

DAFTAR PUSTAKA

- Adiarti, W. (2009). Alat Permainan Edukatif Berbahan Limbah Dalam Pembelajaran Sains Di Taman Kanak-Kanak. *Lembaran Ilmu Kependidikan*. 38(1):78–84.
- Adriani, P., Yusriani. (2022). *Promosi Kesehatan Masyarakat*. Padang Sumatera Barat: PT Global Eksekutif Teknologi.
- Affandi, L, Sappaile, BI, Warwer, F. (2023). Penggunaan Alat Permainan Edukatif sebagai Media Pembelajaran dalam Kegiatan Bermain sambil Belajar. *Global Education*.journal.civiliza.org.<http://journal.civiliza.org/index.php/gej/article/view/152>
- Apro, V., Susi, & Sari, D. P. (2020). Dampak Karies Gigi Terhadap Kualitas Hidup Anak. *Andalas Dental Journal* .8(2): 89–97.
- Arifin, M, & Abduh, M (2021). Peningkatan Motivasi Belajar Model Pembelajaran Blended Learning.*Jurnal Basicedu*.jbasic.org, <http://jbasic.org/index.php/basicedu/article/view/1201>
- Astuti, L. A. (2018). *Anatomi dan Embriologi Gigi*. Sulawesi Selatan: AGMA.
- Arsyad, Azhar. (2013). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajagrafindo Persada
- Bramantoro, T. (2020). *Faktor Karies Gigi pada Anak Sekolah Dasar dengan Populasi Ras Jawa di Kota Surabaya*. Retrieved from Unair News: <https://news.unair.ac.id/2020/04/03/faktor-karies-gigi-pada-anak-sekolah-dasar-dengan-populasi-ras-jawa-di-kota-surabaya/?lang=id>
- Budiman & Riyanto A. (2013). *Kapita Selektu Kuisisioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika
- Bujuri, D, A. (2018). Analisis Perkembangan Kognitif Anak Usia Dasar dan Implikasinya dalam Kegiatan Belajar Mengajar. *Jurnal LITERASI*. 9(1)
- Dananjaya, U. (2013). *Media Pembelajaran Aktif*. Bandung: Nuansa Cendekia
- Gilchrist, F., Marshman, Z., Deery, C., & Rodd, H. D. (2015). The impact of dental caries on children and young people: What they have to say? *International Journal of Paediatric Dentistry*, 25(5), 327–338. <https://doi.org/10.1111/ipd.12186>

- Halawany HS, Badr AA, Sadhan SA, Al Balkhi M, Al-Maflehi N, Abraham NB, Jacob V, Al Sherif G.(2018). School-Based Intervention To Promote Preadolescents' Gingival Health: A Community Trial. *Community Dentistry and Oral Epidemiology*. 37(6); 518-526 DOI: <https://10.1111/j.1600-0528.2009.00491.x>
- Hijriati. (2017). Peranan dan Manfaat APE untuk Mendukung Kreativitas Anak Usia Dini. *Ar-Rainny*, Volume III. Nomor 2. Retrieved from <https://jurnal.ar-rainny.ac.id/index.php/bunayya/article/download/1699/1236>
- Hutagalung, M. H. P., Nababan, I., & Khusairi, M. (2022). Hubungan tingkat pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi dengan tingkat keparahan karies gigi. *Prima Journal of Oral and Dental Sciences*, 5(1), 48-52. <https://doi.org/10.34012/primajods.v5i1.2565>
- Ilyas, M., & Putri, I. N. (2012). Efek Penyuluhan Metode Demonstrasi Menyikat Gigi Terhadap Penurunan Indeks Plak Gigi Pada Murid Sekolah Dasar. *Dentofasial*, 11(2), 91–95.
- Ismayanti, I, Nurkholipah, WS, & ... (2021). Efektivitas Media Ular Tangga Dalam Pendidikan Kesehatan Gigi Dan Mulut Siswa SDN 1 Gereba Kabupaten Ciamis. *Kolaborasi: Jurnal*. journal.inspira.or.id, <https://journal.inspira.or.id/index.php/kolaborasi/article/view/19>
- Istiqomah, H., & Suyadi. (2019). Perkembangan Fisik Motorik Anak Usia Sekolah Dasardalam Proses Pembelajaran(Studi Kasus di SD Muhammadiyah Karangbendo Yogyakarta). *Jurnal PGMI*.
- Julianti, J., Kristiani, A., & Sabilillah, M. F. (2022). Media Boneka Bergigi Terhadap Pengetahuan Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Siswa Kelas III Di Sdn 1 Sindangkempeng Kabupaten Cirebon. *JDHT Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 3(1), 1–5. <https://doi.org/10.36082/jdht.v3i1.515>
- Kang, J., Liu, M., & Qu, W. (2017). Using gameplay data to examine learning behavior patterns in a serious game. *Computers in Human Behavior*. <https://doi.org/10.1016/j.chb.2016.09.062>
- Kawuryan, U. (2010). Hubungan Pengetahuan tentang Kebersihan Gigi dan Mulutdengan Kejadian Karies Anak SDN Kleco II kelas V dan VI Laweyan Surakarta. Skripsi. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.

