

## DAFTAR PUSTAKA

- Amelinda, C., Handayani, A., & Kiswaluyo. (2022). *Profil Kesehatan Gigi dan Mulut Berdasarkan Standar WHO pada Masyarakat Kecamatan Kaliwates Kabupaten Jember (Oral Health Profile Based on WHO Standards in Community of Kaliwates Subdistrict Jember Regency)*. 37–44. <https://doi.org/https://doi.org/10.19184/stoma.v19i1.30700>
- Andayani, L. H., Souliisa, A. G., & Tjandrawinata, R. (2023). *Edukasi Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Guru dan Murid SD Muhammadiyah 27 Jakarta Barat*. 161–169. <https://doi.org/https://doi.org/10.32509/abdimoestopo.v6i2.2639>
- Anggraeni, E. (2023). *Perilaku Self Diagnosis Generasi Z Society 5.0*. 1(6), 84–93. <http://conference.uts.ac.id/index.php/Student/article/view/594>
- Aripin, S., Sarumaha, L., & Sinaga, M. N. (2020). Implementasi Metode Laplacian of Gaussian Dalam Deteksi Tepi Citra Gigi Berlubang. *Sainteks*, 393–396. <https://prosiding.seminar-id.com/index.php/sainteks>
- Ariyohan, N., Chairanna Ida Mahirawatie, Marjianto, A., Surabaya Politeknik Kesehatan Kemenkes, & Keperawatan Gigi, J. (2021). Systematic Literature Review : Kebiasaan Menyikat Gigi Sebagai Tindakan Pencegahan Karies Gigi Pada Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(No 2, Juli 2021), 345–351. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>
- Asikin, N., Nevrita, N., & Alpindo, O. (2019). Pelatihan Pemanfaatan Media Pembelajaran Berbasis Virtual Reality untuk Guru-Guru IPA Kota Tanjungpinang. *Jurnal Anugerah*, 1(2), 71–76. <https://doi.org/10.31629/anugerah.v1i2.1606>
- Belva, P., Lutvia, H., & Yusuf, H. (2024). Teknologi Pendidikan: Efektivitas Penggunaan Media Pembelajaran Berbasis Teknologi Di Era Digitalisasi. *Khatulistiwa: Jurnal Pendidikan Dan Sosial Humaniora*, 4(1), 19–28. <https://doi.org/10.55606/khatulistiwa.v4i1.2702>
- Budiman, B., & Riyanto, A. (2014). *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika, 66-69. (A. Suslia & S. Carolina (eds.); 2nd ed.). Salemba Medika.
- Darojat, M. A., Ulfa, S., & Wedi, A. (2022). Pengembangan Virtual Reality Sebagai Media Pembelajaran Sistem Tata Surya. *JKTP: Jurnal Kajian Teknologi Pendidikan*, 5(1), 91–99. <https://doi.org/10.17977/um038v5i12022p091>
- Dewi, R. K. (2020). Pemanfaatan Media 3 Dimensi Berbasis Virtual Reality Untuk Meningkatkan Minat Dan Hasil Belajar Ipa Siswa Kelas V Sd. *Jurnal Pendidikan*, 21(1), 28–37. <https://doi.org/10.33830/jp.v21i1.732.2020>

- Eldiana, V., Saputra, D. S., & Susilo, S. V. (2022). Implementasi Media Virtual Reality Dalam Pembelajaran Di Sekolah Dasar. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan*, 4(2020), 309–316.  
