

DAFTAR PUSTAKA

Adiputra Sudarma I Made., Trisnadewi Ni Wayan., Oktaviani Ni Putu Wiwik., & Munthe Seri Asnawati. (2021). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis, Denpasar.

https://repositori.uinalauddin.ac.id/19810/1/2021_Book%20Chapter_Metodologi%20Penelitian%20Kesehatan.pdf

Aulia Devi Ayu., Isnur Hatta., & Galuh Dwinta Sari. (2021). Hubungan Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Oral Hygiene Pada Siswa Smp (Tinjauan Pada Siswa Kelas 1 di SMPN 1 Alalak Kabupaten Barito Kuala). *Jurnal Kedokteran Gigi Dentin*, 5 (2), 52–57.
<https://doi.org/10.20527/dentin.v5i2.3788>

<https://ppjp.ulm.ac.id/journals/index.php/dnt/article/view/3788/2783>

Basuni., Cholil & Putri Tri Kania Deby. (2014). Gambaran indeks kebersihan mulut berdasarkan tingkat pendidikan masyarakat di Desa Guntung Ujung Kabupaten Banjar. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*, 2(1), 18–23.

https://drive.google.com/file/d/1e6COmsDKSubvDI-qohm3_16h3BU2ubIp/view?usp=drivesdk

Dewi Pradnya Mirah Ayu Ida (2020). Hubungan antara motivasi dengan sikap pencegahan karies gigi pada anak usia sekolah kelas 4, 5, 6 di sd 1 pedungan. Fakultas Kesehatan Program Studi Sarjana Keperawatan Denpasar

https://repository.itekesbali.ac.id/medias/journal/16C11694_Ida_Ayu_Mirah_Pradnya_Dewi.pdf

Darsini., Fahrurrozi & Agus Eko Cahyono (2019). Pengetahuan ; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12 (1), 97.

<https://e-journal.lppmdianhusada.ac.id/index.php/jk/article/view/96/89>

Dwis Syahrul ., Surwandi Walianto., & Sonia Priscilia Suwongto (2023). the Use of Chlorhexidine Mouthworks Can Reduce the Accumulation of Dental Plak in Users of Fixed Orthodontic Devices. *Interdental Jurnal Kedokteran Gigi (IJKG)*, 19(1), 43–48.

<https://drive.google.com/file/d/1enVAkr2N3HIAHS6AORLTfvIvteJmmVmz/view?usp=drivesdk>

Fitri Bayu Aulia., Cucu Zubaedah., & Riani Wardani. (2017). Hubungan pengetahuan dengan sikap pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut siswa Pondok Pesantren Salafiyah Al-Majidiyah Relationship of knowledge and attitude in maintaining oral health of the Salafiyah Al-Majidiyah Islamic Boarding School students. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 29(2), 145–150.

<http://jurnal.unpad.ac.id/jkg/article/view/18587/8857>

Gestina Yuli., & Meilita Zuhriya. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Anak Tentang Kesehatan Gigi Dengan Perilaku Perawatan Gigi Pada Anak Usia Sekolah 10-12 Tahun Di Kelurahan Jatiasih Kota Bekasi. *Afiat*, 6(1), 81–89.

<https://uia.e-journal.id/afiat/article/view/2525/1353>

Indayani Sindy., Rivo Nugroho. (2021). Hubungan Antara Pola Asuh Orang Tua Dengan Gaya Belajar Di Rumah Pada Anak Usia Dini Di Paud Fastabaqul Khoirat Sambeng . *Jurnal Mahasiswa Pendidikan Luar Sekolah*. 10 (1).294-301

<https://drive.google.com/file/d/1f3QIUoE5-hBmC4eMZN86CJqms489-PLi/view?usp=drivesdk>

Lanasari Aini Nur Pariati (2021). Kebersihan Gigi Dan Mulut Terhadap Terjadinya Karies Pada Anak Sekolah Dasar Di Makassar. *Media Kesehatan Gigi: Politeknik Kesehatan Makassar*, 20 (1), 49–54.

<https://journal.poltekkes-mks.ac.id/ojs2/index.php/mediagigi/article/view/2180/1459>

Mawuntu M. Maureen., Damajanty H. C Pangemanan., & Christy Mintjelungan. (2015). Gambaran Status Kebersihan Mulut Siswa Sd Katolik St. Agustinus Kawangkoan. *E-GIGI*, 3(2). <https://doi.org/10.35790/eg.3.2.2015.8763>

<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/egigi/article/view/8763/8920>

Meidina Shinta Anny., Sri Hidayati., & Ida Chairanna Mahirawatie (2023). Pengetahuan Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Anak Sekolah Dasar. *Indonesian Juournal of Health and Medical*, 3(2), 41–61.

