

ABSTRACT

This thesis entitled “Campur Kode pada Beauty Vloggers di YouTube Kajian Sociolinguisti dan Sintaksis” the aim of this research are to identify what types of code mixing according to Muysken theory and to analyze what kind of syntactic units according to Gleason theory used by the host in Molita Lin’s videos. The data of this research are taken from two videos uploaded to YouTube by an Indonesian beauty vlogger. The research method used in this qualitative research is a descriptive method, the qualitative research is essentially a research method used to examine the state of nature (Sugiyono, 2013: 1). The method is used for describing code mixing in Molita Lin’s video. The steps to obtain the data comprise: downloading Molita’s video from YouTube, transcribing, categorizing, analyzing the obtained data and drawing the conclusion. The research result that 1) out of 30 data of code mixing, 19 of them are insertion (63%), 11 of them are alternation (37%) with two features, they are 6 flagging data (20%) and 5 doubling data (17%). The congruent lexicalization is not be found from the two of videos. 2) in terms of syntactic units, the code mixing are categorized into 20 data of words (67%), 8 data of phrases (27%), 2 data of clauses(6%).

Keywords: code mixing, types of code mixing, insertion, alternation, congruent lexicalization, syntactic units.

ABSTRAK

Judul penelitian ini adalah “Campur Kode pada Video *Beauty Vloggers* di *Youtube* Kajian Sociolinguistik dan Sintaksis.” Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi berdasarkan teori Muysken jenis campur kode dan menganalisis berdasarkan teori Gleason satuan sintaksis apa saja yang digunakan oleh Molita Lin dalam video milik akun pribadinya di *Youtube*. Data utama penelitian ini diperoleh dari dua video yang diunduh ke situs video *YouTube* oleh seorang *beauty vlogger* asal Indonesia. Metode yang digunakan dalam penelitian kualitatif ini adalah deskriptif yang bertujuan untuk membuat deskripsi, dimana penelitian kualitatif pada hakikatnya adalah metode penelitian yang digunakan untuk meneliti keadaan alamiah (Sugiyono, 2013:1). Metode tersebut digunakan untuk mendeskripsikan campur kode (*code mixing*) yang terdapat di dalam video milik Molita Lin. Langkah-langkah yang digunakan untuk mendapatkan data yang diperlukan adalah sebagai berikut: mengunduh video milik Molita, mentranskripsi, mengklasifikasi berdasarkan jenis campur kode dan satuan sintaksis, menganalisis data dan membuat simpulan. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa 1) ditemukan 30 data campur kode diantaranya 19 tipe *insertion* (63%), 11 tipe *alternation* (37%) dengan dua fitur yaitu 6 data *flagging* (20%) serta 5 data *doubling* (17%). Namun, Tipe campur kode *congruent lexicalization* tidak ditemukan. 2) Dari 30 data campur kode (*code mixing*) yang dianalisis ditemukan satuan sintaksis yang telah diidentifikasi bahwa, 20 data masuk ke dalam satuan kata (67%), 8 data masuk ke dalam frasa (27%), dan 2 data masuk ke dalam klausa (6%).

Kata kunci : campur kode, *code mixing*, jenis campur kode, *insertion*, *alternation*, *congruent lexicalization*, satuan sintaksis.