

## DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, Z. R., Edi, I. S., & Hadi, S. (2020). Pengetahuan Ibu Tentang Karies Gigi Anak Prasekolah (Studi pada Anak Tk Dharma Wanita Desa Klanderan Kecamatan Plosoklaten Kabupaten Kediri Tahun 2020). *Jurnal Skala Kesehatan*, 11(2), 90–96. <https://doi.org/10.31964/jsk.v11i2.249>
- Andriyani, A., Putri, N., Lusida, N., Ernyasih, E., Rosyada, D., Jaksa, S., & Al-Maududi, A. A. (2023). Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Orangtua dalam Pencegahan Karies Gigi Anak di Jakarta Timur. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 19(1), 11. <https://doi.org/10.24853/jkk.19.1.11-17>
- Anggela, S., & Hanum, N. A. (2020). Hubungan Kebiasaan Buruk (Bad Habits) dengan Kejadian Karies pada Anak Usia Pra Sekolah. *Jurnal Kesehatan Gigi Dan Gigi (JKGM)*, 2(1), 43–52.
- Erwana, E., & Setianingtyas, A.F. (2018). *Merawat dan Menjaga Kesehatan Gigi dan Gigi*, Rapha Publishing, Penerbit Andi Yogyakarta, pp. 88-91, 978-979-29-6776-0
- Daniati, N., Apriliani, D, R., & Anang. (2022). Media Question Card Towards Knowledge of Dental and Oral Health in Elementary School Age Mentally Retarded Children. *The Incisor (Indonesian Journal of Cares in Oral Health)*, 6(2), 269–280. <https://doi.org/10.37160/theincisor.v6i2.27>
- Doepp, M. (2022) *Topic: Mouth, Teeth and Dentitio*, Advances in Bioengineering and Biomedical Science Research, 5(3), pp. 186–187. Available at: <https://doi.org/10.33140/abbsr.05.03.04>
- Fauzi, D. S., Prasetyowati, S., & Hidayati, S. (2022). Motivasi ibu dalam menjaga kesehatan gigi dan gigi dengan karies gigi anak prasekolah. *Indonesian Journal of Health and Medical*, 2(3), 287–295. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm>
- Febriza, M. A., Adrian, Q. J., & Sucipto, A. (2021). Penerapan Ar Dalam Media Pembelajaran Klasifikasi Bakteri. *Jurnal Bioeduin : Program Studi Pendidikan Biologi*, 11(1), 10–18. <https://doi.org/10.15575/bioeduin.v11i1.12076>
- Ferasinta, F., & Dinata, E. Z. (2021). Pengaruh Terapi Bermain Menggunakan Playdough terhadap Peningkatan Motorik Halus pada Anak Prasekolah. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah Bengkulu*. <https://doi.org/10.36085/jkmb.v9i2.2213>
- Ferbita, L. V., Setianti, Y., & Dida, S. (2020). Strategi Digital Branding Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia (LIPI) melalui Media Sosial Era digital dimulai dengan semakin pesatnya jaringan internet. *Jurnal Ilmu Komunikasi Acta Diurna*, 16(2), 113–136. [http://jos.unsoed.ac.id/index.php/acta\\_diurna/article/view/265](http://jos.unsoed.ac.id/index.php/acta_diurna/article/view/265)

Fuadah, N. T., Helena, D. F., & Tazkiyah, I. (2023). Dampak Mengonsumsi Makanan Kariogenik dan Perilaku Menggosok Gigi terhadap Kesehatan Gigi Anak Usia Sekolah Dasar. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5(2), 771–782. <https://doi.org/10.37287/jppp.v5i2.1586>

Gani, R. A. (2022). Hubungan Pengetahuan Lingkungan dengan Perilaku Siswa dalam Menjaga Kebersihan Lingkungan. *Jurnal Elementary*, 5(1), 55. <https://doi.org/10.31764/elementary.v5i1.6666>

Heryanto, Laora, M., Saprudin, & Yanti, A. (2023) Lama Penggunaan Gadget dengan Perkembangan pada Anak Prasekolah. *Journal of Midwifery Care*, vol. 3, no. 02, 2023, pp. 136–44, <https://doi.org/10.34305/jmc.v3i02.740>

