

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Ghofar. *Pedoman Lengkap Kesehatan Gigi Dan Mulut*. Yogyakarta, 2021.
- Anwar I.R, Lutfiah, Nursyamsi. 2017. “Status Kebersihan Gigi dan Mulut pada Remaja Usia 12-15 Tahun di SMPN 4 Watampone Kecamatan Tanate Riattang Kabupaten Bone”. *Makassar Dent J* 2017 ; 6(2): 87 – 90
- Al Subait AA, et al. Oral health knowledge, attitude and behavior among students of age 10–18 years old attend-ing Jenadriyah festival Riyadh; a cross-sectional study. *The Saudi Journal for Dental Research*. 2016;7(3):45–50.
- Ali, R,A., Wowor V,N,S., dan Mintjelungan C,N. “Efektivitas Dental Health Education Disertai Demonstrasi Cara Menyikat Gigi Terhadap Tingkat Kebersihan Gigi Dan Mulut Anak Sekolah Dasar”, *Jurnal Ilmiah Farmasi*. 2016 Vol. 5 No. 1.ISSN 2302 – 2493 (diakses 11 januari 2017).
- Antika D.A.P, (2018). Hubungan Kebiasaan Menggosok Gigi dengan Status Kesehatan Gingiva Ibu Hamil di Puskesmas Wirobrajan Kota Yogyakarta. *Skripsi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*.
- Astuti, D. A. T., Hidayat, S., & Edi, I. S Pengetahuan Tentang Kebersihan Gigi Dan Mulut Anak Tunanetra Ditinjau Dari Penggunaan Dental Braille Education (DBE) Dan Dental Audio Education (DAE) (Systematic Literature Review). *Journal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)* 2 (2021).
- Christavia J. Motto, dkk Gambaran Kebersihan Gigi dan Mulut pada Siswa Berkebutuhan Khusus di SLB YPAC Manado. *Jurnal e-Gigi* 5 2017.
- Ganapathi, A. K., Namineni, S., Vaakavaaka, P. H., Vavamsilatha, K., Das, R., Devi, M., Akkaloori, A., & Kumbakonam, A. 2015. “Effectiveness Of Various Sensory Input Methods In Dental Health Education Among Blind Children- A Comparative Study”. *Journal of Clinical and Diagnostic Research*,9(10),ZC75–ZC78.
<https://doi.org/10.7860/JCDR/2015/15499.6686>
- Girsang E. Perbandingan oral hygiene dan karies pada anak tunanetra dan tidak tunanetra pada usia 12 dan 15 tahun. Medan: FKG USU; 2015
- Hidayat dan Suwandi. (2013). *Pendidikan Anak Berkebutuhan Khusus Tunanetra*. Jakarta Timur: PT. Luxima Metro Indah. (penyebab tunanetra)
- Imam Yuwono, Mirnawati. *Akseibilitas Bagi Penyandang Tunanetra Di Lingkungan Basah*, 2021
- Ircham, Machfoedz, 2015. *Menjaga Kesehatan Gigi Dan Mulut Anak-Anak, Ibu Hamil*. Fitra Maya. Yogyakarta.

- Madan N, Rathnam A, Bajaj N. Palmistry: A tool for dental caries prediction. *Indian J Dent Res* 2011;22:213-8. Terdapat dalam: <http://www.ijdr.in/next.asp?2011/22/2/213/84289>
- Ni Putu Puspita, S. Ni Made Sirat. “Gambaran OHI-S Dan Perilaku Menyikat Gigi Pada Siswa Kelas VI SDN Pekutatan Kecamatan Pekutatan Kabupaten Jembarana Tahun 2016.” *Skala Husada* 14 (2017): 30–40.
- Ni Yoman, Steffano, Desak. “Determinan Perilaku Perawatan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Anak Usia 12 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas I Baturiti ” 9 (2018): 55–58.
- Notoatmodjo, S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta, 2018.
- Putri, M. H., Herijuliani, E., Nurjannah H. 2011. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Rafael Lisinus, Pastiria Sembiring. *Pembinaan Anak Berebutuhan Khusus, 2020*.
- Reddy, Venugopal K et al. “A Comparison of Oral Hygiene Status and Dental Caries Experience among Institutionalized Visually Impaired and Hearing Impaired Children of Age between 7 and 17 Years in Central India”. *Journal of Indian Society of Pedodontics and Preventive Dentistry*. 2014 31(3): 141–45.
- Riskedas (2018). Riset kesehatan dasar RISKEDAS 2018. Lembaga Penerbitan Badan Litbangkes Kemenkes RI : Jakarta
- Sabilillah, M. F., & Kristiani, A. K. (2017). *Hubungan oral hygiene dengan keterampilan menggosok gigi pada anak tunanetra*. *Actual Research Science Academic*, 2(2), 23-28.
- Sheehy, N et al. “American Foundation for the Blind. All rights reserved”. 2004. 59(5): 1–27
- Sugiyono. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: CV Alfabeta, 2019.
- Tandra, N. F., Mintjelungan, C. N., & Zuliari, K. (2018). Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Dengan Status Kebersihan Gigi dan Mulut pada Penyandang Tunanetra Dewasa. *E-GIGI*, 6(2). <https://doi.org/10.35790/eg.6.2.2018.20855>
- Widi ER. Hubungan perilaku membersihkan gigi terhadap tingkat kebersihan mulut siswa sekolah dasar negeri wilayah kerja Puskesmas Gladak Pakem Kabupaten Jember. *JKGI*. 2016;10(3):10.
- Zulfikri, Z., & Huda, Z. I. (2017). Hubungan Indeks Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Indeks KariesNMGHM,. *Gigi Pada Murid Sdn 03 Pakan Kurai*

Kecamatan Guguk Panjang Kota Bukittinggi. Jurnal kesehatan gigi, 4(1), 55-62.