- Kemenkes. (2016). *Cara Mencegah Penyakit Gigi dan Mulut*. Retrieved 12 06, 2022, from Kementerian Kesehatan Direktorat Promosi Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat: <https://promkes.kemkes.go.id/?p=5879>
- Khaulani, F., (2021). Fase Dan Tugas Perkembangan Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah "Pendidikan Dasar"*, 54.
- Kid, Bechal. (2012). *Makanan manis dan lengket*. Jakarta: Rineka Cipta
- Koesoemawat,Ria. (2020). Peran Ibu Dan Remaja Dalam Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Masa Pandemi Covid-19. *Prosiding Webinar Nasional Peranan Perempuan/Ibu dalam Pemberdayaan Remaja di Masa Pandemi COVID-19, Universitas Mahasaraswati Denpasar, 2019,* 175–181. <http://e-journal.unmas.ac.id/index.php/prosidingwebinarwanita/article/view/1257>
- Krisdiana, Mega & Jamaludin, Ujang. (2023). PENGARUH MEDIA FLASH CARD UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA SEKOLAH DASAR. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Citra Bakti*. 10. 341-354. 10.38048/jipcb.v10i2.1257.
- Lintang, JC, Palandeng, H, & Leman, MA (2015). Hubungan tingkat pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi dan tingkat keparahan karies gigi siswa sdn tumaluntung minahasa utara. *e-GiGi, Journal of Unstrat*. ejournal.unsrat.ac.id, <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/egigi/article/view/10370>
- Martilova, D (2020). Faktor Yang Mempengaruhi Pengetahuan Remaja Dalam Pencegahan HIV AIDS Di SMA N 7 Kota Pekanbaru Tahun 2018. *JOMIS (Journal of Midwifery Science)*, jurnal.univrab.ac.id, <https://jurnal.univrab.ac.id/index.php/jomis/article/view/1072>
- Masyitah, dkk. (2020). "Effect of Reinforcing Factors (Role of Parents and Role of Teachers) in Prevention of Dental Caries in Children". *Britain International of Exact Sciences*. 2. 162-171. Doi: <https://doi.org/10.33258/bioex.v2il.1.20>
- Mirawati, E., & Yauri, L. (2019). Analisis Hubungan Status Gizi Dan Karies Gigi Pada Anak Usia 10-11 . *Media kesehatan gigi*, 9.
- Mubarak, W. (2011). *Promosi Kesehatan Masyarakat untuk Kebidanan*. Jakarta. Salemba Medika
- Mustika, Nadha & Suyadi.(2022). Pengaruh Alat Permainan Edukatif Kartu Bergambar Terhadap Moral dan Agama Anak Usia Dini. *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, scholar.archive.org, <https://scholar.archive.org/work/rbcvhd6z7zaohjahhf3v2xiojm/access/wayback/http>

