

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, Muh H., Adam, A. M., Horax, S., Handayani, H., Ramadany, S. 2016. *Perawatan rongga mulut anak berkebutuhan khusus*. Jakarta : CV Sagung Seto
- Andrian, M. P. (2019). *Gambaran Teknik Menyikat Gigi Dengan Metode Roll Dan Metode Bass Terhadap Debris Indeks Pada Siswa-Siswi Kelas Vii-3 Smp Negeri 2 Lubuk Pakam Kabupaten Deli Serdang*.
- Aziz, S. 2015. *Pendidikan seks anak berkebutuhan khusus*. Yogyakarta: Gava Media.
- Az-Zahrah, A., Hado, S., dan Prasetyowati, S. (2021). *Upaya Meningkatkan Keterampilan Menyikat Gigi Pada Anak Tunagrahita*. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(2), 518–537.
- Choirunnisa, M., Agusmawanti, P., dan Yusuf, M. (2015). *Perbedaan Efektivitas Menyikat Gigi Metode Horizontal Dan Metode Fones Terhadap Penurunan Indeks Plak Gigi Pada Anak Tunanetra Usia 6-13 Tahun Di Semarang*. *ODONTO : Dental Journal*, 2(1), 36. <https://doi.org/10.30659/odj.2.2.36-40>
- Dahlan S. 2013. *Statistik untuk kedokteran dan kesehatan edisi 3*. Jakarta : Salemba Medika
- Enisah, E., dkk. (2020). *Evidence-Based Practice: Efektivitas Metode Horizontal dan Roll Terhadap Penurunan Indeks Plak Gigi*. *Majalah Kesehatan Indonesia*, 1(2), 25-31.
- Erwana, A.F . 2015. *4 Tepat 5 Sempurna Perawatan Agar Gigi Sehat dan Sempurna*. Yogyakarta: Andi Publisher. Hal;44- 45
- Fadillah, T. N. (2019). *Perbedaan Efektifitas Metode Penyikatan Gigi Horizontal Dan Roll Terhadap Akumulasi Plak Pada Anak Tunadaksa Di Yayasan Pembinaan Anak Cacat (YPAC) Malang* (Doctoral dissertation, Universitas Brawijaya).
- Fernandus, V., Andreas, A., dan Setiawan, P. 2020. *Perancangan Kampanye Sosial “Aku Pasti Bisa” Untuk Anak Berkebutuhan Khusus di Sekolah Talenta*. *Rupaka*, 3(1).
- Ganapathi, A. K., dkk. (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>

