

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, A. (2017). Analisis dan Visualisasi Suara Pelanggan pada Pusat Layanan Pelanggan dengan Pemodelan Topik Menggunakan Latent Dirichlet Allocation (LDA) Studi Kasus: PT. Petrokimia Gresik. Tugas Akhir. Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Alfanzar, A.I.(2020). Topic Modelling Skripsi Menggunakan Metode Latent Dirichlet Allocation. Jurnal Sistem Informasi, No.1 Maret 2020. p-ISSN: 2406-7768, e-ISSN : 2581-2181. Jurusan Sistem Informasi Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya
- Fernanda,J.W.(2021). Permodelan Persepsi Pembelajaran Online Menggunakan Latent Dirichlet Allocation. Statistika,No.2, November 2021. Institut Agama Islam Negeri (IAIN) Kediri
- Permatasari, P.A.(2021). Survei Tentang Analisis Sentimen Pada Media Sosial. Majalah Ilmiah Teknologi Elektro,No. 2, Juli - Desember 2021. DOI: <https://doi.org/10.24843/MITE.2021.v20i02.P01>.
- Salsabila, K.D.A.(2021). Analisis Persepsi Produk Kosmetik Menggunakan Metode Sentiment. Jurnal Teknologi dan Manajemen Informatika No. 1 Tahun 2021. P-ISSN: 1693-6604 E-ISSN: 2580-8044. Telkom University, Indonesia.
- Nugraha, M. A., & Mungaran, L. C. (2021). Pemodelan Topik Berita pada Portal Berita Online Berbahasa Indonesia Menggunakan Latent dirichlet allocation (LDA). Jurnal Ilmiah Komputasi, 20(2).
- Zulhanif.(2016). Pemodelan Topik Dengan Latent Dirichlet Allocation. Prosiding SEMPOA (Seminar Nasional, Pameran Alat Peraga, Dan Olimpiade Matematika), Universitas Muhammadiyah Surakarta. pp 431-439.