

FAKTOR RISIKO KARIES GIGI PADA IBU HAMIL



drg. Susi, MKM
Surma Adnan, S.K.M, MM

FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2022

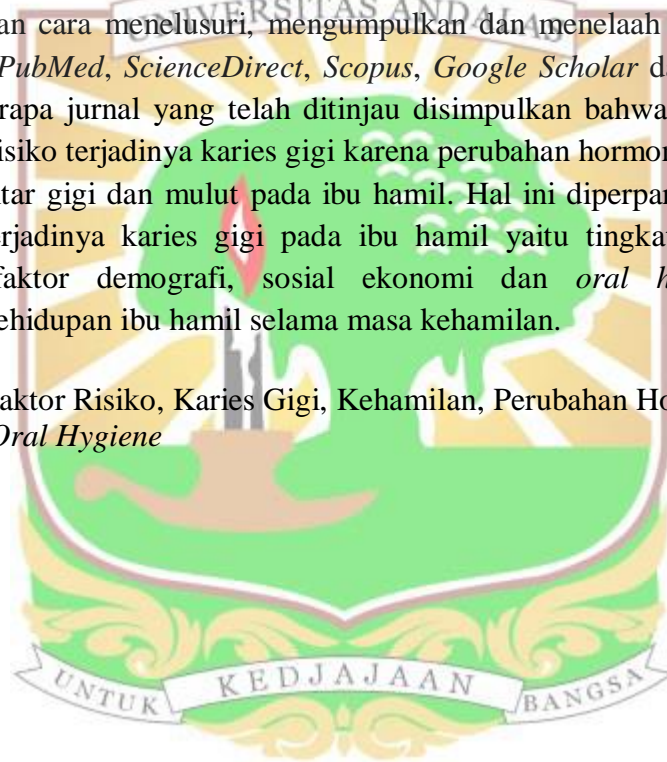
FAKTOR RISIKO KARIES GIGI PADA IBU HAMIL

Hasya Prana Dewi

ABSTRAK

Karies gigi merupakan penyakit yang sering terjadi pada ibu hamil. Prevalensi karies gigi pada ibu hamil di beberapa negara tergolong tinggi. Tingginya prevalensi karies gigi pada ibu hamil disebabkan berbagai faktor. Penulisan studi literatur ini bertujuan untuk mengetahui faktor risiko karies gigi pada ibu hamil. Studi literatur ini dilakukan dengan cara menelusuri, mengumpulkan dan menelaah berbagai literatur ilmiah melalui *PubMed*, *ScienceDirect*, *Scopus*, *Google Scholar* dan Portal Garuda. Hasil dari beberapa jurnal yang telah ditinjau disimpulkan bahwa kehamilan dapat meningkatkan risiko terjadinya karies gigi karena perubahan hormonal dan perubahan lingkungan sekitar gigi dan mulut pada ibu hamil. Hal ini diperparah oleh beberapa faktor risiko terjadinya karies gigi pada ibu hamil yaitu tingkat pendidikan dan pengetahuan, faktor demografi, sosial ekonomi dan *oral hygiene* sehingga memengaruhi kehidupan ibu hamil selama masa kehamilan.

Kata Kunci : Faktor Risiko, Karies Gigi, Kehamilan, Perubahan Hormonal, *Oral Hygiene*



THE EFFECT OF DENTAL CARIES FOR PREGNANT WOMAN

Hasya Prana Dewi

ABSTRACT

Dental caries is a disease that often occurs in pregnant women. The prevalence of dental caries in pregnant women in some countries is high. The high prevalence of caries in pregnant women is caused by various factors. This study aims to determine the risk factors of dental caries in pregnant women. This literature study was carried out by searching, collecting and reviewing various scientific literatures through PubMed, ScienceDirect, Scopus, Google Scholar and Portal Garuda. The result from several journals that have been reviewed concluded that pregnancy can increase the risk of caries. The increasing of dental caries during pregnancy is caused by the changed of hormonal and oral circumstance in pregnant women. This is compounded by several risk factors of caries that are educational levels and knowledge, demographic factors, socio-economic and oral hygiene that affect their life.

Keywords: *Caries Risk Factors, Dental Caries, Pregnancy, Hormonal Changes, Oral Hygiene*

