

INTISARI

Perilaku ibu hamil dalam menjaga kesehatan oral dapat menjadi penentu dalam status kebersihan rongga mulutnya. Perilaku individu salah satunya diperantarai oleh persepsi yang dimiliki. Tujuan dari penelitian ini, untuk mengetahui hubungan antara persepsi kesehatan oral terhadap perilaku pelihara diri kesehatan oral pada ibu hamil.

Penelitian ini merupakan penelitian observasional dengan metode *cross sectional*. Subjek penelitian berjumlah 32 responden ibu hamil di Puskesmas Silo 1. Variabel pengaruh dan terpengaruh diukur dengan menggunakan kuesioner. Variabel persepsi diukur menggunakan skala linkert, dan variabel perilaku diukur dengan menggunakan skala guttman. Masing-masing kuesioner telah memenuhi uji validitas dan uji reliabilitas dengan *alpha cronbach* (0,823). Data yang diperoleh akan dianalisis menggunakan korelasi *Pearson*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar responden memiliki persepsi kesehatan oral pada kategori cukup (73%) dan perilaku pelihara diri kesehatan oral dalam kategori cukup (79%). Terdapat hubungan antara persepsi kesehatan oral dengan perilaku pelihara diri kesehatan oral pada ibu hamil ($r = 0,629$ dan $p = 0,000$).

Kesimpulan penelitian ini adalah terdapat hubungan antara persepsi kesehatan oral dengan perilaku pelihara diri kesehatan oral

Kata kunci: persepsi kesehatan oral, perilaku pelihara diri kesehatan oral, ibu hamil.

ABSTRACT

A pregnant woman in keeping the oral health could determine the oral cavity clearance. An individual's perception moderates his behaviors. This research found out the correlation between oral health perception toward the oral care behavior of pregnant women.

This observational research used cross sectional method. The researchers took 32 pregnant women as the respondents in Silo 1 Public Health Center. This research measured the independent and dependent variables with questionnaire. The perception was measured with Liker scale while the behavior was measured with Guttman scale. Each questionnaire had been validated and examined in terms of reliability with the Alpha Cronbach (0.823). The researchers analyzed the obtained data with Pearson correlation.

The findings showed that most respondents had average oral perception category, 73%. Then, the oral health behavior obtained an average category, 79%. The researchers found the correlation between perception and oral health toward the oral care behavior of pregnant women ($r=0.629$ and $p = 0.000$).

The researchers concluded the correlation between oral health care with the oral self-care behavior.

Keywords: *oral health perception, oral health care behavior, pregnant woman*