

## BAB IV

### KESIMPULAN

Kehamilan dapat meningkatkan risiko inisiasi atau perkembangan karies gigi. Berdasarkan beberapa penelitian yang dikaji, faktor risiko karies gigi pada ibu hamil yaitu tingkat pendidikan, pekerjaan, faktor demografis, *oral hygiene* dan sosial ekonomi. Tingkat pendidikan dapat memengaruhi kesehatan gigi dan mulut ibu hamil. Semakin tinggi tingkat pendidikan, akan semakin baik perilaku dan kesadaran akan kesehatannya. Lingkungan pekerjaan dapat membuat ibu hamil memperoleh pengalaman dan pengetahuan tentang kesehatan gigi dan mulutnya. Daerah tempat tinggal juga berpengaruh terhadap tingginya angka karies gigi dikarenakan hambatan dalam mencari perawatan gigi yaitu terbatasnya akses ke layanan kesehatan masyarakat. Menjaga *oral hygiene* selama masa kehamilan dapat mengurangi risiko terjadinya karies gigi, tetapi tidak terdapat hubungan OHI-S ibu hamil dengan trimester kehamilan. Karies juga tidak memiliki hubungan secara langsung dengan Berat Badan Lahir Rendah (BBLR). BBLR pada bayi disebabkan karena kekurangan asupan gizi dan anemia pada ibu selama masa kehamilan. Ibu hamil yang memiliki ekonomi tinggi lebih mampu merawat dan menjaga kebersihan dan kesehatan gigi dan mulutnya dengan melakukan kunjungan ke dokter gigi, sehingga prevalensi karies giginya lebih rendah.