

## DAFTAR PUSTAKA

- Apsari, L. D. 2018. Gambaran Pengetahuan Tentang Cara Memelihara Kebersihan Gigi dan Mulut Sebelum dan Sesudah Diberikan Penyuluhan Pada Siswa Kelas V SDN 5 Tegallalang. Karya Tulis Ilmiah: Poltekkes Kemenkes Denpasar.
- A.Wawan dan Dewi M, 2018. *Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*. Nuha Medika.Yogyakarta.
- Arikunto, S. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Angka Karies Gigi di SMPN 1 Marabaha. *Kedokteran Gigi*, 1(2), 173–176. <https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/dentino/article/view/567>
- Arsyad. (2018). Pengaruh Tingkat Pendidikan, Tingkat Kesehatan dan Pengangguran Terbuka Terhadap Tingkat Kemiskinan di Provinsi Bali. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(7), 802–839. <https://doi.org/10.36418/cerdika.v1i7.131>
- Bany, Z. U., Sunnati, & Darman, W. (2014). Perbandingan Efektifitas Penyuluhan Metode Ceramah dan Demonstrasi Terhadap Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa SD. *Cakradonya Dental Journal*, 6(1), 661–666.
- Budiharto, 2016, *Pengantar Ilmu Perilaku Kesehatan dan Pendidikan Kesehatan Gigi*, EGC, Jakarta.
- Budiharto. (2013). Perbedaan Pengetahuan Kesehatan Gigi Mulut Sebelum dan Sesudah Penyuluhan Flipchart dan Permainan Ular Tangga. *Sinnun Maxillofacial Journal*, 3(02), 11–16. <https://doi.org/10.33096/smj.v3i02.7>
- Balazinski, M. & Przybylo, A. (2016). Teaching manufacturing processes using computer animation, *Journal of Manufacturing Sistem*, 2016; 24, 3.
- Elihami & Syaparudidin (2020). Gambaran Tindakan Pemeliharan Kesehatan Gigi Dan Mulut Anak Usia 10 – 12 Tahun Di Sd Kristen Eben Haezar 02 Manado. *Jurnal e-Biomedik*, 1(1), 697–706. <https://doi.org/10.35790/ebm.1.1.2013.4622>
- Gejir. J. P. S., & Wulandari, I. S. M. (2017). 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>

Herijulianti Eliza, dkk., 2015 *Pendidikan Kesehatan Gigi*. Jakarta: Pendidikan Kesehatan Gigi, EGC, Jakarta.

Herijuliantini, dkk (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>.

Herijulianti & Arsyad. 2002. Gambaran Tingkat Kecemasan Anak Terhadap Pelayanan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Siswa/I Kelas V-B Sd St. Antonius Jl. Sriwijaya No.7 Medan Tahun 2014. *Jurnal Ilmiah PANNMED (Pharmacist, Analyst, Nurse, Nutrition, Midwivery, Environment, Dentist)*, 9(2), 157–161. <https://doi.org/10.36911/pannmed.v9i2.313>

Hidayat. (2017). Literature Review: Perilaku Menyikat Gigi Pada Remaja Sebagai Upaya Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut. *Jurnal Kesehatan Gigi dan Mulut (JKGM)*, 4(1), 15–23. <https://doi.org/10.36086/jkgm.v4i1.819>

Husna, N., & Prasko, P. (2019). Efektivitas Penyuluhan Kesehatan Gigi Dengan Menggunakan Media Busy Book Terhadap Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(1), 51. <https://doi.org/10.31983/jkg.v6i1.4408>

Ilyas & Putri. (2012). Efektivitas Penyuluhan Kesehatan Gigi Dengan Menggunakan Media Busy Book Terhadap Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(1), 51. <https://doi.org/10.31983/jkg.v6i1.4408>

Ircham, Machfoedz, 2015. Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut Anak-Anak, Ibu Hamil. Fitra Maya. Yogyakarta

Ilustrasi.id. 2023. *Jenis-Jenis Animasi dan Contohnya*. <https://www.ilustrasi.id/blog/jenis-jenis-animasi-dan-contohnya>

Kemenkes RI. 2013 *Pentingnya Kesehatan Gigi Yang Dirawat*. <https://www.kemkes.go.id/>

Kemenkes RI. 2018 *Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut*. <https://www.kemkes.go.id/>

Kemenkes RI. 2012 *Pentingnya Kesehatan Gigi Yang Dirawat*.

