

## DAFTAR PUSTAKA

- Gunawan, F., Fauzi, M. A., & Adikara, P. P. (2017). *ANALISIS SENTIMEN PADA ULASAN APLIKASI MOBILE MENGGUNAKAN NAIVE BAYES DAN NORMALISASI KATA BERBASIS LEVENSHTAIN DISTANCE ( STUDI KASUS APLIKASI BCA MOBILE )*. 03(02), 1–6.
- Han, J. (2007). *Data Mining : Concepts and Techniques*.
- Hidayatullah, A. F., Teknik, J., Fakultas, I., Industri, T., Indonesia, U. I., Matematika, F., ... Sarjadi, S. (2014). *Analisis sentimen dan klasifikasi kategori terhadap tokoh publik pada twitter. 2014(semnasIF)*, 115–122.
- Himawan, H., Kaswidjanti, W., Sentimen, A., Sosial, M., & Based, L. (2018). *METODE LEXICON BASED DAN SUPPORT VECTOR MACHINE UNTUK MENGANALISIS SENTIMEN PADA MEDIA SOSIAL SEBAGAI REKOMENDASI OLEH-OLEH FAVORIT. 2018(November)*, 235–244.
- Hidayat, R. (2019). *SENTIMENT ANALYS PADA MEDIA SOSIAL DENGAN METODE NAÏVE BAYES CLASSIFER (Studi Kasus: Twitter Komisi Pemilihan Umum Republik Indonesia)*. UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN” YOGYAKARTA.
- Juliasari, N., & Sitompul, J. C. (2012). *APLIKASI SEARCH ENGINE DENGAN METODE DEPTH FIRST SEARCH ( DFS )*. 9(1), 9–12.
- Liu, B. (2012). *Sentiment Analysis and Opinion Mining*. (May).
- Mejova, Y. (2009). *Sentiment Analysis : An Overview Comprehensive Exam Paper*.
- Nurhuda, F., & Sihwi, S. W. (2014). *Analisis Sentimen Masyarakat terhadap Calon Presiden Indonesia 2014 berdasarkan Opini dari Twitter Menggunakan Metode Naive Bayes Classifier*. 2(2).
- Prihatini, P. M. (2016). *Implementasi ekstraksi fitur pada pengolahan dokumen berbahasa indonesia*. 6(3), 174–178.
- Rofiqoh, U., Perdana, R. S., & Fauzi, M. A. (2017). *Analisis Sentimen Tingkat Kepuasan Pengguna Penyedia Layanan Telekomunikasi Seluler Indonesia Pada Twitter Dengan Metode Support Vector Machine dan Lexicon Based Features*. 1(12), 1725–1732.
- Rossi, A., Lestari, T., Perdana, R. S., & Fauzi, M. A. (2022). *Analisis Sentimen Tentang Opini Pilkada Dki 2017 Pada Dokumen Twitter Berbahasa Indonesia Menggunakan Naïve Bayes dan Pembobotan Emoji*. 1(12).
- Sipayung, E. M., Maharani, H., Zefanya, I., & Informasi, D. S. (2016). *Metadata, citation and similar papers at core.ac.uk*. 8(1), 958–965.