### **BAB 5**

## **KESIMPULAN DAN SARAN**

# 5.1 Kesimpulan

Hasil penelitian menunjukan bahwa sebagian besar anak dengan karies (10 anak atau 83.3%) memiliki kemampuan dalam menyikat gigi pada level buruk, dan sebagian kecil (2 anak atau 16.7%) pada level baik.

### 5.2 Saran

Ada beberapa saran yang perlu disampaikan sehubungan dengan hasil penelitian ini, antara lain:

- 1. Bagi orang tua responden
  - Orang tua diharapkan dapat menjadi contoh dalam melakukan sikat gigi dengan benar.
- 2. Bagi peneliti selanjutnya

Dapat melakukan penelitian pengembangan dengan memanfaatkan data dasar yang sudah didapatkan dalam penelitian ini.

#### **Daftar Pustaka**

- Arikunto, S. (2010). *ProsedurPenelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Budiman & Agus Riyanto. (2013). *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Dahlan, S. (2014). *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan Edisi* 6. Jakarta: Salemba Medika.
- Dewi A. Hamadi, P. N. (2015). Gambaran Pengetahuan Orang Tua Tentang Pencegahan Karies Dan Status Karies Murid SD Kelurahan Mendono Kecamatan Kintom Kabupaten Banggai. Jurnal e-GiGi (eG), Volume 3, Nomor 1.
- Edwina, S. J. (2013). Dasar-Dasar Karies Penyakit Dan Penanggulangan. Jakarta: EGC
- Gultom, M. (2009). Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Ibu-ibu Rumah Tangga Terhadap Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Anak Balitanya, Di Kecamatan Balige, Kabupaten Toba Samosir, Sumatra Utara
- Hidayat, A.A.A. (2009). *Metode Penelitian Keperawatan dan Tekniik Analisis Data.* Jakarta: Salemba Medika.
- Jayanti, C, D. 2012. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Karies Gigi dengan Kejadian Karies Karies Gigi Pada Anak TK Aisyiyah Kateguhanan Sawit Boyolali. Surakarta. Skripsi, UMS.
- Kurdaningsih, V. S. (2018). Hubungan Kebiasaan Menyikat Gigi Dengan Timbulnya Karies Gigi Pada Anak Usia Sekolah Di SDN 135 Palembang Tahun 2017. Jurnal 'Aisyiyah Medika, 1(1), 8-14.
- Mukhbitin, F. (2018). Gambaran Kejadian Karies Gigi Pada Siswa Kelas 3 MI Al-Mutmainnah. *Jurnal Promkes*, *6*(2), 155-166.
- Maryunani, 2010, *Ilmu Kesehatan Anak*, Jakarta: CV. Trans Info Media.
- Muryani, A. (2010). *Ilmu Kesehatan Anak Dalam Kebidanan*. Jakarta: Trans Info Media
- Nurfauzia. (2017). Gambaran Karakteristik Pada Anak Usia Prasekolah (3-6) Tahun Dengan Karies Gigi Di Ciputat Timur. 9-38.
- Nursalam. (2013). *Manajemen Keperawatan: Aplikasi Dalam Praktik Keperawatan Profesional Edisi* 3. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2013). Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam (2013). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis.* Jakarta Selatan: Salemba Medika.
- Notoatmodjo, S. (2010). Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan.*Jakarta: Rineka Cipta.

- Pristiono, M. R. (2017). Hubungan Tindakan Menyikat Gigi terhadap Anak yang Terkena Karies Gigi. 1-28.
- Puspitoningsih, N. (2014). Persepsi ibu Tentang Karies Gigi Pada Anak Usia Prasekolah Di Tk Dharma Wanita Kecamatan KemusuBoyolali.
- Putri, M dkk. (2010). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras Dan Jaringan Pendukung Gigi.* ECG: Jakarta.
- Ramayanti, S. (2013). Peran Makanan Terhadap Kejadian Karies Gigi. Jurnal Kesehatan Masyarakat, 7(2), 89-93.
- Rhamadhan. (2010) Serba-serbi Kesehatan Gigi dan Mulut. Jakarta : Bukune.
- Rizki, M. (2017). Hubungan Tindakan Menyikat Gigi Dengan Tingkat Keparahan Karies Gigi Pada Anak Usia Sekolah Dasar Di SD Negeri Kembaran Kecamatan Kembaran. *Bachelor Thesis*, 20-47.
- Riskesdas. (2018). Riset Kesehatan Dasar 2018. Jakarta: Kemenkes RI
- Sariningsih, Endang. 2012. *Merawat Gigi anak Sejak Usia Dini*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo Kelompok Gramedia.
- Sumini. (2017, Agustus-Januari). Hubungan Konsumsi Makanan Manis Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Prasekolah Di TK B RA Muslimat PSM Tegalrejo desa Semen Kecamatan Nguntoronadi Kabupaten Magetan. 3(Jurnal Delima Harapan), 20-27.
- Suryawati, Ni Putu (2010). Perawatan Gigi Anak. Jakarta: Dian Rakyat
- Santoso, S, Ranti, A. L. (2009). *Kesehatan dan Gigi*. Jakarta: Rhineka Cipta.
- Talibo, R. S. (2016, Februari). Hubungan Frekuensi Konsumsi Makanan Kariogenik dan Kebiasaan Menyikat Gigi dengan Kejadian Karies Gigi pada Siswa Kelas III SDN 1 & 2 SONUO . 4(e-Journal Keperawatan (e-KP)), 1-8.
- Tarigan, R. (2013). *Karies Gigi edisi 2.*Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC. Hal 15-90.
- Tarigan, Rasinta. (2013). Karies Gigi. Ed 2. Jakarta: EGC
- Worotijan Indry, Mintjelungan N. Christy Gunawan Paulina. (2013). Pengalaman karies gigi serta pola makan dan minum pada anak sekolah dasar di desa kiawa kecamatan kawangkoang utara. Jurnal e-Gigi (Eg); Maret (1): 1-22
- Wawan& Dewi. (2016). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Perilaku, Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.