

DAFTAR PUSTAKA

- Anggareni, S. (2007). *Plak Gigi Sumber Penyakit Gigidan Mulut*. (Diakses pada 16 April 2018).
- Anggraeni, D. (2009). Hubungan Tingkat Konsumsi Karbohidrat Dan Frekuensi Makanan Kariogenik Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Pra Sekolah TK ABA 52 Semarang. *Skripsi*. Universitas Negeri Semarang. Semarang.
- Arsyad, A. 2002. Media Pengajaran. Penerbit PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta
- Artini, Eliza, Indriyani, (2002). *Pendidikan Kesehatan Gigi. Kedokteran EGC* : Jakarta
- Astuti, P., Haryani, W., & Sutrisno. (2019). Perbedaan Efektifitas Promosi Kesehatan Gigi dan Mulut Menggunakan Media Flash Card dan Leaflet Terhadap Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa Sekolah Dasar. *Artikel Scholar*, 1-6.
- Astuti. (2013) *Promosi Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Metode Ceramah Interaktif Dan Demonstrasi Disertai Alat Peraga Pada Guru Sekolah Dasar Sebagai Fasilitator*. Universitas Gadjah Mada, 2013.
- Budiharto. 2010. *Pengantar Ilmu Perilaku Kesehatan dan Pendidikan Kesehatan Gigi*. Jakarta: EGC.
- Dewi, & Arum. (2011). Hubungan Pola Pemberian Makanan Dan Kebersihan Mulut Dengan Indeks Keparahan Karies Anak PAUD Yang Positif Karies. *Skripsi* Universitas Airlangga. Tidak di publikasikan
- Eley, B., M. and Manson, J., D. (2004). *Periodontics*, Ed. ke-4, Elsevier Ltd., London. *Kandungan Propolis Terhadap Pembentukan Plak Gigi*.
- Gopdianto, R., Rattu, A. J., & Ni Wayan, M. (2015). Status Kebersihan Mulut Dan Perilaku Menyikat Gigi Anak Sd Negeri 1 Malalayang. *Jurnal e-GiGi (eG)*, 3(1), 130-137.
- Hardianti, 2017. Pengaruh Penyuluhan Melalui Metode Simulasi Dan Audio Visual Terhadap Tingkat Keterampilan Menggosok Gigi Pada Murid SD Inpres Cambaya IV, Makassar. *Skripsi*, Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar, Makassar.
- Herijulianti E, Indriani TS, Artini S.(2001). *Pendidikan Kesehatan Gigi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC, 2001. Hal 4-66.

- Kantohe, Z. R., Wowor, V. N., & Gunawan, P. N. (2016). Perbandingan efektifitas pendidikan kesehatan gigi menggunakan media video dan flip chart terhadap peningkatan pengetahuan kesehatan gigi dan mulut anak. *Jurnal e-GiGi (eG)*, 4(2), 96-101.
- Kemendes R. I. (2018). *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) Indonesia Tahun 2018*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Linda, M., (2011), Penurunan Indeks Plak Antara Metode Peragaan Dan Video Pada Penyuluhan Kesehatan Gigi Anak Usia 8-9 Tahun, *Skripsi*, Departemen Ilmu Kedokteran Gigi Anak Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Sumatera Utara, Sumatera Utara.
- Majid A. (2006). *Perencanaan Pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Maulana, Heri. (2009). *Promosi Kesehatan*. Jakarta: EGC.
- Notoatmodjo, S. (2005). *Promosi Kesehatan Dan Ilmu Prilaku*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurfalah, A., Yuniarramah, E., & Aspriyanto, D. (2014). Efektifitas Metode Peragaan Dan Metode Video Terhadap Pengetahuan Penyikatan Gigi Pada Anak Usia 9-12 Tahun Di Sdn Keraton 7 Martapura. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*, 2(2), 144-149.
- Nurfathiyah, P., Armen, M., Siata, R., Farida, A., & Arollita. (2011). Pemanfaatan Video Sebagai Media Penyebaran Inovasi Pertanian. *Jurnal Pengabdian pada Masyarakat*(52), 30-36.
- Nurhidayat, O., Tunggul, P. E., Wsahyono B. 2012. Perbandingan Media Power Point Dengan Flip Chart Dalam Meningkatkan Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut. *Unnes Journal of Public Health*. 1(1): 31-35.
- Papilaya, E. A., Zulari, K., Juliatri. (2016). Perbandingan pengaruh promosi kesehatan menggunakan media audio dengan media audio-visual terhadap perilaku kesehatan gigi dan mulut siswa SD. *Jurnal e Gigi (eG)*. 4(2): 282-286.
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2005). *Fundamental nursing : Concep, proses, and practice* (6th ed). St. Louis: Mosby Year Book.
- Purwati, D. E dan Susilarti. (2016). Pengaruh penyuluhan kesehatan gigi dan mulut terhadap pengetahuan dan sikap kesehatan gigi dan mulut SDN

- kandangan I dan II Mergodadi Seyegan Sleman Yogyakarta. *Jurnal Gigi dan Mulut Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*. Vol.3, No. 1.
- Putri M. H., Herijulianti E. dan Nurjanah N., (2011). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukungb Gigi*, EGC, Jakarta.
- Reska, A. P. D. (2011). *Pengaruh Pasta Gigi Dengan Kandungan Buah Apel (Pyrus Malus) Terhadap Pembentukan Plak Gigi*. Yogyakarta.
- Riyanti E, Saptarini R. (2010). *Upaya peningkatan kesehatan gigi dan mulut melalui perubahan perilaku anak*. <http://pustaka.unpad.ac.id/wp-content/uploads/2010/06/upaya_peningkatan_kesehatan_gigi_dan_mulut.pdf> (27 Nov 2010).
- Rose, L. F., Mealey B. L., Genco, R. J. dan Cohen, D. W. (2004). *Periodontics Medicine, Surgery, and Implants*. Elsevier Mosby, St. Louis, Missouri.
- Santrock, J. W. (2008).. *Life span development* (12th ed.)| newyork: McGraw Hill.
- Sriyono, Niken Widiyanti., (2009), *Ilmu Kedokteran Pencegahan*, Medika FK UGM , Yogyakarta.
- Sunaryo., (2015), Pengaruh Metode Simulasi Dan Motivasi Belajar Siswa Terhadap Prestasi Belajar Ilmu Pengetahuan Social Kelas IV SD Negeri 2 Lugosobo Gebang Purworejo Tahun Pembelajaran 2011/2012. *Jurnal Profesi Pendidik*. Vol 2, No, 1, 35-41.
- Wibowo, H., Susilarti, Suyatmi, D. (2014). Promosi Kesehtatan Gigi Menggunakan Media Leaflet Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Minat Perawatan Orthodonsi Pada Siswa Sekolah Menengah Pertama. *Jurnal Gigi dan Mulut Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*. Vol. 1, No. 2.
- Wong, D. L., et al. (2009), *Buku ajar keperawatan pediatrik*. (A. Hartono, S. kurnianingsih, &Setiawan, penerjemah). Jakarta: EGC.