

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, M. H. (2015). Buku Saku Karies Dan Perawatan Pulpa Pada Gigi Anak. Jakarta: Sagung Seto.
- Arikhman, N, Suherman dan Arman E. 2018. Korelasi Sikap dan Pengetahuan dengan Indeks DMT-F pada Murid Sekolah Dasar. Jurnal Endurance 3 (2): 342-348.
- Azwar, S 2015, *Sikap Manusia: Teori dan Pengukurannya*, Edisi 2, EGC. Yogyakarta
- Bebe, Z. A., Susanto, H. S., & Martini, M. (2018). Faktor Risiko Kejadian Karies Gigi Pada Orang Dewasa Usia 20-39 Tahun Di Kelurahan Dadapsri Kecamatan Semarang Utara Kota Semarang. Jurnal Kesehatan Masyarakat E-Journal, 6(1), 365–374.
- Budiharto. (2013). Pengantar Ilmu Perilaku Kesehatan Dan Pendidikan Kesehatan Gigi. Jakarta: Egc.
- Darmayanti, R., Irawan, E., Iklima, N., Anggriani, P., & Handayani, N. (2022). Hubungan Perilaku Menggosok Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Kelas V Sdn 045 Pasir Kaliki. *Jurnal Keperawatanbsi*, 10(2). <Https://Ejurnal.Ars.Ac.Id/Index.Php/Keperawatan/Index>.
- Dewanti. (2012). Hubungan tingkat pengetahuan tentang kesehatan gigi dengan perilaku perawatan gigi pada anak usia sekolah di SDN Pondok Cina 4 Depok [Skripsi]. Universitas Indonesia.
- Fatimah, S. (2016). Pengaruh dukungan orang tua terhadap Pemeliharaan Kesehatan gigi dan mulut anak prasekolah di TK Islam An-Nizam Medan [Skripsi]. Universitas Sumatera Utara.
- Fatimatuzzahro, N., Prasetya, R. C., & Amilia, W. (2016b). Gambaran Perilaku Kesehatan Gigi Anak Sekolah Dasar Di Desa Bangsalsari Kabupaten Jember. *Jurnal IKESMA*, 12(2), 84–90
- Hasiru, F., Engkeng, S., & Asrifuddin, A. (2019). Hubungan Perilaku kesehatan menggosok gigi dengan karies gigi pada anak SD Impress Winangan Kota Manado.Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat.
- Hidayat, R. (2016). Kesehatan gigi dan mulut-Apa yang sebaiknya anda tahu?. Yogyakarta: Andi.
- Hurayati. (2012). Buku ajar keperawatan gigi jilid I. Jakarta: Gramedia
- Manfaati, 2012, *Efektivitas Pendidikan Kesehatan Metode Demonstrasi dan Media Booklet Terhadap Perubahan Perilaku Menggosok Gigi Pada Anak Usia Sekolah (8-9 Tahun)*, Skripsi, Tidak Dipublikasikan. Surabaya. Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga.

- Maulani, C. (2015). Kiat merawat gigi anak: Panduan orang tua dalam merawat dan menjaga kesehatan gigi bagi anak-anaknya. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Mitchell, L., Mitchel, D., & McCaul. (2015). Kedokteran gigi klinik. Jakarta: EGC.
- Monica, T. 2015. Hubungan antara Pola Makan, Pengetahuan, Sikap dan Tindakan dengan Karies Gigi pada Anak Usia Sekolah di SD Negeri Mongisidi III Makassar Tahun 2015. Skripsi. UIN Alauddin. Makassar.
- Muttaqin, A., & Sari, K. (2015). Gangguan gastrointestinal: Aplikasi asuhan keperawatan medikal bedah. Jakarta: Salemba Medika.
- Nisa, R., & Fitriyah, S. (2020). Hubungan pengetahuan, sikap, dan tindakan tentang kebersihan gigi terhadap karies gigi pada anak di SD Negeri 2 Mundu Kabupaten Indramayu. Jurnal Medika Hutama, 2(2), 3-4.
- Notoatmodjo, S. (2014). Metodologi penelitian kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nur Dwi Fatma Anggraeni, A., Prasetyowati, S., Chairanna Mahirawatie, I., Kesehatan Gigi, J., & Kesehatan Kemenkes Surabaya, P. (2022). TINGKAT PENGETAHUAN MENYIKAT GIGI ANAK SEKOLAH DASAR KELAS 1-3 DI SDN 2 SUMBEREJO KABUPATEN TRENGGALEK. *E-Indonesian Journal of Health and Medical*, 2. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm>
- Nur Dwi Fatma Anggraeni, A., Prasetyowati, S., Chairanna Mahirawatie, I., Kesehatan Gigi, J., & Kesehatan Kemenkes Surabaya, P. (2022). Tingkat Pengetahuan Menyikat Gigi Anak Sekolah Dasar Kelas 1-3 Di Sdn 2 Sumberejo Kabupaten Trenggalek. *E-Indonesian Journal Of Health And Medical*, 2. <Http://Ijohm.Rcipublisher.Org/Index.Php/Ijohm>.
- Nurlinda. (2020). Hubungan tingkat pengetahuan dengan perilaku menyikat gigi pada anak usia sekolah SD Inpres Perumnas 1 Makassar [Skripsi]. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panakkukang.
- Nursalam. (2017). Metodologi penelitian ilmu keperawatan pendekatan praktis edisi 4. Jakarta: Salemba Medika.
- Panjaitan, M., Anastasia I dan Novelina. 2018. Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Kesehatan Gigi dan Mulut terhadap Indeks DMF-T pada Siswa Kelas XII di SMA Y. P. Antasari Deli Serdang. Prima JODS 1 (1): 32-40.
- Permatasari, I 2014. Hubungan Perilaku Menggosok gigi dan Pola Jajan Anak dengan kejadian Karies Gigi pada murik SDN 157 Palembang.Palembang. Universitas Sriwijaya.
- Priyanto, A. (2013). Faktor-faktor risiko yang berpengaruh terhadap kejadian leptospirosis (Studi Kasus Di Kabupaten Demak). Jurnal Epidemiologi, 2(2), 3-5.
- Putri, A. (2017). Hubungan perilaku oral hygiene dengan kejadian karies gigi pada siswa di SDN 10 Sungai Sapih Padang [Skripsi]. Universitas Andalas.

