

Topic Modeling dengan Latent Dirichlet Allocation pada Judul Berita Berbahasa Indonesia

Qori El-Hafizh

19 September 2022

Abstraksi

DAFTAR ISI

I	Pendahuluan	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	Landasan Teori	3
2.1	Tinjauan Studi	3
2.2	Tinjauan Pustaka	3
2.3	Kerangka Pemikiran	3
III	METODE 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).