

## DAFTAR PUSTAKA

- Agnintia, D., Rachmawati, F., Arsita, R., & Berti, P. L. (2013). "Quality Self Care and Home Care" Solusi Kesehatan Gigi dan Mulut Anak Tunanetra di SDLB A-YKAB Surakarta. *EProceeding TIMNAS. Ditjen Dikti Kemdikbud RI*, 6.
- Agung I Gusti Ayu Ari, & Farida, N. D. (2017). Asupan Gizi, Pola Makan Dan Kesehatan Gigi Anak. *Interdental Jurnal Kedokteran Gigi*, 13(1), 21–24. <http://e-journal.unmas.ac.id/index.php/interdental/article/view/355>
- Aljameel, A. H., Gulzar, S., Gupta, M., Alshehri, A. A., Almalki, S. A., Asiri, F. Y., & Chaudhry, S. J. (2024). Oral Health Promotion among Individuals with Intellectual Disabilities: A Systematic Review. *European Journal of Dentistry*, 18(1), 55–64. <https://doi.org/10.1055/s-0043-1768151>
- Andini Indah W. (2024). *Pengaruh Model Pembelajaran Picture and Picture Terhadap Kemampuan Merawat Diri Menggosok Gigi Disabilitas Intelektual Pengaruh Model Pembelajaran Picture And Picture Terhadap Kemampuan Merawat Diri Menggosok Gigi Disabilitas Intelektual Andini Indah Wahy*. 1–8.
- Angga Putri, et al. (2024). *Media Animasi Pada Siswa SD Islam Nabilah Batam* Keywords : 1(2), 29–34.
- Anggreini, I. S. (2023). *Hakikat Ilmu Dan Pengetahuan Dalam Kajian Filsafat Ilmu*. 9(September), 1–23.
- Anidi, & Anlianna. (2022). Permasalahan Anak Disabilitas Intelektual dan Disabilitas Mental di Sekolah. *Arus Jurnal Pendidikan*, 2(3), 233–243. <https://doi.org/10.57250/ajup.v2i3.134>
- Anlianna, Sunanto, Nursalim, M., & Rahmasari, D. (2023). Problems Of Children With Intellectual And Mental Disabilities At School. *Sentra Cendekia*, 4(2), 80–92.
- Annisa, R. al. (2021). *Efektivitas Edukasi Kesehatan Gigi dengan Media Audio-Taktil terhadap Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Rongga Mulut Penyandang Tunanetra*. 414442. <http://etd.repository.ugm.ac.id/penelitian/detail/207158>
- Amanda, A., Widyastuti, T., Fatikhah, N., & Octaviana, D. (2024). *Pengaruh Pengembangan Media Edukasi Power Point Terhadap Tingkat Pengetahuan Pemeliharaan Kesehatan Gigi*. 3(2), 86–93.
- Aqidatunisa, H. A., Hidayati, S., & Ulfah, S. F. (2022). Hubungan Pola Menyikat

- Gigi Dengan Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Anak Sekolah Dasar. *Jurnal Skala Kesehatan*, 13(2), 105–112. <https://doi.org/10.31964/jsk.v13i2.366>
- Astuti Arifin, R. D., Saputri, M. E., & Nurani, I. A. (2023). Hubungan Dukungan Keluarga dan Pengetahuan dengan Perilaku Perawatan Gigi pada Siswa di MI Taufiqurrahman II Depok. *Malahayati Nursing Journal*, 5(7), 2294–2307. <https://doi.org/10.33024/mnj.v5i7.9049>
- Astuti, H. (2018). *Penggunaan poster sebagai media komunikasi kesehatan*.  
Aulia, S. (2022). Teori Pengetahuan dan Kebenaran dalam Epistemologi. *Jurnal Filsafat Indonesia*, 5(3), 242–249. <https://doi.org/10.23887/jfi.v5i3.40710>
- Bagaray, F. E. K., Wowor, V. N. S., & Mintjelungan, C. N. (2016). Perbedaan efektivitas DHE dengan media booklet dan media flip chart terhadap peningkatan pengetahuan kesehatan gigi dan mulut siswa SDN 126 Manado. *E-GIGI*, 4(2). <https://doi.org/10.35790/eg.4.2.2016.13487>
- Budi, S. (2019). *Program Pelatihan Menggosok Gigi Dalam Meningkatkan Keterampilan Bina Diri Siswa Tunagrahita di SLB se-Kota Padang*. III, 35–38.
- Chairunnisa, F., Sakti, I. P., & Azizah, N. (2018). Dasar-Dasar Pengetahuan. *Jurnal Filsafat Pendidikan Universitas Bengkulu*.
- Cluley, V. (2018). From “Learning disability to intellectual disability”—Perceptions of the increasing use of the term “intellectual disability” in learning disability policy, research and practice. *British Journal of Learning Disabilities*, 46(1), 24–32. <https://doi.org/10.1111/bld.12209>
- Dahnar. (2022). Penggunaan Media Powerpoint Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa. *JURNAL AZKIA : Jurnal Aktualisasi Pendidikan Islam*, 17(2), 30–40. <https://doi.org/10.58645/jurnalazkia.v17i2.257>
- Daniati, N., Manalu, S. F., & Sopianah, Y. (2024). Drill and Reward on Teethbrushing Skills and Interest in Middle Thoughts Children. *JDHT Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 5(1), 54–59. <https://doi.org/10.36082/jdht.v5i1.1549>
- Damanik, S. M., & Sitorus, E. (2020). *Buku Materi Pembelajaran Praktikum Keperawatan Anak*. <http://repository.uki.ac.id/2733/1/BukuMateriPembelajaranPraktikumKeperawatanAnak.pdf>
- Damastuti, E. (2020). Pendidikan anak dengan hambatan intelektual. In *Prodi PLB FKIP ULM*.

