

## DAFTAR PUSTAKA

- Antika. 2018. *Hubungan Kebiasaan Menggosok Gigi dengan Status Kesehatan Gingiva Ibu Hamil di Puskesmas Wirobrajan Kota Yogyakarta*. Yogyakarta.
- Astuti, P. A. E., Prasetya, M. A., & Sukrama, I. D. M. 2017. Hubungan Tingkat Konsumsi Karbohidrat Dengan Kejadian Karies Pada Anak Taman Kanak-Kanak Tunas Wijaya, Desa Tonja, Kecamatan Denpasar Utara. *Bali Dental Journal*, 1(2), 39–46.
- Edi, I. S., Rohmah, Abdatur., & Purwaningsih, Endang. 2021. *Perilaku Menyikat Gigi Dengan Karies Gigi Molar Pertama Permanen Pada Siswa Kelas III SDN Panaongan III Kecamatan Pasongsongan Sumenep*. *Journal of Dental Hygiene and Therapy*. Vol 2. No. 2.
- Erwana, A. F. 2013. *4 Sehat 5 Sempurna Perawatan Agar Gigi Sehat Dan Sempurna*. ANDI. Yogyakarta.
- Erwana, A. F. 2013. *Seputar Kesehatan Gigi Dan Mulut*. ANDI. Yogyakarta.
- Estini, S. 2017. Pengaruh Metode Simulasi Menggosok Gigi Menggunakan Teknik Bass Terhadap Keterampilan Dan Kebersihan Gigi Dan Mulut. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 287.
- Fatmasari, D., Santoso, B., Jati, W., & Utami, D. 2019. Mogigu (menggosok gigi asyik dengan lagu) to increase brushing teeth of the elementary school. *Jurnal of Applied Health Management and Technology*, 5, 16–22.
- Fidhiniyah, N. R., & Sodik, M. A. 2018. *Kesehatan Gigi Anak Dengan Retardasi Mental Dan Perilaku Orang Tua*. Institut Ilmu Kesehatan STRADA Indonesia.
- Hasanuddin, S. H. 2018. *Efektivitas Pendidikan Kesehatan Menggunakan Media Video Dengan Media Cerita Bergambar Terhadap Keterampilan Menggosok Gigi Anak Usia Prasekolah*. 21. Makassar.
- Hidayat, R., & Tandiar, A. 2016. *Kesehatan Gigi Dan Mulut Apa Yang Sebaiknya Anda Tahu?* (1st ed.). ANDI. Yogyakarta
- Ikenasya, D. F., Herwanda, & Novita, C. F. 2017. Tingkat Pengetahuan Guru Mengenai Kesehatan Gigi dan Status Karies Gigi Murid Sekolah Dasar dengan UKGS dan Tanpa UKGS (Studi pada SDN 16 dan SDN 49 Banda Aceh). *Journal Caninus Dentistry*, 2(3), 131–136.
- Jeffrey., Himawati, M. 2021. Perbandingan Efektivitas Pasta Gigi Herbal dan Non-Herbal terhadap Indeks Plak Gigi Anak. *SONDE*, 6(2), 27–36. Cimahi.

- Karimah, R. 2018. *Peningkatan Keterampilan Menulis Materi Menyusun Paragraf Melalui Metode Picture And Picture Pada Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Di Kelas III MI AL-MA'ARIF Sukomulyo Manyar Gresik*. 10(1), 279–288.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. Hasil Utama Riskesdas 2018 Kesehatan (*Main Result of Basic Health Research*). *Riskesdas*, 52.
- Kementerian Kesehatan RI. 2019. Infodatin Kesehatan Gigi Nasional September 2019. *Pusdatin Kemenkes RI*, 1–6.
- Kementrian Kesehatan RI. 2012. *Buku Panduan Pelatihan Kader Kesehatan Gigi dan Mulut di Masyarakat*.
- Khayati, Y. N., Windayanti, H., Dewi, M. K., Andaeni, W. R., Setiyana, A., Ananda, A. F., Ayu, R., & Hawa, C. R. . 2020. Edukasi Gosok Gigi yang Baik dan Benar Untuk Anak Balita. *Indonesian Journal of Community Empowerment (IJCE)*, 2(2), 104–108.
- Listrianah. 2017. Hubungan Menyikat Gigi dengan Pasta Gigi yang Mengandung Herbal terhadap Penurunan Skor Debris pada Pasien Klinik Gigi An-Nisa Palembang. *Jurusan Keperawatan Gigi Poltekkes Kemenkes Palembang*, 12, 83–94.
- Manbait, M. R., Fankari, F., Manu, A. A., & Krisyudhanti, E. 2019. Peran Orang Tua dalam Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut. *Dental Therapist Journal*, 1(2), 74–79.
- Mashuri, & Dewi, M. 2017. Penerapan Metode Bernyanyi Dan Media Flash. *Jurnal MUDARRISUNA*, 7(2), 346–364.
- Notoatmodjo, S. 2018. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. PT RINEKA CIPTA. Jakarta.
- Notoatmodjo, S. 2018. *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. PT RINEKA CIPTA. Jakarta.
- Nurlinda. 2020. *Yayasan Perawat Sulawesi Selatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panakkukang Prodi S1- Keperawatan Makassar 2020*.
- Nurwati, B. 2019. Hubungan Karies Gigi Dengan Kualitas Hidup Pada Anak Sekolah Usia 5-7 TAHUN. *Jurnal Skala Kesehatan*, 10(1), 41–47. <https://doi.org/10.31964/jsk.v10i1.164>
- Pariati, K., Kesehatan Gigi, J., Amanah Makassar, S., & Kemenkes Makassar, P. 2021. *Pola Makan Anak SD Kelas IV, V, VI Terhadap Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Di SD Nurul Muttahid Makassar*. 20(2), 39–45.

