

## DAFTAR PUSTAKA

- Adnyani, N. P., Made, I., & Artawa, B. (2016). Pengaruh Penyakit Gigi Dan Mulut Terhadap Halitosis. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 4(1), 24–28.
- Agustini, N. N. S. (2019). Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Serta Perilaku Menyikat Gigi Siswa Kelas V SDN 3 Batubulan Tahun 2019 (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Denpasar). *Repository Poltekkes Denpasar*, 5–23.
- Amin, M. Al, & Juniati, D. (2017). Klasifikasi kelompok umur manusia. *MATHunesa*, 2(6), 34. <https://media.neliti.com/media/publications/249455-none-23b6a822.pdf>
- Arikunto. (2013). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Bumi Aksara.
- Dewantari, N. M. (2013). Menyikat Gigi Tindakan Utama Untuk Kesehatan Gigi. *Jurnal Skala Husada*, 10(September), 194–199. <http://www.poltekkes-denpasar.ac.id/files/JSH/JSH V10N2.pdf#page=84>
- Eduan, W. (2019). Influence of study abroad factors on international research collaboration: evidence from higher education academics in sub-Saharan Africa. *Studies in Higher Education*, 44(4), 774–785. <https://doi.org/10.1080/03075079.2017.1401060>
- Ekoningtyas, E. A., Nugraheni, H., & Benyamin, B. (2020). The Effect of Community Facilitation and Empowerment on the Implementation of Health Protocols and Night Tooth Brushing During the Pandemic (Online Monitoring System). *Jurnal Kesehatan Gigi*, 2, 141–146. <http://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jkg/article/view/6551/1952>
- Fione, V. R., Bidjuni, M., & Kowaas, A. (2015). Efektivitas Penggunaan Benang Gigi (Dental Floss) Terhadap Plak Indeks. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 10(1), 37. <https://ejournal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/infokes/issue/view/28>
- Fitri, R. Y. (2018). Pembiasaan Perilaku Hidup Sehat Melalui Kegiatan Menggosok Gigi Anak Kelompok B Di Tk Kartika Iv-8 Secaba Kecamatan Sumbersari Kabupaten Jember Tahun Pelajaran 2017/2018. 99.
- Ilmiyah, R. (2020). Hubungan Antara Etika Berperilaku Dengan Kemampuan Berpikir Logis Dan Konformitas Pada Siswa Sekolah Menengah Pertama Di Sidoarjo. *Bikotetik (Bimbingan Dan Konseling Teori Dan Praktik)*, 4(1), 1. <https://doi.org/10.26740/bikotetik.v4n1.p1-9>
- Janna, N. M. (2020). Konsep Uji Validitas dan Reliabilitas dengan Menggunakan SPSS. *Artikel : Sekolah Tinggi Agama Islam (STAI) Darul Dakwah Wal-Irsyad (DDI) Kota Makassar*, 18210047, 1–13.
- Kementrian Kesehatan RI. (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan

