

DAFTAR PUSTAKA

Bagus, Dimas C. W., 2017, *Text mining* pada Media Sosial Twitter Studi Kasus Pilkada DKI 2017 Putaran 2, Jember, Universitas Jember.

Buntoro, Ghulam Asrofi, 2017, Analisis Sentimen Calon Gubernur DKI Jakarta 2017 Di Twitter, Ponorogo, Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Dasar Teori *Text mining*

<https://repository.widyatama.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/5919/Bab%202.pdf?sequence=11> 24 Agustus 2020, 10:00 WITA

Febriant, Yuna Sophia Dewi, 2017, [Analisis Dan Klasifikasi Sentimen Terhadap Twitter STMIK AKAKOM YOGYAKARTA Menggunakan Naive Bayes Classifier](#), Yogyakarta, STMIK AKAKOM YOGYAKARTA.

Putra, Septian Narsa, 2018, [Klasifikasi Topik Berita Dan Analisis Sentimen Pada Tweets Divisi Humas Polri Dengan Metode Naive Bayes Classifier](#), Yogyakarta, STMIK AKAKOM YOGYAKARTA.

Sulistiyani, Widya, 2020, Analisa Topik Data Media Sosial Twitter Menggunakan Latent Semantic Analysis (Studi Kasus : Gubernur Jawa Tengah), Yogyakarta, STMIK AKAKOM YOGYAKARTA.