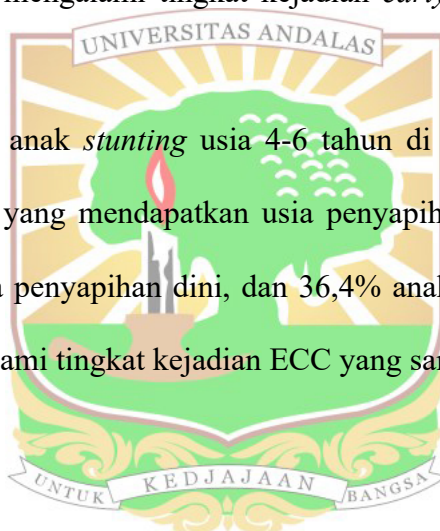


## BAB VI

### PENUTUP

#### 6.1 Kesimpulan

1. Sebanyak 55,4% anak *stunting* usia 4-6 tahun di wilayah kerja Puskesmas Lubuk Kilangan mendapatkan usia penyapihan normal.
2. Sebanyak 44,6% anak *stunting* usia 4-6 tahun di wilayah kerja Puskesmas Lubuk Kilangan mengalami tingkat kejadian *early childhood caries* (ECC) sangat tinggi.
3. Sebanyak 48,4% anak *stunting* usia 4-6 tahun di wilayah kerja Puskesmas Lubuk Kilangan yang mendapatkan usia penyapihan normal, diikuti 42,9% anak dengan usia penyapihan dini, dan 36,4% anak dengan usia penyapihan terlambat mengalami tingkat kejadian ECC yang sangat tinggi.



#### 6.2 Saran

1. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut terkait faktor lain yang berhubungan dengan penyebab dan akibat *stunting*, penyapihan serta *early childhood caries* (ECC) agar lebih optimal dalam menanggulangi permasalahan *stunting* sejak dini.
2. Diharapkan peran orang tua untuk lebih memperhatikan asupan nutrisi, jenis makanan, memberikan ASI dengan waktu, jumlah, cara yang tepat,

serta menjaga kebersihan lingkungan dan rongga mulut guna mencegah terjadinya *stunting* dan kejadian *early childhood caries* pada anak.

