

ABSTRAK

Pengemasan Pesan Program Magang Merdeka di Instagram (Analisis Isi Kualitatif Pada Akun @magangmerdeka Periode Januari 2022–Januari 2023)

Novi Yuliani¹⁾, Naurissa Biasini²⁾

¹⁾ Mahasiswa Program Studi Ilmu Komunikasi, Universitas Pembangunan Jaya

²⁾ Dosen Program Studi Ilmu Komunikasi, Universitas Pembangunan Jaya

Program Magang merdeka merupakan program yang dijalankan oleh Menteri Pendidikan yaitu Nadiem Makarim yang menjabat pada periode 2019 - 2024. Instagram merupakan salah satu media sosial atau sarana informasi serta sosialisasi mengenai pendidikan. Proses analisis konten berdasarkan dari setiap program yang diselenggarakan oleh menteri pendidikan. Seluruh unggahan yang memiliki kategori kegiatan menjadi salah satu acuan pengkajian yang dikemas sebagai analisis isi. Unit analisis yang digunakan peneliti konten pada akun Instagram @magangmerdeka dalam periode Januari 2022 – Januari 2023. Pada penelitian sebelumnya yang berjudul “Pengemasan Informasi Pada Konten Instagram @LSPRJAKAR TA Dalam Mengkomunikasikan Pesan Selama Pandemi Covid – 19 (Ong Xena Jihan & Glorya. 2020)” Perbedaan dengan penelitian ini objek yang menjadi fokus pada penelitian yaitu bagaimana cara mengkomunikasikan pesan melalui akun instagram Menginformasikan pesan selama *pandemic* Covid-19, sedangkan pada penelitian ini berfokus dalam pengemasan pesan program magang merdeka untuk mahasiswa melihat informasi yang disampaikan pada feeds. Adanya tujuan dari penelitian ini ingin mengetahui pengemasan pesan program magang pada akun Instagram periode Januari 2022 – Januari 2023. Penelitian ini menggunakan analisis isi dimana hasilnya Pengemasan Pesan menggunakan sifat pesan informatif. Penelitian ini menggunakan konsep Komunikasi Publik. Diharapkan penelitian ini dapat menjadi acuan untuk *content creator* lainnya yang membahas mengenai isu pendidikan agar dapat berkembang dalam pembuatan konten Instagram.

Kata Kunci: Magang Merdeka, Pengemasan Pesan, Pendidikan, Komunikasi Publik

Pustaka : 31

Tahun Publikasi : 2014 - 2023