

ABSTRACT

Ningrum, Theresia Rosa Sulistia. (2021). *Indonesian-English Code-Mixing in Satu Persen Podcast in Spotify*. Yogyakarta: English Language Education Study Program, Department of Language and Arts Education, Faculty of Teachers Training and Education, Sanata Dharma University.

The importance of English has affected people's lives. It can be seen that nowadays many Indonesian people tend to mix their languages between Indonesian and English in their conversation and it is called code-mixing. The examples of code-mixing can be seen in the *Satu Persen* podcast episodes. In this study, the researcher aims to find out the types and the functions of code-mixing in *Satu Persen* podcast episodes.

In this research, the researcher proposed two research questions to be solved. The first question is what types of code-mixing are used in two selected podcasts by *Satu Persen*. Second, what are the functions of code-mixing in two selected podcasts by *Satu Persen*. To answer the first research question, the researcher used Hoffmann's theory in 1991. Then, to answer the second research question, the researcher used Appel and Muysken's theory in 2005.

The researcher used a qualitative study and the main method of this research is content analysis. Furthermore, the main source of data in this study was *Satu Persen* podcast episodes which were uploaded on the Spotify application. The two podcasts chosen in this research talked about all genders and sexual orientations.

The result showed that there are 321 data of code-mixing in the two podcasts of *Satu Persen*. The result of each type is 283 data of intra-sentential, 26 data of intra-lexical, 12 data of involvement in a change of pronunciation. Besides, there are 124 data of referential function, 1 data of expressive function, 3 data of phatic function, and 193 data of metalinguistic function. The writer concluded that the highly used type is intra-sentential and for the function is metalinguistic.

Keywords: code-mixing, types, functions, *Satu Persen* podcasts

ABSTRAK

Ningrum, Theresia Rosa Sulistia. (2021). *Indonesian-English Code-Mixing Satu Persen Podcast in Spotify*. Yogyakarta: English Language Education Study Program, Department of Language and Arts Education, Faculty of Teachers Training and Education, Sanata Dharma University.

Pentingnya Bahasa Inggris telah mempengaruhi kehidupan manusia. Dapat dilihat bahwa saat ini banyak orang Indonesia yang cenderung mencampur bahasa mereka antara Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris dalam percakapan mereka dan hal ini disebut dengan campur kode. Contoh campur kode dapat dilihat dalam episode podcast Satu Persen. Pada penelitian ini, peneliti bertujuan mengetahui tipe dan fungsi campur kode dalam episode podcast Satu Persen.

Dalam penelitian ini, peneliti mengajukan dua pertanyaan penelitian untuk diselesaikan. Pertanyaan pertama adalah jenis campur kode apa yang digunakan dalam dua podcast pilihan dari Satu persen. Kedua, apa fungsi dari campur kode pada dua podcast pilihan dari Satu Persen. Untuk menjawab pertanyaan penelitian pertama, peneliti menggunakan teori dari Hoffmann tahun 1991. Kemudian, untuk menjawab pertanyaan penelitian kedua, peneliti menggunakan teori dari Appel dan Muysken tahun 2005.

Peneliti menggunakan penelitian kualitatif dan metode utama penelitian ini adalah analisis konten. Selanjutnya, sumber utama data penelitian ini adalah podcast Satu Persen yang diunggah pada aplikasi Spotify. Dua podcast yang dipilih dalam penelitian ini berbicara tentang semua gender dan orientasi seksual.

Hasil penelitian menunjukkan terdapat 321 data campur kode pada dua podcast pilihan oleh Satu Persen. Hasil dari masing-masing tipe adalah 283 data dalam bentuk sentensial, 26 data dalam bentuk leksikal, 12 data perubahan pengucapan. Selain itu, terdapat 124 data fungsi referensial, 1 data fungsi ekspresif, 3 data fungsi phatic, dan 193 data fungsi metalinguistik. Penulis menyimpulkan bahwa tipe yang paling banyak digunakan adalah dalam bentuk sentensial dan fungsi yang banyak digunakan adalah metalinguistik.

Kata Kunci: code-mixing, types, functions, *Satu Persen* podcasts