

DAFTAR PUSTAKA

- Adistia, R. W. (2020). Effectiveness of educational video in improving oral hygiene in preschool students. *Journal of Dentistry*, 32(2), 108–112. doi:<https://doi.org/10.24198/pjd.vol32no2.19312>
- Adistia, R. W. (2020). Effectiveness of educational video in improving oral hygiene in preschool students. *Journal of Dentistry*, 32(2), 108–112. doi:<https://doi.org/10.24198/pjd.vol32no2.19312>
- Adistia, R. W. (2020). Effectiveness of educational video in improving oral hygiene in preschool students. *Padjadjaran Journal of Dentistry*, 2(32), 108 - 112.
- AG, R. (2019). *Serba-serbi Kesehatan Gigi Dan Mulut*. Jakarta. Padjadjaran Journal of Dentistry, 4(60) 109 - 120.
- Andriyani, N. P. (2023). "Faktor Yang Berhubungan dengan Perilaku Orang Tua dalam Pencegahan Karies Gigi Anak di Jakarta Timur". *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 11 - 17. doi:10.24853/jkk.19.1
- Anitasari, B. &. (2020). Pada anak usia sekolah di SDN 120 gontang Kab. Luwu Utara. *Jurnal Lontara Kesehatan*, 47–56.
- Anon. (2020). "Jurnal Salam Sehat Masyarakat (JSSM)", 1 NO. 2(E -ISSN : 2715 - 7229).
- Aprilya, I. H. (2021). The effect of teeth brushing guidance on fones technique using video tutorials. *Jurnal Kesehatan Siliwangi*, 2(1), 331 - 337.
- Astini, P. I. (2018). Edukasi dengan Metode School Watching Meningkatkan Kesiapsiagaan Siswa dalam Menghadapi Bencana. *Jurnal Keperawatan Poltekkes Denpasar*.
- Bebe, Z. A. (2016). Faktor Risiko Kejadian Karies Gigi Pada Orang Dewasa Usia 20-39 Tahun Di Kelurahan Dadapsari, Kecamatan Semarang Utara, Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(1), 365–374.
- Depkes. (2018). *Paradigma Sehat Menuju Indonesia Sehat*. Jurnal Kesehatan, Jakarta, 60-56.
- Dewi Immaniar Desrianti, U. R. (2014). "Audio Visual As On Of The Teaching Resources On Learning". *creative and innovative technology journal*.
- Fitriani. (2017). *Promosi Kesehatan Ed 1*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Hamada, P. (2016). "Menuju Gigi dan Mulut Sehat". Jakarta, *jurnal kesehatan* 450 - 200

- Hamdalah, A. (2017). "Efektivitas Media Cerita bergambar dan ular tangga Dalam Pendidikan Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa SDN 2 Patrang Kabupaten Jember". *Jurnal Promkes. FKM. Universitas Jember*, 1
- Hidayat, (2017) "Hubungan Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Kejadian Karies Gigi Anak SDN Kleco II Kelas V dan VI Kecamatan Laweyan Surakarta."
- Kantohe, Z. R. (2016). "Perbandingan Efektivitas Pendidikan Kesehatan Gigi Menggunakan Media Video dan Flip Chart Terhadap Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Anak". doi:10.35790/eg.4.2. 2016.13490
- Kemenkes. (2017). profil kesehatan indonesia tahun 2017. Jakarta Kemenkes RI.
- Kurniawati, D. C. (2023). "Pemanfaatan Buku Cerita Bergambar Dalam Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi Siswa Sekolah Dasar".
- Mahirawatie, I. C. (2016). Pengembangan Promosi Kesehatan Dengan Media Komik Terhadap Perubahan Tingkat Kebersihan Gigi Dan Mulut (Studi Di Klinik Jurusan Keperawatan Gigi Poltekkes Kemenkes Surabaya). *Jurnal Penelitian Kesehatan*, 234 -240.
- Masumo, R. M. (2020). "Pravulence of Dental Caries in Deciduous Teeth and Oral Health Related Quality of Life among Preschool Children Aged 4 - 6 Years in Kisarawe, Tanzania". *BMC Oral Health* 20. doi:10. 1186/s12903-020-1032-x
- Maulana. (2016). *Promosi Kesehatan*. EGC.2005 Jurnal Kesehatan 12 (4), 100 - 130.
- Notoatmodjo, S. (2015). *Konsep Perilaku Kesehatan In Promosi kesehatan, teori dan aplikasi*. Rineka Cipta.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* . Jakarta: Salemba Medika.
- Pasaribu, M. R. (Medan). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Metode Simulasi dan Video Animasi Terhadap Kemampuan Menggosok Gigi pada Anak Prasekolah di TK Fajar Medan Tahun 2019*. 2019.
- Pasaribu, M. R. (Medan). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Metode Simulasi dan Video Animasi Terhadap Kemampuan Menggosok Gigi pada Anak Prasekolah di TK Fajar Medan Tahun 2019*. 2019.
- Patmonodewo, S. (2019). *Pendidikan Anak Prasekolah*. Jakarta, Rineka Cipta.

