*. Penerbit PT. Elexmedia Computindo, Jakarta.

- Manggala-Rheno, B. 2010. *Aplikasi Sederhana Pattern Mathcing Dengan Algoritma Brute Force Pada Validasi Suatu Teks*. Teknik Informatika. ITB.
- Munazar, 2013. *Identifikasi Gender Melalui Suara dengan Metode Discrete Fourier Transform(dft)*. Tugas Akhir. Program Studi Teknik Informatika. Universitas Malikussaleh.
- Nufan, 2013. *Pengantar Algoritma dan Pemrograman*. Staff Unipdu.
- Pandu-Ananta, W. 2012. *Aplikasi Bruteforce Dalam Pattern Mathcing Pada Aplikasi Pendeteksian Potongan Citra*. Teknik Informatika. ITB
- Raharjo, budi, 2015. *Belajar Otodidak MySQL*. Penerbit Informatika. Bandung.
- Tjipta W, Erwin, Iswan Wahyu Al Farqi, 2015. *Aplikasi pengenalan Aksara carakan Madura dengan menggunakan metode backpropagation Vol. 9 No1, Februari 2015*. STMIK Asia Malang.
- Warno, 2012. *Pembelajaran Pemrograman bahasa Java dan Arti Keyword Volume 8 No 1, Maret 2012*. Program Studi Teknik Informatika, Fakultas Teknik, MIPA Universitas Indraprasta.
- Wicaksana Pandu, Ananta, 2013. *Algoritma Brute Force dalam Pattern Mathcing pada aplikasi pendeteksian potongan citra*. Program Studi Teknik Informatika. Sekolah Teknik elektro dan Informatika.
- Widodo Budihartono, Derwin Suhartono, 2014. *Artificial Intelligence – Konsep dan Penerapannya*). Penerbit ANDI, Yogyakarta.
- Zhang Yu, dkk. 2013. *Attacking pattern Mathcing Algorithms Based On the Gap Between Average-case And Worst-Case Complexity Vol I, No 3, September 2013*.