<https://prosiding.unma.ac.id/index.php/semnasfkip/article/view/811>
- Fuad, H. A. (2020). Penyuluhan Kesehatan Gigi Dan Mulut Siswa Kelas 1-5 Dan Pra Sekolah. *Jurnal Medika Utama*, Vol. 4 Nom(3), 1178–1185.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.20956/jpmh.v1i1.9582>
- 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>
- Gabriela, N. D. P. (2021). Pengaruh Media Pembelajaran Berbasis Audio Visual Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Sekolah Dasar. *Mahaguru: Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 2(1), 104–113. <https://doi.org/10.33487/mgr.v2i1.1750>
- Ghofar, A. (2022). Pedoman Lengkap Kesehatan Gigi Dan Mulut (S. Haryadi (ed.); 2022nd ed.). PENERBIT DESA PUSTAKA INDONESIA. hal 90-102
- Hanifa, F. N., Hidayati, S., & Soesilaningtyas. (2021). Pengetahuan Ibu tentang Karies Gigi pada Anak TK Taman Wildan kraton. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 2(1), 57–66.  
<http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>
- Hasbi, N., Rahim, A. R., Sulaksmiana, W., & Parwata, S. (2023). *Penyuluhan Kesehatan Dalam Menjaga Kebersihan Mulut Dan Gigi Di Sekolah*.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.29303/jpmpi.v6i3.4825>
- Hasfya, S., Nababan, I., & Erawati, S. (2021). Perbedaan Pengetahuan dan Perilaku Mahasiswa Kesehatan Mulut Kelas 5-6 (UKGS dan NON-UKGS). *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(1), 196–201. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i1.579>
- Imamah, N., Dewi, E. R., & Ulfa, M. (2023). Pengaruh Media Video Animasi terhadap Pengetahuan Siswa tentang Kebersihan Gigi dan Mulut di Sekolah Dasar Negeri. *JPKM: Jurnal Profesi Kesehatan Masyarakat*, 4(1), 39–45.  
<https://doi.org/10.47575/jpkm.v4i1.363>
- Kartika, L. A., Hidayati, S., & Ulfah, S. F. (2021). Gambaran Pengetahuan Tentang Karies Gigi Pada Siswa Kelas 6 Sdn Kertajaya I Surabaya. *Indonesian Journal Of Health and Medical*, 1(1), 2774–5244.  
<https://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm/article/view/10/7>
- Kartini, K. S., Nanda, S., Pramesti, B., Suryati, K., Krisna, E. D., Wayan, N., & Putri, S. (2023). Penyuluhan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Media. *Widya Laksmi*, 3(1), 21–28. <https://jurnalwidyalaksmi.com/index.php/jwl/article/view/50>
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). Laporan Nasional RISKESDAS 2018. In *Kementrian*

- Kesehatan RI*. Badan penelitian dan pengembangan 204-216 kesehatan. [https://repository.badankebijakan.kemkes.go.id/id/eprint/3514/1/Laporan Riskesdas 2018 Nasional.pdf](https://repository.badankebijakan.kemkes.go.id/id/eprint/3514/1/Laporan_Riskesdas_2018_Nasional.pdf)
- Kusumadani, N., Mahirawatie, I. C., Ulfah, S. F. (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.