Hidayah, N., Praptiwi, Y. H., Sirait, T., & Putri, M. H. (2021). Gambaran Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi pada Orang Tua Anak Usia Prasekolah. *Jurnal Kesehatan Gigi dan Gigi (JKGM)*, 3(2), <https://doi.org/10.36086/jkgm.v3i2.844>

Hidayat, H., Sukmawarti, S., & Suwanto, S. (2021). The application of augmented reality in elementary school education. *Journal of Midwifery Care*, 2021,10(3):e14910312823. doi:10.33448/rsd-v10i3.12823

Ida, I., Riska, A., & Maranatha, U. K. (2023). Penyuluhan Pemeliharaan Kesehatan Gigi pada Guru dan Siswa SDK BPPK Bandung. *Jurnal Ilmu Pendidikan Nonformal*, 09(January), 129–136.

Kustanti, Widyarani, L., Priliana, W, K., & Cecilya. (2020). Efektivitas Art Therapy terhadap Pengetahuan dan Praktik Pemeliharaan Kesehatan Gigi pada Anak Usia Prasekolah. *Jurnal Keperawatan Terpadu*, vol. 2, no. 1, p. 16.

Maramis, J. L., Fione, V. R., & Rumagit, B. I. (2022). Perbedaan pengetahuan cara menyikat gigi pada siswa kelas iv dan v di sekolah dasar inpres buku kecamatan belang kabupaten minahasa tenggara, *Jurnal Ilmiah Gigi dan Mulut*, vol. 4, no. 2, pp. 8–13.

Nafaida. R., Nurmasiyah, & Nursamsu. (2020). Dampak Penggunaan Gadget terhadap Perkembangan Anak. *BEST J (Biology Education, Sains and Technology)* 2020;3(2):57-61. doi:10.30743/best.v3i2.2807

Namira, H. M., Hatta, I., & Sari, G. D. (2021). Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Kesehatan Gigi terhadap Tingkat Kerusakan Gigi pada Siswa Smp. *Jurnal Kedokteran Gigi*, 5(1). <https://doi.org/10.20527/dentin.v5i1.3234>

Nasir, M. (2021). *Aksiologi Ilmu Pengetahuan dan Manfaatnya Bagi Manusia*. Syntax Idea, 3(11), 2457–2467. <https://doi.org/10.46799/syntax-idea.v3i11.1571>

Nitsae, V., Ratu, M., & Rohi, E. D. F. R. (2024). Edukasi Personal Hygiene dengan Teknik Sartoga (Smart Card, Story and Game) di SDK Sadi. *Archive: Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat*, 3(2). <https://doi.org/10.55506/arch.v3i2.96>

Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.hal 131-133

Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (ed.); 2nd ed.). Salemba Medika.hal 199-201

Pay, M. N., Obi, A. L., Eluama, M. S., Nubatonis, M. O., Pinat, L. M., & Sakbana, B. I. (2022). Penerapan Permainan Kartu Tos Gambar sebagai Media Edukasi Kesehatan Gigi pada Siswa Sd Gmit Oehani Kecamatan Taebenu Kabupaten Kupang. *Gemakes : Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat*, 2(2), 90–97. <https://doi.org/10.36082/gemakes.v2i2.728>

Kurnianti, R., Rusmiati, & Muliadi. (2023). The Use Monitoring Card is Effective in Improving Dental and Mouth Cleanliness and The Behavior of Deaf Children. *Jurnal Kesehatan Gigi*, vol. 1, no. 1, 2023, pp. 1–4, [https://doi.org/29\(2023\)157-163](https://doi.org/29(2023)157-163).

Riyadi, E. K. S., & Sundari, S. (2020). Tingkat pengetahuan orang tua tentang stimulasi perkembangan anak pra sekolah usia 60-72 bulan. *Jurnal Ilmu Kebidanan*, 6(2), <https://jurnalilmukebidanan.akbiduk.ac.id/index.php/jik/article/view/121>

Rosmalia, D., Hidayati, S. S., & Zulfikri, Z. (2023). Gambaran Indeks Def-t pada Anak Prasekolah di Kelurahan Puhun Pintu Kabun Kecamatan Mandiangin Koto Selayan Kota Bukittinggi. *Jurnal Sehat Mandiri*, 18(2), 304–310. <https://doi.org/10.33761/jsm.v18i2.1017>