<s://obsesi.or.id/index.php/obsesi/article/download/1889/pdf>

- Ndoen, E. M., & Ndun, H. J. N. (2021). Perbaikan Kesehatan Gigi dan Mulut melalui Pemberian Cerita Audiovisual dan Simulasi pada Anak. *Jurnal Pengabdian Masyarakat LPPM Undana*, 1–7.
- Niswatin, TK, & Yulian, V (2023). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Media Modul terhadap Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Ibu Hamil.*, eprints.ums.ac.id, <http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/107076>
- Notoatmojo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2003). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nubatonis, MO, & Ayatulah, MI. (2019). Promosi Kesehatan Gigi dengan Menggunakan Media Leaflet terhadap Pengetahuan, Sikap, Status Kebersihan Gigi dan Mulut. *Jurnal Kesehatan Gigi*, ejournal.poltekkes-smg.ac.id, <https://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jkg/article/view/5493>
- Nurwati, B. Setijanto, Darmawan. (2021). Masalah Karies Gigi Dengan Kualitas Hidup Pada Anak Usia 5-7 Tahun Di Kecamatan Landasan Ulin Kota Banjarbaru Kalimantan Selatan. *Journal Of Oral Health Care*.
- Nur'aini.(2013).Peningkatan Kreativitas Membaca Permulaan Menggunakan Permainan Kartu Kata pada Pembelajaran Bahasa Indonesia Kelas 1. *Jurnal Pendidikan Tanjungpura*
- Oktavia, L. S., Neviyarni, & Irdamurni. (2021). Perkembangan Anak Usia Sekolah Dasar: Kajian Untuk Siswa Kelas Rendah. *Jurnal Pendidikan Tambusai*.
- Pakpahan, M. (2021). *Promosi Kesehatan & Perilaku Kesehatan*. Medan:Yayasan Kita Menulis
- Rahman, N. H., Mayasari, A., (2021). Pengaruh Media Flashcard Dalam Meningkatkan Daya Ingat Siswa Pada Materi Mufrodad Bahasa Arab. *Jurnal Tahsinia(Jurnal Karya Umum dan Ilmiah)*, 105.
- Rinaldi, M.S. (2019). Tingkat Kemampuan Motorik Siswa Kelas Atas Di Sekolah Dasar Negeri Gadingan Wates Tahun 2018/2019. *Jurnal Pendidikan Jasmani Kesehatan dan Olahraga*, (2), pp. 2–5

- Safitri, W (2021). Pengaruh Penggunaan Media Flashcard Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Bahasa Arab Kelas II di SDI Integral Luqman Al Hakim 02 Batam. *Jurnal As-Said*, e-journal.institutabdullahsaid.ac.id, <https://e-journal.institutabdullahsaid.ac.id/index.php/AS-SAID/article/download/46/23>
- Samantha,R. A.D.(2019). Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Melalui Penyuluhan Menggunakan Video Animasi Secara Online Pada Siswi Mts Muhammadiyah Penyasawan Kabupaten Kampar.3(2):58–66
- Santrock, J. (2010). *Children*. New York, Americas: McGraw-Hill. (Vol. 11)
- Santrock, J. W. (2013). *Child Development : Fourteenth Edition*. In *McGraw- Hill Education* (Vol. 53, Nomor 9).
- Santrock, John W. (2011). *Perkembangan Anak Edisi 7 Jilid 2*. (Terjemahan: Sarah Genis B) Jakarta: Erlangga.
- Sari, A. Avichiena, M,A., Swarnawati, A. (2021). Edukasi Kesehatan Gigi Dan Mulut Terhadap Anak Di Kampung Poncol Kecamatan Karang Tengah Tangerang . *Seminar Nasional Pengabdian Masyarakat LPPM UMJ* (p. 2). Tangerang Selatan: Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Sari, AH (2020). Peningkatan hasil belajar matematika melalui media realia pada siswa kelas 2 SD. *Jurnal PG-PAUD Trunojoyo*, scholar.archive.org, <https://scholar.archive.org/work/n64e4df53fhonbr5lcq4ks6qqq/access/wayback/https://journal.trunojoyo.ac.id/pgpaustrunojoyo/article/download/6835/pdf>
- Sariningsih, Endang. (2012). *Merawat Gigi Anak Sejak Usia Dini*. Jakarta : Gramedia
- Somawati. (2019). Pemberdayaan Sekolah Melalui Pelatihan Penyusunan Flip. *Seminar Nasional Penelitian Pendidikan Matematika (Snp2m) 2019 Umt* (p. 18). Jakarta: Universitas Indraprasta PGRI.
- Sriningsih, I,. (2011). Faktor Demografi, Pengetahuan Ibu Tentang Air Susu Ibu dan Pemberian ASI Eksklusif. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.6(2).
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta,
- CV Pujirahayu, R. (2020). Pengaruh Berkumur Larutan Teh Hitam (Bless Tea) Dalam Menurunkan Akumulasi Plak Pada Gigi Anak Usia Sekolah Dasar. *Journal of Applied Nursing (Jurnal Keperawatan Terapan)*, 5(2), 121. <https://doi.org/10.31290/jkt.v5i2.1442>
- Sulastri, Y. L., Rahma, A., & Hakim, L. L. (2017). Pembuatan Alat Permainan Edukatif

