



what?

Baca Sigap Paham Lengkap Read Quickly Understand Fully

FIGIA adalah mesin pembelajaran terintensifikasi (*intensive machine learning*) yang dapat membaca serta mengenali makna-makna konsep bahasa dari artikel berita dan *status update* berbahasa Indonesia di dunia maya.

FIGIA bekerja dengan mengelompokan setiap artikel serta cuitan di media sosial berdasarkan topik berita, tokoh-tokoh yang menjadi *newsmaker*, kata yang sering digunakan, hingga reaksi masyarakat atas pemberitaan terkait. Hasil analisa tersebut ditampilkan dalam bentuk Figia Report, yang berupa laporan akumulatif metadata informasi dari ribuan berita dan status yang berseliweran di dunia maya setiap harinya.

Metadata Berita Berbahasa Indonesia

FIGIA is an intensive machine learning which is able to identify and recognize language concept of Indonesian written online news and social media status. It works by analyzing and classifying online articles and tweets based on the topic, newsmaker, keywords and even the reaction of the reader. The analysis then is reported in form of metadata information that gathered from thousands online news and tweets that published everyday.

PERSPEKTIF

Kita perlu menyaring ribuan berita media sosial yang memusingkan, menjadi pembelajaran yang padat, lengkap dan "up-to-date"

”



PROSPEK INOVASI

Kesiapan Inovasi : Kelayakan Ekonomis/Komersial Status : Dalam Proses Pengajuan
Kerjasama Bisnis : Terbatas

PATEN

KEUNGGULAN INOVASI

- Berdasarkan metode statistika mutakhir sehingga meningkatkan akurasi dan kecepatan pemrosesan
- FIGIA melakukan *cross-textual analysis* antara berita-berita jurnalistik konvensional dengan media sosial secara terus-menerus berkesinambungan
- Pelopor implementasi web 3.0 dalam sistem crawling berbahasa Indonesia

KATEGORI TEKNOLOGI



INOVATOR : Hokky Situngkir
Rendra Suroso
Ardian Maulana

INSTITUSI : Bandung Fe Institute

ALAMAT : Jl. Sarimadu Permai 175, Sarijadi Bl. 24
Bandung 40164, Jawa Barat