- Putri, R. D. (2015). Gambaran tingkat karies berdasarkan status kebersihan gigi dan mulut pada anak usia 12-13 tahun di SMP Katolik Santo Yohanis Penginjil Desa Laikit Minahasa Utara. *Jurnal e-Gigi (eG)*, 3(2).
- Rahayu, W. F. (2019). Hubungan pengetahuan anak usia sekolah tentang kesehatan gigi dan mulut dengan perilaku menggosok gigi di SDN Gebangsari 02 Semarang [Skripsi]. Universitas Islam Sultan Agung.
- Ramadhan, G. A. (2010). Serba-serbi kesehatan gigi & mulut. Jakarta: Bukune.
- Ramayanti, S., & Purnakarya, I. (2013). Peran makanan terhadap kejadian karies gigi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 7(2), 89-93.
- Rehena, Z., Kalay, M., Ivakdalam, L. M., Program, S. P., & Kesehatan, S. (n.d.). *Hubungan Pengetahuan dan Kebiasaan Menggosok Gigi dengan Kejadian Karies Gigi pada Siswa SD Negeri 5 Waai Kabupaten Maluku Tengah*. <https://doi.org/10.52046/biosainstek.v2i2.467.1-5>
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). (2018). Badan penelitian dan pengembangan kesehatan. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-riskesdas-2018_1274.pdf
- Septiyani. 2013, *Penelitian Perilaku Menggosok Gigi pada Anak Usia Sekolah*, Skripsi, Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah, Ponorogo.
- Setiadi. (2013). Konsep dan penulisan riset keperawatan. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Setiari, L. 2017. *Aplikasi Teori health Belief Model terhadap Perilaku Pencegahan Karies Gigi pada Siswa Sekolah Dasar*. Skripsi.Universitas Airlangga. Surabaya
- Sihombing, K. P. (2019). Gambaran pengetahuan cara menyikat gigi siswa-siswi kelas v sd negeri 050633 mojosari kecamatan kuala kabupaten langkat sebelum dansesudah diberikan penyuluhan metode demonstrasi. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment,Dentist)*,13(3),146-150. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v13i3.581>
- Simaremare, J., & Wulandari, I. S. M. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Mulut dan Perilaku Perawatan Gigi Pada Anak Usia 10-14 Tahun. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah* 6 (3). <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM>.
- Sugiyono. (2016). Statistika untuk penelitian. Bandung: Alfabeta.
- Sunaryo. (2013). Psikologi untuk keperawatan. Jakarta: EGC.
- Surahman. (2016). Metodologi penelitian. Jakarta Selatan: Pusdik SDM Kesehatan.
- Syaifuddin. (2016). Anatomi fisiologi untuk keperawatan dan kebidanan (4th ed). Jakarta: EGC.

- Tarigan, R. (2013). Karies gigi (2nd ed.). Jakarta: EGC.
- Triwibowo, C. (2015). Pengantar dasar ilmu kesehatan masyarakat. Yogyakarta: Nuha Medika.
- World Dental Federation. (2017). Sugars and dental caries.
<https://www.fdiworlddental.org/>
- Yohanes. K.K I., Pandelaki, K., & Mariati, N. W. (2013). Hubungan pengetahuan kebersihan gigi dan mulut dengan status kebersihan gigi dan mulut pada siswa sma negeri 9 manado. Jurnal E-Gigi, 1(2).84-88
<https://doi.org/10.35790/eg.1.2.2013.2620>
- Yuniaryl, E. dan Haryani, W. (2021) “Promosi Tentang Flouride dalam Upaya Mencegah Terjadinya Karies Gigi Anak,” Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Kesehatan (JPKMK), 1(1), hal. 1–10.

