

## DAFTAR PUSTAKA

- Andriany, P., Novita, C. F., & Aqmaliya, S. (2016). Perbandingan Efektivitas Media Penyuluhan Poster Dan Kartun Animasi Terhadap Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut. *Journal of Syiah Kuala Dentistry Society*, *1*(1), 65–72.
- 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>
- CDC. (2020). Hygiene-related Diseases | Hygiene-related Diseases | Hygiene | Healthy Water | CDC. In *Center for Disease Control and Prevention*. [https://www.cdc.gov/healthywater/hygiene/disease/dental\\_caries.html](https://www.cdc.gov/healthywater/hygiene/disease/dental_caries.html)
- Ediyarsari, P., Sudana, I. M., & Rahayu, S. R. (2020). Comparison of the Effectiveness of Movie Media and Puppet Story toward Dental and Oral Hygiene in Elementary School Students in Semarang. *Public Health Perspectives Journal*, *5*(2), 170–177. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/phpj>
- Fatimatuzzahro, N., Prasetya, R. C., & Amilia, W. (2016). Gambaran Perilaku Kesehatan Gigi Anak Sekolah Dasar Di Desa Bangsalsari Kabupaten Jember. *Jurnal IKESMA*, *12*(2), 85.
- Fatmasari, D., Purba, A., & Salikun. (2019). Media Permainan Tebak Gambar Efektif Dalam Peningkatan Pengetahuan Dan Tindakan Menyikat Gigi Dibandingkan Media Booklet. *Jurnal Kesehatan Gigi*, *6*(1), 75–79. <https://doi.org/10.31983/jkg.v6i1.4447>
- Fione, V. R. (2018). Perbedaan Media Liquid Crystal Display dan Leaflet dalam Penyuluhan Kesehatan Gigi Terhadap Pengetahuan Kesehatan Gigi Siswa SD GMIM 33 Tuminting Kota Manado. *Jurnal Ilmiah Gigi Dan Mulut*, *1*(1), 8–13. <https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/jigim/article/view/518>
- Husna, N., & Prasko. (2019). Efektivitas Penyuluhan Kesehatan Gigi Dengan Menggunakan Media Busy Book Terhadap Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut. *Jurnal Kesehatan Gigi*, *6*(1), 51–55. <https://doi.org/10.31983/jkg.v6i1.4408>
- Kemenkes, R. (2014). *Rencana Aksi Nasional Pelayanan Kesehatan Gigi dan Mulut 2015-2019*. Direktorat Jenderal Bina Upaya Kesehatan.
- Kemenkes, R. (2016). Permenkes 89 tahun 2015 tentang Upaya Kesehatan Gigi dan Mulut. *Jurnal Teknosains*, *151*. <https://doi.org/10.22146/teknosains.32343>
- Laiskodat, S. A. (2020). *EFEKTIVITAS PENYULUHAN DENGAN VIDEO POWERPOINT DAN VIDEO REKAMAN TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG CARA MENYIKAT GIGI*. <http://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf>
- Majid, Y. A., Carera, A. M., & Trilia. (2020). Media Komik Edukasi Dan Video Animasi Sebagai Media Promosi Kesehatan Tentang Karies Gigi Pada Anak Sekolah Dasar. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, *5*(1), 13–20. <https://doi.org/10.36729/jam.v5i1.306>

- Notoatmodjo, S. (2014a). *Promosi Kesehatan, Teori, & Aplikasi (edisi revisi 2014)*. Rineka Cipta.
- \_\_\_\_\_. (2014b). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan (edisi revisi 2014)*. Rineka Cipta.
- Nubatonis, M. O. (2017). Promosi Kesehatan Gigi Dengan Menggunakan Media Leaflet Terhadap Pengetahuan, Sikap Dan Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Siswa Sekolah Dasar Kota Kupang. *Jurnal Info Kesehatan*, 15(2), 451–468.
- Papilaya, E. A., Zuliari, K., & . J. (2016). Perbandingan pengaruh promosi kesehatan menggunakan media audio dengan media audio-visual terhadap perilaku kesehatan gigi dan mulut siswa SD. *E-GIGI*, 4(2). <https://doi.org/10.35790/eg.4.2.2016.14261>
- Pratiwi, E., Haryani, W., & Purwati, D. E. (2019a). Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Gigi dan Mulut Menggunakan Flip- chart Terhadap Tingkat Pengetahuan Menyikat Gigi Bagi Siswa Sekolah Dasar Remaja Parakan. *Journal of Oral Health Care*, 7(2), 77–87. <http://www.e-journal.poltekkesjogja.ac.id/index.php/JGM/article/view/455>
- Pratiwi, E., Haryani, W., & Purwati, D. E. (2019b). Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Gigi dan Mulut Menggunakan Flip-chart Terhadap Tingkat Pengetahuan Menyikat Gigi Bagi Siswa Sekolah Dasar Remaja Parakan. *Journal of Oral Health Care*, 7(2), 77–87. <http://dx.doi.org/10.29238>
- RISKESDAS. (2018). Kesehatan Gigi Nasional. *Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*, 2016–2021. [https://www.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin\\_gigi.pdf](https://www.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin_gigi.pdf)
- Sari, P. (2019). Analisis terhadap kerucut pengalaman Edgar Dale dan keragaman gaya belajar untuk memilih media yang tepat dalam pembelajaran. *Mudir: Jurnal Manajemen Pendidikan*, 1(1), 58–78. <https://ejournal.insud.ac.id/index.php/MPI/article/view/27>
- Sariningsih, E. (2012). *Merawat Gigi Anak Sejak Usia Dini* (pp. 1–17). PT Elex Media Komputindo Kelompok Gramedia.
- Shorayasari, S., Effendi, D. P., & Puspita, S. (2017). Perbedaan Pengetahuan Setelah Diberikan Pendidikan Kesehatan Tentang Menggosok Gigi Dengan Video Modeling. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 43–48. <https://doi.org/10.26553/jikm.2017.8.1.43-48>
- Taadi, & Suyatmi, D. (2018). Pengaruh Promosi Kesehatan Gigi Menggunakan Media Film Kartun dan Slide Terhadap Pengetahuan Siswa Sekolah Dasar. *Journal of Oral Health Care*, 6(2), 68–75. <https://e-journal.poltekkesjogja.ac.id/index.php/JGM/article/view/338>
- Talibo, R. S., Mulyadi, & Bataha, Y. (2016). HUBUNGAN FREKUENSI KONSUMSI MAKANAN KARIOGENIK DAN KEBIASAAN MENGGOSOK GIGI DENGAN KEJADIAN KARIES GIGI PADA SISWA KELAS III SDN 1 & 2 SONUO. *E-Journal Keperawatan*, 4(1), 1–8.
- Tandilangi, M., Mintjelungan, C., & Wowor, V. N. S. (2016a). Efektivitas dental health education dengan media animasi kartun terhadap perubahan perilaku kesehatan gigi dan mulut Siswa SD Advent 02 Sario Manado. *E-GIGI*, 4(2). <https://doi.org/10.35790/eg.4.2.2016.13503>
- Tandilangi, M., Mintjelungan, C., & Wowor, V. N. S. (2016b). Efektivitas dental health education dengan media animasi kartun terhadap perubahan perilaku

kesehatan gigi dan mulut Siswa SD Advent 02 Sario Manado. *E-GIGI*, 4(2).  
<https://doi.org/10.35790/eg.4.2.2016.13503>