

## DAFTAR PUSTAKA

- Azizah, I. & Yulinda, D., (2020), Konsumsi Susu Formula Terhadap Kejadian Karies Gigi Pada Anak Prasekolah Di PGTKIT Ahamdulillah Bantul Yogyakarta. *Midwifery Update (MU)*, 2(1).
- Edie, I. S. Putra, A. I. & Sugito, B. H., (2021). Tingkat Pengetahuan Orang Tua Tentang Kesehatan Gigi Dengan Terjadinya Karies Pada Anak Prasekolah, *Jurnal Imiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(2), pp. 371 - 385.
- Emini, et al. (2020). Pengetahuan Tbu Tentang Kebiasaan Minum Susu Formula Melalui Botol Dan Status Karies Gigi Susu Pada Anak Usia Pra Sekolah. *Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 1(2), pp. 50 - 54.
- Fachry, F., Abdullah, R. & Samsualam, (2020). Pengaruh Konsumsi Susu Formula dan Menyikat Gigi Terhadap Karics Gigi Melalui Peran Orang Tua Pada Anak Di Makassar. *Journal of Muslim Community Health (JMCH)*, 1 (2), pp. 26 - 36.
- Fitriati, D. & Fahrudin, M., (2019). Perangkingan Jenis Susu Untuk Balita Non-Asi Dengan Metode Simple Additive Weighting (Saw). *Jurnal Teknologi Terpadu*. 5(1), pp.6- 12.
- Gultom, E. & Sormin, T., (2017). Analisis Status Kesehatan Gigi dan Kebutuhan Perawatan Gigi pada Murid - Murid SD di Kota Bandar Lampung. *Jurnal Keperawatan*, 13(1), pp. 67 - 64.
- Hamadi, D. A., Gunawan, P. N. & Mariati, N. W., (2015). Gambaran Pengetahuan Orang Tua Tentang Pencegahan Karies dan Status Karies Murid SD Kelurahan Mendono Kecamatan Kintom Kabupaten Banggai. *Jurnal e-GiGi (eG)*, 3(1), pp. 7-12
- Ikenasya, D. F., Herwanda & Novita, C. . F., (2017). Tingkat Pengetahuan Guru Mengenai Kesehatan Gigi dan Status Karies Gigi Murid Sekolah Dasar dengan UKGS dan Tanpa UKGS (Studi pada SDN 16 dan SDN 49 Banda Aceh). *Caninus Denstistry*, 2(3), pp. 131 - 136.
- Ilahi, C., Faizah, A. & Putri, A., (2019). Giving A Feeding Bottle Of Formula Milk Before Sleeping With The Incident Of Dental Caries In Preschool Children In Tk Darussalam Kecamatan Batu Aji Batam City. *Zona Keperawatan: Program Studi Keperawatan Universitas Batam*, 2(9), pp. 13 - 23.
- Isturdiyana, R., (2019). Gambaran Kemampuan Perkembangan Psikososial Anak Prasekolah Di Taman Kanak-Kanak Among Siwi Sleman, Yogyakarta: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Jingga, E., Setyawan, H. & Yuliawati , S., (2019). Hubungan Pola Pemberian Susu Formula Dengan Kejadian Early Childhood Caries (ECC) Pada Anak

- Prasekolah Di TK Istam Diponegoro Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(1), Pp. 131 - 142.
- Jumriani, (2019). Gambaran Pengetahuan Orang Tua Terhadap Kejadian Rampan Karies Pada Siswa Di Tk Karya Kota Makassar. *Media Kesehatan Gigi*, 18(1), pp. 1 -8.
- Kemenkes, RI, (2014). Pedoman Usaba Kesehatan Gigi Sekolah (UKGS),
- Kemenkes, RI, (2014). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2014 Tentang Tenaga Kesehatan.
- Kemenkes, RI, (2015). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 89 Tahun 2015 Tentang Upaya Kesehatan Gigi Dan Mulut.
- Kemenkes, RI, (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar 2018.
- Kemenkes, RI, (2019). Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI, Jakarta: Pusdatin Kemenkes RI.
- Limbong, D. R, (2017). Perbedaan Subjective Well-Being pada Ibu yang Bekerja dan Tidak Bekerja di Kelurahan Tanjung Sari Medan, Medan: Universitas Medan Area.
- Mariati, N. W., (2015). Pencegahan Dan Perawatan Karies Rampan. *Jurnal Biomedik (JBM)*, 7(1), pp. 23 - 28.
- Nirwana, A. B., (2014). Asi dan Susu Formula: Kandungan dan Manfact ASI & Susu Formula. Yogyakarta: Nuha Medika ,
- Noor, R. F., Subekti, A., Yodong, Y. & Sutomo, B., (2015). Penyebab Tingginya Karies Gigi Pada Wanita Usia 15 - 44 Tahun Di Desa Gondo Sari Wilayah Kerja Puskesmas Gondosari Kabupaten Kudus. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 2(1), pp. 38 - 46.
- Notoatmodjo, S., (2014). Kesehatan Masyarakat: Ilmu & Seni. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S., (2014). Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam, (2017). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. 4 penyunt. Jakarta: Penerbit Salemba Medika.
- PDGI, (2016). Rencana Aksi Nasional Pelayanan Kesehatan Gigi dan Mulut Tahun 2015 -2019. pp. 12 - 18.

