

DAFTAR PUSTAKA

- Amin, F., Nurraharjo, E. and Kunci, K., (2017) Rekayasa Sistem Temu Kembali Informasi Dokumen Teks Berbahasa Jawa Metode Cosine Similarity Dan Rule Base Stemming Bahasa Jawa, *Jurnal Prosiding Sintak*, pp. 41–48.
- Cahyono, H.D., (2016), Pembobotan Dinamis Berbasis Information Gain Pada Temu Kembali Informasi, *Jurnal Simantec*, 5(2) Juni pp. 109-114
- Dodiman. (2018) Sistem Rekomendasi Buku Dengan Menggunakan Metode Cosine Similarity Berbasis Web (Studi Kasus : Perpustakaan Daerah Buton), *Skripsi*, Universitas Islam Sultan Agung Semarang
- Februariyanti, H., Winarko, E., (2007), Klastering Dokumen Menggunakan Hierarchical Agglomerative Clustering, *Skripsi*, Universitas Stikubank Semarang
- Feldman, R., S, (2015) The Text Mining Handbook Advanced Approaches in Analyzing Unstructured Data. <http://www.books24x7.com/marc.asp?bookid=23164> diakses pada tanggal 20 Desember 2019
- Hidayatullah, P., Kawistara, J. K., (2014) *Pemrograman Web*, Informatika, Bandung
- Mulyanto, A. (2014) *Sistem Informasi Konsep & Aplikasi*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta
- Nugroho, B. (2014) *Dasar Pemrograman Web PHP-MySQL dengan Dreamweaver*, Gava Media, Jakarta
- Pradnyana, G. A., (2012) Cosine Similarity, Perancangan Dan Implementasi Automated Document Integration Dengan Menggunakan Algoritma Complete Linkage Agglomerative Hierarchical Clustering, *Jurnal Ilmu Komputer*, 5 (2) September, pp. 1-10
- Rosa. A.S., Shalahuddin. M., (2014) *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Informatika, Bandung
- Sommerville, I., (2012), *Software Engineering* , Erlangga, Yogyakarta
- Wibowo, J. S., Amin, F., Hadikurniawati, W., Wibisono, S., Februariyanti, H., (2012) A Hybrid Method Of Rule-Based And String Matching Stemmer For Javanese Language, *Journal of Theoretical and Applied Information Technology*, 95 (19) Oktober, pp. 4973-4982