

**ABSTRAK**

Penelitian ini membahas tentang perangkat kohesi gramatikal dan leksikal dalam wacana yang terdapat dalam akun Instagram C Channel dari bulan Oktober sampai Desember tahun 2017. Penelitian ini menganalisis 22 deskripsi video yang diunggah pada bulan Oktober sampai bulan Desember 2017 menggunakan teori kohesi Halliday dan Hassan. Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif kualitatif. Dari penelitian ini dapat ditarik kesimpulan bahwa unsur kohesi gramatikal yang ditemukan dalam wacana akun Instagram C Channel adalah elipsis sebanyak 65 data, substitusi sebanyak 13 data, dan referensi sebanyak 11 data. Sedangkan unsur kohesi leksikal yang ditemukan adalah repetisi sebanyak 71 data, sinonim sebanyak 8 data, antonim sebanyak 15 data, dan hiponim sebanyak 2 data. Penemuan tersebut menunjukkan bahwa unsur kohesi gramatikal yang paling sering digunakan dalam deskripsi video akun Instagram C Channel adalah elipsis dan unsur kohesi leksikal yang paling banyak ditemukan adalah repetisi.

Kata kunci: analisis wacana, kohesi gramatikal, kohesi leksikal

**ABSTRACT**

*This research studies about grammatical and lexical cohesion in discourse found on C Channel Instagram account posted on October-December 2017. This research analyzes 22 video captions posted in October until December 2017 using Halliday and Hassan's cohesion theory. Method used in this research is descriptive qualitative. The study found that the grammatical cohesion devices in C Channel Instagram account are ellipsis (65 data), substitution (13 data), and reference (22 data) meanwhile the lexical cohesion devices found are repetition (71 data), synonym (8 data), antonym (15 data), and hyponym (2 data). From those findings, it can be concluded that the video captions in C Channel Instagram account mostly use ellipsis and repetition to create a short and bite-sized discourse in order to be compatible with the dimensions of smartphone screen. To smartphone users who are always on the go, shorter discourses appeals more rather than lengthy and wordy discourses.*

*Keywords: discourse analysis, grammatical cohesion, lexical cohesion*