- (APE) Ramah Anak Bagi Guru Paud di Kota Bandung. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 7(2), 84. <https://doi.org/10.30999/jpkm.v7i2.177>
- Suryana, D (2022). Permainan edukatif setatak angka dalam menstimulasi kemampuan berfikir simbolik anak usia dini. *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, repository.unp.ac.id, <http://repository.unp.ac.id/id/eprint/36839>
- Sutomo, Suswinda & Usman, Arip & Yulandasari, Vera & Wikandari, Deasi. (2020). Peran Orang Tua Terhadap Perilaku Perawatan Gigi Pada Anak Usia Sekolah (6-12 Tahun) Di Dusun Paok Odang Desa Sisik Kecamatan Pringgarata Kabupaten Lombok Tengah. *Jurnal Kesehatan Qamarul Huda*. 8(1): 47-53. 10.37824/jkqh.v8i1.2020.198.
- Rehena, Z., & Kalay, M. (2020). *Hubungan Pengetahuan dan Kebiasaan Menggosok Gigi dengan Kejadian Karies Gigi pada Siswa SD Negeri 5 Waai Kabupaten Maluku Tengah*. 10–14.
- Trianingsih, R. (2016). Pengantar Praktik Mendidik Anak Usia Sekolah Dasar. *Al Ibtida*, 3 (2): 197-211
- Tohari, AB, Wulandari, MD. (2022). Tahapan dan Karakter Perkembangan Belajar Siswa SD. *Jurnal Ilmiah Wahan Pendidikan*. 8:(12)20-24. <http://jurnal.peneliti.net/index.php/JIWP/article/view/1936>
- Wahyuni, D., & Amareta, D. I. (2019). Pengembangan Media Pendidikan Kesehatan Flashcard Anemia. *Jurnal Kesehatan*, 7(2), 69–74. <https://doi.org/10.25047/j-kes.v7i2.73>
- Wulan, N. P. J. D., Suwatra, I. I. W., & Jampel, I. N. (2019). Pengembangan Media Permainan Edukatif Teka-Teki Silang Berorientasi Pendidikan Karakter Pada Mata Pelajaran IPS. *Jurnal Edutech Undiksha*. 7(1):66–74. <https://doi.org/10.23887/jeu.v7i1.20009>
- Tim Riskesdas. (2019). *Laporan Nasional Riskesdas 2018*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Ummah, F., Surlanti, & dkk. (2021). *Pendidikan Kesehatan dan Promosi Kesehatan*. Bandung: CV Media Sains Indonesia.
- Usman Z, Sunnati, dan Winda D. (2014). Perbandingan Efektifitas Penyuluhan Metode Ceramah dan Demonstrasi Terhadap Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa SD. *Cakradonya Dent Journal*.6(1): 619-677

- Yantik, F., Sutrisno, & Wiryanto. (2022). Desain Media Pembelajaran Flash Card Math dengan Strategi Teams Achievement Division (STAD) terhadap Hasil Belajar Matematika Materi Himpunan. *Jurnal Basicedu*.
- Yuliana, E (2017). *Analisis pengetahuan siswa tentang makanan yang sehat dan bergizi terhadap pemilihan jajanan di sekolah.*, repository.ump.ac.id, https://repository.ump.ac.id/4114/1/Erlin%20Yuliana_JUDUL.pdf
- Yuniarly, E., Amalia, R., & Haryani, W. (2019). Hubungan tingkat pengetahuan tentang kesehatan gigi dan mulut dengan tingkat kebersihan gigi dan mulut anak sekolah dasar. *Journal of Oral Health Care*, 7(1):01–08. <https://doi.org/10.29238/ohc.v7i1.339>
- Yunitasari, S, & Sabilillah, MF (2022). Pengaruh Penerapan Animated Video (AVI) and Bulk Toothbrush (Booth) terhadap Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Kesehatan Gigi pada Siswa Kelas 4. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Gigi*, ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id.<http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/article/view/922>
- Yossy, U, & Fatimah, K (2022). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pengetahuan Anak Usia Sekolah tentang Covid-19. *Quality: Jurnal Kesehatan*, repository.poltekkesbengkulu.ac.id.<http://repository.poltekkesbengkulu.ac.id/id/eprint/2548>