Ruslan, Rahmawati, M. R., & Jayanti, P. A. (2023). Hubungan Antara Perilaku Menyikat Gigi dengan Tingkat Kematangan Plak Gigi pada Siswa Sekolah Dasar. *Cakradonya Dental Journal*, 14(1), 1–7. <https://doi.org/10.24815/cdj.v14i1.27294>

Safriyana, B. I. N., Oktavia, D. M., & Nurani, A. (2022). Sosialisasi Cara Merawat dan Menyikat Gigi dengan Benar pada Anak Usia Sekolah di Desa Ungga, Kecamatan Praya Barat Daya, Kabupaten Lombok Tengah. *Jurnal Pengabdian Magister Pendidikan IPA*, 5(3), 269. <https://doi.org/10.29303/jpmpi.v5i3.2122>

Salim, N. K., Tanzila, R., & Anggita, N. D. (2020). Penyuluhan Peningkatan Kesehatan Gigi sebagai Upaya di TK Chiqa Smart Palembang. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(2), 295–301.

Setyowati, Dance, J., Nia, A., & Sucianti, S. (2022). *Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut*. Get Press Indonesia, pp. 61–64, <https://doi.org/IKAPI.No.033/SBA/2022>.

Saprudin, N., Romdona, R., & Mawaddah, A. U. (2023). Faktor yang berhubungan dengan kejadian dini karies gigi pada anak di Kabupaten Kuningan. *Journal of Nursing Practice and Education*, 152–159. <https://doi.org/10.34305/jnpe.v3i2.682>

Sinaga, Rohana, T., & Maulana, A. (2020). Hubungan Peran Orang Tua dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Pra Sekolah di Taman Kanak-Kanak (Tk) Nurul Kamka, Kecamatan Binjai Timur. *Journal of Health Science and Physiotherapy*, vol. 2, no. 2, 2020, pp. 152–59, <https://doi.org/10.35893/jhsp.v2i2.48>.

Situmeang, I. R. V. O. (2021). Hakikat Filsafat Ilmu dan Pendidikan dalam Kajian Filsafat Ilmu Pengetahuan. *IKRA-ITH Humaniora: Jurnal Sosial dan Humaniora*, 5(1), 76–92.

Suherlan, R. K., & Nancy, A. (2023). Hubungan Kebiasaan Menyikat Gigi, Pengetahuan dan Peran Tenaga Kesehatan terhadap Kejadian Karies Gigi pada Anak Usia Sekolah. *Dohara Publisher Open Access Journal*, 02(08), 799–806.

Trianto, H. S., Soetjningsih, C. H., & Setiawan, A. (2020). Faktor Pembentuk Kesejahteraan Psikologis pada Milenial. *Philanthropy : Journal of Psychology*, 4(2), 105. <https://doi.org/10.26623/philanthropy.v4i2.2731>

Ulfah, R., & Utami, N. K. (2020). Hubungan Pengetahuan dan Perilaku Orangtua dalam Memelihara Kesehatan Gigi dengan Karies Gigi pada Anak Taman Kanak Kanak. *An-Nadaa: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(2), 146. <https://doi.org/10.31602/ann.v7i2.3927>

Wicaksono, J. C., Prasida, T. A. S., & Prestiliano, J. (2022). Perancangan Card Game Happy Teeth sebagai Media Edukasi Menjaga Kesehatan Gigi. *Jurnal Skala Kesehatan*, 22(2), 78–88. <https://doi.org/10.9744/nirmana.22.2.78-88>

Widyawati, Ichsan, Y. S., Darmawangsa, Fadriyanti, O., Sari, W. P., & Ferdina, R. (2024). Skrining Karies Gigi pada Pasien di SMF Baiturrahmah dalam Rangka Kegiatan BKGK 2023. *A - Dent Jurnal*. 2024;1(1):13-17.

Yusri, F. A. R., Yuriska, & Arditasari, S. T. (2021). Pendidikan Karakter dan Etika dalam pendidikan, Program Pascasarja Universitas PGRI Palembang 15-16 Januari 2021, p. 333, 2021. Available: <https://jurnal.univpgri>