

## DAFTAR PUSTAKA

- Cahyani, R. A. (2023). Gambaran Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gingiva pada Remaja Usia 12-18 Tahun. In *Karya Tulis Ilmiah*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25* (9th ed.). Badan Penerbit Universitas Diponegoro
- Harapan, I. K., Ali, A., & Fione, V. R. (2020). Gambaran Penyakit Periodontal Berdasarkan Umur Dan Jenis Kelamin Pada Pengunjung Poliklinik Gigi Puskesmas Tikala Baru Kota Manado Tahun 2017. *JIGIM (Jurnal Ilmiah Gigi Dan Mulut)*, 3(1), 20–26. <https://doi.org/10.47718/jgm.v3i1.1430>
- Herlina, V. (2019). *Panduan Praktis Mengolah Data Kuesioner Menggunakan SPSS*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Kantohe, Z. R., Wowor, V. N. S., dan Gunawan, P. N. (2016). Perbandingan efektivitas pendidikan kesehatan gigi menggunakan media video dan flip chart terhadap peningkatan pengetahuan kesehatan gigi dan mulut anak. *E-GIGI*, 4(2), 7–12. <https://doi.org/10.35790/eg.4.2.2016.13490>
- Karim, C. A. A., Gunawan, P., & Wicaksono, D. A. (2013). Gambaran Status Gingiva pada Anak Usia Sekolah Dasar di SD GMIM Tonsea Lama. *E-GIGI*, 1(2), 8–12. <https://doi.org/10.35790/eg.1.2.2013.3227>
- Kasuma, N. (2016). Plak Gigi (D. Eryanti (ed.); 1st ed.). Andalas University Press. [http://repo.unand.ac.id/29800/1/PLAK\\_GIGI.pdf](http://repo.unand.ac.id/29800/1/PLAK_GIGI.pdf)
- Khairunnisa, Sofia, R., & Magfirah, S. (2021). Hubungan Karakteristik dan Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Pencegahan Covid-19 pada Masyarakat Desa Paya Bujok Blang Pase Kota Langsa. *AVERROUS: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*, 7(1), 53. <https://doi.org/10.29103/averrous.v7i1.4395>
- Manson, J.D., Eley, B. M., S., A., & Kencana, S. (2012). *Buku Ajar Periodontiti (Outline Of Periodontitics)* (2nd ed.). Hipokrates, 1993.
- Martias, I., Aldy, D., & Idris, F. (2022). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Perilaku Siswa-Siswi SMA tentang 3M dalam Upaya Mencegah Penyebaran COVID-19 di Kabupaten Kepulauan Anambas Tahun 2021. *Jurnal Kesmas Jambi*, 6(1), 9–14. <https://doi.org/10.22437/jkmj.v6i1.16979>
- Mujiburrahman, Riyadi, M. E., & Ningsih, M. U. (2020). Pengetahuan Berhubungan dengan Peningkatan Perilaku Pencegahan COVID-19 di Masyarakat. *Jurnal Keperawatan Terpadu*, 2(3), 130–140.

- Nisa, R., Nugraheni, W. T., & Ningsih, W. T. (2023). Tingkat Pendidikan, Usia, Pekerjaan Dengan Pengetahuan Ibu Tentang Imunisasi Dasar Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Merakurak Kabupaten Tuban. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 7(3), 251–261. <https://doi.org/DOI.10.52020/jkwgi.v7i3.5850>
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan; Pendekatan Praktis*, edisi 3,. Jakarta: Salemba Medika.
- Octavia, D. R., & Ramadhani, R. A. (2021). Hakikat Manusia: Pengetahuan (Knowledge), Ilmu Pengetahuan (Sains), Filsafat dan Agama. *Jurnal Tawadhu*, 5(1(22)), 143–159. <https://doi.org/10.25587/svfu.2021.22.1.007>
- Pradana, F. R., Widiyati, S., & Arwani, A. (2020). Hubungan Karakteristik dengan Tingkat Pengetahuan Perawat tentang Tuberculosis (TB) Paru pada Anak. *Jendela Nursing Journal*, 4(2), 113–121. <https://doi.org/10.31983/jnj.v4i2.4941>
- Purba, E., Purba, B., Syafii, A., et al. (2021). *Metode Penelitian Ekonomi*. Yayasan Kita Menulis.
- Puspita, N. H., Mahirawatie, I. C., dan Larasati, R. (2022). Media Monopoli Kesehatan Gigi Terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Pemeliharaan Kebersihan Gigi dan Mulut. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>
- Putri,M.H.,Eliza,H.,Neneng,N. (2019). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Rasni, N. D. P., Khoman, J. A., & Pangemanan, D. H. C. (2020). Gambaran Kebiasaan Menyikat Gigi dan Status Kesehatan Gingiva pada Anak Sekolah Dasar. *E-GiGi*, 8(2), 61–65. <https://doi.org/10.35790/eg.8.2.2020.29905>
- Ratih, I. A. D. K., & Yudita, W. H. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Cara Memelihara Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Ketersediaan Alat Menyikat Gigi pada Narapidana Kelas IIB Rutan Gianyar Tahun 2018. *Dental Health Journal*, 6(2), 23–26. <https://doi.org/https://doi.org/10.33992/jkg.v6i2>
- Rosmalia, D., & Minarni. (2017). Gambaran Status Kebersihan Gigi Dan Mulut dan Kondisi Gingiva Siswa MTsN Tiku Selatan Kecamatan Tanjung Mutiara Kabupaten Agam. *MENARA Ilmu*, 1(75), 197–203. <https://jurnal.umsb.ac.id/index.php/menarailmu/article/view/456>
- Saraswati, K. (2019). Peningkatan Rasa Ingin Tahu Siswa pada IPA Melalui *Guided Discovery*. *Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 8(10), 942–952.

