

DAFTAR PUSTAKA

- Anan Agrani, Dr. Brady Rikumahu, And M. S.E.. 2020. Perbandingan Analisis Sentimen Terhadap Digital Payment ‘Gopay’ Dan ‘Ovo’ Di Media Sosial Twitter Menggunakan Algoritma Naïve Bayes Dan Word Cloud,. E-Proceeding Of Management, Vol. 7, Pp. 2534–2542, Aug. 2020
- Arif Susilo, M. I. 2022. Pengujian Otomatis Sistem Aplikasi Berbasis Web Dengan Menggunakan Selenium Ide Studi Kasus : Pengujian Sistem Aplikasi Absensi Pt. Wilmar. Jurnal Univeristas Pelita Bangsa.
- Rizky Muhammad Ibrahim And Nadya Novandriani Karina Moeliono. 2019. Pengaruh Manfaat, Kepercayaan, Efikasi Diri, Kemudahan Penggunaan, Keamanan Terhadap Persepsi Konsumen Pada My Pertamina (Studi Pada Penggunaan My Pertamina Kota Bandung). Jurnal Ilmiah Mahasiswa Ekonomi Manajemen , Vol. 5, Pp. 396–413
- S. Chohan, A. Nugroho, A. Maezar Bayu Aji, W. Gata, And S. Nusa Mandiri. 2020. Analisis Sentimen Aplikasi Duolingo Menggunakan Metode Naïve Bayes Dan Synthetic Minority Over Sampling Technique Vol. 22, No. 2 Doi: 10.31294/P.V21i2
- Visionmedia. 2023. Mastering Node. Diakses dari <http://visionmedia.github.io/masteringnode/book.html> pada 2 Desember 2023.
- Visionmedia. 2023. Mastering Node. Diakses pada 2 Desember 2023, dari <http://visionmedia.github.io/masteringnode/book.html>
- Yuda, I. K. 2019. Pengujian Fungsionalitas Website Berbasis Uml Activity Diagram. Universitas Islam Indonesia, <https://dspace.uui>.