<https://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm/article/view/211/162>

Prasetyowati Silvia., Endang Purwaningsih, & Joko Susanto., Jurusan, D., Gigi, K., & Surabaya, P. (2018). Efektivitas Cara Menyikat Gigi Teknik Kombinasi Terhadap Plak Indeks (Studi Pada Murid Kelas V SDN I Sooko Mojokerto). *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(1), 5.

https://drive.google.com/file/d/1gYBG9eBKnAiIIX2PV2a_O5HoPtaenSqd/view?usp=drivesdk

Rizaldy Adhya., Sri Susilawati., & Anne Agusina Suwargiani. (2017). Laporan penelitian Perilaku orang tua terhadap pemeliharaan kesehatan gigi anak pada Sekolah Dasar Negeri Mekarjaya.29(2) 131–137.

<https://jurnal.unpad.ac.id/jkg/article/view/18577/8855>

Rodiah Siti., Ulfiah & Bambang Samsul Arifin.(2022). Perilaku Individu dalam Organisasi Pendidikan. *Islamika*, 4(1), 108–118.

<https://doi.org/10.36088/islamika.v4i1.1602A>

<https://ejournal.stitpn.ac.id/index.php/islamika/article/view/1602/1156>

Silitonga Fransisca Leticia., & Debily Yuan Boyoh. (2024). Hubungan tingkat pengetahuan dengan perilaku perawatan kesehatan gigi dan mulut pada anak SD di Lab School UNAI. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 18(2), 2024.

<https://ejurnal.malahayati.ac.id/index.php/hjk/article/view/312/76>

Sherlyta Monica., Riana Wardani., & Sri Susilawati . (2017). Tingkat kebersihan gigi dan mulut siswa Sekolah Dasar Negeri di desa tertinggal Kabupaten Bandung Oral hygiene level of underdeveloped village State Elementary School students in Bandung Regency. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 29(1), 69–76.

<https://jurnal.unpad.ac.id/jkg/article/view/18607/8867>

Simaremare Jeniffer & Imanuel Mei Sri Wulandari. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Mulut dan Perilaku Perawatan Gigi Pada Anak Usia 10-14 Tahun. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6(3). <https://doi.org/10.30651/jkm.v6i3.8154>

<https://drive.google.com/file/d/1gXoJqxpK4wo3oDumZPMbwnI0zMe5bXf7/view?usp=drivesdk>

Sukanti Eka. (2017). Pengaruh Status Kebersihan Gigi dan Mulut (OHI-S) Terhadap Status Gingiva (GI) Pada Siswa SMP PSM Kota Bukittinggi. *Jurnal Pene;Itian Dan Kajian Ilmiah*, 2(74), 77–82.

<https://drive.google.com/file/d/1eB9XZksQ5Nx157stvrODjRdkimEDPvke/view?usp=drivesdk>

Susanti Elita., Anang., & Lina Rismayani (2021). Pengetahuan Serta Perilaku Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Periodontitis. *JDHT Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 2(1), 12–19. <https://doi.org/10.36082/jdht.v2i1.193>

<http://download.garuda.kemdikbud.go.id/article.php?article=2580814&val=24230>

Tamami Fadlan., dkk (2023). *6675+Hubungan+Sikap+Terhadap+Perawatan+Kesehatan+Gigi+Dan+Mulut*. 1(1).

<https://ejurnal.politeknikpratama.ac.id/index.php/Termometer/article/view/1004/991>

Tjahja Indrawati., & Lannywati Ghani. (2010). Status Kebersihan Gigi dan Mulut Ditinjau dari Faktor Individu Pengunjung Puskesmas DKI Jakarta Tahun 2007. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 38(2), 52–66.

<https://media.neliti.com/media/publications-test/20170-status-dan-kesehatan-gigi-dan-mulut-diti-8798ec49.pdf>

Wiradona Irmania., Bagoes Widjanarko., & Syamsulhuda, B. M. (2016). Pengaruh Perilaku Menggosok Gigi terhadap Plak Gigi Pada Siswa Kelas IV dan V di SDN Wilayah Kecamatan Gajahmungkur Semarang. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 8(1), 60.

<https://media.neliti.com/media/publications/126431-ID-pengaruh-perilaku-menggosok-gigi-terhada.pdf>

Wulandari Fitri K., Damajanty H. C Pangemanan & Christy N. Mintjelungan (2017). Perilaku Pemeliharaan dan Status Kebersihan Gigi dan Mulut Masyarakat di Kelurahan Paniki Kabupaten Sitiro. *E-GIGI*, 5(2).

<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/egigi/article/view/17607/17136>