- Darsini, Fahrurrozi, & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan ; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 97.
- Dharmawati, I. G. A. A., & Wirata, I. N. (2016). Hubungan Tingkat Pendidikan, Umur, dan Masa Kerja dengan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Guru Penjaskes SD di Kecamatan Tampak Siring Gianyar. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 4(1), 1–5.
- Ekoningtyas, E. A., Wiradona, I., Prasko, P., & Benyamin, B. (2022). The Influence of Long Time and Quality of Mother's According Through Peer Group Support on Behavior Changes and Debris Index in Children with Disabilities. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 9(2), 141–147.  
<https://doi.org/10.31983/jkg.v9i2.9325>
- Eldarita, E., Yuniarly, E., & Purwati, D. E. (2023). Pemanfaatan Booklet Cara Menyikat Gigi Dalam Peningkatan Pengetahuan Anak Sekolah Dasar. *GEMAKES: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(1), 14–21.  
<https://doi.org/10.36082/gemakes.v3i1.1070>
- Elsa, S. A., Roslita, R., & Wisanti, E. (2023). Peningkatan Pengetahuan Menggosok Gigi Yang Benar Pada Anak Usia Sekolah Melalui Edukasi Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Media Video. *BIMIKI (Berkala Ilmiah Mahasiswa Ilmu Keperawatan Indonesia)*, 11(1), 46–55.  
<https://doi.org/10.53345/bimiki.v11i1.392>
- Fadhilah, A. N., Ahmadi, A., & Putri, A. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Anak Tunarungu Usia 7-12 Tahun di SLB Kota Batu. *Syntax Literate ; Jurnal Ilmiah Indonesia*, 7(9), 15879–15890. <https://doi.org/10.36418/syntax-literate.v7i9.13732>
- Febriani, H. (2020). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Gigi Dengan Pendekatan Program Pembelajaran Individual Terhadap Bina Diri dan Status Kebersihan Gigi Pada Anak Disabilitas Intelektual Ringan. *Fakultas Kedokteran Gigi UGM*. <http://etd.repository.ugm.ac.id/>
- Ghina, U. F. (2018). *Pengaruh Penyuluhan Dengan Metode Tell Show Do Berbasis Program Pembelajaran Individual Terhadap Perubahan Perilaku Menyikat Gigi Anak Slow Learner Di Sds Al-Azhar Bukittinggi*.
- Geetha Priya, P. R., Asokan, S., Janani, R. G., & Kandaswamy, D. (2019). Effectiveness of school dental health education on the oral health status and knowledge of children: A systematic review. *Indian Journal of Dental Research*, 30(3), 437–449. [https://doi.org/10.4103/ijdr.IJDR\\_805\\_18](https://doi.org/10.4103/ijdr.IJDR_805_18)
- Gestina, Y., & Meilita, Z. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Anak Tentang Kesehatan Gigi Dengan Perilaku Perawatan Gigi Pada Anak Usia Sekolah

10-12 Tahun Di Kelurahan Jatiasih Kota Bekasi. *Afiat*, 6(1), 81–89.  
<https://doi.org/10.34005/afiat.v6i1.2525>

