

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin Kurniawan, Indriati Indriati and Sigit Adinugroho (2019) 'Analisis Sentimen Opini Film Menggunakan Metode Naïve Bayes dan Lexicon Based Features', *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 3(9), pp. 8335–8342.
- Asri, R. (2020) 'Membaca Film Sebagai Sebuah Teks: Analisis Isi Film "Nanti Kita Cerita Tentang Hari Ini (NKCTHI)"', *Jurnal Al Azhar Indonesia Seri Ilmu Sosial*, 1(2), p. 74. Available at: <https://doi.org/10.36722/jaiss.v1i2.462>.
- Fahrizal, Reynaldi, F.O. and Hikmah, N. (2020) 'Implementasi Machine Learning pada Sistem PETS Identification Menggunakan Python Berbasis Ubuntu', *Journal of Information System, Informatics and Computing*, 4(1), pp. 86–91.
- Fransiska, S. and Yolanda (2019) 'Analisis Sentimen Twitter Untuk Review Film Menggunakan Algoritma Naive Bayes Classifier (Nbc) Pada Sentimen R Programming', *Jurnal Siliwangi*, 5(2), pp. 68–71.
- Gunawan, B., Pratiwi, H.S. and Pratama, E.E. (2018) 'Sistem Analisis Sentimen pada Ulasan Produk Menggunakan Metode Naive Bayes', *Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika (JEPIN)*, 4(2), p. 113. Available at: <https://doi.org/10.26418/jp.v4i2.27526>.
- Imam Fahrur Rozi, Imam Fahrur Rozi and Muhammad Balya Iqbal Alfahmi (2018) 'PENGEMBANGAN APLIKASI ANALISIS SENTIMEN TWITTER MENGGUNAKAN METODE NAÏVE BAYES CLASSIFIER (Studi Kasus SAMSAT Kota Malang)', *Jurnal Informatika Polinema*, pp. 149–154.
- Indriati, I. and Ridok, A. (2016) 'Sentiment Analysis for Review Mobile Applications Using Neighbor Method Weighted K-Nearest Neighbor (Nwkn)', *Journal of Enviromental Engineering and Sustainable Technology*, 3(1), pp. 23–32. Available at: <https://doi.org/10.21776/ub.jeest.2016.003.01.4>.
- Latsiya, K.P. and Baehaqie, I. (2016) 'Keefektifan Pembelajaran Menyunting Teks Ulasan Film Dengan Model Pembelajaran Think Pair Share Dan Model Pembelajaran Snowball Throwing Pada Siswa Kelas Xi Sma', *Jurnal Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia*, 5(2), pp. 42–48. Available at: <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jpbsi/article/view/24018>.
- Lestari, A.R.T., Perdana, R.S. and Fauzi, M.A. (2017) 'Analisis Sentimen Tentang Opini Film Pada Dokumen Twitter Berbahasa Indonesia Menggunakan Naive Bayes Dengan Perbaikan Kata Tidak Baku', *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 1(12), pp. 1718–1724. Available at: <http://j-ptiik.ub.ac.id>.
- Ngantung, R.K. and Pakereng, M.A.I. (2021) 'Model Pengembangan Sistem

Informasi Akademik Berbasis User Centered Design Menerapkan Framework Flask Python', *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 5(3), p. 1052. Available at: <https://doi.org/10.30865/mib.v5i3.3054>.

Nirawana, I.W.S. and Indrawan, I.G. (2016) 'Analisis Sentimen Pada Review Film Dengan Menggunakan Algoritma Klasifikasi Naive Bayes Berdasarkan Term Objects Keywords', *Seminar Nasional Pendidikan Teknik Informatika (SENAPATI 2016)*, (Senapati), pp. 172–174.

Permatasari, R.I. (2018) 'Analisis Sentimen Film pada Twitter Berbahasa Indonesia Menggunakan Ensemble Features dan Naive Bayes', 2(11), pp. 5921–5927. Available at: <http://j-ptiik.ub.ac.id>.

Purnomo, L.M. and Ayub, M. (2021) 'Analisis data hasil web scraping untuk menentukan kualitas jurnal ilmiah', *Jurnal STRATEGI-Jurnal Maranatha*, 3(1), pp. 122–132. Available at: <http://strategi.it.maranatha.edu/index.php/strategi/article/view/237>.

Rahutomo, F., Saputra, P.Y. and Fidyawan, M.A. (2018) 'Implementasi Twitter Sentiment Analysis Untuk Review Film Menggunakan Algoritma Support Vector Machine', *Jurnal Informatika Polinema*, 4(2), p. 93. Available at: <https://doi.org/10.33795/jip.v4i2.152>.

Ratnawati, F. (2018) 'Implementasi Algoritma Naive Bayes Terhadap Analisis Sentimen Opini Film Pada Twitter', *INOVTEK Polbeng - Seri Informatika*, 3(1), p. 50. Available at: <https://doi.org/10.35314/isi.v3i1.335>.

Santoso¹, V.I., Virginia², G. and Lukito³, Y. (2017) 'Penerapan Sentimen Analisis Pada Hasil Evaluasi Dosen Dengan Metode SVM', *Jurnal Transformatika*, 14(1), pp. 72–76.

Saputra, R.E. *et al.* (2021) 'Perancangan Aplikasi Student Get Student Berbasis Web Menggunakan Framework Laravel Pada Stie & Stmik Jayakarta', *Jurnal Manajemen Informatika Jayakarta*, 1(3), p. 196. Available at: <https://doi.org/10.52362/jmijayakarta.v1i3.158>.