

ABSTRAK

Wajah merupakan bagian tubuh yang menjadi suatu daya tarik bagi seseorang. Jika wanita terlihat cantik, maka akan menambah rasa percaya diri mereka ketika bertemu dengan orang lain. Salah satu cara untuk mempercantik diri adalah dengan menggunakan *make up*. Platform video singkat yang menyediakan konten tutorial *make up* yaitu TikTok yang dapat dengan mudah kita akses dimanapun dan kapanpun. Kepopuleran TikTok dimanfaatkan sebagai penyaluran hobi, keahlian bahkan bisnis. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui representasi yang ditunjukan mahasiswi Universitas Malikussaleh setelah mereka menonton tayangan video *make up* tutorial diTikTok. Penelitian ini menggunakan metode penelitian kualitatif dengan pendekatan deskriptif. Teori yang digunakan dalam penelitian ini adalah teori S-O-R (*Stimulus Organism Response*). Setelah melakukan wawancara dan observasi, peneliti mendapatkan hasil bahwa konten *make up* tutorial sangat membantu dan menginspirasi mahasiswi dalam hal kecantikan maupun *style* mereka.

Kata kunci : Representasi, *Make up* tutorial, Kecantikan.

ABSTRACT

The face is a part of the body that becomes an attraction for someone. If women look beautiful, it will increase their confidence when meeting other people. One way to beautify yourself is to use make-up. A short video platform that provides make-up tutorial content, namely TikTok, which we can easily access anywhere and anytime. TikTok's popularity is used as a channel for hobbies, skills and even business. This study aims to determine the representation shown by Malikussaleh University students after they watched a make up tutorial video on TikTok. This study uses a qualitative research method with a descriptive approach. The theory used in this study is the S-O-R (Stimulus Organism Response) theory. After conducting interviews and observations, the researchers found that the make up tutorial content was very helpful and inspired female students in terms of their beauty and style.

Keywords : Representation, Make up tutorial, Beauty.