Goodarzi, A., Heidarnia, A., Niknami, S., & Heidarnia, M. (2014). Efficacy of Educational Film for Enhancing Oral Health Knowledge, Attitude and Performance of Elementary Students. *Journal of Dental School, Shahid Beheshti University of Medical Sciences*, 32(4), 197–201.  
<https://journals.sbm.ac.ir/dentistry/article/view/24776>

Halawany, H. S., Al Badr, A., Al Sadhan, S., Al Balkhi, M., Al-Maflehi, N., Abraham, N. B., Jacob, V., & Al Sherif, G. (2018). Effectiveness of oral health education intervention among female primary school children in Riyadh, Saudi Arabia. *Saudi Dental Journal*, 30(3), 190–196.  
<https://doi.org/10.1016/j.sdentj.2018.04.001>

Hanifah, K. . (2018). Gambaran Status Kebersihan Gigi dan Mulut pada Anak Tunagrahita Usia 12-18 Tahun di SLB Negeri Widiasih Kecamatan Pari Kabupaten Pangandaran. *ARSA (Actual Research Scene Academic)*, 3(2), 10.  
Hasan, F. (2023). *buku KONSEP DASAR PELATIHAN*. October 2018.

Hasan, F. (2023). *buku KONSEP DASAR PELATIHAN*. October 2018.

Hayatunnufus. (2023). Edukasi Kesehatan Gigi Dengan Media Power Point Siswa Kelas Iv The Effect Of Snakes And Ladders Game After Providing Health Education With Power Point Media On The Knowledge And Oral Health Behavior Of Grade Iv Students ( A Study on Students of Madrasah I. *Universitas Gadjah Mada*. <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Hendriyana, A. (2022). Tiga Strategi Sederhana Wujudkan Indonesia Bebas Karies 2030. *Universitas Padjajaran*, 1–6.  
<https://www.unpad.ac.id/2022/02/tiga-strategi-sederhana-wujudkan-indonesia-bebas-karies-2030/>

Humas Pemda DIY. (2023). Detail Berita. *Pemerintah Daerah Daerah Istimewa Yogyakarta*, 0362, 1–2. <https://jogjapro.go.id/berita/6-warga-diy-sikat-gigi-dengan-benar-lebih-tinggi-dari-rerata-nasional-28>

I Wayan Gita Pratama, et al. (2024). Mulut Menggunakan Media Video Dongeng Tradisional Terhadap Pengetahuan ., *Universitas Gadjah Mada*, 13, 13–16. <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Ichsan Trisutrisno, Hasnidar, S. A. L., & Rohani Retnauli Simanjuntak. (2020). Pendidikan dan Promosi Kesehatan. In *Pendidikan dan Promosi Kesehatan* (Issue September 2023).  
<https://doi.org/10.52574/syiahkualauniversitypress.224>

- Inclusiondesignlab. (2021). *oral health & disability in children*.  
<https://inclusionmelbourne.org.au/wp-content/uploads/2021/10/Oral-Health-and-Disability-in-Children-web.pdf>
- Intika, T. (2018). Pengembangan Media Booklet Science for Kids Sebagai Sumber Belajar Di Sekolah Dasar. *JRPD (Jurnal Riset Pendidikan Dasar)*, 1(1), 10–17. <https://doi.org/10.26618/jrpd.v1i1.1234>
- Jatmika, S. E. D., Maulana, M., Kuntoro, & Martini, S. (2019). Buku Ajar Pengembangan Media Promosi Kesehatan. In *K-Media*.  
[http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/852/1/6\\_PERENCANAAN MEDIA PROMOSI KESEHATAN\\_1.pdf](http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/852/1/6_PERENCANAAN MEDIA PROMOSI KESEHATAN_1.pdf)
- Jauharuddin, A. (2023). Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Dengan Status Kesehatan Gigi Dan Mulut Siswa Sekolah Dasar Berdasarkan Tingkat Pendidikan Orang Tua. *Universitas Gadjah Mada*.  
<http://etd.repository.ugm.ac.id/>
- Juhanaini, J., Suherman, Y., & Wibowo, S. W. (2024). Personal Hygiene Training for Children with Intellectual Disability. *Proceeding of International Conference on Special Education in South East Asia Region*, 1(1), 162–172. <https://doi.org/10.57142/picsar.v1i1.43>
- Julia, D. R., Yani, R. W. E., & Budirahardjo, R. (2018). Hubungan Jenjang Pendidikan terhadap Perilaku Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut Anak Tunagrahita di SLB Kota Sidoarjo (The Correlation between Education Level and Oral Health Behavior of Intellectual Disability Children in SLB Sidoarjo). *Jurnal Pustaka Kesehatan*, 6(2), 371–376.
- Jumilah, Abdul Haris Jauhari, & Abduh Ridha. (2016). Efektivitas Media Poster Terhadap Peningkatan Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi. *Jumantik Jurnal Mahasiswa Dan Peneliti Kesehatan*, 2(1), 1–12.
- Jusuf, J. B. K., & Raharja, A. T. (2019). Tingkat pengetahuan dan sikap mahasiswa program studi pendidikan olahraga Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur terhadap permainan tennis. *Jurnal Pendidikan Jasmani Indonesia*, 15(2), 70–79. <https://doi.org/10.21831/jppi.v15i2.28301>
- Kementerian Kesehatan RI. (2023). Deteksi Dini dan Proteksi Terhadap Karies Gigi Anak. *Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan*.  
[https://yankes.kemkes.go.id/view\\_artikel/2976/deteksi-dini-dan-proteksi-terhadap-karies-gigi-anak](https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2976/deteksi-dini-dan-proteksi-terhadap-karies-gigi-anak)
- Kumala Dewi, R., Qotrunnada Hakim, A., Oktiani, B. W., & Nabila, N. (2022). the Effectiveness of Video Dental Health Education Special Needs Children on the Oral Hygiene Status. *Dentino : Jurnal Kedokteran Gigi*, 7(2), 198.

