

## ABSTRAK

Nama : Sintia Aris Tiani  
Program Studi : Kedokteran Gigi Program Sarjana  
Judul : Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut terkait Halitosis pada Ibu Hamil

**Latar belakang:** Seorang wanita umumnya akan mengalami masa kehamilan, kesehatan gigi dan mulut merupakan hal yang penting dan perlu diperhatikan terutama pada saat hamil. Peningkatan kadar hormon yang terjadi selama kehamilan dapat menyebabkan ibu hamil rentan terkena gangguan pada rongga mulut seperti halitosis. Upaya yang dapat dilakukan untuk mengatasi hal tersebut adalah melalui pengetahuan yang dapat diperoleh dari berbagai sumber. Agama Islam sangat menekankan kesehatan ibu selama kehamilan dan janin yang dikandungnya. **Tujuan:** Untuk mengetahui tingkat pengetahuan kesehatan gigi dan mulut terkait halitosis pada ibu hamil serta tinjauannya dari perspektif Islam. **Metode:** Desain penelitian adalah *cross sectional*. Metode pengambilan sampel adalah *purposive sampling* dengan jumlah sampel total 105 pasien ibu hamil di Puskesmas Setu 1 dan Puskesmas Lemah Abang. Pengambilan data dilakukan melalui kuesioner dan data dianalisis menggunakan uji *Chi-Square*. **Hasil penelitian:** Hasil uji *Chi-Square* antara tingkat pengetahuan kesehatan gigi dan mulut terkait halitosis pada ibu hamil berdasarkan usia responden, usia kehamilan, dan pendidikan terakhir menunjukkan hasil tidak terdapat perbedaan bermakna secara statistik ( $p > 0,05$ ). **Kesimpulan:** Sebagian besar pasien ibu hamil di Puskesmas Setu 1 dan Puskesmas Lemah Abang memiliki tingkat pengetahuan sedang mengenai kesehatan gigi dan mulut terkait halitosis pada ibu hamil. Memiliki pengetahuan kesehatan rongga mulut yang baik selama kehamilan merupakan implementasi dari *maqashid syariah* dalam memelihara jiwa ibu hamil dan menjaga janin yang dikandungnya

**Kata kunci:** Pengetahuan, kesehatan gigi dan mulut, halitosis, kehamilan

## ABSTRACT

Name : Sintia Aris Tiani

Study Program : Dentistry Undergraduate Program

Title : *Knowledge Level of Dental and Oral Health related to Halitosis in Pregnant Women*

**Background:** *A woman will generally experience a period of pregnancy, dental and oral health was important and needed to be considered, especially during pregnancy. Increased hormone levels that occurred during pregnancy can cause pregnant women to be susceptible to disorders of the oral cavity such as halitosis. Efforts that can be made to overcome this was through knowledge that can be obtained from various sources. Islam emphasized the health of the mother during pregnancy and the fetus in her womb.* **Objective:** *To determine the level of knowledge of oral health related to halitosis in pregnant women and its review from an Islamic perspective.* **Methods:** *The research design was cross sectional. The sampling method was purposive sampling with a total sample of 105 pregnant women at the Setu 1 Health Center and Lemah Abang Health Center. Data were collected through a questionnaire and the data were analyzed using the Chi-Square test.* **Results:** *The results of the Chi-Square test on the level of knowledge of oral health related to halitosis in pregnant women based on the respondent's age, gestational age, and last education showed that there was no statistically significant difference ( $p > 0.05$ ).* **Conclusion:** *Most of the pregnant women at the Setu 1 Public Health Center and Lemah Abang Health Center had a moderate level of knowledge about dental and oral health related to halitosis in pregnant women. Having good knowledge of oral health during pregnancy was the implementation of maqashid syariah in maintaining the soul of pregnant women and protecting the fetus they contain*

**Keywords:** *Knowledge, oral health, halitosis, pregnancy*