- Mariati, N. W., Mintjelungan, C. N., & MArtin, N. I. (2023). Status Karies Gigi Berdasarkan Indeks DMF-T pada Nelayan di Pesisir Pantai Kawasan Megamas Kota Manado. *E-GiGi*, 12(1), 85–90. <https://doi.org/10.35790/eg.v12i1.49636>
- Maulidah, I., Roelianto, M., & Sampoerno, G. (2019). Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Pasien Terhadap Kepatuhan Menjalani Perawatan Berulang. *Conservative Dentistry Journal*, 8(1), 5. <https://doi.org/10.20473/cdj.v8i1.2018.5-10>
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.hal 131- 133
- Nugraheni, H., Subekti, A., Ekonongtyas, E. A., & Prasko, P. (2022). Dental Health Education Using gigi.id Application to Elementary School Students in Banjarmasin City. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 9(1), 30–35. <https://doi.org/10.31983/jkg.v9i1.8497>
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (P. Lestari (ed.); 2nd ed.). Salemba Medika.hal 199-201
- Obi, A. L., Pay, M. N., Ayatullah, M. I., & Wali, A. (2023). Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Melalui Metode Permainan Ular Tangga Dan Pencegahan Karies Dengan Pengolesan Flour Pada Siswa. *EJOIN : Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(6), 521–530. <https://doi.org/10.55681/ejoin.v1i6.1035>
- Pamudji, A. K., Maryuni, & Sanjaya, R. (2019). *Buku Membuat Game AR dan VR*. PT Elex Media Komputindo.hal 77-79
- Pratama, I. M. Y., Sindu, I. G. P., & Santyadiputra, G. S. (2019). Pengembangan Aplikasi Virtual Reality Mengenal Macam-Macam Benda Di Sekitar Rumah Dalam Bahasa Inggris ( Studi Kasus : SD Cerdas Mandiri Denpasar ). *Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika (KARMAPATI)*, 8(3), 544–553. <https://doi.org/https://doi.org/10.23887/karmapati.v8i3.21695>
- Putri, R., Isnanto, & Sugito, B. (2023). Pengetahuan Tentang Karies Gigi Pada Siswa Kelas Vi Di Sdn Bubutan Viii Surabaya. *E-Indonesian Journal of Health and Medical*, 3(4), 26–44. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm>
- Putri, N. F., Adhani, R., & Wardani, I. K. (2021). Hubungan Keparahan Karies Dini Dengan Kualitas Hidup Anak Dari Aspek Gangguan Makan, Berbicara, Belajar Dan Tidur. *Dentin*, 5(3), 162–168. <https://doi.org/10.20527/dentin.v5i3.4354>

- Rahayu, C., Meilasari, N. S., & Miko, H. (2023). Hubungan Ph Saliva Dan Perilaku Anak Dalam Menjaga Kesehatan Gigi Dengan Terjadinya Karies Gigi Pada Anak Usia Prasekolah. *Health Information Jurnal Penelitian*, 15, e844–e844. <https://myjurnal.poltekkes-kdi.ac.id/index.php/hijp>
- Rahmat. (2021). Urgensi Komunikasi Model Stimulus Organism Response (S-O- R) Dalam Meningkatkan Kualitas Pembelajaran. *Al-Iltizam: Jurnal Pendidikan Agama Islam*, 6(2), 74. <https://doi.org/10.33477/alt.v6i2.2525>
- Rencana Aksi Nasional. (2016). *Rencana Aksi Nasional*. hal 27-29
- Retnowati, D. (2022). Dampak Promosi Kesehatan Terhadap Peningkatan Perilaku Kunjungan Ke Dokter Gigi Pada Anak Usia 6-12 Tahun: Scoping Review. *JIKG (Jurnal Ilmu Kedokteran Gigi)*, 5(2), 15–25. <https://doi.org/10.23917/jikg.v5i2.20529>
- Sadimin, Prasko, Sariyem, & Sukini. (2020). Cadre Training With Learning Methods on Understanding UKGMD in Posyandu Activities. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 7(2), 127–132. <https://doi.org/https://doi.org/10.31983/jkg.v7i2.6537>
- Safitri, A., Rusmiati, M. N., Fauziyyah, H., & Prihantini. (2022). Pentingnya Memahami Karakteristik Peserta Didik Sekolah Dasar untuk Meningkatkan Efektivitas Belajar dalam Mata Pelajaran Bahasa Indonesia. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 6(2), 9333–9339. <https://doi.org/10.31004/jptam.v6i2.3886>