<https://doi.org/10.20527/dentino.v7i2.14630>

- Laksmiastuti, S. R. (2018). *Gigi Dan Mulut Dengan Pendekatan Metode Tell-Show-Do Pada Anak Usia 4- 6 Tahun ( Laporan Penelitian )*.
- Louisa, M., Suwartini, T., Handojo, J., & Wijaya, H. (2022). Pelatihan Menjaga Kesehatan Gigi Dan Mulut Di Era Normal Baru Pada Murid Smp Tri Ratna – Taman Sari. *Jurnal Abdimas Kesehatan Terpadu*, 01(01).
- Lubis, N. A. (2021). Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Tingkat Pengetahuan dan Sikap Anak Usia Sekolah Dasar Dalam Penerapan Kesehatan Gigi dan Mulut Di SDN 200111 Kota Padangsidempuan. *DSpace*, 6, 3.
- Lubis, R., Syafitri, N., Maylinda, R. N., Alyani, N. N., Anda, R., Zulfiyanti, N., & Surbakti, O. Z. (2023). Pendekatan Behavioristik untuk Anak Disabilitas Intelektual Sedang. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 7(2), 1626–1638. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v7i2.4161>
- Maharani, S. D., Dewi, N., & Wardani, I. K. (2021). Pengaruh Manajemen Perilaku Kombinasi Tell-Show-Do Dan Penggunaan Game Smartphone Sebelum Prosedur Perawatan Gigi Terhadap Tingkat Kecemasan Dental Anak (Literature Review). *Dentin*, 5(1). <https://doi.org/10.20527/dentin.v5i1.3230>
- Martoredjo, N. T. (2015). Peran Dimensi Mentoring dalam Upaya Peningkatan Kualitas Sumber Daya Manusia. *Humaniora*, 6(4), 444. <https://doi.org/10.21512/humaniora.v6i4.3373>
- Mediana, G. (2018). Pengaruh Penggunaan Boneka Gigi Dalam Penyuluhan Terhadap Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Anak Usia 9-10 Tahun (Kajian pada Siswa SDN Tamansari 3 Pakuncen Wirobrajan Kota Yogyakarta). *Universitas Gadjah Mada*, 5(1), 114–115. <http://etd.repository.ugm.ac.id>
- Meisyyarah, Y. H. (2024). *Pengaruh Edukasi Menggunakan Video Animasi dan Role Play terhadap Pengetahuan tentang Pencegahan Kekerasan Seksual pada Remaja Disabilitas Intelektual*.
- Mona, D., & Azalea, F. W. (2018). Leaflet and pocketbook as an education tool to change level of dental health knowledge. *Bali Medical Journal*, 7(3), 760–763. <https://doi.org/10.15562/bmj.v7i3.1172>
- Mubasyaroh. (2015). Pendidikan Bagi Penyandang Disabilitas Dan Anak Berkesulitan Belajar; Analisis Penanganan Berbasis Bimbingan Konseling Islam. *Elementary*, 3(2), 257.



