Topic Modeling dengan Latent Dirichlet Allocation pada Judul Berita Berbahasa Indonesia

Qori El-Hafizh

19 September 2022



DAFTAR ISI

Ι	Pen	ıdahuluan	2
	1.1	Latar Belakang Masalah	2
	1.2	Rumusan Masalah	2
	1.3	Batasan Masalah	2
	1.4	Tujuan Penelitian	2
	1.5	Manfaat Penelitian	2
II	Lan	idasan Teori	3
	2.1	Tinjauan Studi	3
	2.2	Tinjauan Pustaka	3
	2.3	Kerangka Pemikiran	3
II	IME	TODE PENELITIAN	4
	3.1	Prosedur pengambilan data	4
	3.2	Analisis Data	4
	3.3	Metode	4

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Topic modeling adalah [1]

- 1.2 Rumusan Masalah
- 1.3 Batasan Masalah
- 1.4 Tujuan Penelitian
- 1.5 Manfaat Penelitian

BAB II

LANDASAN TEORI

- 2.1 Tinjauan Studi
- 2.2 Tinjauan Pustaka
- 2.3 Kerangka Pemikiran

BAB III

METODE PENELITIAN

- 3.1 Prosedur pengambilan data
- 3.2 Analisis Data
- 3.3 Metode

DAFTAR PUSTAKA

[1] I. Surjandari, A. Rosyidah, Z. Zulkarnain, dan E. Laoh, ?Mining Web Log Data for News Topic Modeling Using Latent Dirichlet Allocation,? en, di dalam 2018 5th International Conference on Information Science and Control Engineering (ICISCE), Zhengzhou: IEEE, Juli 2018, hlmn. 331–335, ISBN: 978-1-5386-5500-9. DOI: 10.1109/ICISCE.2018. 00076. address: https://ieeexplore.ieee.org/document/8612574/(dikunjungi pd. 09/11/2022).