

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian mengenai hubungan tingkat pengetahuan tentang kesehatan gigi dan mulut dengan perilaku perawatan gigi dan mulut pada anak usia sekolah di SDN 8 Tibawa, maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Pengetahuan tentang kesehatan gigi dan mulut pada anak usia sekolah di SDN 8 Tibawa didapatkan tingkat pengetahuan baik sebanyak 21 (60,0%) sedangkan pengetahuan kurang sebanyak 14 (40,0%)
2. Perilaku perawatan gigi dan mulut pada anak usia sekolah di SDN 8 Tibawa didapatkan perilaku baik sebanyak 19 (54,3%) sedangkan perilaku kurang sebanyak 16 (45,7%).
3. Terdapat hubungan tingkat pengetahuan tentang kesehatan gigi dan mulut dengan perilaku perawatan gigi dan mulut pada anak usia sekolah di SDN 8 Tibawa dengan menggunakan uji statistik *Chi-Squer* diperoleh nilai *p value* sebesar 0,01 ( $<0,05$ ) yang berarti  $H_0$  ditolak.

#### **5.2 Saran**

1. Bagi Puskesmas

Diharapkan hasil penelitian ini menjadi bahan masukkan dalam rangka meningkatkan mutu atau kualitas layanan yang telah diberikan pada pasien atau

masyarakat serta memperbaiki system pelayanan yang sudah ada khususnya dalam promosi kesehatan gigi dan mulut.

2. Bagi Institusi Pendidikan

Diharapkan hasil penelitian ini dapat menambah sumber bacaan di Universitas Negeri Gorontalo untuk pengembangan ilmu pengetahuan dan pendidikan khususnya mengenai pengetahuan tentang kesehatan gigi dan mulut dengan perilaku perawatan gigi dan mulut pada anak usia sekolah

3. Bagi Masyarakat

Diharapkan bagi masyarakat atau orang tua lebih memperhatikan keadaan kesehatan gigi dan mulut pada anak-anaknya. Sangat penting memberikan informasi yang sesuai tentang gigi dan mulut, memberikan contoh yang baik dalam melakukan perawatan gigi dan mulut seperti membiasakan anak menggosok gigi setelah makan dan sebelum tidur serta rutin memeriksa gigi dan mulut ke dokter gigi.

## DAFTAR PUSTAKA

- Artawa, I. M. B., & Pradipta, P. P. N. (2019). *Hubungan Perilaku Menyikat Gigi dengan Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut Pada Siswa Kelas IV dan V di SDN 6 Dlodpangkung Sukawati Tahun 2017*. *JURNAL KESEHATAN GIGI (Dental Health Journal)*, 6(2), 14-18.
- Bruce. (2015). Konsep Anak Usia Sekolah. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 64(9), 20.
- Budiman, & Riyanto, A. (2013). *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika
- Carsel, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan dan Pendidikan*, Yogyakarta: Penebar Medika Pustaka
- Dewanti. (2012). Hubungan Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi Dengan Perilaku Perawatan Gigi Pada Anak Usia Sekolah Di Sdn Cina 4 Depok. *Skripsi*. Program Sarjana Reguler Universitas Indonesia. Depok..
- Donsu, J. D. T. (2017). *Pisikologi Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Gayatri, W. R. (2017). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Anak SDN Kauman 2 Malang*. Diakses dari: <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jhealthedu/article/view/22612>
- Hidayat, R., Tandari, A. (2016). *Kesehatan Gigi Dan Mulut Apa yang Sebaiknya Anda Tahu ?*. andi offset. Yokyakarta, hal 19-20
- Hrlock, A. (2017). *Promosi kesehatan bayi dan balita*. Jakarta : Salemba Medika
- Imron. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung; Alfabeta
- Indrianingsih, N., Prasetyo, Y. B., & Kurnia, A. D. (2018). Family Social Support and Behavior of Children with Caries in Doing Dental and Oral Care. *Jurnal Keperawatan*, 9(2), 119. <https://doi.org/10.22219/jk.v9i2.5480>

