

### Daftar Pustaka

- Ayuningtyas, Ajeng Widya. 2020. *Analisis Sentimen Terhadap STMIK Akakom Yogyakarta Menggunakan Metode Naïve Bayes Berdasarkan Komentar Facebook Dan Ulasan Di Google Maps*. Yogyakarta: STMIK Akakom.
- Bustami. 2013. *Penerapan Algoritma Naïve Bayes Untuk Mengklasifikasi Data Nasabah Asuransi*. TECHSI: Jurnal Penelitian Teknik Informatika.
- Febriant, Yuna Sophia Dewi. 2017. *Analisis Dan Klasifikasi Sentimen Terhadap Twitter Stmik Akakom Yogyakarta Menggunakan Naïve Bayes Classifier*. Yogyakarta: STMIK Akakom.
- Nasrullah, Rulli. 2017. *Media Sosial: Perspektif Komunikasi, Budaya, dan Sioteknologi*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sulistiyani, Widya. 2020. *Analisa Topik Data Media Sosial Twitter Menggunakan Latent Semantic Analysis (Studi Kasus: Gubernur Jawa Tengah)*. Yogyakarta: STMIK Akakom.
- Triana, Hena. 2021. *Analisis Sentimen Pencitraan Perguruan Tinggi Di Yogyakarta Menggunakan Metode Naïve Bayes Classifier*. Yogyakarta: STMIK Akakom.
- Dihni, Vika Azkiya. 2021. *Inilah 10 Negara dengan Pengguna Twitter Terbanyak, Ada Indonesia?.* <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/11/04/inilah-10-negara-dengan-pengguna-twitter-terbanyak-ada-indonesia>. 20 November 2021, 22.30 WIB.