

BAB VI

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian “Hubungan Status Sosial Ekonomi dengan Status Karies Gigi pada Ibu Hamil di Kota Padang” beserta uraian pembahasannya, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Karakteristik responden mayoritas berusia 26-35 tahun dengan usia kehamilan trimester III dan jumlah kehamilan multigravida.
2. Prevalensi karies gigi pada ibu hamil di Kota Padang adalah sebesar 95%.
3. Indeks DMF-T pada ibu hamil di Kota Padang sebesar $5,00 \pm 3,24$ yang berada pada kategori tinggi menurut kriteria WHO.
4. Tingkat pendidikan tidak memengaruhi status karies gigi pada ibu hamil di Kota Padang.
5. Pekerjaan tidak memengaruhi status karies gigi pada ibu hamil di Kota Padang.
6. Pendapatan keluarga tidak memengaruhi status karies gigi pada ibu hamil di Kota Padang.
7. Status sosial ekonomi ibu hamil di Kota Padang paling banyak adalah kategori status sosial ekonomi rendah sebesar 49%.
8. Status sosial ekonomi tidak memengaruhi status karies gigi pada ibu hamil di Kota Padang.

6.2 Saran Penelitian

1. Bagi Masyarakat

Diharapkan kepada ibu hamil dan keluarga, baik dengan status sosial ekonomi tinggi ataupun rendah, untuk memeriksakan rongga mulut selama kehamilan, agar dapat mengetahui kondisi rongga mulut dan mendapatkan informasi mengenai kesehatan gigi dan mulut, sehingga dapat mencegah terjadinya kerusakan gigi yang lebih parah.

2. Bagi Institusi Kesehatan

Diharapkan kepada petugas pelayanan kesehatan untuk lebih menciptakan kegiatan promotif dan preventif kesehatan gigi dan mulut pada ibu hamil, serta memberikan penyuluhan edukatif tentang kesehatan gigi dan mulut ibu hamil kepada keluarga, sehingga dapat mencegah peningkatan angka karies gigi pada ibu hamil di Kota Padang.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan kepada peneliti selanjutnya untuk dapat melakukan penelitian mengenai status sosial ekonomi dengan status karies gigi ibu hamil dengan memperluas variabel sosial ekonomi yang diduga dapat memengaruhi karies gigi, serta dapat meneliti hubungan antara status karies gigi ibu hamil dengan faktor risiko lainnya.