<https://www.kemkes.go.id/>

- Maulan, H. (2020). Pengaruh Menyikat Gigi Teknik Horizontal. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 1(2), 70–76.
- Munadi & Syaparudin. 2010. Pengaruh Penggunaan Media Komunikasi Dalam Penyuluhan Kesehatan Gigi Terhadap Derajat Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Siswa SDN Way Harong Kecamatan Way Lima Avoanita Yosa, A., Gultom Jurusan Keperawatan Gigi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang, E., Yosa, drgAvoanita, Keperawatan Gigi, J., Kesehatan Tanjungkarang, P., Soekarno-Hatta No, J., & Lampung, B. (2016). Analysis of Influence of Communication Mediation Dental Health Education for Dental Hygiene's Degrees on SDN Way Harong Student Way Lima Subdistrict. *Jurnal Analis Kesehatan*, 5(2), 556–560.
- Nursalam. (2016). Dental Therapist Journal. *Perbedaan Tingkat Kejadian Karies Gigi (DMF-T) antara Laki-Laki dan Perempuan Usia 12-14 Tahun*, 1(1), 28–38.
- Notoatmodjho. (2015). Hubungan pola makan dan kebiasaan menyikat gigi dengan kesehatan gigi dan mulut (karies) di Indonesia. *Bulletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 1(17), 83–91.  
<http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/hsr/article/view/2760/1518>
- Notoatmodjo, S. 2014. Ilmu Perilak Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta , S. 2015. Metologi Penelitian Kesehatan. Rineka Cipta. Jakarta
- Notoadmojo Soekidjo. 2016. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Notoadmojo Soekidjo. 2016. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Politeknik Kesehatan Medan. 2015. *Panduan Penyusun Karya Tulis Ilmiah*. Medan.
- Ramadhan. (2014). Perbandingan Efektifitas Penyuluhan Metode Ceramah dan Demonstrasi Terhadap Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa SD. *Cakradonya Dental Journal*, 6(1), 661–666.
- Riskesdes. 2018. *Persentase Kesehatan Gigi di Indonesia Saat Ini*.  
<http://repository.bkpk.kemkes.go.id/3514/1/Laporan%20Riskesdas%2020201>

8%20Nasional.pdf

- Sarjanaku.com. 2023. *Pengertian Populasi Sampel dan Sampling.* [www.sarjanaku.com/2013/01/pengertian-populasi-sampel-dansampling.html?m=1](http://www.sarjanaku.com/2013/01/pengertian-populasi-sampel-dansampling.html?m=1) <http://jurnal.unsyiah.ac.id/JDS/article/view/4323/3740> Diakses pada tanggal 13 Mei 2019
- Subaris. 2016. *Promosi kesehatan, pemberdayaan masyarakat, dan sosial/*. Nuha mediak: Yogyakarta.
- Sulaiman (2015). Hubungan Tingkat Pendidikan, Umur, dan Masa Kerja dengan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Guru Penjaskes SD di Kecamatan Tampak Siring Gianyar. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 4(1), 1–5.
- Sugiyono. (2016). 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. <https://doi.org/10.31983/jkg.v6i1.4436>
- Superpixel. 2023. *Jenis-Jenis Animasi Wajib Diketahui Animator.* <https://www.superpixel.id/blog/jenis-jenis-animasi-ini-wajib-diketahui-animator>
- Sulaiman, A., 2016. *Efektivitas penyuluhan kesehatan gigi dengan media poster dan leaflet terhadap peningkatan pengetahuan*, (online), Tersedia: <http://ibnuabihurairah.blogspot.com/2011/04/penyuluhan-kesehatan-gigi.skripsi.html>. (diakses 22 maret 2019).
- Syah. (2015). Edukasi Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Anak Di Kampung Poncol Kecamatan Karang Tengah Tangerang. *Seminar Nasional Pengabdian Masyarakat LPPM UMK*, 2–8.