

## DAFTAR PUSTAKA

- Aji, W. N. (2018). Aplikasi TikTok Sebagai Media Pembelajaran Bahasa dan Sastra Indonesia. *Karya Tulis Ilmiah*. Jawa Tengah: Universitas Widya Dharma Klaten.
- Arikunto, S. (2019). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Arsyad. (2018). Pengaruh Penyuluhan terhadap Pengetahuan pada Murid Kelas IV dan V SD. *Media Kesehatan Gigi*. Vol. 17 No. 1. PP: 61–72.
- Astuti, F. N., Suranto, S., & Masykuri, M. (2020). The Appropriateness of Developing the Media: Experts' Validation and Students' Response of Learning Media Based on Augmented Reality Technology for Natural Science Lesson. *Journal of Physics: Conference Series*, Vol. 1567 No.4. PP: 1–6.
- Aulia, S., Wulandari, A., Ahied, M., Munawaroh, F., & Rosidi, I. (2022). Uji Kelayakan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Android Menggunakan Articulate Storyline 3. *Natural Science Educational Research*, Vol. 5 No. 2. PP: 50–59.
- Bidjuni, M., Harapan, I., & Astiti, N. (2023). Tingkat Pengetahuan Tentang Cara Memelihara Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Kejadian Gingivitis Masa Pubertas pada Siswa Kelas VII A SMP Negeri 8 Manado. *Dental Health Journal*, Vol. 10 No. 2. PP: 61–77.
- Bohang, FK. (2018, 5 Juli). “Tik Tok Punya 10 Juta Pengguna Aktif di Indonesia”. *Kompas*.
- Carollina, D., Abednego, V. A., Atmaji, L. T., Wahidiyat, M. P., Ardhani, N. A., & Maulana, F. I. (2023). Mapping Research of Color in Visual Communication Design During 2011-2021. *E3S Web of Conferences*, Vol. 426. PP: 1–7.
- Chaitra, T. R., Manuja, N., Sinha, A. A., & Kulkarni, A. U. (2012). Hormonal Effect on Gingiva: Pubertal Gingivitis. *Case Reports*. Vol. 20 No. 12. PP: 1-27
- Deriyanto, D., & Qorib, F. (2018). Persepsi Mahasiswa Universitas Tribhuwana Tungadewi Malang terhadap Penggunaan Aplikasi Tik Tok. *JISIP*. Vol. 7 No. 2, PP: 77.
- Dewi, D. R. (2018). Pengaruh Media Realia Dalam Pendidikan Kesehatan Tentang Makanan Jajanan Terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Anak dalam Memilih Makanan Jajanan Aman Di SMPN 2 Karangtengah Kecamatan Karangtengah Kabupaten Demak. *Skripsi*. Semarang: Politeknik Kesehatan Kementrian Semarang.

