

BAB V PENUTUP

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Hasil uji *Chi Square* diperoleh nilai *p value* 0,016 ($\alpha < 0,05$) menunjukkan bahwa ada hubungan frekuensi menggosok gigi dengan karies gigi pada anak sekolah dasar negeri 7 Tapa, Bone Bolango
2. Hasil uji *Chi Square* diperoleh nilai *p value* 0,002 ($\alpha < 0,05$) menunjukkan bahwa ada hubungan waktu menggosok gigi dengan karies gigi pada anak sekolah dasar negeri 7 Tapa Bone, Bolango
3. Hasil uji *Chi Square* diperoleh nilai *p value* 0,000 ($\alpha < 0,05$) menunjukkan bahwa ada hubungan teknik menggosok gigi dengan karies gigi pada anak sekolah dasar negeri 7 Tapa Bone, Bolango
4. Hasil uji *Chi Square* diperoleh nilai *p value* 0,001 ($\alpha < 0,05$) menunjukkan bahwa ada hubungan konsumsi makanan kariogenik dengan karies gigi pada anak sekolah dasar negeri 7 Tapa, Bone Bolango

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian tersebut, maka dapat diajukan beberapa saran sebagai berikut:

1. Diharapkan kepada anak sekolah agar dapat menggosok gigi minimal 2 kali dalam sehari, waktu pagi dan malam sebelum tidur dengan teknik yang benar.
2. Diharapkan kepada orang tua anak agar lebih memperhatikan, melatih dan mengawasi anak dalam menggosok gigi dan mengkonsumsi makanan.

3. Diharapkan kepada pihak sekolah agar menjalankan program UKGS dan melakukan pengawasan pada makanan jajanan yang ada di sekitar sekolah.

DAFTAR PUSTAKA

- Angela, A. 2005. *Primary prevention in children with high caries risk* [Jurnal] Fakultas Kedokteran Gigi. Universitas Sumatera Utara. Medan
- Anitasari, S. 2005, *Pengaruh Frekuensi Menyikat Gigi Terhadap Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut Siswa-Siswi Sekolah Dasar Negeri Di Kecamatan Palaran Kotamadya Samarinda Provinsi Kalimantan Timur, Dentika Dental* [Jurnal] Vol 10, No. 1.
- Ariningrum, R. 2009. *Beberapa cara menjaga kebersihan gigi dan mulut* [jurnal]. Cermin Dunia Kedokteran
- Arisman. 2007. *Gizi Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: EGC
- Begzati, A. 2010. *Early childhood caries in preschool children of Kosovo*. [Jurnal] BMC Public Health
- Chemiawan, E. Gartika, M dan Indriyanti, R. 2004. *Perbedaan prevalensi karies pada anak sekolah dasar dengan program UKGS dan tanpa UKGS*. Laporan Penelitian. Universitas Padjadjaran. Bandung
- Departemen Kesehatan RI . 2008. *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS 2007)*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan
- Departemen Kesehatan RI. 2009. *Profil kesehatan Indonesia*. Jakarta: Direktorat Jendral Kesehatan Gigi
- Dewi, E.K. 2014. *Perbedaan Bmi Anak Yang Menyikat Gigi Setiap Hari Di Sekolah Dengan Yang Tidak Di Tk 2 Dan 4 Saraswati Denpasar* [Skripsi]. Fakultas Kedokteran Gigi. Universitas Mahasaraswati Denpasar
- Dorland, W. 2010. *Kamus Kedokteran Dorland*. Ed 31. Jakarta: EGC
- Erwana, F.A. 2013. *Seputar kesehatan gigi dan mulut*. Yogyakarta: Rapha publishing
- Ghofur, Al. 2012. *Kesehatan Gigi Dan Mulut*. Ed. Ke -1 Jakarta: Mitra Buku.
- Harun, A. 2010. *Karies gigi dan perawatan pulpa pada anak secara komprehensif*. Makasar : Binner
- Hollins, E.R. 2008. *Culture In School Learning (2nd Edition)*. New York: Routledge
- Ircham. 2003. *Penyakit-penyakit gigi dan mulut pencegahan dan perawatannya*. Jakarta: Liberty

