

DAFTAR PUSTAKA

- Agustriyana, N. A., & Suwanto, I. (2017). Fully Human Being Pada Remaja Sebagai Pencapaian Perkembangan Identitas. *Jurnal Bimbingan Konseling Indonesia*, 9-11.
- Haryanti, A. (2015). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi Terhadap Pengetahuan Dan Motivasi Pada Anak Usia Sekolah Di Sdn Karangdadap Kabupaten Banyumas*. Dipetik September 3, 2018, Dari [Http://Repository.Ump.Ac.Id/Id/Eprint/2563](http://Repository.Ump.Ac.Id/Id/Eprint/2563):[Http://Repository.Ump.Ac.Id/Id/Eprint/2563](http://Repository.Ump.Ac.Id/Id/Eprint/2563)
- Kemenkes Ri. 2015. *Pedoman Usaha Kesehatan Gigi Sekolah (Ukgs)*. Jakarta.
- 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>
- Kholid, A. (2015). *Promosi Kesehatan Dengan Pendekatan Teori Perilaku, Media, Dan Aplikasi*. Jakarta: Rajagrafindo Persads.
- Kristianto, J., Priharti, D., & Abral, A. (2018). Efektifitas Peyuluhan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Media Video Melalui Whatsapp Dalam Meningkatkan Derajat Kesehatan Gigi Dan Mulut Di Panti Asuhan Yos Sudarso Jakarta. *Quality: Jurnal Kesehatan*, 12(1), 8–13. <https://Doi.Org/10.36082/Qjk.V12i1.24>
- Latuconsina R, Maelissa S.R, Noya I. 2019. Metode Peyuluhan Audiovisual dan Simulasi Efektif Meningkatkan Keterampilan Menggosok Gigi Siswa. *Moluccas Health Journal*, 1(1):30-36.
- Majid, Y. A., Carera, A. M., & Trilia, T. (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>
- Mardelita, Sisca ; Sukendo, Sulur Joyo ; Karmawat, Ita Astit ;. (2018). *Pelayanan Asuhan Kesehatan Gigi Dan Mulut*.
- Martyn. (2018). *Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Menggunakan Kuesioner Gedget Berbasis Android Di Sma Bodicitta*. Sumatra Utara: Repositori Institusi Usu.
- Miftakhun, N. F., Sunarjo, L., & Mardiaty, E. (2016). *Faktor Eksternal Penyebab Terjadinya Karies Gigi Pada Anak Pra Sekolah Di Paud Strawberry Rw 03 Kelurahan Bangetayu Wetan Kota Semarang Tahun 2016 Pendahuluan Masalah Kesehatan Gigi Di Indonesia Masih Sangat Perlu Penanganan*

Lebih Lanjut . Hasil Riskesdas. 03(2).

Miftakhun, N. F., Sunarjo, L., & Mardiaty, E. (2016). *Faktor Eksternal Penyebab Terjadinya Karies Gigi Pada Anak Pra Sekolah Di Paud Strawberry Rw 03 Kelurahan Bangetayu Wetan Kota Semarang Tahun 2016 Pendahuluan Masalah Kesehatan Gigi Di Indonesia Masih Sangat Perlu Penanganan Lebih Lanjut . Hasil Riskesdas. 03(2).*

Mulyadi, M. I., Warjiman., & Chrisnawati. (2018). Efektivitas Pendidikan Kesehatan Dengan Media Video Terhadap Tingkat Pengetahuan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat. *Jurnal Keperawatan STIKES Suaka Insan*, 3(2), 1–9. [Http://Journal.Stikessuakainsan.Ac.Id/Index.Php/Jksi/Article/View/111](http://Journal.Stikessuakainsan.Ac.Id/Index.Php/Jksi/Article/View/111)

Nabila, D., Elvaretta, O., Zahira, G., Diema, M. A., Syarief, Y., Ryvo, A., Et Al. (2020). *Peradaban Media Sosial Di Era Industri 4.0*. Intrans Publishing Group.

Ningrum, R. P. (2014) ‘Kebiasaan Konsumsi Air Hujan Terhadap Status Keperahan Karies Gigi Pada Masyarakat Di Desa Aji Kuning Kecamatan Sebatik Tengah Kabupaten Nunukan Tahun 2014’, *Universitas Hasanuddin Makassar*.

Nisita, Alviani Antya (2016) *Hubungan Konsumsi Makanan Kariogenik Dengan Tingkat Keperahan Karies Gigi Di Sdn 3 Kracak Kecamatan Ajibarang Kabupaten Banyumas*. Bachelor Thesis, Universitas Muhammadiyah Purwokerto.

Notoatmodjo, S. (2011). *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nurfalah, Amelia., Emma, Y., Didit, Aspriyanto. 2014. Efektifitas Metode Peragaan dan Metode Video Terhadap Pengetahuan Penyikatan Gigi Pada Anak Usia 9 – 12 Tahun di SDN Keraton 7 Martapura. *Jurnal Kedokteran Gigi*. Hal 144-149

Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta Selatan: Salemba Medika.

Peraturan Menteri Perencanaan Pembangunan Nasional/Kepala Badan Perencanaan Pembangunan Nasional Nomor 5 Tahun 2014 tentang Pedoman Penyusunan dan Penelaahan Rencana Strategis Kementerian/Lembaga (Renstra K/L) 2015-2019

- Pratiwi, D. (2009). *Gigi Sehat Dan Cantik*. Jakarta: Kompas.
- Putro, K. Z. (2017). Memahami Ciri Dan Tugas Perkembangan Masa Remaja . *Jurnal Aplikasi Ilmu-Ilmu Agama* , 25-32.
- Ratna, W., & Induniasih. (2016). *Promosi Kesehatan Pendidikan Kesehatan Dalam Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Sakti. (2016). *Rencana Aksi Nasional Pelayanan Kesehatan Gigi Dan Mulut Tahun 2015-2019*. 8.
- Sakti, E. S. (2019). Faktor Risiko Kesehatan Gigi Dan Mulut. *Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI, 2016–2021*. https://www.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/infodatin_gigi.pdf
- Saputra, F. (2017). *Perancangan Media Edukasi Kesehatan Gigi Dan*. Surabaya.
- Sari, S. A. 2014. *Hubungan Kebiasaan Menggosok Gigi Dengan Timbulnya Karies Gigi Pada Anak Usia Sekolah Kelas 4-6 Di Sdn Ciputat 6 Tangerang Selatan Provinsi Banten Tahun 2013*. Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. Skripsi.
- Sufriani. Aflah, R. (2018) 'Gambaran Menggosok Gigi Dan Kebiasaan Mengonsumsi Makanan Kariogenik Pada Anak Usia Sekolah Di Sdn 54 Tahija Banda Aceh', *J Syiah Kuala Dent Soc*.
- Susilowati, D. (2016). *Modul Bahan Cetak Keperawatan Promosi Kesehatan*.
- Tarigan R. 2016. *Karies Gigi*. Ed. Ke - 2. Ecg. Jakarta.
- Wirda, S. K. (2018). Kemampuan Ekstrak Etil Asetat Daun Rasamala (Altingia Excelsa Noronha) Terhadap Bakteri Enterococcus Faecalis (Perbandingan Dengan Bahan Pengisi Saluran Akar Pasta Antibiotik 3mix).
- Yadav, K., & Prakash, S. (2016). *Dental Caries: A Review*. August. <https://doi.org/10.15272/Ajbps.V6i53.773>