

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, Nurul Hasrul, Alya KI. Day, Viky IM. Baharuddin, Wulan F. Lenggany, A. (2020). *Pengaruh Media Pop-up Terhadap Peningkatan Pengetahuan Dan Kesehatan Gigi Dan Mulut Siswa Siswi Di Sekolah Dasar No.19 Limboro Majene*. 2(1), 104–108.
- Azalea, F., Oenzil, F., & Mona, D. (2016). Perbedaan Pengaruh Media Leaflet Dan Buku Saku Sebagai Alat Bantu Pendidikan Terhadap Perubahan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Siswa Kelas 3. *Andalas Dental Journal*, 4(1), 18–26. <https://doi.org/10.25077/adj.v4i1.45>
- Femala, D., Ibraar Ayatullah, M., Kesehatan Gigi, J., Kemenkes Pontianak Jurusan Kesehatan Gigi, P., & Kemenkes Kupang, P. (2020). Penyuluhan Media Audio terhadap Pengetahuan dan Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut. *Journal of Oral Health Care*, 8(1), 35–41. <http://dx.doi.org/10.29238/ohc.v8i1.615>
- Gobel, F. A., & others. (2020). Pengaruh metode video dan metode ceramah terhadap personal hygiene dan status kesehatan gigi dan mulut pada siswa sekolah dasar di Kec. Sinjai Barat Kab. Sinjai Tahun 2019. *Jurnal Mitrasehat*, 10(1), 74–85.
- Haryani, W., Masyarani, L. A., & Doli, J. (2015). *Promosi Kesehatan Gigi Meningkatkan Status Kebersihan Gigi Mahasiswa*. 1–9.
- Jatmika, S. E. D., Maulana, M., Kuntoro, & Martini, S. (2019). *Buku Ajar Pengembangan Media Promosi Kesehatan*.
- Kantohe, Z. R., Wowor, V. N. S., & Gunawan, P. N. (2016). Perbandingan efektivitas pendidikan kesehatan gigi menggunakan media video dan flip chart terhadap peningkatan pengetahuan kesehatan gigi dan mulut anak. *E-GIGI*, 4(2), 7–12. <https://doi.org/10.35790/eg.4.2.2016.13490>
- Kurnia, D. (2017). Опыт аудита обеспечения качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации по разделу «Эпидемиологическая безопасность» No Title. *Вестник Росздравнадзора*, 4, 9–15.
- Kurniati, D. P. Y. (2016). Buku Ajar Perencanaan Dan Evaluasi Program. *Jurnal*, 40 hal.
- Lesar, A. M., Pangemanan, D. H. C., & Zuliari, K. (2015). Gambaran Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Serta Status Gingiva Pada Anak Remaja Di Smp Advent Watulaney Kabupaten Minahasa. *E-GIGI*, 3(2). <https://doi.org/10.35790/eg.3.2.2015.8823>
- Macintyre, S. (2008). Journal of Applied. *Journal of Applied Measurement*, 6(4), 1–20.
- Manurung, N. (2017). *Hubungan pelaksanaan oral hygiene dengan kejadian infeksi rongga mulut*. <https://doi.org/10.31227/osf.io/bfcg9>

- 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. <https://jurnal.poltekeskupang.ac.id/index.php/infokes/article/view/160>
- Saufi, M. (2018). Дифференциально экспрессирующиеся гены нейромедиаторных систем в дорсальном стриатуме самцов мышей с двигательными нарушениями. In *Высшей Нервной Деятельности* (Vol. 2, Issue 040471).
- Setiawan, H., Adi, S., & Ulfah, N. H. (2017). Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis Autoplay Sebagai Media Promosi Mulut pada Siswa Kelas V SDN Percobaan. *Preventia*, 2(2), 1–11.
- Suryani, P. (2018). Manajemen Promosi Kesehatan. *Modul*, 1–120. http://perpustakaan.poltekkes-malang.ac.id/assets/file/karyadosen/MODUL_MANAJEMEN_PROMKES.pdf
- Syahida, Q., Wardani, R., & Zubaedah, C. (2017). <p>Tingkat kebersihan gigi dan mulut siswa usia 11-12 tahun di SDN Cijayana 1 Kabupaten Garut</p><p>Oral hygiene level of students aged 11-12-years-old at Cijayana 1 State Elementary School of Garut Regency</p>. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 29(1), 57–62. <https://doi.org/10.24198/jkg.v29i1.18605>
- Yandi, S., Batura, I., Mahata, E., & Anggraini, E. (2020). *Oral hygiene index-simplified sebelum dan setelah penyuluhan menyikat gigi menggunakan media power point dan media flip chart*. 4(2), 141–145. <https://doi.org/10.24198/pjdrs.v4i1.28882>