

DAFTAR PUSTAKA

- Azizah Imroatul, Dkk. (2020). *konsumsi susu formula terhadap kejadian karies gigi pada anak prasekolah di pgtkit alhamdulillah bantul*. Midwifery Update (mu), 1-5.
- Deynilisa Saluna (2015). *ilmu konservasi buku*. jakarta: EGC.
- Edie Imam. S, dkk. (2021). *Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Kesehatan Gigi Dengan Terjadinya Karies Pada Anak Prasekolah*. Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi, 371-385.
- Ford Pitt t. (1993). *restorasi gigi*. Jakarta: EGC.
- Ghaitza, dkk. (2017). *Perbandingan Indeks Karies Antara Anak Yang Mengonsumsi Susu Botol Dengan Tanpa Botol Usia 2-5 Tahun* . Dentino (Jurnal Kedokteran Gigi), 205-210.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia(2018). *Riset Kesehatan Dasar*.Badan Penelitian dan Pengembangan, Jakarta.
- Kidd Edwina, A.M. (1991). *dasar dasar kariespenyakit dan penanggulangan*. Jakarta: EGC.
- Mansur Arif R. (2019). *tumbuh kembang anak usia pasekolah*. padang: Andalas University Press.
- Nirwana Ade B. (2014). *asi dan susu formula kandungan dan manfaat asi dan susu formula*. yogyakarta: Nuha Medika.
- Purnama Tedi, dkk, (2020). *Riwayat Pemberian Susu Formula Dengan Indek Def-t pada Anak Usia Dini Di TK Pertiwi IV Pondok Labu 2020*. Journal Of Dental Hygiene And Therapy, 6-11.
- Sari Endah P. (2017). *Hubungan Pemberian Susu Formula Dengan Karies Gigi Pada Anak Prasekolah Di TK* . Jurnal Martenity n Neonatal.
- Tarigan Rasinta. (2013). *karies gigi*. jakarta: EGC.
- Yauri Lucia, dkk. (2018). *Hubungan Lamanya Pemberian Susu Formula Dengan Tingkat Keparahan Karies Gigi Pada Anak Usia 2-6 Tahun Di TK Islam Sudiang Asri Kel.Pai Kec Biringkanaya Kota Makasar*. Media Kesehatan Gigi
- Zahara Elfi, dkk. (2018). *Hubungan Pemberian Susu Menggunakan Botol Dengan Rampan Karies Pada Murid TK Hj. Cut Nyak Awan Gampong Lambaro Kec. Ingin Jaya Kab. Aceh Besar*. Jurnal Averrous.