

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, D. (2020). *Gambaran Pengetahuan Tentang Karies dan Angka Karies Pada Siswa Sekolah Dasar*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Amelia, A. L. (2017). *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Orang Tua Tentang Oral Hygiene Dengan Kebersihan Gigi dan Mulut Anak Tunagrahita Usia 8-13 Tahun Di SLB-C "YPLB" Kota Blitar*. STIKES Patria Husada Blitar.
- Aprilia, K., Sulastrri, S., & Widayati, A. (2019). Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu tentang Karies Gigi dengan Jumlah Karies pada Anak TK Masyithoh Maesan Lendah Kulon Progo. *Journal of Dental Nurse*, 70.
- Arintaningtyas, : Meilani Eka. (2016). *LAPORAN OBSERVASI TUNA GRAHITA DI SLB MUHAMMADIYAH SURYA GEMILANG Desa Margosari , Kecamatan Limbangan , Kabupaten Kendal*. 1–42.
- Ariyanto, 2018. (2018). *Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pemeliharaan Kebersihan Gigi Dan Mulut di Kelurahan Wonoharjo Kabupaten Tanggamus Factors Related to Behavior of Maintenance of Tooth And Mouth Hygiene in Wonoharjo Sub-district , Tanggamus District*. 7(1), 1–5.
- Desta, Y. H. . (2017). *Hubungan Pengetahuan Orang Tua Dengan Kebersihan Rongga Mulut Anak Tunagrahita di SLB Negeri Ungaran*. Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Dewi, R., M, I. C., & Ulfah, S. F. (2022). *Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Orang Tua Dalam Membimbing Menyikat Gigi dengan Tingginya Angka Karies Pada Anak Tunagrahita*. Poltekkes Kemenkes Surabaya.
- Edie, I. S., Putra, A. I., & Sugito, B. H. (2021). *Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Kesehatan Gigi Dengan Terjadinya Karies Pada Anak Prasekolah*. Poltekkes Kemenkes Surabaya.
- Elisabeth, E. P. (2019). *Hubungan Pengetahuan Pelihara Diri Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Jumlah Karies Gigi pada Anak SDI Bhagaroga Aimere Nusa Tenggara Timur*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Gasik, P., & Elis, H. (2019). *Gambaran Mengenai Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Serta Kemandirian Toilet Training Pada Anak Tunagrahita*. 7–14.
- Henny, F. (2016). *Tingkat Pengetahuan Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi*

Pada Siswa Kelas IV dan V di SD Negeri Widoro Kecamatan Danurejan Yogyakarta. May, 31–48. <http://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf>

Istiqomah, F., Susanto, H. S., & Udiyono, A. (2016). *Gambaran Karies Gigi Pada Anak Tunagrahita Di SLB C Kota Semarang. 4, 6–9.*

Jennings, C. P., Aldinger, S. G., Kangu, F. N., Jennings, C. P., Purba, J. M., & Alotaibi, M. N. (2015). *Hubungan Peran Orang Tua dalam Perawatan Gigi Anak Terhadap Resiko Kejadian Karies Pada Anak Usia 6-8 Tahun di Sekolah Dasar Kelurahan Sungai Beliang Pontianak Tahun 2014. 3(7), 59–78.*

Kemkes. (2020). Situasi Kesehatan Gigi dan Mulut 2019. *Kesehatan. <https://www.kemkes.go.id/article/view/20030900005/situasi-kesehatan-gigi-dan-mulut-2019.html>*

Koesoemawati, R. (2020). Peran Ibu Dan Remaja Dalam Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Masa Pandemi Covid-19. *Prosiding Webinar Nasional Peranan Perempuan/Ibu Dalam Pemberdayaan Remaja Di Masa Pandemi COVID-19, Universitas Mahasaraswati Denpasar, 2019, 175–181. <http://e-journal.unmas.ac.id/index.php/prosidingwebinarwanita/article/view/1257>*

Kustawan, D. (2016). *bimbingan dan konseling bagi anak berkebutuhan khusus. PT. Luxima Metro Media.*

Lilawati, A. (2020). Peran Orang Tua dalam Mendukung Kegiatan Pembelajaran di Rumah pada Masa Pandemi. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini, 5(1), 549. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v5i1.630>*

Louisa, M., Budiman, J. ., Suwandi, T., & Sariyani, P. A. . (2020). *Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut di Masa Pandemi Covid 19 pada Anak Berkebutuhan Khusus. FKG Universitas Trisakti.*

Majid, S. I. (2020). *Hubungan Pengetahuan dan Perilaku Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Status Karies pada Anak Tunarungudi SLB Negeri Pembina Medan. 3(2017), 54–67. <http://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf>*

