

DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. Habibah, E. Budianita, M. Fikry, and I. Iskandar, 'Analisis Sentimen Mengenai Penggunaan E-Wallet Pada Google Play Menggunakan Lexicon Based dan K-Nearest Neighbor', *Jurnal Riset Komputer*, vol. 10, no. 1, pp. 2407–389, 2023, doi: 10.30865/jurikom.v10i1.5429.
- [2] M. I. FAIZAL, V. N. INTAN, and R. FIRMANSYAH, 'Analisis Sistem Informasi Manajemen Bagi Pendidikan di Masa Pandemi Covid-19', *JEMSI (Jurnal Ekonomi, Manajemen, dan Akuntansi)*, vol. 7, no. 1, pp. 9–16, Feb. 2021, doi: 10.35870/jemsi.v7i1.512.
- [3] Ardian Zalfie, wardana Prasetya, and Nurliyanti, 'ANALISA APLIKASI SISTEM TATA KELOLA KEUANGAN DESA DI KECAMATAN DARUSSALAM MENGGUNAKAN METODE TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL (TAM) ANALYSIS OF THE APPLICATION OF VILLAGE FINANCIAL GOVERNANCE SYSTEM IN DARUSSALAM DISTRICT USING THE TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL (TAM)', *Journal of Informatics and Computer Science*, vol. 7, no. 2, 2021.
- [4] M. Iqbal, W. Pradana, and G. K. Mahendra, 'JSPG: Journal of Social Politics and Governance Analisis Dampak Covid-19 Terhadap Sektor Pariwisata Di Objek Wisata Goa Pindul Kabupaten Gunungkidul', *Iqbal M, Pradana W, Mahendra G*, 2021.
- [5] F. V. Sari and A. Wibowo, 'ANALISIS SENTIMEN PELANGGAN TOKO ONLINE JD.ID MENGGUNAKAN METODE NAÏVE BAYES CLASSIFIER BERBASIS KONVERSI IKON EMOSI', *Jurnal SIMETRIS*, vol. 10, no. 2, 2019.
- [6] D. Nishfi, I. Huda, and C. Prianto, 'Terbit online pada laman web jurnal: <https://ejurnalunsam.id/index.php/jicom/> Analisis Sentimen Layanan Jasa Pengiriman Pada Ulasan Play Store: Systematic Literature Review', [Online]. Available: <https://ejurnalunsam.id/index.php/jicom/>
- [7] R. N. Nurdin Nurdin1, '37-Article Text-81-1-10-20210629', 2021.
- [8] S. Saputri¹ *et al.*, 'Analisis Pengaruh Kemudahan Penggunaan Mobile Banking terhadap Gaya Hidup Mahasiswa Fakultas Ekonomi UNNES', 2023. [Online]. Available: <http://jurnalilmiah.org/journal/index.php/potensial>
- [9] D. Lutfiah,) ; Ahmad, and A. Dalimunte, 'Analysis of the Implementation of BSI Mobile Services on Customer Satisfaction at BSI KCP Medan Pulo Brayan Analisis Penerapan Layanan BSI Mobile terhadap Kepuasan Nasabah di BSI KCP Medan Pulo Brayan', 2022.

- [10] R. Wahyudi *et al.*, 'Analisis Sentimen pada review Aplikasi Grab di Google Play Store Menggunakan Support Vector Machine', *JURNAL INFORMATIKA*, vol. 8, no. 2, 2021, [Online]. Available: <http://ejournal.bsi.ac.id/ejournal/index.php/ji>
- [11] A. Felicia Watratan, A. B. Puspita, D. Moeis, S. Informasi, and S. Profesional Makassar, 'Implementasi Algoritma Naive Bayes Untuk Memprediksi Tingkat Penyebaran Covid-19 Di Indonesia', 2020. [Online]. Available: <http://journal.isas.or.id/index.php/JACOST>
- [12] A. Felicia Watratan, A. B. Puspita, D. Moeis, S. Informasi, and S. Profesional Makassar, 'Implementasi Algoritma Naive Bayes Untuk Memprediksi Tingkat Penyebaran Covid-19 Di Indonesia', 2020. [Online]. Available: <http://journal.isas.or.id/index.php/JACOST>
- [13] M. Khoirul, U. Hayati, and O. Nurdiawan, 'ANALISIS SENTIMEN APLIKASI BRIMO PADA ULASAN PENGGUNA DI GOOGLE PLAY MENGGUNAKAN ALGORITMA NAIVE BAYES', 2023.
- [14] M. Imam and S. Informatika, 'SENTIMEN ANALISIS PADA MEDIA SOSIAL MENGGUNAKAN METODE NAIVE BAYES CLASSIFIER (NBC)', 2023.
- [15] R. Saragih and K. Kunci, 'KETIK : Jurnal Informatika Analisis dan Implementasi Metode Naive Bayes Pada Classification Sentimen Komentar Pelanggan Info Artikel Abstrak', 2023. [Online]. Available: <https://jurnal.faatuatua.com/index.php/KETIK>
- [16] D. Cahyanti, A. Rahmayani, and S. Ainy Husniar, 'Indonesian Journal of Data and Science Analisis performa metode Knn pada Dataset pasien pengidap Kanker Payudara', vol. 1, no. 2, pp. 39–43, 2020.
- [17] M. Reza, Q. A'yuniyah, and M. Reza, 'IJIRSE: Indonesian Journal of Informatic Research and Software Engineering Application Of The K-Nearest Neighbor Algorithm For Student Department Classification At 15 Pekanbaru State High School Penerapan Algoritma K-Nearest Neighbor Untuk Klasifikasi Jurusan Siswa Di Sma Negeri 15 Pekanbaru'.
- [18] M. Guntur Akbar, H. Witriyono, Y. Apridiyansyah, and D. Abdullah, 'Implementation Of The Inter Tk Package, Sub-Process And Os In The Network Management Application Development With Python Programming Language Penerapan Paket Tk Inter, Sub Proses Dan Os Pada Pembuatan Aplikasi Manajemen Jaringan Dengan Bahasa Pemrograman Python', *JURNAL KOMITEK*, vol. 3, no. 1, pp. 187–196, doi: 10.53697/jkomitek.v3i1.
- [19] S. Junaidi, M. Devegi, and H. Kurniawan, 'Pelatihan Pengolahan dan Visualisasi Data Penduduk Menggunakan Python', vol. 4, no. 1, pp. 151–162, 2023, doi: 10.30812/adma.v4i1.2963.