

DAFTAR PUSTAKA

- Aida, S., Riyadi, S., & Razi, P. 2019, May 27. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Murid Sekolah Dasar. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 45-50.
- Anggraini, L. D., & Oktavia, A. 2014. *Perbandingan Penggunaan Sikat Gigi Konvensional Dengan Sikat Gigi Berlampu Sebagai Pengukur Waktu (Light Up Timer Toothbrush) Pada anak Berkebutuhan Khusus Usia 4-14 Tahun Ditinjau Dari Perbedaan Skor Plak Dan Minat Anak*. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Asridiana. 2017. Efektifitas Penyuluhan Kesehatan Menggunakan Metode Cerita Boneka Tangan Terhadap Peningkatan Keterampilan Gosok Gigi Pada Anak Prasekolah di TK Darmawanita Kecamatan Wasuponda Kota Sorowako. *Media Kesehatan Gigi*.
- Fath, Q., Hadnyanawati, H., & Kiswal. 2017. Efektivitas Penyuluhan Metode Aplikasi Inovatif GIGI SEHAT dan Pertunjukan Panggung Boneka terhadap Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa Kelas IV & V SDN Kebonsari 02 Jember. *e-Jurnal Pustaka Kesehatan*, vol. 5 (no. 1), 114-119.
- Fitriana, A., & Kasuma, N. 2012. Gambaran Tingkat Kesehatan Gigi Anak Usia Dini Berdasarkan Indeks def-t Pada Siswa Paud Kelurahan Jati Kota Padang. *Andalas Dental Jurnal*.
- Kemendes. 2012. Buku Panduan Pelatihan Kader Kesehatan Gigi dan Mulut di Masyarakat. JAKARTA: Kementerian Kesehatan RI.
- Kemendes. 2018. Riskesdas Kesehatan Dasa. In *RISKESDAS*. Jakarta: Balitbang Kemendes RI.
- Kurniawan, D. 2018. Komunikasi Model Laswell dan Stimulus-Organism-Response Dalam Mewujudkan Pembelajaran Menyenangkan. *Jurnal Komunikasi Pendidikan*.

Lassa, M. S., Fadilah, & R, M. 2012. Profil Perilaku Disiplin Pada Anak di Kelas A TK Pasifikus Pontianak (Studi Kasus Pada Anak Usia 4-5 Tahun).

Leticia, W. M., Gisele, D., Bittar, P., Marcia, P. T., Denise, W. S., Ana, C. C., et al. 2013. The Influence of Tooth Brushing Supervision on The Dental Plaque Index and Toothbrush Wear in Preschool Childern. *Revista De Odontologia De UNESP*, 42(6): 408-413.

Munadirah, & Saleh, M. 2019. Efektifitas Metode Sikat Gigi Vertikal dan Horizongal Terhadap Penurunan Indeks Plak Pada Anak Usia 9-11 Tahun di MI SDI Sappange di Desa Tungke Kesamatan Bengo, Kabupaten Bone, Sulawesi Selatan. *Media Kesehatan Gigi*, 30.

Nur Ujjanalis, T. D. 2017. *Penggunaan Media Panggung Boneka Interaktif Untuk Mengembangkan Kemampuan Interaksi Sosial Anak Pada Kelompok B di RA Aisyiyah Serayularangan Kecamatan Mrebet Kabupaten Purbalingga*. Semarang: UNIVERSITAS NEGERI SEMARANG.

RI, K. K. 2012. Buku Panduan Pelatihan Kader Kesehatan Gigi dan Mulut di Masyarakat. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI.

Sabarti, A., & dkk. (n.d.). In *Bahasa Indonesi I* (pp. 22-24). Jakarta: Depdiknas, 1993.

Saputra, P. A., & Kristina, R. 2018. Pengaruh Program Animasi Tom & Jerry di Televisi Terhadap Perilaku Bermain Anak (Survey SD Mutiara Bangsa 1 2017-2018). 1-6.

Setyawati, N. S. 2019. *Pengaruh Media Komik Terhadap Tingkat Pengetahuan Menyikat Gigi Pada Anak Sekolah Dasar*. Yogyakarta , Jawa Tengah, Yogyakarta: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta .

Subekti, A., Sutomo, B., Santoso, B., Salikun, Amalia, R., Puspita, R., et al. 2018. Penerapan Media Software Interaktif Sebagai Media Edukasi Dalam Perubahan Tingkat Pengwtahuan dan Perilaku Kesehatan Gigi Serta

Tingkat Kebersihan Gigi.<http://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/link> , 31-35.

Utami, S. 2013. Hubungan Antara Plak Gigi Dengan Tingkat Keparahan Karies Gigi Anak Usia Prasekolah. *IDJ*, 2.