

ABSTRAK

LUDOFIKA PRADNYA DIVA KINTANI, 10820402

ANALISIS JARINGAN KOMUNIKASI SOSIAL “ICE BSD” DI TWITTER (STUDI SOCIAL NETWORK ANALYSIS PADA LEVEL AKTOR)

Kata Kunci: Social Network Analysis, Level Aktor, Media Sosial, Twitter, Digital Movement of Opinion, ICE BSD

(xii + 71 + lampiran)

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan menganalisis aktor yang berperan penting dan populer dalam jaringan komunikasi sosial “ICE BSD” dan hubungan antar aktornya. Metode penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif eksploratif. Teknik yang digunakan adalah Social Network Analysis (SNA) dengan aplikasi Gephi 0.9.7. Populasi analisis sebanyak 10000 cuitan Twitter periode 4 – 5 November 2022 dan sampel 5631 aktor (nodes) diambil melalui teknik pengumpulan data crawling pada aplikasi Netlytic.org. Pendekatan teori pada penelitian ini adalah DMO. Hasil penelitian menunjukkan bahwa aktor yang paling populer di dalam jaringan ICE BSD ialah @detikcom. Berdasarkan nilai sentralitas kedekatan, terdapat 4820 aktor yang mempunyai kedekatan dengan aktor lainnya. Akun @bainin_1 merupakan aktor sentralitas keberantaraan yang berperan sebagai penghubung komunikasi di antara kluster jaringan yang berbeda. Aktor yang berperan penting sebagai opinion leader didalam jaringan yakni @detikcom karena mempunyai relasi yang luas di dalam jaringan. Fenomena ini memiliki relevansi dengan teori yang digunakan sebagai pendekatan teori, Twitter dimanfaatkan sebagai sarana yang mutakhir untuk menyebarkan informasi terkait kata kunci ICE BSD karena masyarakat secara masif melakukan gerakan opini digital.

Daftar Pustaka (1985 – 2022)