Manbait, M. R., Fankari, F., Manu, A. A., & Krisyudhanti, E. (2019). Peran Orang Tua dalam Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut. *Dental Therapist Journal, 1(2), 74–79.*

Marlina, D., Taadi, & Hidayati, S. (2019). *Hubungan Peran Orang Tua Dalam Kemampuan Pelihara Diri Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Status Karies Pada Anak Retradasi Mental Di SLB C. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.*

Moh.A. (1995). *orthopedagogik anak tunagrahita.*

- Mustika, M. D., Carabelly, & Cholil. (2014). Insidensi Karies Gigi Pada Anak Usia Prasekolah di TK Merah Mandiangin Martapura Periode 2012-2013. *Asian Journal of Control*. <https://doi.org/10.1111/j.1934-6093.2005.tb00230.x>
- Nisa, U. K. (2019). *Hubungan Pemeliharaan Oral Hygiene dengan Risiko Karies Gigi pada Siswa Kelas V Sekolah Dasar*.
- Notoatmodjo. (2012). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2014). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan (Edisi Revi)*. Rineka Cipta.
- Nurfatimah, N. S. (2019). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu tentang Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Jumlah Karies Pada Anak Balita Di Posyandu Dusun Kebonromo Kulon Progo*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Nurindah, I. . (2018). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Peran Ibu Dalam Menjaga Kesehatan Gigi dengan Indeks DMF-T Anak Tunadaksa*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Oktaviani, E., Sofiyah, Y., & Lusiani, E. (2020). Hubungan Peran Orang Tua Dalam Membimbing Anak Merawat Gigi Dengan Kejadian Karies Pada Anak Usia Sekolah 10-12 Tahun. *Jurnal Asuhan Ibu&Anak*, 5(1), 25–30.
- Palupi, N. P. (2020). Hubungan Tingkat pengetahuan Orang Tua Tentang Kesehatan Gigi dengan Keparahan Karies Gigi Molar Satu Permanen Pada Anak Usia 8-12. In *Jurnal Kesehatan*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/1134/4/4>. Chapter 2.pdf
- PDGI. (2020). *Pedoman Pelayanan Kedokteran Gigi Selama Pandemi Virus Covid 19*. Persatuan Dokter Gigi Indonesia.
- Rajaratenam, S. G., Martini, R. D., & Lipoeto, N. I. (2014). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap dengan Tindakan Pencegahan Osteoporosis pada Wanita Usila di Kelurahan Jati. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 3(2), 225–228. <https://doi.org/10.25077/jka.v3i2.96>
- Riwanti, D. E. P. (2021). Pengetahuan Ibu Tentang Karies Gigi Anak Usia Dini Paud Rembulan. *Ejurnal.Poltekkestasikmalaya.Ac.Id*, 2(1), 115–121. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/article/view/614>
- Salsabilla, M. . (2017). *Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan Orang Tua*

Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Indeks DMF-T Anak Tunarungu SDLB Negeri Ungaran Kabupateen Semarang. Universitas Muhammadiyah Semarang.

- Setyawati, N. (2018). Hubungan Antara Tingkat Pengetahun Dengan Kesehatan Gigi dan Mulut Ibu Hamil Di Puskesmas Dlingo Ii Tahun. In *Repositori Poltekkesjogja*. http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/1735/1/Skripsi_Nunuk_Setyawati.pdf
- Sri, D., S, H. S., Udiyono, A., & S, L. D. (2016). Gambaran Beberapa Faktor Kejadian Karies pada Siswa Tunagrahita di SLB C Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 4(4), 350–358.
- Suciari, A., Yuni, S. ., & Praba, D. . (2016). *Peran Orang Tua Dalam Membimbing Menyikat Gigi Dengan Kejadiab Karies Gigi Anak Prasekolah.* UNAIR.
- Sukarsih, Silfia, A., & Muliadi. (2019). Perilaku dan Keterampilan Menyikat Gigi terhadap Timbulnya Karies Gigi pada Anak di Kota Jambi. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(2), 80–86. <https://doi.org/10.31983/jkg.v6i2.5479>
- Taadi, & Almujadi. (2017). Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Jumlah Karies Anak Kelas Iii - V Di Sd Muhammadiyah Sangonan Ii Godean Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 04(1), 1–7.
- Ulfah, R., & Utami, N. K. (2020). Hubungan Pengetahuan Dan Perilaku Orangtua Dalam Memelihara Kesehatan Gigi Dengan Karies Gigi Pada Anak Taman Kanak Kanak. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(2), 146–150.