

DAFTAR PUSTAKA

- A Priyanto, M. R. M. (2018). *Implementasi Web Scraping Dan Text Mining Untuk Akuisisi Dan Kategorisasi Informasi Laman Web Tentang Hidroponik*. <https://doi.org/https://doi.org/10.24002/ijis.v1i1.1664>
- Anjani, S. A., & Fauzan, A. (2021). *Implementasi n-Gram dalam Analisis Sentimen Masyarakat DIY Terhadap PSBB Jawa-Bali Jilid II Menggunakan Naive Bayes Classifier* (Vol. 21, Issue 2).
- Energy, J., Izzuddin, A., Ghufron, M., & Marzuki, I. (2020). Automatic Text Summarization Dokumen Bahasa Daerah Menggunakan Metode Term Frequency – Inverse Document Frequency (Tf-Idf) Berbasis Web. *Jurnal ENERGY (Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Teknik)*, 10(1), 40. <https://doi.org/10.51747/energy>
- Fatonah, S., Hadinegoro, A., Hadinegoro, A., Hartanto, A. D., & Hartanto, A. D. (2020). Deteksi Kemiripan Abstraksi Tugas Akhir Diploma Informatika Universitas AMIKOM Yogyakarta Dengan Algoritma Rabin Karp. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 7(1), 1. <https://doi.org/10.30865/jurikom.v7i1.1927>
- Hermawan, L., Ismiati, M. B., Bangau, J., 60, N., & Charitas, M. (2020). Pembelajaran Text Preprocessing berbasis Simulator Untuk Mata Kuliah Information Retrieval. *TRANSFORMATIKA*, 17(2), 188–199. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.26623/transformatika.v17i2.1705>
- Komang, N., Gede, K., Putra, D., Kadek, N., Rusjayanthi, D., Kunci, K., Ringkasan, :, Otomatis, T., Tfifd, P., & Indonesia, B. (2018). Seleksi Fitur Bobot Kata Dengan Metode TFIDF Untuk Ringkasan Bahasa Indonesia. *MERPATI*, 6(2).
- Lin, C.-Y. (2004). *Looking For A Few Good Metrics: ROUGE And Its Evaluation*. <http://duc.nist.gov>
- Mandar, G., & Gunawan, G. (2017). *Peringkasan Dokumen Berita Bahasa Indonesia Menggunakan Metode Cross Latent Semantic Analysis*. <https://doi.org/https://doi.org/10.26594/register.v3i2.1161>
- Ng, J.-P., & Abrecht, V. (2015). *Better Summarization Evaluation with Word Embeddings for ROUGE*. <http://arxiv.org/abs/1508.06034>
- Nurdin, A. D. (2015). *Penerapan Data Mining Untuk Menganalisis Penjualan Barang Dengan Menggunakan Metode Apriori Pada Supermarket Sejahtera Lhokseumawe*. <https://doi.org/https://doi.org/10.29103/techsi.v7i1.184>

- Qamal, M., & Fuadi, W. (2021). *Analisis Sentimen Toko Online Menggunakan Algoritma Naïve Bayes Classifier*.
- Rismayani, R., SY, H., Darwansyah, T., & Mansyur, I. (2022). Implementasi Algoritma Text Mining Dan Cosine Similarity Untuk Desain Sistem Aspirasi Publik Berbasis Mobile. *Komputika : Jurnal Sistem Komputer*, 11(2), 169–176. <https://doi.org/10.34010/komputika.v11i2.6501>
- Sari, H., Leonarde Ginting, G., & Zebua, T. (2021). *Penerapan Algoritma Text Mining dan TF-IDF Untuk Pengelompokan Topik Skripsi Pada Aplikasi Repository STMIK Budi Darma*. 2(7), 414–432. <https://ejurnal.seminar-id.com/index.php/tin>
- Setiawan, D. F., Tristiyanto, T., & Hijriani, A. (2020). Aplikasi Web Scraping Deskripsi Produk. *Jurnal Teknoinfo*, 14(1), 41. <https://doi.org/10.33365/jti.v14i1.498>
- Setyadi, I. W. A., Khrisne, D. C., & Suyadnya, I. M. A. (2018). Automatic Text Summarization Menggunakan Metode Graph dan Ant Colony Optimization. *Majalah Ilmiah Teknologi Elektro*, 17(1), 122. <https://doi.org/10.24843/MITE.2018.v17i01.P17>
- Setyawan, C., Benarkah, N., & Prasetyo, V. R. (2021). Automatic Text Summarization Berdasarkan Pendekatan Statistika Pada Dokumen Berbahasa Indonesia. *KELUWIH: Jurnal Sains Dan Teknologi*, 2(1). <https://doi.org/10.24123/saintek.v2i1.4045>
- Sri, C., Aditya, K., Faticah, C., & Purwitasari, D. (2016). Ekstraksi Trending Issue Dengan Pendekatan Distribusi Kata Pada Pembobotan Term Untuk Peringkasan Multi-Dokumen Berita. In *JUTI: Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi* (Vol. 14, Issue 2).
- Yolanda, K., & Fikry, M. (2023). *J-INTECH (Journal Of Information And Technology) Klasifikasi Sentimen Ulasan Aplikasi Whatsapp Di Play Store Menggunakan Naïve Bayes Classifier*.
- Yuliska, Y., & Syaliman, K. U. (2020). Literatur Review Terhadap Metode, Aplikasi dan Dataset Peringkasan Dokumen Teks Otomatis untuk Teks Berbahasa Indonesia. *IT Journal Research and Development*, 5(1), 19–31. [https://doi.org/10.25299/itjrd.2020.vol5\(1\).4688](https://doi.org/10.25299/itjrd.2020.vol5(1).4688)