- Prasetya, E. P., & Abdulrahman, R. F. 2018. Pemberdayaan Masyarakat Tentang Kesehatan, Pendidikan Dan Kreatifitas. *Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 2(1), 19–25. Bogor.
- Purwadi, H. N., R, N. D., & Sabarguna, B. S. 2020. Perbedaan Pengetahuan Dan Sikap Anak Usia Sekolah Sebelum Dan Sesudah Diberikan Penyuluhan Kesehatan Melalui Media Video Tentang Jajanan Sehat Di Sd Negeri Pamulang Barat Tahun 2019. *Jurnal Medika Utama*, 1(2), 71–77.
- Putri, M.H., Herijulianti, dan E., Nurjanah, N. 2015. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. EGC.
- Ramadhani, A., Imam, N. D. A., & Djati, F. 2018. *Upaya Peningkatan Kesehatan Gigi Dan Mulut Melalui Pendekatan Kuratif Di Sekolah Dasar Negeri 2 Susukan, Kecamatan Sumbang, Kabupaten Banyumas*. 8(1), 67–76. <http://jurnal.lppm.unsoed.ac.id/ojs/index.php/Prosiding/article/view/701>
- Rastini, NI Kadek dan Marwati, Ni Made and Patra, I. M. 2018. *Perbedaan Penggunaan Metode Ceramah Dengan Metode Ceramah Kombinasi Media Video Terhadap Pengetahuan dan Tindakan Cuci Tangan Pakai Sabun Siswa Studi dilakukan di Sekolah Dasar Negeri 1 Dawan Klod Kecamatan Dawan Kabupaten Klungkung Tahun 2018*.
- Reca. 2017. Hubungan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dengan Karies Molar Satu Permanen pada Murid Umur 6-12 Tahun SDN 26 Lamteumen Timur Kota Banda Aceh. *Jurnal Bahana Kesehatan Masyarakat*, 1(1), 66–74. <http://journal.poltekkesjambi.ac.id/index.php/J BKM/article/view/24>
- Ridwan, R., & Awaluddin, A. F. 2019. Penerapan Metode Bernyanyi Dalam Meningkatkan Penguasaan Mufradat Dalam Pembelajaran Bahasa Arab Di Raodhatul Athfal. *DIDAKTIKA: Jurnal Kependidikan*, 13(1), 56–67. <https://doi.org/10.30863/didaktika.v13i1.252>
- Sari, I. R. 2018. Pengaruh Metode Bernyanyi Terhadap Kemandirian Dalam Personal Hygiene Pada Anak Pra Sekolah. In *Computers and Industrial Engineering* (Vol. 2, Issue January). Surabaya.
- Seno, P. W., Mardiunti, A. D., Putri, D. S., Khoerunisa, I., & Oktadewi, F. D. 2020. School-Based Flouride Mouth Rinse (S-Fmr) Sebagai Upaya Pencegahan Karies Pada Anak: Sebuah Tinjauan Pustaka. *ODONTO: Dental Journal*, 7(2), 134. <https://doi.org/10.30659/odj.7.2.134-142>
- Septiarani, N. K., Rahmayanti, S. D., & Santoso, M. B. 2017. *Pengaruh Metode Pembelajaran Bernyanyi Terhadap Pelaksanaan Cuci Tangan Pada Anak Usia Pra Sekolah di RA Baiturahim Cibeber Cimahi Tahun 2017*. *Jurnal Kesehatan Kartika*. Vol. 12. No. 2. Cimahi

- Septiarini, D. 2020. *Pengaruh Penyuluhan Menggunakan Metode Bernyanyi Terhadap Pengetahuan Tentang Cara Memelihara Kebersihan Gigi Dan Mulut Di TK Hilma Surabaya. 4 Nomor 1(2)*, 11. Surabaya.
- Swastikarini, S. 2018. Hubungan Cara Menggosok Gigi dan Jenis Makanan Yang Dikonsumsi Dengan Kejadian Karies Gigi. *Keperawatan*, 10(1), 37–43. Pekanbaru.
- Tampubolon, Engelia Rezeli., Adriana., Wulandari, D. 2017. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Menggosok Gigi Dengan Metode Storytelling Terhadap Praaktik Menggosok Gigi Pada Anak Usia PraSekolah Di TK Aisyiyah Bustanul Athfal 3 Pontianak Tenggara. *Jurnal ProNers*, 55(393), 298–305.
- Tauchid, S. N., Pudentiana, & Subandini, S. L. 2017. *Buku Ajar Pendidikan Kesehatan Gigi* (L. Juwono (ed.)). Jakarta.
- Timoneno, Andreas Jenlis Juniardo., Afrona E. L. Takaeb., H. J. N. N. 2019. Efektivitas Penggunaan Metode Bernyanyi Terhadap Peningkatan Pengetahuan Siswa/i Sekolah Dasar Kelas IV Tentang Cara Menyikat Gigi Yang Baik Dan Benar. *CHMK Journal*, 3(2), 51–55.
- Wahyunita, V. D., & Hermanses, S. S. 2021. Pengaruh Pemeliharaan Kesehatan Mulut Ibu Hamil terhadap Status Tumbuh Kembang Janin. *Jurnal Bidan Cerdas*, 3(2), 81–88. <https://doi.org/10.33860/jbc.v3i2.393>
- Wende, M. A. 2019. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Sekolah Dasar Kelas 1 Di SD Inpres Oebufu. *CHM-K Applied Scientific Journal*, 2(1), 11–18. Kupang.
- Zulvira, Riri., Neviyarni., Murni, Irda. 2021. Karakteristik Siswa Rendah Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 5(1), 1846-1851. Padang. <https://www.jptam.org/index.php/jptam/article/view/1187>