- Haerul, H., dan HL, R. R. (n.d.). *Upaya Pasangan Tunanetra dalam Membentuk Keluarga Sakinah; Studi Kasus di Kecamatan Manggala, Kota Makassar. Shautuna: Jurnal Ilmiah Mahasiswa ...*, 28–42. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/shautuna/article/view/18013>
- Hidayat, R., dan Tandiar, A. 2016. *Kesehatan gigi dan mulut apa yang sebaiknya anda tahu?*. Yogyakarta : CV ANDI OFFSET.
- Imran, H., dan Niakurniawati, N. (2018). *Pengetahuan tentang menyikat gigi dan status kebersihan gigi dan mulut pada murid sekolah dasar. Jurnal Penelitian Kesehatan" SUARA FORIKES"(Journal of Health Research" Forikes Voice"*), 9(4), 258-262.
- Jumriani. (2018). *Hubungan Frekuensi Menyikat Gigi Dengan Tingkat Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Siswa SD Inpres BTN Ikip I Kota Makassar. Jurnal Teknologi Pertanian*, 7(2), 45–50.
- Kemenkes, RI. 2018. *Riset Kesehatan Dasar*, Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Masturoh, I., dan N. Anggita. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan. Kementerian Kesehatan RI*. Jakarta.
- Marimbun, B. E., Mintjelungan, C. N., dan Pangemanan, D. H. C. (2016). *Hubungan tingkat pengetahuan tentang kesehatan gigi dan mulut dengan status karies gigi pada penyandang tunanetra. E-GIGI*, 4(2), 0–5. <https://doi.org/10.35790/eg.4.2.2016.13924>
- Mir'atannisa IM. 2017. *Resiliensi mahasiswa tunanetra (Studi kasus terhadap mahasiswa tunanetra tidak dari lahir di Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Yogyakarta)*. : Jurnal Bimbingan dan Konseling.;3(6):309-25
- Mumpuni, dr Yekti dan Erlita Pratiwi. 2013. *45 Masalah dan Solusi Penyakit Gigi*. Yogyakarta : Rapha Publishing
- Nugraheni, H., Sadimin, S., dan Sukini, S. (2019). *Determinan Perilaku Pencegahan Karies Gigi Siswa Sekolah Dasar Di Kota Semarang. Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(1), 26. <https://doi.org/10.31983/jkg.v6i1.4404>
- Pieter, Herri Z. 2017. *Dasar-Dasar Komunikasi bagi Perawat*. Jakarta : KENCANA
- Putri, W. W., dan Nina, N. (2021). *Hubungan Antara Frekuensi Menyikat Gigi, Cara Menyikat Gigi dan Kebiasaan Makan dengan Kejadian Karies. Journal of Public Health Education*, 1(01), 13-19.
- Putri MH, dkk, (2010). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: EGC

- Rahim, R. (2015). *Hubungan Kebiasaan Menggosok Gigi Malam Hari Dan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Sekolah Dasar Negeri Karang Tengah 07 Tangerang*. *Kesehatan Gigi*, 12, 69–76.
- Rifki, A., dan Hermina, T. (2016). *Perbedaan Efektifitas Menyikat Gigi dengan Metode Roll dan Horizontal pada Anak Usia 8 dan 10 Tahun di Medan*. *Hilos Tensados*, 1, 1–476.
- Safitri, R. (2015). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Frekwensi Menyikat Gigi Terhadap Kebersihan Gigi dan Mulut Pada Siswa Kelas IV SDN 28 Mataram*. *Jurnal GaneC Swara*, 9.
- Sariningsih E. (2014). *Gigi Busuk dan Poket Periodontal sebagai Fokus Infeksi*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Setiadi. 2013. *Konsep dan Penulisan Riset Keperawatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sitanaya, R. I. (2017). *Pengaruh teknik menyikat gigi terhadap terjadinya abrasi pada servikal gigi*. *Media Kesehatan Gigi: Politeknik Kesehatan Makassar*, 16(1).
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: CV Alfabeta.
- Sukanto, S. (2015). *Takaran Dan Kriteria Pasta Gigi Yang Tepat Untuk Digunakan Pada Anak Usia Dini (Aproprate Amount And Creteria Of Tooth Paste Used For Early-Aged Children)*. *STOMATOGNATIC-Jurnal Kedokteran Gigi*, 9(2), 104-109.
- Suryani, L. (2017). *Gambaran Menyikat Gigi Terhadap Tingkat Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Murid Kelas V Di Min 9 Kecamatan Ulee Kareng Kota Banda Aceh*. 5(2), 149–156.
- Tandra, N. F., Mintjelungan, C. N., dan 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>
- Tanu, N. P., Manu, A. A., dan Ngadilah, C. (2019). *Hubungan Frekuensi Menyikat Gigi dengan Tingkat Kejadian Karies*. *Dental Therapist Journal*, 1(1), 39-43.
- Winarto Putri, W., dan Nina, N. (2021). *Hubungan Antara Frekuensi Menyikat Gigi, Cara Menyikat Gigi dan Kebiasaan Makan dengan Kejadian Karies*. *Journal of Public Health Education*, 1(01), 13–19. <https://doi.org/10.53801/jphe.v1i01.13>.