

DAFTAR PUSTAKA

- A'yun, Q., Hendrartini, J., & Supartinah, A. (2016). Pengaruh keadaan rongga mulut, perilaku ibu, dan lingkungan terhadap risiko karies pada anak. *Majalah Kedokteran Gigi Indonesia*, 2(2), 86. <https://doi.org/10.22146/majkedgiind.11267>
- Adventus, Jaya, i M. M., & Mahendra, D. (2019). *Buku Ajar Promosi Kesehatan* (Jakarta). Universitas Kristen Indonesia. <http://repository.uki.ac.id/2759/1/BUKUMODULPROMOSIKESEHATAN.pdf>
- Agung, A. A. G., & Dewi, N. K. E. P. (2019). Hubungan Perilaku Menyikat Gigi dan Karies Gigi Molar Pertama Permanen Pada Siswa Kelas V di SDN 4 Pendem Tahun 2018. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(2), 56–62. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/id/eprint/522%0A>
- Boy, H., & Khairullah, A. (2019). Hubungan Karies Gigi Dengan Kualitas Hidup Remaja SMA Di Kota Jambi. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(2), 45–50. <https://doi.org/https://doi.org/10.31983/jkg.v6i1.3888>
- Budiman, & Riyanto, A. (2013). *Kapita Selektu Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika pp 66-69.
- Diananda, A. (2019). Psikologi Remaja Dan Permasalahannya. *Journal ISTIGHNA Dosen Sekolah Tinggi Ilmu Tarbiyah (STIT) Islamic Village Tangerang*, 1(1), 116–133. <https://doi.org/10.33853/istighna.v1i1.20>
- Efendi Rahayu, Ameliawati, & Indriati, G. (2018). Hubungan Antara Cara Menggosok Gigi Terhadap Kejadian Karies Gigi Pada Anak Usia Sekolah. *Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Riau*, 1–9. <https://jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/view/18845>
- Gayatri, R. W., & Mardianto, M. (2016). Gambaran Status Karies Gigi Anak Sekolah Dasar Kota Malang. *Preventia : The Indonesian Journal of Public Health*, 1(1), 45. <https://doi.org/10.17977/um044v1i1p45-54>
- Hidayat, R., & Tandiar, A. (2016). *Kesehatan Gigi Dan Mulut Apa Yang Anda Tahu?* Yogyakarta: Penerbit Andi, hal 1-98.
- Hidayati, S., Subandi, L. Y., & Soesilaningtyas. (2021). Gambaran Pengetahuan Remaja Mengenai Karies Gigi Di Desa Petiken, Driyorejo, Gresik Tahun 2020. *Indonesian Journal of Health and Medical*, 1(3), 461–469. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm/article/view/80>
- Induniasih, & Ratna, W. (2016). *Promosi Kesehatan Pendidikan kesehatan dalam keperawatan* (Pustaka baru press (ed.); 1st ed.), hal 1-223.

- Keloay, P., Christy, M. C., & Pangemanan, D. H. C. (2018). Gambaran Teknik Menyikat Gigi dan Indeks Plak. *E-GIGI*, 7, 76–80. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/egigi/article/download/24143/23827>
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Hasil Utama data Rikerdas 2018*. https://kesmas.kemkes.go.id/assets/upload/dir_519d41d8cd98f00/files/Hasil-risikesdas-2018_1274.pdf
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). InfoDATIN Kesehatan Gigi Nasional September 2019. *Pusdatin Kemenkes RI*, 1–6. <https://pusdatin.kemkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/infodatin-gigi.pdf>
- Kidd, E. A. M., & Sally, J. B. (2013). *Dasar-dasar Karies: Penyakit dan Penanganannya*. Jakarta: ECG, hal 1-218.
- Kurdaningsih, S. V. (2018). *Hubungan Kebiasaan Menggosok Gigi Dengan Timbulnya Karies Pada Anak Usia Sekolah Di SDN 13 Palembang. 1*, 8–14. <http://stikes-aisyiyah-palembang.ac.id/wp-content/uploads/2015/03/2.-Septi-Viantri-STIKES-Aisyiyah-Plg.pdf>
- Listrianah. (2017). Hubungan Menyikat Gigi dengan Pasta Gigi yang Mengandung Herbal terhadap Penurunan Skor Debris pada Pasien Klinik Gigi An-Nisa Palembang. *Jurusan Keperawatan Gigi Poltekkes Kemenkes Palembang, 12*, 83–94. <https://jurnal.poltekkespalembang.ac.id>
- Maramis, J. L., & Fione, V. R. (2018). Hubungan Pengetahuan Orang Tua Tentang Pencegahan Karies Gigi Dengan Indeks Dmf-T Pada Anak Umur 9-11 Tahun Dikelurahan Girian Bawah Lingkungan Vi Kecamatan Girian Kota Bitung. *1(2)*, 51–59. [http://repository.poltekkes-manado.ac.id/437/1/%281%29 Final JIGIM no.2 Jeana M.pdf](http://repository.poltekkes-manado.ac.id/437/1/%281%29%20Final%20JIGIM%20no.2%20Jeana%20M.pdf)
- Marinda, D. A. (2017). Peran Dalam Menjaga Kebersihan Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Prasekolah. *Skripsi*, 6. [http://repo.stikesicme-jbg.ac.id/266/1/Dwi Ayu M.](http://repo.stikesicme-jbg.ac.id/266/1/Dwi%20Ayu%20M.pdf)
- Mayasari, Y. (2021). Hubungan Faktor Risiko Karies Gigi dengan Status Karies Gigi pada Anak Usia Dini (Studi pada TK Pelita Takwa, Pondok Betung, Tangerang Selatan). *E-GiGi*, 9(2), 266. <https://doi.org/10.35790/eg.v9i2.35013>
- Ningsih, S. U., Restuastuti, T., & Endriani, R. (2016). Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Menyikat Gigi Pada Siswi-siswi Dalam Mencegah Karies di SDN 005 Bukit Kapur Dumai. *Jom FK*, 3, 2. <https://jom.unri.ac.id/index.php/JOMFDOK/article/view/9777/9440>

- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : PT. RINEKA CIPTA, hal 1-247.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasinya*. Jakarta : PT. RINEKA CIPTA, hal 1-389
- Nova, S. N., & Nisa, K. (2019). Gambaran Cara Menyikat Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Tk It Insan Utama Islamic Kids Center 2 Pekanbaru. *Al-Insyirah Midwifery: Jurnal Ilmu Kebidanan (Journal of Midwifery Sciences)*, 8(2), 121–125.
<https://doi.org/10.35328/kebidanan.v8i2.159>
- Nugraheni, H., Sadimin, S., & 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>
- Nugroho, L. S., Femala, D., & Maryani, Y. (2019). *Perilaku Menyikat Gigi terhadap Oral Hygiene Anak Sekolah*. 1(1), 44–51.
<https://doi.org/10.31965/dtj.v1i1.358>
- Nurwati, B. (2019). Hubungan Karies Gigi Dengan Kualitas Hidup Pada Anak Sekolah Usia 5-7 TAHUN. *Jurnal Skala Kesehatan*, 10(1), 41–47.
<https://doi.org/10.31964/jsk.v10i1.164>
- Pariati, & Jumriani. (2021). Gambaran Pengetahuan Kesehatan Gigi Dengan Penyuluhan Metode Storytelling Pada Siswa Kelas III Dan IV SD Inpres Mangasa Gowa. *Media Kesehatan Gigi : Politeknik Kesehatan Makassar*, 19(2), 7–13.
<https://doi.org/10.32382/mkg.v19i2.1933>
- Putri, W. winarto, & Nina. (2021). *Hubungan Antara Frekuensi Menyikat Gigi, Cara Menyikat Gigi dan Kebiasaan Makan dengan Kejadian Karies*. 01(01), 13–19.
<https://journals.prosciences.net/index.php/JPHE/article/download/13/7>
- Rahmawati, C. K., & Fianto, B. A. (2020). Analisis Deskriptif Pada Dimensi Kualitas Layanan Mobile Banking (M-Banking) Terhadap Kepuasan Nasabah Perbankan Syariah. *Jurnal Ekonomi Syariah Teori Dan Terapan*, 7(6), 1118.
<https://doi.org/10.20473/vol7iss20206pp1118-1127>
- Sukarsih, S., Silfia, A., & Muliadi, M. (2019). Perilaku dan Keterampilan Menyikat Gigi terhadap Timbulnya Karies Gigi pada Anak di Kota Jambi. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(2), 80–86.
<https://doi.org/10.31983/jkg.v6i2.5479>

- Suryani, L. (2018). Gambaran Menyikat Gigi Terhadap Tingkat Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Murid Kelas V Di Min 9 Kecamatan Ulee Kareng Kota Banda Aceh. *BIOTIK: Jurnal Ilmiah Biologi Teknologi Dan Kependidikan*, 5(2), 149. <https://doi.org/10.22373/biotik.v5i2.3024>
- Tampubolon, E. R., Adriana, & Wulandari, D. (2017). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Menggosok Gigi Dengan Metode Storytelling Terhadap Praktik Menggosok Gigi Pada Anak Usia Prasekolah Di Tk Aisyiyah Bustanul Athfal 3 Pontianak Tenggara. 4 (1), 1–10. <https://doi.org/10.26418/jpn.v4i1.34062>
- Tarigan, R. (2013). *Karies Gigi* (2nd ed.). Jakarta: ECG, hal 1-93.
- Yogie, G. S., & Ernawati. (2020). Hubungan kebiasaan menyikat gigi dengan karies pada siswa SD X di Jakarta Barat tahun 2019. *Tarumanagara Medical Journal*, 3(1), 73–77. <http://journal.untar.ac.id/index.php/tmj/article/view/9728>
- Yusiana, M. A., & Prawesti, D. (2017). Gambaran Perilaku Menyikat Gigi Dengan Kejadian Gigi Berlubang Pada Anak Usia Sekolah Di Sd Ybpk Kediri Description of Behavior Brush of Dental With the Incidence of Cavities At Ybpk Junior Elementary School Kediri. *Jurnal.Stikesbaptis.Ac.Id*, 10, 1. <http://jurnal.stikesbaptis.ac.id/index.php/STIKES/article/view/238>