

DAFTAR PUSTAKA

- Anggow, O. R., dkk (2017). 'Hubungan pengetahuan kesehatan gigi dan mulut dengan status karies pada pemulung di tempat pembuangan akhir Sumompo Manado. *E-GIGI*, 5(1).
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Aulia, A., dkk., (2021). 'Hubungan pengetahuan, sikap dan tindakan kesehatan gigi dan mulut terhadap *oral hygiene* pada siswa SMP 1 Alalak kabupaten Barito Kuala'. *Jurnal Kedokteran gigi* Vol V. No 2. Agustus 2021.
- Aulia, F., Triyanto, R., Rahayu, C., (2023). 'Hubungan pengetahuan serta sikap tentang Pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut dengan Pengalaman karies gigi pada siswa kelas vii smp plus Ulil albab depok kabupaten cirebon'. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)* Vol 4, No 2 (2023).
- Darwita, R.R, dkk., 2010. Penerimaan Guru SDN 03 Senen Terhadap Program Sikat Gigi Bersama Di Dalam Kelas Pada Murid Kelas 1 Dan 2. *Cakradonya Dental*, 2: pp 159-250.
- Deynilisa, H. S. (2018). *Ilmu Konservasi Gigi*. EGC.
- Dianmartha, C., Kusumadewi, S., dan Kurniawati, D. P. Y. (2018). Pengetahuan Terhadap Perilaku Perawatan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Anak Usia 9-12 Tahun Di Sdn 27 Pemecutan Denpasar. *ODONTO : Dental Journal*, 5(2), 110. <https://doi.org/10.30659/odj.5.2.110-115>.
- Fauziah, R., Riolina, Ana., "Hubungan pengetahuan kesehatan gigi dan mulut terhadap indeks plak pada siswa kelas V SD Mendak 1 Delanggu". *Jurnal ilmu kedokteran gigi* 01, no 2 (2017).
- Febriana, A. D. (2019). "Hubungan Perilaku Ibu Dalam Pencegahan Karies Gigi Dengan Kejadian Gigi Pada Siswa Kelas Di SD Muhammadiyah Ponogoro", *Respository Muhammadiyah University Ponorogo*, 06 Agustus 2020.
- Handayani, H., Arifah, N. A. (2016). 'Hubungan pengetahuan, sikap dan tindakan kesehatan gigi dan mulut terhadap status kesehatan gigi siswa SMP/MTs Pondok Pesantren Putri Ummul Mukminin'. *Makassar Dent J* 2016 ; 5(2) 44-50.
- Hardika, Dwi., (2018). 'Hubungan pengetahuan dan sikap anak kelas v terhadap terjadinya karies gigi di sd negeri 131 palembang'. *Jurnal Kesehatan*

Saelmakers PERDANA (jksp) 1(2), 111–115.

Hasan, M., Enas, U., Putra, R. A., Anggraini, R. I., Mustika, A., Ismainar, H., pusporini, Habibie, F. H., Hasan, S., Candra, L., Bagenda, C., R, A. M., & Pramanik, P. D. (2022). *PERILAKU ORGANISASI (organizational Behaviour)*, Bandung, Widina Media Utama.

Hidayat, A.A., 2009. *Pengantar Ilmu Keperawatan Anak 1*. Jakarta: Salemba Medikan

Kementerian Kesehatan RI. (2019b). *Laporan Provinsi Jawa Barat, Riskesdas 2018*. In Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.

_____. (2019a). *Laporan Riskesdas 2018 Nasional.pdf* (p. 674).

Khulwani, W. Q., Nasia, A. A., Nugraheni, A., Utami, A., ‘Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Status Karies Siswa SMP Negeri 1 Selogiri, Wonogiri’ *E-GiGi* 2021 Vol. 9 No. 1.

Limanto, M. I. (2017). Hubungan kebiasaan menyikat gigi terhadap kejadian karies gigi pada anak usia sekolah dasar kelas 1-6 di SDN 1 Kerobokan, <https://sinta.unud.ac.id/upload/dokumen>.

Listerine,(2019). *Ketahui cara menjaga kesehatan gigi dan mulut*, <http://www.listerine.co.id>

Nisa, R. (2021). ‘Hubungan pengetahuan, sikap, dan tindakan tentang kebersihan kesehatan gigi terhadap karies gigi pada anak di SDN 2 Madu Kabupaten Indramayu’. *Jurnal Medika Hutama*. Vol 02. No 02, Januari 2021. <http://jurnalmedikahutama.com>.

Notoatmodjo, S (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

_____. (2014). *Pendidikan dan perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nurlila, R. U. (2016). ‘Pengaruh pendidikan kesehatan terhadap pengetahuan tentang gigi pada siswa di SD Kartika XXI-10 Kota Kediri’, *Jurnal Al-Ta’dib*, Vol. 9 No. 1 <https://ejournal.iainkendari.ac.id>

Nursalam. 2016. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan; Pendekatan Praktis*, edisi 3., Jakarta: Salemba Medika.

Oktafiyanti, D. P. (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Makanan Sehat Dengan Kejadian Karies Gigi Anak Prasekolah Di TK Candrasiwi

Desa Candisari Kecamatan Windusari Kabupaten Magelang Tahun 2018. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 10–27.

Pandelaki, K., dan Mariati, N. W. (2013). Hubungan Pengetahuan Kebersihan Gigi Dan Mulut Dengan Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Siswa Sma Negeri 9 Manado. *E-GIGI*, 1(2). <https://doi.org/10.35790/eg.1.2.2013.2620>.

Pattinama, Yenny Anita. “Peranan Sekolah Minggu Dalam Pertumbuhan Gereja.” *SCRIPTA: Jurnal Teologi Dan Pelayanan Kontekstual* 8, no. 2 (2020): <https://doi.org/10.47154/scripta.v8i2>

Purba, A. F. H., Sumiati, S., Zahara, A., dan Saputri, W. (2022). Promosi Kesehatan Menggunakan Media Elektronik (Video dan Slide) Guna Meningkatkan Pengetahuan dan Memperbaiki Perilaku Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa Kelas 6 MIN 12 Medan Tembung Tahun 2022, *PubHealth Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 1(1), 75–80. <https://doi.org/10.56211/pubhealth.v1i1.39>

Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). (2018). *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018*. Jakarta:Kemenkes RI.

Riskesdas.(2018). *in potret sehat Indonesia Riskesdas 2018*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Swarjana, Ketut. 2022. “Buku konsep pengetahuan,sikap, perilaku, persepsi, stress,kecemasan, nyeri, dukungan sosial, kepatuhan, motivasi, kepuasan, pandemi covid-19,akses pelayanan kesehatan”. *Penerbit ANDI (anggota IKAPI)*. Yogyakarta 55281.

Tefbana, Ivana IT, Sarce Rien Hana, Tri Supartini, and Hengki Wijaya. “Kompetensi Guru Sekolah Minggu Terhadap Keefektifan Mengajar Anak: Suatu Studi Kuantitatif Di Jemaat GPdI El-Shaddai Makassar.” *Didache: Journal of Christian Education* 1, no. 2 (2020)

Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2023 *Tentang Kesehatan*. Jakarta. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 *Tentang Kesehatan*. Jakarta. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.