- Mudunuri, S., Sharma, A., & Subramaniam, P. (2017). Perception of complete visually impaired children to three different oral health education methods: A preliminary Study. *Journal of Clinical Pediatric Dentistry*, 41(4), 271–274. <https://doi.org/10.17796/1053-4628-41.4.271>
- Mufidah, A. I., & Susilawati, S. Y. (2019). Modul Bina Diri Tunagrahita untuk Meningkatkan Keterampilan Mengajar Guru Inklusif. *Jurnal ORTOPEDAGOGIA*, 5(2), 107. <https://doi.org/10.17977/um031v5i22019p107-110>
- Muslim, N. N. K. S. (2021). *Strategi Pendampingan Anak Usia Dini dalam Pemeliharaan Kesehatan Gigi: Sebuah Kajian Filsafat*. 4(media youtube, media pembelajaran, teks prosedur), 64–70. <http://www.digg.com>
- Nawang Palupi, D., Rachmawati, R., & Octarina Anggraini, Z. (2017). Peran Perawat Dalam Meningkatkan Kebersihan Gigi Dan Mulut Anak Tunagrahita. *E-Prodenta Journal of Dentistry*, 1(1), 32–44. <https://doi.org/10.21776/ub.eprodenta.2017.001.01.5>
- Ningsih, N. W., Rokhmaniyah, R., & Susiani, T. S. (2023). Penerapan Metode Show and Tell untuk Meningkatkan Keterampilan Berbicara Mata Pelajaran Bahasa Indonesia pada Siswa Kelas IV SDN Jemur Tahun Ajaran 2022/2023. *Kalam Cendekia: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 11(3). <https://doi.org/10.20961/jkc.v11i3.75128>
- Nugroho, F. W. (2023). Buku Edukasi Pengasuhan anak dengan disabilitas. *Dinas Perempuan Dan Anak Provinsi Jawa Tengah*, 82–95.
- Nurbaya, D. S. (2020). *efektivitas edukasi dan pelatihan menyikat gigi terhadap pengetahuan, sikap, indeks plak pasien rawat jalan skizofrenia nurbaya*, Diana Setiyawati, S.Psi., Psi., M.HSc., Ph.D; Dr. drg. Dahlia Herawati, SU., Sp.Perio (K).
- Nurjanah, E., Edi, I. S., Isnanto, & Hidayati, S. (2023). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut Siswa Tunagrahita. *E-Indonesian Journal of Health and Medical*, 3(1), 40–52. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm>
- Nurjanah, N., Permata, D. A., Praptiwi, Y. H., & Ningrum, N. (2023). Pengaruh Penyuluhan Menggunakan Media Video Animasi Terhadap Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Anak Tunagrahita. *Jurnal Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 33(2), 10–17.
- Nurhikmah, Trinurmi, S., Rahmatiah, Maharani, A. P., & MAsri, M. (2023). Efektivitas Penerapan Logoterapi Sebagai Upaya Meningkatkan Kualitas

- Hidup Penyandang Disabilitas Fisik. *RITMA : Islamic Integrated Journal*, 1(2), 36–46.
- Octaviana, dila rukmi, & Ramadhani, reza aditya. (2021). Pengetahuan (Knowledge), Ilmu Pengetahuan (Sains), Filsafat Dan Agama. *Jurnal Tawadhu*, 2(2), 143–159.
- Oktiawati, A., & Isnaeni, D. A. (2024). *Implementation of Brushing Teeth to Improve Brushing Skills in Children with Disabilities*. 11–21.
- PERMENKES. (2016). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2016. August*.
- Pili, Y., Utami, P. A. S., & Yanti, N. L. P. E. (2019). Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Lansia. *Jurnal Ners Widya Husada*, 5(3), 95–104.  
<https://ejurnal.politeknikpratama.ac.id/index.php/ijhs> Page:
- Prawestri, G., & Hartati, E. (2019). Gambaran Mengenai Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Serta Kemandirian Toilet Training Pada Anak Tunagrahita. *Jurnal Ilmu Keperawatan Komunitas*, 2(2), 7.  
<https://doi.org/10.32584/jikk.v2i2.409>
- Priyono, B., Kusnanto, H., Supartinah, A., & Pramono, D. (2016). *Correlation between predictions to get a new dental caries with residence area and parental socio-economic conditions in adolescents in Sleman DIY*. *Majalah Kedokteran Gigi*, 49(3), 115–119.
- Potisomporn, P., Sukarawan, W., & Sriarj, W. (2019). Oral Health Education Improved Oral Health Knowledge, Attitudes, and Plaque Scores in Thai Third-grade Students: A Randomised Clinical Trial. *Oral Health & Preventive Dentistry*, 17(6), 523–531. <https://doi.org/10.3290/j.ohpd.a43752>
- Progestine, M. O., Heriyanto, Y., Anggrawati, H., & Laut, D. M. (2021). Gambaran Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Anak Berkebutuhan Khusus. *Jurnal Kesehatan Siliwangi*, 1(1), 181–185.  
<https://doi.org/10.34011/jks.v1i1.635>
- Pujiana, D. (2024). *Pengaruh Media Booklet Menggosok Gigi Terhadap Pengetahuan Upaya Pencegahan Kedaruratan Gigi Pada Anak*. 2(1), 27–33.
- Purwandari, E., & Alimin, Z. (2021). Pengembangan instrumen perilaku adaptif bagi remaja dengan hambatan intelektual The Development of adaptive behavior instruments for adolescents with intellectual disabilities. *JPK (Jurnal Pendidikan Khusus)*, 17(2), 45–51.