- Pramita, M. D., Rahaswanti, L. W. A. & Arastuti, N. L.P, (2019). Prevalensi bottle feeding caries dan faktor risiko pada anak usia 3 sampai 5 tahun di Wilayah kerja Puskesmas Mengwi III Badung. *Bali Dental .Journal*, 3(1), pp. 34-40
- Prawoto, E., (2015). Hubungan Antara Penggunaan Susu Botol Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Balita Di Pendidikan Anak Usia Dini (Paud) Bintang Pojok Beran Kab. Ngawi. *Media Publikasi Penelitian*, 5(1), pp. 26 - 30.
- Putri, I. N., Hidayati, S. & Soesilaningtyas, (2020). Gambaran Pengetahuan Tentang Penambalan Gigi Siswa Kelas 5 Mi Al Fahmi Di Surabaya. *Jurnal Imi Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(1), pp. 67 - 74.
- Rahmatullah, Nuddin, A. & Umar, F. (2020), Pemilihan Jenis Susu Formula Oleh Ibu Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Mattombong Kabupaten Pinrang. *Jurnal Imiah Manusia dan Kesehatan*, 3(2), pp. 244 - 256.
- Reca. (2018). Hubungan Jenis Makanan Jajanan dengan Status Karies pada Murid SDN Lampeuneurut Aceh Besar. *Jurnal Averrous*, 4(2), pp. 1 - 9.
- Riszki & Sulastrianah, (2015). Korelasi Antara Pola Makan, Cara Menggosok Gigi, Pengetahuan dan Sikap dengan Status Karies Gigi Pada Siswa Sekolah Menengah Pertama. *Medula*, 2(2), pp. 143 - 149.
- Rompis, C., Pangemanan, D. & Gunawan, P., (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Gigi Anak Dengan Tingkat Keparahan Karics Anak TK Di Kota Tahuna. *Jurnal e-GiGi (eG)*, 4(1), pp. 46 - 52.
- Rosma, M. & Simaremare, A. S., (2016). Gambaran Pengetahuan Ibu Tentang Pemberian Susu Formula Dengan Terjadinya Karies Anak Pada Usia 3-5 Tahun Di Desa Sena Perumahan Cendana Asri Kec. Batang Kuis Tahun 2016. *Jurnal Imiah PANNMED*, 11(2), pp. 97 – 100
- Sari, E. P., (2017). Hubungan Pemberian Susu Formula Dengan Karies Gigi Pada Anak Pra Sekolah Di TK Dayyinah Kids. *Maternity and Neonatal*, 2(4).
- Suanda, I. W. (2018). Gerakan Masyarakat Hidup Sehat dalam Mencegah Terjadinya Penyakit Gigi dan Mulut. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(1), pp. 29 - 34.
- Suparlan, L. . L., Sutomo, H. & Verawati, D., (2018). Hubungan Peran Orang Tua Dalam Pengelolaan Pemberian Susu Formula Botol Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Balita Di TK Dharma Wanita Persatuan Waung Sidoarjo. *Well being*, 3(1), pp.26 - 33.

- Tahulending, A.A.&Rugo, G.T., (2018). Kubungan Pengetahuan Tentang Makanan Kariogenik Dengan Indeks DMF-T Pada Siswa Kelas VII A SMPN 4 Pineleng Kabupaten Minahasa. JIGM (Jurnal Ilmiah Gigi dan Mulut), 1(1), pp. 37-43
- Tarigan, R., (2017). Karies Gigi. 2 penyunt. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Winda, U. S., Gunawan, P.& Wicaksono, D. A., (2015). Gambaran Karies Rampan Pada Siswa Pendidikan Anak Usia Dini Di Desa Pineleng II Indah. Jurnal e-GiGi (eG), 3(1), pp. 175 - 181.
- Yauri, L. & Said, R. T. P., (2018). Hubungan Lamanya Pemberian Susu Formula Dengan Tingkat Keparahan Karics Gigi Pada Anak Usia 2-6 Tahun Di TK Islam Sudiang Asri KelPai Kec.Biringkanaya Kota Makassar. Media Kesehatan Gigi, 17(1), pp. 14 - 19.
- Yosa, A. & Simbolon, B. H., (2018), Hubungan Sikap dan Perilaku Orangtua Dalam Pemberian Minuman Menggunakan Botol Susu Terhadap Terjadinya Karies Botol Pada Siswa Tk Al-Azhar 2 Bandar Lampung. Jurnal Analis Kesehatan, 7(2), pp. 731 - 736.
- Zahara, A. N. A., MD, A. A. & Rasyid, A. M., (2019). Implementasi Peran, Fungsi dan Tanggung Jawab Ibu sebagai Madrasah Ula (Studi Kasus Di RT 11/04 Desa Cijeunging Kabupaten Sumedang). Pendidikan Agama Islam, 5(2), Pp. 418 -423.
- Zahara, E., (2020). Hubungan Perilaku Ibu Dengan Rampan Karies Pada Balita Di Tk Permata Intan Kecamatan Krueng Barona Jaya Aceh Besar. Jurnal Mutiara Kesehatan Masyarakat, 5(7), pp. 7 - 15.