

ABSTRAK

LITERATURE REVIEW: FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN GINGIVITIS PADA IBU HAMIL

Prevalensi *gingivitis* di Indonesia menduduki peringkat kedua yang menunjukkan angka 96,58%. (Kementrian Kesehatan, 2018). Indonesia memiliki kesadaran yang rendah terhadap penyakit gigi dan mulut. Kurangnya pemeliharaan Kesehatan gigi dan mulut mengakibatkan penyakit gigi dan mulut juga kebersihan mulut yang buruk akan penyakit lokal maupun sistemik. Salah satu populasi rentan terhadap periodontal adalah ibu hamil, karena peningkatan hormone estrogen dan progesterone bias meningkat 10 kali lebih tinggi dari biasanya, sehingga asam dalam mulut memproduksi lebih banyak dari sebelum hamil yang bias memperburuk kondisi mulut saat hamil. Pada dasarnya faktor yang menentukan terjadinya *gingivitis* pada ibu hamil karena adanya bakteri plak pada gigi yang dipengaruhi oleh perilaku kebersihan gigi dan mulut ibu hamil. **Tujuan:** untuk menjelaskan kejadian *gingivitis* pada ibu hamil. **Metode:** menggunakan *systematic literature review* yang diperoleh dari 3 database yaitu *Science Direct, Pubmed, ProQuest*. **Hasil:** berdasarkan hasil skrining pada 9 artikel menunjukkan bahwa faktor hormone, faktor perilaku dan faktor lokal dapat mempengaruhi terjadinya *gingivitis* pada ibu hamil. **Kesimpulan:** Faktor resiko mempengaruhi kejadian *gingivitis* yaitu perubahan hormon karena peningkatan hormon pada ibu hamil mempengaruhi kondisi gingiva, faktor yang lebih menentukan terjadinya *gingivitis* pada ibu hamil karena adanya bakteri plak pada gigi yang dipengaruhi oleh perilaku kebersihan gigi dan mulut ibu hamil.

Kata kunci: hormone, perilaku, lokal, *gingivitis*, ibu hamil