

BAB 7

PENUTUP

7.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Prevalensi *Early Childhood Caries* pada anak usia 2-3 tahun di Kota Padang yaitu 72,9%
2. Indeks def-t anak usia 2-3 tahun di Kota Padang adalah 3,76
3. Lebih dari separuh orang tua memiliki tingkat pengetahuan yang tinggi tentang kesehatan gigi dan mulut anak
4. Sebagian besar orang tua memiliki sikap yang baik terhadap kesehatan gigi dan mulut anak
5. Lebih dari separuh orang tua memiliki tindakan yang baik terhadap kesehatan gigi dan mulut anak
6. Tidak terdapat hubungan antara pengetahuan orang tua dengan *Early Childhood Caries* pada anak usia 2-3 tahun di Kota Padang
7. Terdapat hubungan yang bermakna antara sikap orang tua dengan *Early Childhood Caries* pada anak usia 2-3 tahun di Kota Padang
8. Tidak terdapat hubungan yang bermakna antara tindakan orang tua dengan *Early Childhood Caries* pada anak usia 2-3 tahun di Kota Padang



7.2 Saran

1. Bagi Orang Tua

Orang tua diharapkan untuk lebih mengeksplor persepsi mereka mengenai kesehatan gigi dan mulut anaknya, agar orang tua lebih menyadari bahwa menjaga kesehatan gigi dan mulut anak sejak usia dini sangat penting untuk kesehatan anak di masa depan. Diharapkan orang tua lebih meningkatkan pengetahuan, sikap dan tindakan mereka terhadap kesehatan gigi dan mulut anaknya yang dapat dilakukan dengan mengikuti penyuluhan dan rutin melakukan pemeriksaan gigi anak ke dokter gigi. Orang tua diharapkan lebih mengoptimalkan tindakan pencegahan karies untuk meningkatkan kesehatan gigi dan mulut anak.

2. Bagi Puskesmas/Posyandu

Petugas kesehatan diharapkan untuk mensosialisasikan cara menjaga kesehatan gigi dan mulut yang baik untuk balita kepada orang tua. Petugas kesehatan diharapkan untuk memberikan edukasi mengenai pentingnya gigi susu, tindakan pencegahan karies dan pentingnya perawatan karies pada anak.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Penelitian lebih lanjut mengenai hubungan perilaku orang tua dengan ECC diperlukan dengan rancangan penelitian yang berbeda misalnya dengan studi *cohort/case control*. Penelitian lanjutan diperlukan dengan memperluas variabel yang diduga terkait dengan ECC.

