

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Lembar Pengesahan	ii
Daftar Isi.....	iii
Daftar Tabel	vi
Daftar Gambar.....	vii
Daftar Lampiran	viii
Daftar Singkatan.....	ix
Pernyataan	x
Kata Pengantar	xi
Abstrak	xv
<i>Abstract</i>	xvi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	8
E. Keaslian dan Kebaruan Penelitian	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI	
A. Tinjauan Pustaka	
1. Teori pengembangan instrumen.....	13
2. <i>Caries risk assesment</i> (CRA).....	19
3. Pertumbuhan dan peran gigi desidui.....	26
4. <i>Early childhood caries</i> (ECC)	28
5. Indeks status karies gigi.....	39
6. Nutrisi.....	40
7. Faktor-faktor nutrisi terhadap risiko ECC.....	41
8. Pencegahan ECC.....	46

9. Anak prasekolah.....	50
B. Landasan Teori.....	52
C. Kerangka Teori Penelitian.....	54
D. Kerangka Konsep.....	55
E. Hipotesis.....	55
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Rancangan Penelitian Umum.....	56
B. Populasi dan Subjek Penelitian.....	59
C. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	63
D. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel.....	65
E. Alat Ukur.....	67
F. Pelaksanaan Penelitian.....	73
G. Rancangan Penelitian atau Analisis Data.....	78
H. Etika Penelitian.....	82
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil	
1. Tahap I : Kajian review sistematik analisis nutrisi.....	83
2. Tahap II : Pengembangan instrumen prediktor karies gigi berdasarkan analisis nutrisi.....	88
3. Tahap III : Uji coba pengguna instrumen prediktor karies gigi berdasarkan analisis nutrisi.....	97
B. Pembahasan	
1. Tahap I : Kajian sistematika review analisis nutrisi.....	98
2. Tahap II : Pengembangan instrumen prediktor karies gigi berdasarkan analisis nutrisi.....	100
3. Tahap III : Uji coba instrumen prediktor karies gigi berdasarkan analisis nutrisi.....	108
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	110
B. Saran.....	110
RINGKASAN.....	111

<i>SUMMARY</i>	119
DAFTAR PUSTAKA	127
LAMPIRAN	136