

DAFTAR PUSTAKA

- Alim. (2014). *Pola Makan Dan Kebiasaan Menggosok Gigi Dengan Timbulnya Karies Gigi Pada Anak*. Tesis. Makassar : STIKes Nani Hasanuddin Makasar : 131-136
- Anggraeni, (2014). Hubungan Pola Konsumsi Makanan Jajanan Dengan Status Gizi Dan Kadar Kolesterol Pada Anak SDN IKIP I Makasar Tahun 2014. <http://repositori.uinalauddin.ac.id/2078/1/Angky%20Anggraeni.pdf>
Diakses pada tanggal 05 Juni 2021
- Artawa, I. M. B., & Pradipta, P. P. N. (2019). Hubungan Perilaku Menyikat Gigi dengan Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut pada Siswa Kelas IV dan V di SDN 6 Dlodpangkung Sukawati Tahun 2017. *JURNAL KESEHATAN GIGI (Dental Health Journal)*, 6(2), 14–18.
- Ariningrum, R., 2009. *Beberapa Cara Menjaga Kebersihan Gigi dan Mulut*. Jakarta: Cermin Dunia Kedokteran
- Arianto, Zahroh, S, & Priyadi N. 2014. *Perilaku Menggosok Gigi pada Siswa Sekolah Dasar Kelas V dan VI di Kecamatan Smberejo*. Jurnal Univeristas Diponegoro Semarang
- Budiharto, J. (2010). Pengantar ilmu perilaku kesehatan pendidikan kesehatan gigi. Jakarta: EGC.
- Budiharto, J. (2013). Pengantar ilmu perilaku kesehatan pendidikan kesehatan gigi. Jakarta: EGC.
- Grace. (2016). *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak SD Kelas V-VI di Yayasan Perguruan Sultan Iskandar Muda Medan*. Skripsi. Universitas Sumatera Utara
- Hamsar, A., & Ramadhan, E. S. (2019). Jurnal Kesehatan Gigi. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(2), 45–50.
- Hurlock, A. (2007). *Promosi kesehatan bayi dan balita*. Jakarta : Salemba Medika.
- Iwan P. Wawointana, Adrian Umboh, dan Paulina N. Gunawan . Jurnal e-GiGi (eG), Volume 4, Nomor 1, Januari-Juni 2016. Hubungan konsumsi jajanan dan status karies gigi siswa di SMP NEGERI 1 Tareran. 2016. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/egigi/article/view/10761/10349>. Diakses pada tanggal 05 Juni 2021
- I. Wiradona, B. Widjanarko, dkk (2013) .“Pengaruh Perilaku Menggosok Gigi terhadap Plak Gigi Pada Siswa Kelas IV dan V di SDN Wilayah Kecamatan Gajahmungkur Semarang”. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia Vol. 8/ No.1*. <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jpki/article/view/12688>. Diakses pada tanggal 05 Juni 2021
- Kementrian Kesehatan RI. (2019). Faktor Risiko Kesehatan Gigi dan Mulut. *Pusat Data Dan*

Informasi Kementerian Kesehatan RI, 1–10.

Nurhidayat dkk., 2012. Perbandingan Media Power Point Dengan Flip Chart dalam Meningkatkan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujph/article/viewFile/179/187>. Diakses pada tanggal 05 Juni 2021

Notoatmodjo, S. 2003. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta

Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta

Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta

Pratiwi, D. 2007. *Gigi Sehat Merawat Gigi Sehari-hari*. Jakarta :Buku Kompas

Silaban, Sinta, dkk. 2015. Prevalensi Karies Gigi Geraham Pertama Permanen Pada Anak Umur 8 – 10 Tahun di SD Kelurahan Kawangkoan Bawah.

Syah, A., Ruwanda, R. A., & Basid, A. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Karies Gigi Pada Anak Sekolah Min 1 Kota Banjarmasin. *Jurnal Kesehatan Indonesia*, 9(3), 149.