

## **BAB VII**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **7.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil yang diperoleh dari penelitian yang telah dilakukan, dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Hasil penelitian ini menunjukkan terdapat hubungan antara stunting dengan karies gigi sulung pada anak usia 48-60 bulan di wilayah kerja Puskesmas Mungo ( $p < 0.05$ ).
2. Anak usia 48-60 bulan di wilayah kerja Puskesmas Mungo dengan tinggi badan normal memiliki rata-rata tinggi yaitu 102,82 cm. Sementara anak stunting memiliki rata-rata tinggi 94,21 cm.
3. Rata-rata skor def-t anak stunting lebih tinggi daripada anak dengan tinggi badan normal, dimana rata-rata skor def-t anak stunting yaitu 7,18 dan masuk kategori sangat tinggi. Sementara anak dengan tinggi badan normal memiliki rata-rata skor def-t 3,62 dan masuk kategori sedang.

#### **7.2 Saran**

1. Diharapkan peneliti selanjutnya dapat mempertimbangkan faktor lainnya terhadap hubungan stunting dengan karies gigi sulung.
2. Diharapkan penelitian selanjutnya dengan rentang usia yang lebih bervariasi.
3. Perlu ditingkatkannya upaya promosi kesehatan terkait stunting dan kesehatan gigi melalui kegiatan edukasi kesehatan yang melibatkan

orang tua serta instansi pendidikan terkait dalam pemilihan asupan makanan dan dalam menjaga kebersihan gigi dan mulut anak.

4. Diharapkan peran serta dukungan puskesmas dan dokter gigi dalam pencegahan stunting dan edukasi kepada masyarakat mengenai deteksi dini karies sebagai bentuk pencegahan serta pentingnya perawatan pada keadaan karies gigi anak .

