

DAFTAR PUSTAKA

Sari, E. A. P., & Kurniawan, D. J. (2023). FAKTOR – FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENGGUNAAN JASA JOKI TUGAS OLEH PELAJAR DAN MAHASISWA. KOLONI, 2(2), 93–101.

Ghilmanny, M. H. (2024). Analisis sentimen pada ceramah Islam berbahasa Indonesia menggunakan metode long short-term memory. Skripsi. Etheses UIN Malang.

Onsu R., Sengkey D. F., & Kambey F. D. (2024). IMPLEMENTASI BI-LSTM DENGAN EKSTRAKSI FITUR WORD2VEC UNTUK PENGEMBANGAN ANALISIS SENTIMEN APLIKASI IDENTITAS KEPENDUDUKAN DIGITAL. 10(1). 46-55

Septiani, A., Voutama, A., Siska, S., Hendriadi, A. A., & Heryana, N.(2024). ANALISIS SENTIMEN MENGGUNAKAN ALGORITMA NAÏVE BAYES TERHADAP REGULASI TIKTOK SHOP PADA MEDIA SOSIAL X (TWITTER). Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika. Vol. 8 No. 4, pp. 5729-5735.

Pangestu, A., Arifin, Y. T., & Safitri, R. A.(2024). ANALISIS SENTIMEN REVIEW PUBLIK PENGGUNA GAME ONLINE PADA PLATFORM STEAM MENGGUNAKAN ALGORITMA NAÏVE BAYES. Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika. Vol. 7 No. 6, pp. 3106-3113.

Seran, Y. B., & Supatman, S. (2024). ANALISIS SENTIMEN MASYARAKAT TERHADAP KINERJA KERJA PRESIDEN JOKO WIDODO MENGGUNAKAN ALGORITMA SUPPORT VECTOR MACHINE. Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika. Vol. 8 No. 4, pp. 7190-7195.

Deltania, D., Garno, G., & Jamaludin, A. (2024). ANALISIS SENTIMEN PUBLIK TERHADAP INVASI ZIONIS KEPADA HAMAS MENGGUNAKAN SUPPORT VECTOR MACHINE (SVM). Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika. Vol. 8 No. 4, pp. 4465-4472.

Romadhoni, Y. (2022). Klasifikasi kalimat perbincangan masyarakat terhadap pandemi covid-19 pada twitter dengan metode long short-term memory. Undergraduate thesis, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.

Deltania, D., Garno, G., & Jamaludin, A. (2024). ANALISIS SENTIMEN PUBLIK TERHADAP INVASI ZIONIS KEPADA HAMAS MENGGUNAKAN SUPPORT VECTOR MACHINE (SVM). *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*. Vol. 8 No. 4, pp. 4465-4472.

Peni, P., Suarna, N., & Prihartono, W. (2024). ANALISIS SENTIMEN GENERASI Z TERHADAP PENGETAHUAN TENTANG KEHIDUPAN GAY MENGGUNAKAN ALGORITMA NAÏVE BAYES. *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*. Vol. 8 No. 3, pp. 2901-2907.

Indra, F., Andreina, K., Kania, N. S., & Valensky, S.(2023). Peran Joki Dalam Perkuliahan Terhadap Etika: Tinjauan Dari Perspektif Mahasiswa Dan Dosen. *Jurnal Bangun Manajemen*. Vol. 2 No. 1, pp. 113-119

Raflizar D. Y.. (2024) .ANALISIS SENTIMEN UNTUK DETEKSI UJARAN KEBENCIAN PADA MEDIA SOSIAL TERKAIT PEMILU 2024 MENGGUNAKAN METODE SUPPORT VECTOR MACHINE. Skripsi thesis. Institut Teknologi Nasional Malang.

Riyantoko, P. A., Fahrudin, T. M., Prasetya, D. A., Trimono, T., & Timur, T. D. (2022). Analisis Sentimen Sederhana Menggunakan Algoritma LSTM dan BERT untuk Klasifikasi Data Spam dan Non-Spam. *Prosiding Seminar Nasional Sains Data*. Vol 2 No 1, pp. 103-111.

Baihaqi, M. H., Ni'mah, E. R. A., Rohmah, F. N., Husna, A. F. S., Amarthani, N. T., & Nabilla, S. Y. (2024). Persepsi Mahasiswa Universitas Negeri Semarang terhadap Jasa Joki Tugas. *Jurnal Mediasi*, 3(1), 25–34.

Jurnal Tekno Insentif. 17. 69-83. 10.36787/jti.v17i2.1096.