- Kesehatan Departemen Kesehatan Republik Indonesia. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* (p. 198).  
[http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan\\_Nasional\\_RKD2018\\_FINAL.pdf](http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf)
- (2019). InfoDATIN Kesehatan Gigi Nasional September 2019. *Pusdatin Kemenkes RI*, 1–6.
- Lestari, N. D. A. (2018). Gambaran Pengetahuan Keluarga Dalam Merawat Anggota Keluarga Dengan Komplikasi Gangre. *Skripsi*, 5–29.
- Marimbun, B. E., Mintjelungan, C. N., & Pangemanan, D. H. C. (2016). Hubungan tingkat pengetahuan tentang kesehatan gigi dan mulut dengan status karies gigi pada penyandang tunanetra. *E-GIGI*, 4(2), 0–5.  
<https://doi.org/10.35790/eg.4.2.2016.13924>
- Martyn. (2018). Mulut Dengan Menggunakan Kuesioner Gadget Berbasis Android Pada Universitas Sumatera Utara. *Skripsi Kedokteran Gigi*, 1–43.
- Mustafa, M. (2016). Edukasi. *Perkembangan Jiwa Beragama Pada Masa Dewasa*, 2, 77–90.
- Notohartojo, I. T., & Lely Suratri, M. A. (2017). Menyikat Gigi, Konsumsi Buah Dan Sayur, Aktivitas Fisik, Diabetes Mellitus Dengan Jaringan Periodontal Gigi di Indonesia, Tahun 2013. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 19(4), 219–225. <https://doi.org/10.22435/hsr.v19i4.6839.219-225>
- Nurhamidah, Ramadhan, E. S., Asmawati, & Juni. (2016). Hubungan Status Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Prestasi Belajar Siswa/i SD Negeri 2 Sangga Beru Kecamatan Gunung Meriah Kabupaten Aceh Singkil. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 03(2), 35–40.
- Nurhidayanti, R. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Usia Remaja. 6–18.
- Nurmadhini, D. A., Yohana, W., & Mariam, M. S. (2019). <p>Variasi normal lidah manusia pada subras Deutromelayu</p><p>Normal variation of human tongue on the Deutromelayu subrace</p>. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 31(1). <https://doi.org/10.24198/jkg.v31i1.21467>
- Pariati, & Lanasari, N. A. (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://doi.org/10.32382/mkg.v20i1.2180>
- Rahayu, C., Widiati, S., & Widyanti, N. (2014). Hubungan antara Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku terhadap Pemeliharaan Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Status Kesehatan Periodontal Pra Lansia di Posbindu Kecamatan Indihiang Kota Tasikmalaya. *Majalah Kedokteran Gigi Indonesia*, 21(1), 27.

<https://doi.org/10.22146/majkedgiind.8515>

- Rahmawati, I., Hendrartini, J., & Priyanto, A. (2011). Perilaku Kesehatan Gigi dan Mulut pada Anak Sekolah Dasar Dental and Oral Health Behavior among Elementary School Students. *Berita Kedokteran Masyarakat*, 27(4), 180–186.
- Roza, A., Ervani, -, & Fitri, A. (2018). Perilaku Siswa Tentang Kesehatan Gigi Di Sd Negeri 005 Gunung Malelo Koto Kampar Hulu Tahun 2017. *Photon: Jurnal Sain Dan Kesehatan*, 8(2), 111–119.  
<https://doi.org/10.37859/jp.v8i2.724>
- Sari, J. (2013). Pengetahuan dan Perilaku Penjamah Makanan Tentang keamanan Pangan Di Rumah Sakit Umum Daerah Prof. Dr. Margono Soekarjo. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Setianingsih, S. (2018). Dampak Penggunaan Gadget Pada Anak Usia Prasekolah Dapat Meningkatkan Resiko Gangguan Pemusatan Perhatian Dan Hiperaktivitas. *Gaster*, 16(2), 191. <https://doi.org/10.30787/gaster.v16i2.297>
- Setyawati, N. (2018). Hubungan Antara Tingkat Pengetahun Dengan Kesehatan Gigi dan Mulut Ibu Hamil Di Puskesmas Dlingo Ii Tahun. In *Repositori Poltekkesjogja*. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/1735/1/Skripsi+Nunuk+Setyawati.pdf>
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- (2017). *Statistika untuk Penelitian*. Alfabeta.
- Wijayanti, H, N., Rahayu, P, P. (2019). Membiasakan Diri Menyikat Gigi Sebagai Tindakan Utama Dalam Upaya Peningkatan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Anak. *I(2)*, 7–12.
- Winarno, R. . (2019). Hubungan Perilaku Merokok dengan Kebersihan Gigi dan Mulut pada Pria Dewasa. *July*, 1–23.
- Yusiana, P. (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 Elementry School Kediri. *Jurnal.Stikesbaptis.Ac.Id*, 10(Maria Anita Yusiana, Dian Prawesti), 4.  
<http://jurnal.stikesbaptis.ac.id/index.php/STIKES/article/view/238>