

## DAFTAR PUSTAKA

- Ani, Epidemiologi B, Masyarakat FK. Gambaran Skor Karies Menurut Status Kehamilan Di Puskesmas Bayat Kabupaten Klaten. *J Kesehat Masy.* 2018;6(5):253-258.
- Anitah, Sri, Supriyati, Yetti. 2008. *Strategi Pembelajaran di SD.* Universitas Terbuka, Jakarta.
- Anwar, A. I. (2019), *Buku Ajar Ilmu Kesehatan Gigi Masyarakat Teori dan Praktek Penyuluhan.* Edited by Monica Ester. Jakarta: EGC.
- Arikunto, 2013, *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik,* Jakarta, Rineka Cipta.
- Arsyad, 2018, Pengaruh Penyuluhan terhadap Pengetahuan pada Murid Kelas IV dan V SD, *Jurnal Media Kesehatan Gigi,* 17(1), 62-63, Makassar, Politeknik Kesehatan Kemenkes Makassar.
- Bagaray, F. E., Wowor, V. N., 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. *Jurnal e-GiGi,* 4(2), 76-82.
- Budiman dan Riyanto, 2015, *Kapila Seleka Kuesioner, Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan.* Jakarta, Badan POM RI.
- Damafitra, L, 2015, Efektifitas Video dan Bahasa Isyarat sebagai Media Penyuluhan Kesehatan terhadap Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Anak Penderita Tunarungu, *Skripsi,* 24, Jember, Universitas Negeri Jember.
- Fitri, (2015), Cara Menghilangkan Bengkak Pada Gusi, *Artikel,* Sehat.link. Diakses pada tanggal 20 Januari 2022, <<https://sehat.link/cara-menghilangkan-bengkak-pada-gusi.info>>.
- Fitriyanti, 2021, Pengaruh Permainan Mozekgi (Monopoli Puzzle Kesehatan Gigi) terhadap Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Siswa Kelas V SD Negeri 1 Klayan Kecamatan Gunung Jati Kabupaten Cirebon, *Skripsi,* Tasikmalaya, Politeknik Kesehatan Kemenkes Tasikmalaya.
- Hardianti, Isnur Hatta, D. W. (2019), 'Efektivitas Metode Menyikat Gigi Horizontal dan Roll terhadap Penurunan Plak pada Anak Tunagrahita', *Dentin Jurnal Kedokteran Gigi,* III(3), pp. 82–86.
- Hertika, I, 2021, Efektifitas Pendidikan Kesehatan Menggunakan Media Video dan Media Cerita bergambar terhadap pengetahuan Menggosok Gigi pada Anak

Sekolah dasar di Madrasah Diniyah Mabdaul Ulum Kabupaten Tasikmalaya, *Skripsi*, 21-22, Tasikmalaya, Politeknik Kesehatan Kemenkes Tasikmalaya.

Husna, N & Prasko, 2019, Efektivitas Penyuluhan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Menggunakan Media Busy Book Terhadap Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut, *Jurnal Kesehatan Gigi*, 1(6), 51-55, Semarang, Poltekkes Kemenkes Semarang.

Kementerian Kesehatan RI. *Pedoman Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Ibu Hamil Dan Anak Usia Balita Bagi Tenaga Kesehatan Di Fasilitas Kesehatan*. Jakarta: kementerian kesehatan RI; 2012.

Kemenkes. *PERMENKES 89 Tahun 2015 Tentang Upaya Kesehatan Gigi dan Mulut*.; 2015.

Kementerian Kesehatan RI. *Pedoman Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Ibu Hamil Dan Anak Usia Balita Bagi Tenaga Kesehatan Di Fasilitas Kesehatan*. Jakarta: kementerian kesehatan RI; 2012.

Kementerian Kesehatan RI. Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Indonesia tahun 2018. *Ris Kesehat Dasar 2018*. 2018:182-183.

Manuaba Ida. *Panuntun Kepamitraan Klinik Obstertic Dan Ginekologi*. Jakarta: EGC; 2004.

Masturoh, I. & Anggita, T, N. (2018), *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.

Notoatmodjo, S., 2010, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta, Rineka Cipta

Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan Dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta; 2007.

Notoatmodjo, S, 2018, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta, Rineka Cipta.

Puspitasari AM, Ratnawati DE, Widodo AW. Klasifikasi Penyakit Gigi dan Mulut Menggunakan Metode Support Vector Machine. *J Pengemb Teknol Inf dan Ilmu Komput*. 2018;2(2):802-810.

Notoatmodjo, S., 2010, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta, Rineka Cipta

Putra, R. M., Iswari, M., Irdamurni. (2015). Meningkatkan Kemampuan Membaca Pemahaman Kalimat Sederhana Bagi Anak Autis Melalui Media Flip Chart. *E-JUPEKhus* (Jurnal Ilmiah Pendidikan Khusus), 1(1), 109-119.

