

DAFTAR PUSTAKA

- Adyatmaka, I, 2019. Model Simulator Risiko Karies Gigi pada Anak Pra sekolah. *Disertasi*, Jakarta : FKG-UI.
- Anwar, Ayub I. 2016. Tingkat Keparahan Karies Pada Gigi Molar Pertama Permanen Berdasarkan Kelompok Umur 6 dan 12 Tahun wilayah Kerja Puskesmas Pertiwi. *Jurnal Ilmu Kesehatan Gigi Masyarakat*. Universitas Hassanudin Makassar.
- Arisman. 2019. Makanan Kariogenik. *Artikel*. Tersedia dalam <http://www.psychologymania.com>.
- Aryani, D., Krisnasary, A., & Simanjuntak, B. Y. 2021. Pemberian Makanan Pendamping ASI dan Keragaman Konsumsi Sumber Vitamin A Dan Zat Besi Usia 6-23 Bulan Di Provinsi Bengkulu (Analisis Data Sdki 2017). *Journal of Nutrition College*, 10(3), 164–171. <https://doi.org/10.14710/jnc.v10i3.30819>
- Duggal, M., Cameron, A., Toumba, J., 2013, Paediatric Dentistry at a Glance, 1sted., *Journal Blackwell Pub.*, Oxford, hal.21
- Evi, G. (2017). Hubungan Karbohidrat Pada Susu Yang Dikonsumsi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak. *Dentino (Jur. Ked. Gigi)*, Vol II. No 2. September 2017 : 205 – 210.
- Herijulianti E, 2012. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: EGC Penerbit Buku Kedokteran.
- Hutabarat N. 2019. Peran Petugas Kesehatan, Guru dan Orang Tua Dalam Pelaksanaan UKGS dengan Tindakan Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Murid Sekolah Dasar di Kota Medan. *Thesis*. Tersedia di <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/6803/1/09E02237.pdf>.
- Khasanah. 2016. *ASI atau Susu Formula Ya*. Cetakan Pertama. Jakarta Selatan.
- Kidd, E. A. M dan Bechal, S. J. 2013. *Essentials of Dental Caries*, terj. Narlan Sumawinata dan Safrida Faruk. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran ECG
- Kusumawardani, E. 2015. *Buruknya Kesehatan Gigi dan Mulut*. Yogyakarta: Penerbit Siklus.
- Lombo, M.G. 2015. Status Karies Anak Usia Prasekola Sekolah Citra Kasih Yang Mengonsumsi Susu Formula. *Jurnal e-GiGi (eG)*, Volume 3, Nomor 1, Januari-Juni 2015.
- Maryani, E. 2019. Hubungan Perilaku Menggosok Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Kelas 1 Dan 2 Sekolah Dasar Tanggulrejo Kecamatan Tempuran Kabupaten Magelang. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Magelang.

- Miftahul, Pariati, Alimuddin. (2023). Pengaruh Pemberian Susu Formula dengan Karies pada Anak Usia Prasekolah. *Barongko : Jurnal Ilmu Kesehatan Kesehatan Gigi (Dental Health)*.
- Niwana. 2014. *ASI dan Susu Formula*. Yogyakarta. Cetakan Pertama.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. 2015. *Metodelogi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis edisi 4*. Jakarta. Rajawali Pers
- Pintauli, Sondang dan Taizo H. 2016. *Menuju Gigi & Mulut Sehat Pencegahan dan Pemeliharaan*. USU press.
- Pradanta, Adhani, Khatimah. 2016. Hubungan Kadar Ph Dan Volume Saliva Terhadap Indeks Karies Masyarakat Menginang Kecamatan Lokpaikat Kabupaten Tapin (Studi Observasional Dengan Pengumpulan Saliva Metode Spitting). *Dentino (Jur. Ked. Gigi)*, Vol I. No 2. September 2016 : 158 – 163.
- Putri MH, Herijulianti E, Nurjannah N. 2013. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: EGC; 2011: 53- 107
- Ramadani, N. 2021. *Saliva dan Karies gigi pada Anak*. Universitas Hasanudin. Makasar
- Santi, A.U.P., dan Khamimah, S. 2019. Pengaruh Cara Menggosok Gigi. Terhadap Karies Gigi Anak Kelas IV di SDN Satria Jaya 03 Bekasi. *Jurnal Umj.Ac*.
- Sari, EP. 2017. Hubungan Pemberian Susu Formula dengan Karies Gigi pada Anak Pra Sekolah di Tk Daniyyah Kids. *Skripsi*. Akademi Kebidanan Dharma Husada Pekanbaru.
- Sari, M. 2016. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Usia Prasekolah di TK Al-Qomar Desa Loa Duri. *Skripsi*. STIKes Muhammadiyah Samarinda.
- Sibarani, M.R. 2014. Karies: Etiolgi, Karakteristik Klinis dan Tatalaksana. Majalah Kedokteran UKI. *Jurnal Kesehatan-30*: 1
- Sugiyono. 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta
- Sulawati. 2020. Hubungan Lama Pemberian Susu Formula Dengan Terjadinya Karies Gigi Pada Anak Usia Pra Sekolah di PAUD Ceria Makassar. *Skripsi*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panakkukang Prodi S1-Keperawatan Makassar.
- Suratri M.A., Jovina T.A, Tjahja I.N. 2017. Pengaruh (pH) Saliva terhadap Terjadinya Karies Gigi pada Anak Usia Prasekolah. *Buletin Penelitian Kesehatan*, Vol. 45, No. 4, Desember 2017: 241 – 248.
- Tarigan, R. 2015. *Karies Gigi*. Edisi 2. EGC: Jakarta.

Zahara, A. 2018. Hubungan pemberian susu menggunakan botol dengan rampan karies pada murid Tk Hj. Cut Nyak Awan Gampong Lambaro kecamatan Ingin jaya kabupaten Aceh besar. *Jurnal Averrous*, vol.2, No.1,2018. Jurusan keperawatan gigi poltekkes kemenkes Aceh.