- Diah, Widodorini, T., & Enggar Nugraheni, N. (2018). Perbedaan Angka Kejadian Gingivitis Antara Usia Pra-Pubertas dan Pubertas di Kota Malang. *Journal of Dentistry*. Vol. 2 No. 1.
- Diantari, A. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Online App Builder “Appy Pie” pada Pemasaran Online Menggunakan Media Sosial Kelas XI BDP di SMKN 4 Surabaya. *Jurnal Pendidikan Tata Niaga (PTN)*, Vol. 07 No. 02. PP: 461–467.
- Fan, W., Liu, C., Zhang, Y., Yang, Z., Li, J., & Huang, S. (2021). Epidemiology and Associated Factors of Gingivitis in Adolescents in Guangdong Province, Southern China: A Cross-Sectional Study. *BMC Oral Health*. Vol. 21 No. 1. PP: 311.
- Fraticeili, L., Smentek, C., Tardivo, D., Masson, J., Clément, C., Roy, S., Dussart, C., Bourgeois, D., & Carrouel, F. (2021). Characterizing the Content Related to Oral Health Education on TikTok. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. Vol. 18 No. 24. PP: 13260.
- Haninuna, G.Y., Nayoan, C.R., & Bunga, H. (2023). Effect of Tik-Tok and Leaflet Media in Increasing Adolescents. *Knowledge. JPHTCR*. Vol. 6 No. 1. PP: 30-37.
- Ira, N. (2018). *Promosi Kesehatan*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Irma Z, I., & Intan, S. A. (2020). *Penyakit Gigi, Mulut dan THT*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- KBBI. (2014). *Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI)*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Kementrian Kesehatan RI. Riset Kesehatan Dasar (2018). *Laporan Nasional Riskesdas 2018*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Khairuni, N. (2019). Dampak Positif dan Negatif Sosial Media Terhadap Pendidikan Akhlak Anak. *Jurnal Edukasi*. Vol. 2 No. 1. PP: 91-106
- Khotimah, S. (2017). Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Jumlah Karies Gigi Pada Anak Usia Pra Sekolah Kecamatan Panjatan Kabupaten Kulonprogo. *Karya Tulis Ilmiah*. Yogyakarta : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
- Kristianto, J., & Priharti, D. (2022). *Pedoman Praktis Kesehatan Gigi bagi Tenaga Kesehatan dan Kader di Masa Pandemi*. Pekalongan: Penerbit NEM.
- Livingstone, S., Anulekha, N., Banaji, S., Stoilova, M. (2017). *Young Adolescents and Digital Media: Uses, Risks and Opportunities in Low-*

*and Middle-Income Countries: a Rapid Evidence Review*. London, UK: Gage

- Mahalayati. (2014). *Super Teens*. Yogyakarta: Jogja Bangkit Publisher.
- Marchesan, J. T., Girnary, M. S., Moss, K., Monaghan, E. T., Egnatz, G. J., Jiao, Y., Zhang, S., Beck, J., & Swanson, K. V. (2020). Role of Inflammasomes in The Pathogenesis of Periodontal Disease and Therapeutics. *Periodontology 2000*. Vol. 82 No. 1. PP: 93–114.
- Mumpuni, Y., & Pratiwi, E. (2013). *45 Masalah dan Solusi Penyakit Gigi dan Mulut*. Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Ilmu Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Noviani, G. A., Sopianah, Y., Ambarwati, T. (2022). Knowledge About Dental and Oral Health with Gingivitis in adolescents. *The Incisor (Indonesian Journal of Care's in Oral Health)*. Vol. 6 No. 1. PP: 135-143
- Nurohman, D. A. (2021). *Konten Kreator: Cara Kreatif Menghasilkan Uang dengan Menjadi Blogger, Youtuber atau Tiktoker*. Bengkulu: Elmarkazi.
- Pari, A. (2018). Gingival Diseases in Childhood. *Journal Of Clinical And Diagnostic Research*. Vol. 8 No. 10. PP: ZE01-ZE04
- Prameswara, L. D. (2022). Gambaran Penyuluhan dengan Media Aplikasi TikTok terhadap Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Siswa Kelas VIII A SMPN 6 Tasikmlaya Kecamatan Cihideng Kota Tasikmalaya. Karya Tulis Ilmiah. Tasikmalaya: Politeknik Kementrian Kesehatan Tasikmalaya.
- Pranoto, I., & Agraini, E. (2021). Aplikasi TikTok: Pengembangan Media Pembelajaran Perkuliahan Desain Dwimatra Prodi Sendratasik Universitas Palangka Raya. *Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial*. Vol. 13 No. 2. PP: 167–174.
- Rani, A. A., Yusuf, A., Syafar, M., Saleh, M., Sainnudin, & Alfah, S. (2020). Pengaruh Oral Hygiene Terhadap Kejadian Penyakit Gingivitis pada Siswa SMP Pondok Pesantren Darul Aman Lengese Kabupaten Takalar. Vol. 5 No. 5. PP: 2622–1055.

