

## DAFTAR PUSTAKA

- Ariani, N. K., & Ujianti, P. R. (2021). Media Video Animasi untuk Meningkatkan Listening Skill Anak Usia Dini. *Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini Undiksha*, 9(1), 43. <https://doi.org/10.23887/paud.v9i1.35690>
- Constantika, L., Dewi, R. K., & Wardani, I. K. (2022). EFEKTIVITAS MEDIA VIDEO ANIMASI DALAM PEMBELAJARAN DENTAL HEALTH EDUCATION PADA ANAK TUNAGRAHITA (Literature Review). *Dentin*, 6(1), 30–34. <https://doi.org/10.20527/dentin.v6i1.6231>
- Ega Safitri, & Titin. (2021). Studi Literatur: Pengembangan Media Pembelajaran dengan Video Animasi Powtoon. *Jurnal Inovasi Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat*, 1(2), 74–80. <https://doi.org/10.53621/jippmas.v1i2.12>
- Fakhra, N., Gusdani, A., Hidayati, S., Astuti, I. G. A. K., Kementerian, P. K., & Surabaya, K. (2023). Pengetahuan Ibu tentang Karies Gigi pada Anak Prasekolah. *E-Indonesian Journal of Health and Medical*, 3(2), 62–78. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm>
- Ilmianti, Mattulada, I. K., Aldilawati, S., Aslan, S., Febriany, M., & Hamka, M. M. (2020). Media Komunikasi , Informasi dan Edukasi Terhadap Pengetahuan Anak Sekolah. *Jurnal Keperawatan UMII*, 02(01), 26–33. [https://www.academia.edu/es/55287770/Media\\_Komunikasi\\_Informasi\\_dan\\_Edukasi\\_Terdapat\\_Pengetahuan\\_Anak\\_Sekolah\\_Dasar\\_Tentang\\_Kesehatan\\_Gigi\\_Mulut](https://www.academia.edu/es/55287770/Media_Komunikasi_Informasi_dan_Edukasi_Terdapat_Pengetahuan_Anak_Sekolah_Dasar_Tentang_Kesehatan_Gigi_Mulut)
- Irsal, I., Rahayu, A. P., Anggarwaty, L., & Hanan, N. (2023). Peningkatan Kualitas Hidup Masyarakat Teluk Kadera Kelurahan Bontang Lestari Terhadap Motivasi Peningkatan Pendidikan dengan Konsep Caring Spiritualitas , Penggunaan Gigi Tiruan Lepasn serta pencegahan Karies pada anak. *Journal of Human And Education*, 3(1).
- Khotimah, V. K., Sarwo Edi, I., Marjianto, A., Kesehatan Gigi, J., & Kesehatan Kemenkes Surabaya, P. (2022). Pengetahuan Tentang Makanan Kariogenik Anak Usia 10-12 Tahun Di Tpq Al-Jihad Kejawan Putih Tambak Surabaya. *E-Indonesian Journal of Health and Medical*, 2(4), 507–522. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm>
- Kusumadani, N., Mahirawatie, I. C., Ulfah, S. F., Gigi, J. K., Surabaya, P. K., Gigi, K., & Animasi, M. (2022). Perbedaan Pengetahuan Karies Gigi dengan Menggunakan Media Video Animasi Pada Siswa Kelas IV,V,VI. *Indonesian Journal Of Health and Medical*, 2(3), 304–311.
- Kusumawati, I. N., Hidayati, S., & Ulfah, S. F. (2023). Pemanfaatan Media Video Animasi Tentang Karies Gigi Pada Pengetahuan Siswa Kelas V dan VI MIS Rodhotus Salafiyah Kota Pasuruan Tahun 2023. *Surabaya Dental Therapist Journal*, 1(1), 4–9.
- Majid, Y. A., & Apriani, S. (2020). UPAYA PENCEGAHAN KARIES GIGI PADA ANAK SEKOLAH DASAR DENGAN MEDIA KOMIK EDUKASI DAN VIDEO ANIMASI. *E-Indonesian Journal of Health and Medical*, 2(5).

- Melinda, E. T., Qonaah, Sarwo Edi, I., Marjianto, A., Kesehatan Gigi, J., & Kesehatan Kemenkes Surabaya, P. (2022). Hubungan Pengetahuan Makanan Kariogenik Dengan Kejadian Karies Anak 6-12 Tahun Lingkungan Rt 003/003 Manyar Sabrangan Surabaya. *E-Indonesian Journal of Health and Medical*, 2(3), 312–321. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm>
- Mestiyah, S. dkk. (2021). Gambaran Pengetahuan Tentang Karies Pada Siswa Kelas V-A SDN Ngagel Rejo 1 Surabaya Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2((1)), 122–134. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>
- Perdana, R., & Suswandari, M. (2021). Literasi Numerasi Dalam Pembelajaran Tematik Siswa Kelas Atas Sekolah Dasar. *Absis: Mathematics Education Journal*, 3(1), 9. <https://doi.org/10.32585/absis.v3i1.1385>
- Rekawati, A., & Frisca, F. (2020). Hubungan kebiasaan konsumsi makanan kariogenik terhadap prevalensi karies gigi pada anak SD Negeri 3 Fajar Mataram. *Tarumanagara Medical Journal*, 2(2), 205–210. <https://doi.org/10.24912/tmj.v3i1.9719>
- Safa'ah, N., Pitaloka, D., & Ryandini, T. P. (2022). Edukasi Pencegahan Karies Gigi Melalui Media Vidio Animasi Pentingnya Sikat Gigi Pada Anak 5-6 Th Di Desa Sumurgung Kec. Palang Kab. Tuban. *Jurnal Abdi Masyarakat*, 6(1), 72–80. <https://doi.org/10.30737/jaim.v6i1.3325>
- Saragih, H., Pane, J. P., Ginting, A. A., Sinurat, S., Karo, M. B., & Barus, M. (2021). Deteksi Dini Karies Gigi dan Penyuluhan Menyikat Gigi pada Anak Usia Sekolah di Desa Durin Simbelang. *Jurnal Peduli Masyarakat*, 3(3), 213–218. <https://doi.org/10.37287/jpm.v3i3.535>
- Sari, P. (2019). Dan Keragaman Gaya Belajar Untuk Memilih Media. *Jurnal Manajemen Pendidikan*, 1. <https://media.neliti.com/media/publications/358528-analisis-terhadap-kerucut-pengalaman-edg-da81b6a2.pdf>
- Sholiha, N., Purwaningsih, E., & Hidayati, S. (2021). Pengetahuan Tentang Kebersihan Gigi Dan Mulut Dengan Penggunaan Media Leaflet Pada Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(2), 593–602.
- Tameon, J. E. M., Larasati, R., & Hadi, S. (2021). Hubungan Pengetahuan Anak Dengan karies Gigi Anak Kelas VA SDI Raden Paku Surabaya Tahun 2020. *Indonesian Journal of Health and Medical*, 1(1), 104–119.
- Wayan, N. A., & Rini Purwati, N. K. (2020). Edukasi Matematika dan Sains Strategi Pembelajaran Matematika Berdasarkan Karakteristik Siswa Sekolah Dasar Mathematics Learning Strategies Based on Characteristics of Elementary School Students. *Jurnal Emasains*, IX(1), 1–8.
- Wijaya, N. H. (2022). Tingkat Pengetahuan dan Pendidikan Ibu tentang Karies Gigi dengan Jumlah Karies pada Siswa Sekolah Dasar. *Journal of Language and Health*, 3(1), 9–16. <https://doi.org/10.37287/jlh.v3i1.1119>