- Putri MH, Herijulianti E NN. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras Dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: EGC Penerbit Buku Kedokteran; 2010.
- Puspitasari AM, Ratnawati DE, Widodo AW. Klasifikasi Penyakit Gigi dan Mulut Menggunakan Metode Support Vector Machine. *J Pengemb Teknol Inf dan Ilmu Komput*. 2018;2(2):802-810.
- Pradnyanaputri KE, Kusumadewi S, Ari Susanti DN. Prevalensi Gingivitis Pada Ibu Hamil Berdasarkan Usia Kehamilan, Pekerjaan, Dan Pendidikan Di Rsud Klungkung Tahun 2017. *ODONTO Dent J*. 2018;5(2):97. doi:10.30659/odj.5.2.97-101
- Ratih dan Yudita, 2019, Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Cara Memelihara Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Ketersediaan Alat Menyikat Gigi pada Narapidana Kelas II B Rutan Gianyar tahun 2018, *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(2), 23-26, Denpasar, Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar
- Roza, A, Ervani, dan Fitri, A, 2018, Perilaku Siswa tentang Kesehatan Gigi di SD Negeri 005 Gunung Malelo Koto Hampar Hulu Tahun 2017, *Jurnal Sain dan Kesehatan*, 8(2), 111, Pekanbaru, Universitas Abdurrah.
- Saifuddin A. *Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal Dan Neonatal*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2018.
- Salsabila, Faradis, 2020, Metode Penyuluhan Kesehatan Gigi Mulut yang Efektif untuk Anak Tunanetra, *Skripsi*, 5, Semarang, Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Santoso B, Sutomo B. Pengaruh Umur Kehamilan, Tingkat Pengetahuan Tentang Menyikat Gigi, Terhadap Derajat Kebersihan Gigi dan Mulut Pada Ibu Hamil Di Kelurahan Bintoro Kabupaten Demak. *J Kebidanan*. 2017;6(13):64.
- Santoso B GNAFD. Information System Monitoring Model Implemented In School Health Dental Unit. *Arc J Dent Sci*. 2017
- Ratih dan Yudita, 2019, Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Cara Memelihara Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Ketersediaan Alat Menyikat Gigi pada Narapidana Kelas II B Rutan Gianyar tahun 2018, *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(2), 23-26, Denpasar, Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar
- Saputri D, Shalina RK. Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Kopelma Darussalam Banda Aceh. *J Syiah Kuala Dent Soc*. 2016;1(1):85-90.

- Sitanaya, Efektivitas Flip Chart Dan Media Audiovisual Terhadap Peningkatan Pengetahuan Siswa SD Negeri Katangka tentang Karies gigi 2019, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, Makasar.
- Suciari A, Arief YS, Rachmawati PD. Peran Orang Tua dalam Membimbing Meyikat Gigi dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Prasekolah. *J STIKES*. 2018;4(November):1-19.
- Sugiyono, 2010, *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, Bandung, Alfabeta. Sujarweni, V, 2020, *Metodologi Penelitian Lengkap, Praktis, dan Mudah Dipahami*, Yogyakarta, Pustaka Baru Press.
- Susilana, R. 2009. *Media Pembelajaran: Hakikat, Pengembangan, Pemanfaatan, dan Penilaian*. CV Wacana Prima, Bandung:
- Susilowati, Dwi, 2016, *Promosi Kesehatan, Jakarta*, Pusdik SDM Kesehatan.
- Suwandi T. Hubungan Penyakit Periodontal pada Kehamilan dengan Kelahiran Bayi Prematur. *Dep Periodonsia Fak Kedokt Gigi Univ Trisakti*. 2019;1:53-57.
- Yuniastuti A, Handayani S. 2018. Hubungan Frekuensi dan Ketepatan Cara Sikat Gigi Dengan Gingivitis Ibu Hamil. *J Kebidanan*.
- Yuliani R, Aritonang EY. 2017. Pengaruh Promosi Kesehatan Dengan Metode Ceramah Dan Metode Ceramah Dengan Media Video Terhadap Perilaku Ibu Hamil Tentang Persalinan Aman Di Wilayah Kerja Puskesmas Batunadua Padang sidempuan. *J FKM-USU*.
- Yuwansyah. 2020. Hubungan Pengetahuan Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Ibu Hamil Di Praktek Mandiri Bidan (Pmb) Bd. Eti Suryati, Amd.Keb Desa Cipeundeuy Kecamatan Jatinunggal Kabupaten Sumedang Tahun 2020. Stikes Ypib Majalengka. *Prosiding Senantias 2020*.
- Zakarias R. Kantohe, Perbandingan Efektivitas Pendidikan Kesehatan Gigi Menggunakan Media Video dan Flip Chart Terhadap Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Anak, *Jurnal e-GiGi (eG)*, Volume 4 Nomor 2, Juli-Desember 2016, Universitas Sam Ratulangi Manado.