

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, M. (2015). Karies Dan Perawatan Pulpa Pada Anak. (N. S. Mariyam, Ed.) Jakarta: CV.Sagung Seto.
- A. Suryana. (2005). Berbagai Masalah Kesehatan Anak Dan Balita. Jakarta: DANI JAYA ABADI.
- A.M.KIdd, E. (1991). Dasar Dasar Karies Penyakit Dan Penanggulangan. Jakarta: EGC.
- Alvianur, R., & Jddy, J. (2021). Gambaran Prevalensi Karies Pada Anak Usia 3-5 Tahun Yang Mengkonsumsi ASI dan Susu Botol: Kajian Pada PAUD Sapta Kemuning, Depok Jawa Barat (Laporan Penelitian). *Jurnal Kedokteran Gigi Terpadu*, 3 (1)
- Ade Benih Nirwana. (2014). Asi Dan Susu Formula Kandungan Dan manfaat Asi Dan Susu Formula. (N. Medika, Ed.) Yogyakarta: Viii-188.
- Azizah, I., & Yulinda, D. (2020). Konsumsi Susu Formula Terhadap Kejadian Karies Gigi Pada Anak Prasekolah Di PGTKIT Alhamdulillah Bantul Yogyakarta. *Jurnal Midwifery Update* (Mu), 2(1), 1-5.
- Abdullah, N., & Munadirah, M. (2021). Hubungan Pemberian Susu Formula Menggunakan Botol Dengan Rampan Karies Pada Anak (Studi Literatur). *Media Kesehatan Gigi: Politeknik Kesehatan Makassar*, 19(2).
- Astuti, R. H., Astuti, A. P., & Maharani, E. T. W. (2020). Analisis Kandungan Laktosa Dan Protein Pada Asi Dan Susu Formula Di Kota Semarang. *Edusaintek*, 4.
- Diah ajeng purbaningrum,MDSc, SpKGA.(2022). Karies Gigi Asi Dan MPASI. Artikel Rsup. Dr. Kariadi.
- Dr.Soetjiningsih. (1997). ASI Petunjuk Untuk Tenaga Kesehatan. Jakarta: EGC.
- Drg. Endang Sariningsih (2012). Merawat Gigi Anak Sejak Usia Dini.
- Elina,Sri Sumiati.(2016). Kesehatan masyarakat.
- Erwana, d. F. (2014). Mitos Dan Fakta Tumbuh Kembang Gigi Anak. Yogyakarta: Rapha Publishing.

- Fitri, DA, Ristiono, B., & Hidayati, H. (2021). Hubungan Lama Pemberian ASI Dengan Tingkat Keparahan Karies Pada Anak Usia 1-2 Tahun Di Posyandu Wilayah Kerja Puskesmas Andalas Kota Padang. *Jurnal Gigi Andalas*, 9 (1), 10-18..
- Ford, T. (1993). Restorasi Gigi. Jakarta: EGC.
- Infodatin.(2019).Kesehatan Gigi Nasional.
- KBBI,(2022).Perbandingan Di Kamus Bahasa Indonesia.
- M.T.Idiarti. (2008). ASI Susu Formula Dan Makanan Bayi. Kota Tasikmalaya: pimitera Publising.
- Nurfitriana, Z., Maharani, ETW, & Astuti, AP (2020). Analisis Penentuan Kadar Laktosa Pada Asi Dan Susu Formula Usia 1-3 Tahun Dengan Metode Luff schoorl. Edusaintek , 4 .
- Ramaiah, d. (2006). Asi Dan Menyusui. Jakarta: PT Bhuana Ilmu Populer Kelompok Gramedia.
- Riset Kesehatan Nasional. (2018).Laporan Nasional Riskesdas.
- Susi, S., Aulia, R. K., Murniwati, M., & Minarni, M. (2020). Pengaruh pola minum air susu ibu terhadap terjadinya early childhood caries pada anak di bawah usia lima tahun Effect of breast milk consumption patterns on the occurrence of early childhood caries in children under five years of age. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 32(3), 226-231.
- Susanto, M. W. (2011). Terapi Untuk Kesehatan Dan Kecantikan Gusi. Jakarta: Erlangga.
- Septiari, B. B. (2012). Mencetak Balita Cerdas Dan Pola Asuh Orang Tua. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Tarigan, R. (2013). Karies Gigi. (L. Juwono, Ed.) Jakarta: EGC.