- Putri, K. K. I., & Novitasari, R. A. (2016). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Media Power Point terhadap Tingkat Pengetahuan Siswa Usia 9-10 Tahun Di SDN Keputran 2 Yogyakarta. *Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*.
- Rahmaniah. M, Dewi. N, Dwina Sari, G. (2021). Hubungan Tingkat Kecemasan Dental Terhadap Perilaku Anak. *Dentin (Jurnal Kedokteran Gigi)*, 5(2), 70–75.
- Ramadhan. (2019). Pengertian Menyikat Gigi. *Kesehatan, September*, 7–18. [http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/1858/3/4 BAB I I.pdf](http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/1858/3/4%20BAB%20I%20I.pdf)
- Raisah, P., Fatimah, S., & Amly, D. A. (2023). Edukasi Cara Menyikat Gigi yang Benar Guna Meningkatkan Pengetahuan Siswa Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut. *Surya Abdimas*, 7(3), 522–530. <https://doi.org/10.37729/abdimas.v7i3.3168>
- Ratmini, N. K., & Widiati, S. (2011). Perbedaan Pendidikan Kesehatan Gigi Metode Ceramah Dan Demonstrasi Disertai Monitoring Dengan Tanpa Monitoring Terhadap Pengetahuan, Sikap, Perilaku Dan Status Kebersihan Gigi & Mulut Murid SDN Singaraja Bali Tahun 2010. *Universitas Gadjah Mada*, 9–11. <https://etd.repository.ugm.ac.id/home>
- Reca, R., & Restuning, S. (2022). Pengaruh Edukasi Kesehatan Gigi Terhadap Pengetahuan Anak Di Sdn 12 Kota Banda Aceh. *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung*, 14(1), 215–221. <https://doi.org/10.34011/juriskesbdg.v14i1.2060>
- Ridwan, M., Syukri, A., & Badarussyamsi, B. (2021). Studi Analisis Tentang Makna Pengetahuan Dan Ilmu Pengetahuan Serta Jenis Dan Sumbernya. *Jurnal Geuthèë: Penelitian Multidisiplin*, 4(1), 31. <https://doi.org/10.52626/jg.v4i1.96>
- Rifdah El Fiah. (2016). *Buku Lengkap Dasar dasar BK ibu Rifda.pdf* (pp. 1–226).
- Riskesdas. (2018). Kemenkes Tingkatkan Layanan Kesehatan Gigi dan Mulut Yang Aman Dari Penularan COVID-19. *Kementerian Kesehatan RI*, 19, 19–20.
- Rismayani, L., Kristiani, A., & Asmara, A. D. (2021). Pengaruh metode latihan terhadap kebiasaan menyikat gigi serta kebersihan gigi dan mulut penyandang tuna grahita. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 3(2), 631–643.
- Rusmiati, R., Gumilar, M. S., & Rosmawati, R. (2022). Peningkatan Keterampilan Menyikat Gigi Pada Anak Tunanetra Di Sekolah Luar Biasa Kota Jambi Dengan Menggunakan Metode Multisensory Dental Education.

