

## DAFTAR PUSTAKA

- Bebe, Z. A., Susanto, H. S., & Martini. (2018). Faktor risiko kejadian karies gigi pada orang dewasa usia 20-39 tahun di kelurahan dadapsari, kecamatan semarang utara, kota semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(2), 365 - 374.
- Dewa, M. P., Neviyarni, & Irdamurni. (2020). Perkembangan bahasa, emosi, dan sosial anak usia sekolah dasar. *Jurnal Ilmiah "Pendidikan Dasar"*, 7(1), 1 - 11.
- Erwana, A. F. (2013). *Seputar kesehatan gigi dan mulut*. Yogyakarta : Rapha publishing .
- Gerung, A. Y., Wowor, V. N., & Mintjelungan, C. N. (2021). Perilaku pemeliharaan kesehatan gigi mulut siswa sd dengan dan tanpa usaha kesehatan gigi sekolah (UKGS). *e-GiGi*, 9(2), 124 - 128.
- Hidayatullah, E. (2020). *Hubungan perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dengan karies pada kelas iii-v sdn 1 klambu*. Semarang: Prodi DIV Keperawatan Gigi Semarang Poltekkes Kemenkes Semarang.
- Khulwani, Q. W., Nasia, A., Nugraheni, A., & Utami, A. (2021). Hubungan pengetahuan, sikap, dan perilaku kesehatan gigi dan mulut terhadap status karies siswa smp negeri 1 selogiri, wonogiri. *e - GiGi*, 9(2), 41 - 44.
- Maharani, S., & Charissa, O. (2023). Makanan manis sebagai faktor risiko karies gigi pada anak di sd negeri buni bakti 04. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(3), 1852 - 1859.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurhayati. (2020). Konsumsi makanan manis terhadap tingkat kejadian karies pada anak usia sekolah dasar. *Media Kesehatan Gigi*, 19(2), 33 - 36.
- Nurlila, R. U., Fua, J. L., & Meliana. (2016). Pengaruh pendidikan kesehatan terhadap pengetahuan tentang kesehatan gigi pada siswa di sd kartika xx-10 kota kendari tahun 2015. *Jurnal Al-Ta'dib*, 9(1), 94-119.
- Pangaribuan, H., Supriadi, Arifuddin, Jurana, Supetran, I. W., Patompo, F. D., & Lenny. (2022). Edukasi tumbuh kembang anak usia sekolah dan pelaksanaan kelompok terapeutik di sd pesantren hidayatullah tondo: (laporan kegiatan pengabdian masyarakat). *Jurnal Kolaboratif Sains*, 5(1), 52 - 67.
- Pariati, N. A. (2021). Kebersihan gigi dan mulut terhadap terjadinya karies pada anak sekolah dasar di makassar. *Media Kesehatan Gigi*, 20(1), 49 - 54.
- Putri, V. S., & Maimaznah. (2021). Efektifitas gosok gigi massal dan pendidikan kesehatan gigi mulut pada anak usia 7–11 tahun di sdn 174 kel. murni kota jambi. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)*, 3(1), 63 - 71.

- Potter, & Perry. (2005). *Buku Ajaran Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses, dan Praktis*. Jakarta: EGC.
- Rakhmawati, N., Budiono, I., Rustiana, E., & Subekti, A. (2021). Adolescents personal autonomy and intentions on dental and oral health maintenance behavior. *Odonto Dental Journal*, 8(2), 97 - 105.
- Safela, S. D., Purwaningsih, E., & Isnanto, I. (2021). Systematic literature review : faktor yang mempengaruhi karies gigi pada anak sekolah dasar. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(2), 335 - 344.
- Santi, A. U., & Khamimah, S. (2019). Pengaruh cara menggosok gigi terhadap karies gigi anak kelas iv di sdn satria jaya 03 bekasi. *Prosiding Semnasfip*, 47 - 51.
- Saptiwi, B., Hanafi, M., & Purwitasari, D. (2019). Perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut terhadap status kebersihan gigi dan mulut (ohi-s) warga samin surosentiko kabupaten blora. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(1), 68 - 71.
- Sari, M., & Jannah, N. (2021). Gambaran pengetahuan kesehatan gigi mulut, perilaku kesehatan gigi mulut, dan status gigi lansia di panti wreda surakarta. *Jurnal Surya Masyarakat*, 3(2), 86 - 94.
- Sari, P. E., Giri, P. R., & Utami, N. A. (2019). Hubungan perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut terhadap karies pada anak sekolah dasar 1 astina kabupaten buleleng, singraja - bali. *Bali Dental Journal*, 3(1), 9 - 14.
- Senjaya, A., Ratmini, N., Sirat, N., & Sari, I. (2021). Hubungan rasa takut anak terhadap perawatan gigi dengan umur dan jenis kelamin pada siswa sekolah dasar negeri 3 padang sambian kelod 2019. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 8(1), 15 - 21.
- Silfia, A., Riyadi, S., & Razi, p. (2019). Hubungan tingkat pengetahuan dengan perilaku pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut murid sekolah dasar. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(1), 45 - 50.
- Simaremare, J., & Wulandari, I. S. (2021). Hubungan ingkat pengetahuan kesehatan gigi mulut dan perilaku perawatan gigi pada anak usia 10 - 14 tahun. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6(3), 103 - 109.
- Sugiyono, P. D. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- 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.
- Suratri, M. A., Agus, T. P., & Jovina, T. A. (2021). Gambaran status kesehatan gigi dan mulut pada masyarakat di provinsi di yogyakarta. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan*, 5(2), 1 - 10.

- Susilawati, & Damayanti, N. A. (2020). Karakteristik pasien dengan keputusan pembelian jasa layanan kesehatan gigi dan mulut. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 4(1), 83 - 91.
- Suzana, A., Gustina, E., & Rahutami, S. (2024). Faktor - faktor yang mempengaruhi kejadian karies gigi pada anak sekolah di sd islamiyah kecamatan sekayu tahun 2024. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 13(2), 417 426.
- World Health Organization. (2013). *Oral health surveys: Basic methods (5th ed.)*. World Health Organization.

PERPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS JENDRAL ACHMAD YANI  
YOGYAKARTA