- Kementrian Kesehatan RI. (2019). Faktor Risiko Kesehatan Gigi dan Mulut. *Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*, 1–10.
- Kemenkes RI. (2012). *Buku Panduan Pelatihan Kader Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Masyarakat*. Jakarta: hh10-24
- Khulwani, Q. W., Nasia, A. A., & Utami, A. (2021). *Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Status Karies Siswa SMP Negeri 1 Selogiri, Wonogiri*. *E.GiGi*, 9(1), 41-44. <https://doi.org/10.35790/eg.9.1.2021.32570>
- Kriswanto. (2012). *Pendidikan Kesehatan*. Yogyakarta: FIK UNY
- Kurniastuti, F. A. (2015). Tingkat Pengetahuan Tentang Kesehatan Mulut dan Gigi Siswa Kelas Iv dan V Ta 2014/2015 Sd Negeri Grabag Kecamatan Grabag Kabupaten Purworejo Jawa Tengah. *Skripsi*. Program Studi Pgsd Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta
- Kurniawati, N., & Imran, H. (2019). *HUBUNGAN PERILAKU IBU DIRUMAH DENGAN KEBERSIHAN GIGI DAN MULUT PADA MURID KELAS V SEKOLAH DASAR NEGERI DIKOTA BANDA ACEH*. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh*. <https://doi.org/10.209103/averrous.v5il.1626>
- Lintang, J. C., Palandeng, H., & Leman, M. A. (2015). Hubungan Tingkat Pengetahuan Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Tingkat Keparahan Karies Gigi Siswa Sdn Tumuluntung Minahasa Utara. *E-GIGI*, 3(2). <https://doi.org/10.35790/eg.3.2.2015.10370>.
- Marimbun, B. E., Dkk. (2016). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Status Karies Gigi Dan Mulut Dengan Status Karies Pada Penyandang Tunanetra*. *Jurnal E-Gigi (Eg)*.4(2), pp. 1-5.
- Notoadmodjo. (2010). *Konsep Dasar Pengetahuan dan Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.

- \_\_\_\_\_. (2012). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- \_\_\_\_\_. (2012). *Promosi Kesehatan dan perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- \_\_\_\_\_. (2014). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan* . Jakarta: Rineka Cipta.
- \_\_\_\_\_. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ningsih, D, S. (2015). *Hubungan Jenis Kelamin Terhadap Kebersihan Rongga Mulut Anak Panti Asuhan*. *ODONTO Dental Journal*, 2(1), 14-19. <https://doi.org/10.30659/odj.2.1.14-19>.
- Nugraha, B., Studi, P., Keperawatan, S., Bhakti, U., & Tasikmalaya, K. (2021). *HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG KESEHATAN GIGI DENGAN PERILAKU PERAWATAN GIGI ANAK USIA SEKOLAH DASAR KELAS 4-6 DI SD DESA*. 5.
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis Edisi 4* Jakarta: Salemba Medika
- Nurjani, I. (2014). *Hubungan Pengetahuan Anak Tentang Kesehatan Gigi Dengan Perilaku Menggosok Gigi Pada Anak Usia Sekolah Kelas 5-6 di SDN 01 Jaticempaka*. Jakarta: Jumal Afiat, Vol II Edisi 01 Universitas Islam Asyafiah
- Oxford dictionaries. (2013). *Science*. The worlds most trusted dictionaries. Diperoleh tanggal 16 Juni 2013 dari <http://oxforddictionaries.com>.
- Pontonuwu, J., Manati, N. W., & Wicaksono, D. A. (2013). *Gambaran Status Anak Sekolah Dasar di Kelurahan Kinilow I Kecamatan Tomohon Utara*. Manado.s://ejurnal. Unsial. Ac. Id /index. Php/egigi/artikel/view/3145
- Purwoastuti, E. T., dkk. (2015). *Perilaku Dan Softskills Kesehatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press
- Putri, M. H., Herijuanti, E., dan Nurjannah, N. (2010). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*, EGC, Jakarta.
- Rahmadhani, H. (2017). *Pentingnya Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut*. Yogyakarta: Penerbit Buku Deepublish CV.Budi Utama. Diakses Dari.

<http://penerbitbukudeepublish.com/pentingnya-menjaga-kesehatan-gigi-dan-mulut/>

- Ramadhan, A. G. (2010). *Serba Serbi Kesehatan Gigi Dan Mulut*. Jakarta : Bukune.(Kementrian Kesehatan RI, 2019)
- Santoso, D. A. (2018). *Kesehatan Gigi Dan Mulut*. Jakarta Selatan:PT. Sunda Kelapa Pustaka.
- Sapti, M. (2019). Tinjauan Pustaka Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut. Kemampuan Koneksi Matematis (*Tinjauan Terhadap Pendekatan Pembelajaran Savi*), 53(9), 1689-1699
- Sari, K. E. (2012). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Gosok Gigi Dengan Metode Permainan Simulasi Ular Tangga Terhadap Perubahan Pengetahuan, Sikap Dan Aplikasi Tindakan Gosok Gigi Anak Usia Sekolah Di SD Wilayah Paron Ngawi*. Universitas Airlangga.
- Sariningsih, E. (2014). *Gigi Buguk dan Periondontal sebagai Fokus Infeksi, medika komputindo*, Jakarta, hh; 1-5
- Setianingtyas, & Erwana, F. A. (2018). *GIGI- Merawat dan Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut*. Yogyakarta: Rapha publishig
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung; Alfabeta
- World Heart Organization (WHO). (2016). *Hubungan frekuensi konsumsi makanan kariogenik dan kebiasaan menggosok gigi dengan kejadian karies gigi pada siswa kelas III SDN 1 & 2 SONUO*. Volume 4, Nomor 1 Februari 2016.