*SELAPARANG: Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*, 6(3), 1393.  
<https://doi.org/10.31764/jpmb.v6i3.10618>

Rusmiati, R., & Marlia, L. (2019). Pengembangan Booklet Dan Video Edukasi Kesehatan Gigi Dalam Menurunkan Derajat Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Anak Kelas V Sd. *Jurnal Bahana Kesehatan Masyarakat (Bahana of Journal Public Health)*, 3(1), 35–42. <https://doi.org/10.35910/jbkm.v3i1.192>

Ryzanur.A, M. F., Widodo, W., & Adhani, R. (2022). Hubungan Antara Pengetahuan Kesehatan Gigi Dengan Nilai Indeks Dmf-T Siswa Sekolah Menengah Pertama. *Dentin*, 6(1), 1–5.  
<https://doi.org/10.20527/dentin.v6i1.6226>

Saat, M., Waqfin, I., Yuantina, Y., Agustin, N., & Indahsari, E. N. (2024). *Edukasi dan Optimalisasi dalam Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut di SDN Pulorejo Jombang*. 5(1).

Saleh, A. (2020). *PERAWAT SEBAGAI HEALTH EDUKATOR*.

Sandy, L. P. A. (2018). Peran Orang Tua Terhadap Keterampilan Menyikat Gigi Dan Mulut Pada Anak Disabilitas Intelektual. *Jurnal Teknosains*, 7(1), 53.  
<https://doi.org/10.22146/teknosains.32343>

Santhoshi. et al, K. (2024). Comparison of Different Modes of Oral Health Education in Visually Impaired Children. *Asian Journal of Pharmaceutical and Clinical Research*, 7(10), 1–5. <https://doi.org/10.4103/jpbs.JPBS>

Santi, A. U. P., & Khamimah, S. (2019). Pengaruh Cara Menggosok Gigi Terhadap Karies Gigi Anak Kelas IV di SDN Satria Jaya 03 Bekasi. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 1(5), 16–25.  
<https://jurnal.umj.ac.id/index.php/SEMNASFIP/index>

Saragih, A. A., & Andayani, B. (2019). Buku Panduan Aman untuk Mengajarkan Keterampilan Bina Diri Berpakaian pada Anak Tunagrahita. *Gadjah Mada Journal of Professional Psychology (GamaJPP)*, 5(2), 173.  
<https://doi.org/10.22146/gamajpp.49957>

Sariana, E. (2020). *Pengaruh Konsumsi Makanan Berserat terhadap Kebersihan Gigi pada Murid Sekolah Dasar Lontar Baru Kota Serang*. 1(2), 1–8.  
<http://e-journal.unmas.ac.id/index.php/interdental/article/view/355>

Sarip, M., Amintarti, S., & Utami, N. H. (2022). Validitas Dan Keterbacaan Media Ajar E-Booklet Untuk Siswa SMA/MA Materi Keanekaragaman Hayati. *JUPEIS : Jurnal Pendidikan Dan Ilmu Sosial*, 1(1), 43–59.  
<https://doi.org/10.57218/jupeis.vol1.iss1.30>

- Shah, R. K., Choudhary, S., & Tandon, S. (2022). Oral Health Status in Mentally Disabled Children, Dental Care Knowledge of Parents, and the Impact of Audiovisual Oral Health Education Program. *International Journal of Clinical Pediatric Dentistry*, 15(2), 143–148. <https://doi.org/10.5005/jp-journals-10005-2332>
- Shofi, A. S. (2023). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kemandirian Oral Hygiene Pada Anak Berkebutuhan Khusus Di SDLB Kota Surabaya. *Nucl. Phys.*, 13(1), 104–116.
- Simaremare, J. P. S., & Wulandari, I. S. M. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Mulut dan Perilaku Perawatan Gigi Pada Anak Usia 10-14 Tahun. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6(3). <https://doi.org/10.30651/jkm.v6i3.8154>
- Siregar, I. H. Y., Wahyati Y, E., & Widyarto JS., D. (2018). Perlindungan Hukum Bagi Perawat Gigi Dalam Melakukan Pelayanan Asuhan Kesehatan Gigi Di Praktik Mandiri. *Soepra*, 3(1), 87. <https://doi.org/10.24167/shk.v3i1.707>
- Sofiani, E., Suhartiningtyas, D., Aristiyanto, R., & Nurhasanah, M. (2023). Upaya Preventif dan Kuratif Kesehatan Gigi dan Mulut dalam Program Bulan Kesehatan Gigi Nasional “Pahlawan Senyum” di Rumah Sakit Gigi dan Mulut, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 6(1), 349–362. <https://doi.org/10.33024/jkpm.v6i1.8575>
- Souza Nunes, F. De, Santos Fernandez, M. Dos, Santos Viana, V. Dos, Jorge Da Silva, N. R., Rodrigues, K. P., Vieira, I. S., Martins-Filho, P. R. S., & Santos, T. D. S. (2021). Factors Associated with the Oral Health-Related Quality of Life in Children with Intellectual Disabilities. *Odovtos - International Journal of Dental Sciences*, 23(1), 140–154. <https://doi.org/10.15517/IJDS.2020.43309>
- Suharja, E. S., Februanti, S., & Kartilah, T. (2019). Interactive Video Improve the Brushing Skills of Mild Mentally Disabled Students. *Journal of Physics: Conference Series*, 1179(1). <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1179/1/012062>
- Sulastri, S. (2018). Pengaruh pendidikan kesehatan terhadap sikap dan perilaku dalam memelihara personal hygiene gigi dan mulut pada anak usia sekolah di SD Negeri Payung. *Care : Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 6(1), 92. <https://doi.org/10.33366/cr.v6i1.786>
- Sulistiani, S., Susanti, A., Studi Kesehatan Gigi, P., Kesehatan Gigi Puskesmas, A., & Korespondensi, P. (2018). *Edukasi Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Leaflet Braille Pada Siswa Tunanetra Di Slb-a Pembina Tingkat Nasional*