<https://journal.student.uny.ac.id/ojs/index.php/pgsd/article/view/15048>

- Sarwendah, S., Jeffrey, J., Humaira, H., & Yuslianti, E. R. (2023). Tingkat Pengetahuan Berhubungan dengan Kesehatan Gigi Mulut Siswa SDN Jampangkulon Sukabumi. *Medika Kartika Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 6(Volume 6 No 2), 152–161. <https://doi.org/10.35990/mk.v6n2.p152-161>
- Sholiha, N., Purwaningsih, E., & Hidayati, S. (2021). Pengetahuan tentang Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Penggunaan Media Leaflet pada Siswa Sekolah Dasar Nurintan. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(2), 593–602.
- Subekti, A., Ekoningtyas, E. A., & Benyamin, B. (2019). Hubungan Plak Gigi, Laju Aliran Saliva, dan Viskositas Saliva pada Anak Usia 6-9 Tahun. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(1), 72–75. <https://doi.org/10.31983/jkg.v6i1.4448>
- Suprajitno, D. (2013). *Riset Keperawatan Metodologi Riset Keperawatan 3*.
- Supriatna, A., Anindyta, S. A., & Himawati, M. (2022). Perbedaan Pengetahuan Kontrol Plak Berdasarkan Jenis Kelamin Mahasiswa Profesi Kedokteran Gigi Universitas Jenderal Achmad Yani. *E-GiGi*, 11(1), 1–8. <https://doi.org/10.35790/eg.v11i1.44374>
- Sutrisno, A., Nuryanti, Y., Suriani, W., & Ardiansyah, F. (2023). Gambaran Tingkat Pengetahuan Pasien dan Keluarga tentang Perawatan Post Sectio Caesarea di Ruang Mansinam RSAL Dr. Azhar Zahir Manokwari. *Jurnal Ilmiah Obsgin*, 15(3), 168–177.
- Suyana, B., Asmawati, Fathiah, Sofyan, S., Jumain, M. A. S., Setiawati, D., Erwin, Djais, A. I., Sulistiani, S., & Sulastianah. (2023) Peridonsia. In *Eureka Media Aksara* (Vol. 44, Issue 8). <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>
- Tim Riskesdas 2018. (2019). Laporan Nasional RISKESDAS 2018. In *Balitbangkes*. Balitbangkes. <https://repository.badankebijakan.kemkes.go.id/id/eprint/3514/1/Laporan>
- World Health Organization. (2013). *Oral Health Surveys Basic Methods*. In *Springer Topics in Signal Processing* (5th ed). World Health Organization. [https://doi.org/10.1007/978-3-642-15352-5\\_3](https://doi.org/10.1007/978-3-642-15352-5_3)
- World Health Organization. (2018). *Oral Health*. Tersedia dalam: [https://www.who.int/health-topics/oralhealth#tab=tab\\_1](https://www.who.int/health-topics/oralhealth#tab=tab_1). Diakses tanggal 16 September 2023

Widyawati. (2020). *Buku Ajar Pendidikan dan Promosi Kesehatan untuk Mahasiswa Keperawatan*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Binalita Sudama Medan. <https://www.coursehero.com/file/141048216/buku-ajar-pendidikan-dan-promosi-kesehatan-buk-widyapdf/>

Zulmiyetri, Nurhastuti, Safaruddin. (2020). *Penulisan Karya Ilmiah*. Jakarta: Kencana.[https://www.google.co.id/books/edition/Penulisan\\_Karya\\_Iliah/v\\_32DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=cara%20mengukur%20pengetahuan&pg=PA57&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Penulisan_Karya_Iliah/v_32DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=cara%20mengukur%20pengetahuan&pg=PA57&printsec=frontcover)