- 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), 269–272. <https://doi.org/10.29303/jpmppi.v5i3.2122>
- Salfiyadi, T., Nuraskin, C. A., & Rahayu, E. S. (2023). Pemberdayaan Masyarakat Melalui Asuhan Keperawatan Gigi Keluarga Dengan Penerapan Positif Parenting Dalam Di Gampong Punge Jurong *Community Empowerment Through Family Dental Nursing Care With Positive Parenting Implementation In Reducing Child Caries Risk*. 2023(5), 58–66. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.30867/pade.v5i2.1454> P-ISSN
- Salsa, D. T., Isnanto, & Hidayati, S. (2022). Pengetahuan Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Muut Sebelum dan Sesudah Penyuluhan Menggunakan Media Ular Tangga. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(2), 262–271. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>
- Imamah, N., Dewi, E. R., & Ulfa, M. (2023). Pengaruh Media Video Animasi terhadap Pengetahuan Siswa tentang Kebersihan Gigi dan Mulut di Sekolah Dasar Negeri. *JPKM: Jurnal Profesi Kesehatan Masyarakat*, 4(1), 39–45. <https://doi.org/10.47575/jpkm.v4i1.363>
- Septiani, D., Sughesti, D., Susanti, D., Polmauly, M. T., & Novitasari, S. (2022). Pentingnya Menjaga Kesehatan Gigi Dan Mulut. *Dedikasi PKM UNPAM*, 3(1) 56–66. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.32493/dedikasipkm.v3i1.14607>

- Septianti, N., & Afiani, R. (2020). Pentingnya Memahami Karakteristik Siswa Sekolah Dasar di SDN Cikokol 2. *As-Sabiqun*, 2(1), 7–17. <https://doi.org/10.36088/assabiqun.v2i1.611>
- Sugiyono. (2018). Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D. Alfabeta.hal 205-287
- Supriadi, M., & Hignasari, L. V. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Virtual Reality Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik Sekolah Dasar. *KOMIK (Konferensi Nasional Teknologi Informasi Dan Komputer)*, 3(1), 578–581. <https://doi.org/10.30865/komik.v3i1.1662>
- Ulfah, S. F., Dhiya, E., Arum, S., Surabaya, P. K., Prodi, M., Gigi, K., Diploma, P., Jurusan, T., Gigi, K., Prodi, M., Gigi, K., Diploma, P., Jurusan, T., & Gigi, K. (2023). *Mengunyah buah mentimun sebagai tindakan alamiah dalam menurunkan indeks.* 3(3), 88–97. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm>
- Wanti, M., Mintjelungan, C. N., & Wowor, V. N. S. (2021). Pengaruh Motivasi Ekstrinsik terhadap Perilaku Menyikat Gigi pada Anak. *E-GiGi*, 9(1), 15–20. <https://doi.org/10.35790/eg.9.1.2021.32365>
- Wardhana, N. J., Arthana, I. K. R., & Divayana, D. G. H. (2019). Pengembangan Aplikasi Virtual Reality 3D Pengenalan Manusia Purba Bangsa Indonesia untuk SMA Kelas X (Studi Kasus SMA Negeri 2 Singaraja). *Jurnal Nasional Pendidikan Teknik Informatika (JANAPATI)*, 8(2), 109. <https://doi.org/10.23887/janapati.v8i2.17714>
- Winahyu, K. M., Turmuzi, A., & Hakim, F. (2019). Hubungan antara Konsumsi Makanan Kariogenik dan Risiko Kejadian Karies Gigi pada Anak Usia Sekolah di Kabupaten Tangerang. *Faletahan Health Journal*, 6(1), 25–29. <https://doi.org/10.33746/fhj.v6i1.52>
- Yoyon, R., Imardi, S., Rio, U., Zulafwan, & Lusiana. (2022). Workshop 3D Virtual Reality untuk Mendukung Kreatifitas Pembelajaran bagi Guru dan Siswa di SMK Sulthan Muazzam Syah Pekanbaru. *J-PEMAS - Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(1), 34–41. <https://doi.org/10.33372/j-pemas.v3i1.752>
- Yusro, D. H., Prasetyowati, S., & Hadi, S. (2021). Literatur Review Efektivitas Mengunyah Buah Berserat Dan Berair Terhadap Penurunan Skor Plak Gigi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 3(2), 484–499. <http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/index>