- Restuning, S., Widyastuti, T., & Utami, U. (2023). *Epidemiologi Dental*. Pekalongan: Penerbit NEM.
- Rizaty, M. ayu. (2021, Januari 4). "10 Aplikasi yang Paling Banyak Diunduh di Dunia (2021)". *Databoks*.
- Rizky, F. N. (2023). Pengaruh Penyuluhan Menggunakan Media Instagram tentang Gingivitis terhadap Remaja di MTS Darul Falah Cisero Garut. *Karya Tulis Ilmiah*. Tasikmalaya: Politeknik Kementerian Kesehatan Tasikmalaya.
- Rohman, A., Kamadi, L., & Haeruddin, S. (2022). The Use of Learning Videos to Motivate Elementary School Students to Learn Football Game Materials. *Indonesian Journal of Research and Educational Review*, Vol. 1 No.3. PP: 415–422.
- Rosuliana, N. E., Adawiyah, R., & Fithriana, D. (2020). *Paket Edukasi pada Remaja terhadap Kecenderungan Menikah Dini*. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia.
- Safila, R., Quthny, A. Y., & Zainuddin. (2023). The Influence of TikTok Videos in Increasing Students Pronunciation. *Journal of English for Academic and Specific*, Vol. 6.
- Sankaranarayanan, R., Leung, J., Lachheb, V. A., Seo, G., Lachheb, A. (2022). Microlearning in Diverse Contexts: A Bibliometric Analysis. *TechTrends*, Vol. 67. PP: 260-276
- Sapaah. (2021). Gambaran Penyuluhan Menggunakan Aplikasi TikTok terhadap Pengetahuan Menyikat Gigi pada Anak Usia 10-12 Tahun Desa Cibiuk Kaler Kecamatan Cibiuk Kabupaten Garut. *Skripsi*. Tasikmalaya: Politeknik Kementerian Kesehatan Tasikmalaya.
- Saptiwi, B., Hanafi, M., & Purwitasari, D. (2019). Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut terhadap Status Kebersihan Gigi dan Mulut (OHI-S) Warga Samin Surosentiko Kabupaten Blora. *Jurnal Kesehatan Gigi*. Vol. 6 No. 6. PP: 68–71.
- Sathish, A. K., Varghese, J., & Fernandes, A. J. (2022). The Impact of Sex Hormones on the Periodontium During a Woman's Lifetime: a Concise-Review Update. *Current Oral Health Reports*. Vol. 9 No. 4. PP: 146–156.
- Su, C., Zhou, H., Gong, L., Teng, B., Geng, F., & Hu, Y. (2021). Viewing Personalized Video Clips Recommended by TikTok Activates Default Mode Network and Ventral Tegmental Area. *NeuroImage*, Vol. 273 No. 118136. PP: 1–11.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif*. Bandung: Alfabeta.

- Trombelli, L., Farina, R., Silva, C. O., & Tatakis, D. N. (2018). Plaque-Induced Gingivitis: Case Definition and Diagnostic Considerations. *Journal of Clinical Periodontology*. Vol. 45 No. 20.
- Wahyu, R. T., Liando, N. V., & Rorimpandey, R. S. (2023). Linguistics and Literature Published by English Education Study Program Faculty of Languages and Arts. *JoTELL Journal of Teaching English*, Vol. 2 No. 12.
- WHO. (2022). *Kesehatan Reproduksi Remaja*.
- Widyawati. (2010). Pengaruh Penyuluhan Kesehatan terhadap Pengetahuan dan Sikap Siswa Sekolah Dasar dalam Pencegahan Demam Berdarah Dengue Di Kecamatan Medan Denai. *Skripsi*. Sumatera Utara: Universitas Sumatera Utara.
- Yudianto, A. (2017). Penerapan Video sebagai Media Pembelajaran. *Seminar Nasional Pendidikan 2017*, 234-237.