BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan mengenai risiko terjadinya karies pada anak Tk di kecamatan 1 Ulu berdasarkan Aplikasi Irene's Donut pada siswa Tk Ar-Ridho sebanyak 60 ibu dan 60 anak (berpasangan), maka dapat disimpulkan sebagai berikut

- Secara deskriptif tingkat risiko karies gigi pada gigi tetap anak, menunjukkan risiko tinggi sebanyak (13,3%),risiko karies sedang (56,7%) dan anak dengan risiko rendah (30,0%).Gambaran tersebut akan terus terjadi apabila faktor-faktor yang berhubungan dengan risiko karies gigi tetap pada anak tersebut tidak diperbaiki.
- 2. Faktor-faktor yang berhubungan erat dengan terjadinya risiko karies pada gigi tetap anak penelitian ini berdasarkan uji Fisher's Exact adalah Pengetahuan ibu (*p-val* : 0.000<0.005), pH saliva (*p-val* : 0.004<0.005), perilaku anak (*p-val* : 0.003<0.005) dan kondisi gigi geligi (*p-val* : 0.005<0.005).
- Faktor-faktor yang tidak memiliki hubungan erat denga terjadinya risiko karies pada penelitian ini berdsrkan uji

Fisher's Exact adalah Perilaku ibu (p - val = 0.091(>0.05)).

B. Saran

Pada penelitian ini sampel terbatas sehingga untuk penelitian selanjutnya disarankan agar dapat menambah jumlah sampel pada lokasi Tk yang berbeda agar didapatkan gambaran risiko karies pada anak Tk dengan jangkauan yang lebih luas.