- Pertiwiningsih, B. I. (2016). *Kesehatan Masyarakat Kesehatan Gigi dan Mulut*. Surakarta.
- Pramestia Utari, (2018). Pengaruh penyuluhan melalui metode simulasi dan audio visual terhadap tingkat ketrampilan menggosok gigi pada murid SD inpres cambaya IV, Makassar.
- Potter, P. A. (2017). *Faundamental Nursing: Concept, proses, and practice (6 th ed.)* St. Louis : Mosby Year Book.
- Pratiwi., D. (2018). *Gigi sehat merawat gigi sehari-hari*. Jurnal Kesehatan. Jakarta.
- Ramadhan, A. C. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Angka Karies Gigi di SMPN 1. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*, 1(2), 173–176.
- Razi, P. S. (2020). Promosi kesehatan dengan pola asah, asih dan asuh dalam meningkatkan kemandirian menyikat gigi pada anak usia dini di Tk khalifah 2 jambi tahun 2019. *Ramanujan Jounal*, 1, 7 - 12. doi:<https://doi.org/10.22437/jssm.v1i2.9686>
- Resturing, R. a. (2022). "Pengaruh Edukasi Kesehatan Gigi Terhadap Pengetahuan Anak di SDN 12 Kota Banda Aceh". *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung*, 215 - 21. doi:10. 34011/juriskebdg.vI.2060
- Riskesdas. Riset Kesehatan Dasar,Badan Penelitian dan pengembangan kesehatan, Republik Indonesia, Jakarta. Laporan Nasional 2016.
- Saragih. (2015). *Faktor - faktor yang mempengaruhi Pendidikan Kesehatan*. Jurnal Kesehatan, 2,(4) 8-9 Jakarta.
- Setyaningsih, D. (2019). *Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut* . Tangerang: Loka Aksara.
- Soekidjo, N. (2018). 'Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta, Rineka Cipta,.
- Suhasini, J. &. (2020). Brushing techniques. *European Journal of Molecular and Clinical Medicine*, 6601–6611.
- Suliha, U. (2019). 'Pendidikan kesehatan dalam keperawatan.
- Susanti, N. (2017). *Promosi dan Pendidikan Kesehatan*. Jakarta: CV. 24 - 60
- Winda Gunarti, L. S. (2014). *Metode Pengembangan Word Health Organization (WHO) 2012*.
- Wong, D. (2008). Buku Ajar Keperawatan pediartik. *Buku Ajar Keperawatan pediartik*.

Zaenurrohmah, D. H. (2017). *Hubungan Pengetahuan Dan .* surabaya: Fakultas Kesehatan Universitas Airlangga.