*Jakarta.*

- Sumadewi, K. T., & Harkitasari, S. (2023). Edukasi kesehatan gigi dan mulut serta cara menggosok gigi pada anak sekolah dasar di Banjar Bukian, Desa Pelaga. *Journal WMMJ Warmadewa Minesterium Medical Journal*, 2(1), 1–7. <https://www.ejournal.warmadewa.ac.id/index.php/wmmj/article/view/6162>
- Sunesni, Furwasyih, D., Edyyul, I. A., Padma, J., Vivi, Analika, P., Hayati, I. I., Maisiska, L., & Rahmadhani, S. (2023). Pelatihan Tentang Kesehatan Reproduksi Remaja Disabilitas Intelektual Pada Guru SLB Kota Padang. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM)*, 4(1), 88–100.
- Suratri, M. A. L., Agus, T. P., & Jovina, T. A. (2021). Gambaran Status Kesehatan Gigi dan Mulut pada Masyarakat di Provinsi DI Yogyakarta. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Pelayanan Kesehatan*, August, 1–10. <https://doi.org/10.22435/jpppk.v5i2.5676>
- Suyatmi, D., Taadi, T., & Heriyanto, Y. (2023). Booklet Maloklusi Sebagai Media Dalam Meningkatkan Minat Perawatan Gigi Berjejal Anterior (Orthodontie). *Journal of Oral Health Care*, 10(2), 79–88. <https://doi.org/10.29238/ohc.v10i2.1625>
- Tri Purnomo, R., & Sutantri, R. (2019). *Motorik, Edukasi Menggosok Gigi Terhadap Kemampuan Anak Menggosok Gigi Pada Anak Tunagrahita Di Slb Shanti Yoga Klaten*. 14(01), 93–112.
- Ulliana, et al, N. H. (2021). Kesehatan Gigi Dan Mulut. In *Eureka Media Aksara* (Vol. 1, Issue October 2021).
- WHO. (2023). *Oral health. March*, 1–6. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/oral-health>
- Wulandari, E. (2022). Power point hybrid learning. *JUPEIS : Jurnal Pendidikan Dan Ilmu Sosial*, 1(2), 26–32.
- Wicaksana, A., & Rachman, T. (2018). Buku Ajar Kedokteran Gigi Forensik. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. (Vol. 3, Issue 1). <https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>
- Widodo, Magfirah, A., & Rachmadi, P. (2014). Efektivitas Menyikat Gigi Disertai Dental Floss Terhadap Penurunan Indeks Plak. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*, II(1), 56–59. <http://fkg.unlam.ac.id/id/wp-content/uploads/2016/01/Efektivitas-Menyikat-Gigi-Disertai-Dental-Floss.pdf>

- Wulandari, U. N., & Linggardini, K. (2022). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Media Video Animasi Terhadap Pengetahuan Dan Keterampilan Anak Dalam Menggosok Gigi. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 4, 1349–1358.
- 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>
- Zhu, L., Petersen, P. E., Wang, H. Y., Bian, J. Y., & Zhang, B. X. (2005). Oral health knowledge, attitudes and behaviour of adults in China. *International Dental Journal*, 55(4), 231–241. <https://doi.org/10.1111/j.1875-95X.2005.tb00321.x>