- Jenatu, F. Wijayanti, C dan Susilo, W. 2014. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan timbulnya karies gigi pada siswa-siswi di SD Inpres Tenda-Ruteng Kabupaten Manggarai* [jurnal]. Program Studi S-1 Keperawatan. Stik Sint Carolus
- Kartikasari. 2013. *Hubungan Konsumsi Makanan Kariogenik Dengan Kejadian Karies Gigi Dan Status Gizi Pada Anak Kelas III Dan IV SDN Kadipaten Kabupaten Bojonegoro* [Skripsi]. Program Studi Ilmu Gizi. Fakultas Kedokteran. Universitas Diponegoro
- Kementerian Kesehatan RI. 2010. *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS 2010)*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan
- Kementerian Kesehatan RI. 2012. *Usaha kesehatan gigi sekolah*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan
- Kementerian Kesehatan RI. 2012. *Buku panduan pelatihan kader kesehatan gigi dan mulut di masyarakat*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan
- Kementerian Kesehatan RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS 2013)*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan
- Kidd, E dan Bechal SJ. 2012. *Dasar-Dasar Karies-Penyakit dan Penanggulangan*. Jakarta: EGC
- Khoiriyah, S. 2011. *Hubungan Jenis Makanan Penyebab Karies Gigi Dan Frekuensi Gosok Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Anak Usia Sekolah Dasar Di Mi Syafi'iyah Kembangarum, Mranggen*. [skripsi]. Program Studi S1 Keperawatan. Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Semarang
- Khosasih, I. 2007. *Prilaku pencegahan yang dilakukan ibi terhadap terhadap masalah gigi dan mulut di kelurahan Gang Buntu Medan*. FKG. USU
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Norman, T. 2002. *Current understanding of the epidemiology, mechanisms, and prevention of dental caries in preschool childrens* [Jurnal].
- Oktrianda, B. 2011. *Hubungan Waktu, Teknik Yang Dikonsumsi Menggosok Gigi Dan Dengan Kejadian Karies Gigi Pada SDN 66 Payakumbuh Di Wilayah Kerja Puskesmas Lampasi* [skripsi]. Program Studi Ilmu Fakultas Kedokteran. Universitas Andalas

- Potter dan Perry. 2005. *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses, dan Praktik*. Edisi 4 volume 2. Jakarta: EGC
- Pratiwi, A dan Muhlisin, A. 2007. *Perawatan Gigi Susu pada Anak Usia Sekolah di Taman Gizi Anak Sehat Desa Gumpang, Kartasura Sukoharjo*. [jurnal] Vol .10, No. 2. September 2007: Surakarta.
- Rahim, R. 2015. *Hubungan kebiasaan menggosok gigi malam hari dan kejadian karies gigi pada anak sekolah dasar negeri karang tengah 07 tangerang* [jurnal]. Fikes. Universitas Esa Unggul
- Rahayu, S. 2011. *Hubungan kebiasaan menggosok gigi sebelum tidur dengan karies pada anak sekolah di madrasah Ib tidaiyah Tanggerang* [skripsi]. Fakultas Ilmu Keperawatan. Universitas Indonesia
- Rhamadhan. 2010. *Serba-Serbi Kesehatan Gigi dan Mulut*. Jakarta: Bukune
- Sari, S. 2014. *Hubungan kebiasaan menggosok gigi dengan timbulnya karies gigi pada anak usia sekolah kelas 4-6 di SDN ciputat 6 tangerang selatan provinsi banten tahun 2013* [skripsi]. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah
- Sekolah Dasar Negeri 7. 2016. *Profil, identitas, visi, misi tujuan sekolah., data siswa*. Tapa. Bone Bolango
- Sondang, P dan Hamada, T. 2008. *Menuju gigi dan mulut sehat pencegahan dan pemeliharaan*. Terbitan I. Medan: USU press
- Sugiyono. 2012. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Suryawati, PN. 2010. *100 Pertanyaan Penting Perawatan Gigi Anak*. Jakarta: Dian Rakyat
- Susilowati, T, Setiyaningsih, R dan Indriati, R. 2011. *Hubungan antara frekuensi menggosok gigi dengan kejadian Caries Dentis Pada Siswa Kelas II SD Negeri Sumber Agung Ii Klego* [Jurnal]. AKPER Panti Kosala. Surakarta
- Tarigan, R. 2015. *Karies Gigi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- WHO (World Health Organization). 2003. *The World Oral Health Report 2003*.