

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah, S dan Fithriasari, K. (2016). “Klasifikasi Berita Online Menggunakan Metode Support Vektor Machine dan K-Nearest Neighbour”. *JURNAL SAINS DAN SENI ITS*, Vol. 5 No. 2. Institut Teknologi Sepuluh November.
- Destuardi dan Surya, S. 2009. “Klasifikasi Emosi Untuk Teks Bahasa Indonesia Menggunakan Metode Naive Bayes”. Surabaya: Teknik Elektro, Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Hall, M., 2006. A Decision Tree-Based Attribute Weighting Filter for Naive Bayes. *Knowledge-Based Systems*, pp.120–126. Available at: <http://www.cs.waikato.ac.nz/pubs/wp/2006/uow-cs-wp-2006-05.pdf>
- Harvlant, L. dan Kreinovich, V. 2014. *A simple probabilistic explanation of term frequency-inverse document frequency (tf-idf) heuristic (and variations motivated by this explanation)*. University of Texas at El Paso.
- Jo, T. 2018. *Text Mining: Concepts, Implementation, and Big Data Challenge*. Switzerland: Springer International Publishing AG.
- Kalokasari, D.H., dan Setyaningrum, A.H. 2017. Implementasi Algoritma Multinomial Naive Bayes Classifier Pada Sistem Klasifikasi Surat Keluar (Studi Kasus : DISKOMINFO Kabupaten Tangerang). *JURNAL TEKNIK INFORMATIKA VOL.10 NO.2*, 2017. UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI) [online]. Tersedia di <https://kbbi.web.id/abstrak>. Diakses 22 Nopember 2019.
- Miller, T. 2005. *Data and Text Mining: A Business Applications Approach*. Pearson Prentice Hall. ISBN 0131229117, 9780131229112.
- Mulyana, I., Ramadona, S., dan Herfina. 2012. “Penerapan Term Frequency-Inverse Document Frequency pada Sistem Peringkasan Teks Otomatis Dokumen Tunggal Berbahasa Indonesia”.
- Nugraha, P.D., Faraby, S.A., dan Adiwijaya. 2018. “Klasifikasi Dokumen Menggunakan Metode K-Nearest Neighbour (KNN) dengan Information

- Gain". *e-Proceeding of Engineering* : Vol.5, No.1. ISSN : 2355-9365. Prodi S1 Teknik Informatika, Fakultas Informatika, Universitas Telkom.
- Perpuspedia – Abstract : Universitas Diponegoro Digital Library [online]. Tersedia di <https://digilib.undip.ac.id/v2/2012/05/14/abstract/>. Diakses Januari 2020.
- Rahman, A. Wiranto dan Doewes, A. 2017. "Online News Classification Using Multinomial Naive Bayes". ITSMART Vol. 6 No.1. Universitas Sebelas Maret.
- Repository Universitas Muhammadiyah Jember [online]. Tersedia di <http://repository.unmuhjember.ac.id/view/divisions/information/>. Diakses Nopember 2019.
- Setiawan, P. 2019. Pengertian Dan Manfaat Kalimat Abstrak Lengkap [online]. Tersedia di <https://www.gurupendidikan.co.id/kalimat-abstrak/>. Diakses Desember 2019.
- Suyanto. 2018. *Machine Learning: Tingkat Dasar dan Lanjutan*. Informatika Bandung, Bandung. ISBN 978-602-6232-78-6.
- Sya'bani. 2019. "Penerapan Metode Cosine Similarity dan Pembobotan TF/IDF pada Sistem Klasifikasi Sinopsis Buku di Perpustakaan Kejaksaan Negeri Jember". JUSTINDO (Jurnal Sistem & Teknologi Informasi Indonesia). Universitas Muhammadiyah Jember.
- Taheri, S., Mammadov, M. and Bagirov, A. (2011). Improving naive Bayes classifier using conditional probabilities. 9th Australasian Data Mining Conference, Ballarat, Australia, pp. 63-68
- Triawati, dkk. 2009. "Metode Pembobotan Statistical Concept Based untuk Klastering dan Kategorisasi Dokumen Berbahasa Indonesia". Institut Teknologi Telkom, Bandung.
- Tri, R., Prastiyanto, D., dan Suprptono, E. 2010. "Penerapan Algoritma Cosine Similarity dan Pembobotan TF-IDF pada Sistem Klasifikasi Dokumen Skripsi". Jurnal Teknik Elektro Vol. 9 No. 1, P-ISSN 1411 – 0059, E-ISSN 2549 – 1571. Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Semarang.

- Weissberg, R and Buker, S. 1990. *Writing up Research: Experimental Research Report Writing for Students of English*. New Jersey: PrenticeHall, Inc.
- Dalam Yanti, Y. 2014. "Cara Penulisan Abstrak Di Dalam Karya Ilmiah". Fakultas Ilmu Budaya (FIB) Universitas Bung Hatta.
- Yusra, Olivita, D., dan Vitriani, Y. 2016. "Perbandingan Klasifikasi Tugas Akhir Mahasiswa Jurusan Teknik Informatika Menggunakan Metode Naïve Bayes Classifier dan K-Nearest Neighbour". *Jurnal Sains, Teknologi dan Industri*, Vol. 14, No. 1, pp. 79 – 85. ISSN 1693-2390. Jurusan Teknik Informatika, Fakultas Sains dan Teknologi, UIN Sultan Syarif Kasim Riau.
- Zakky. 2018. Pengertian Abstrak Menurut Para Ahli, KBBI dan Secara Umum [online]. Tersedia di <https://www.zonareferensi.com/pengertian-abstrak/>. Diakses Januari 2020.

