

DAFTAR PUSTAKA

- Alini., (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Karies Gigi pada murid SDN 005 Kepenuhan Wilayah Kerja Puskesmas Kepenuhan. *Jurnal Basicedu* Vol. 2 No. 1 pp 19-27. (<http://skriptam.ac.id/> diakses 3 Februari 2024)
- Ardiman H., (2017). Hubungan Pengetahuan tentang Pola Makan dan Minum dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Sekolah Kelas 1 di SDN Montong Baan Kecamatan Sikur Lombok Timur Tahun 2017. *Skripsi Stikkes Yarsi Mataram*. (<https://id.scribd.com/>diakses 11 November 2023).
- Armilda D, Arifin D, & Sasmita I, S. (2017). Pola Makanan Kariogenik dan Non-Kariogenik serta Pengalaman Karies Anak Usia 11-12 Tahun. *Padjadjaran Journal Of Dental Researchers and Students*. Vol. 1. No. 2. pp.127-134. (<https://jurnal.unpad.ac.id/>diakses 1 November 2023).
- Diantini K. (2018). Gambaran Karies serta Kebiasaan Makan Makanan Kariogenik pada siswa Kelas IV dan V SDN 5 Abiansemal Tahun 2018. *E-Journal.poltekkes-denpasar*. Vol. 8, No.1 pp 568-570. (<https://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/>diakses 2 November 2023).
- Dinkes Kota Tasikmalaya, (2018). Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar Indonesia (Riskesdas) 2018 (<https://id.scribd.com/>diakses 3 November 2023).
- FDI World Dental Federation. (2019). The Challenge of Oral Disease-The Oral Health Atlas. (<https://www.fdiworlddental.org> diakses 1 Maret 2024).
- Hafiza D., (2020) Hubungan Kebiasaan Makan dengan Status Gizi pada Remaja SMP YLPI Pekanbaru. *Jurnal Medika Hutama*. Vol. 2 No.1. pp.332-342. (<https://scholar.unand.ac.id/>diakses 1 November 2023).
- Hamidah, N, L., Sarwo, E, I., & Pranowo, H., (2020). Gambaran Pengetahuan dan Perilaku Tentang Menggosok Gigi Pada Anak Tahun 2020. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*. Vol.2. No.1. pp.2721-2033. (<http://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/>diakses 1 November 2023).
- Hardika D B., (2018). Hubungan Pengetahuan dan sikap Anak Kelas V Terhadap Terjadinya Karies Gigi di SDN 131 Palembang. *Jurnal Kesehatan Saelmakers Perdana*. Vol. 1 No. 2 pp.111-115. (<https://journal.ukmc.ac.id/>diakses 1 November 2023).
- KBBI, (2016). Kebiasaan menurut KBBI. (<https://kbbi.kemendikbud.go.id/>diakses 1 November 2023).

- Kemenkes RI, (2018). Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar Indonesia (Riskesdas) 2018 (<https://id.scribd.com/diakses> 1 November 2023).
- Maulida D, K, R., & Edi, I, S.,(2021). Pengetahuan Tentang Makanan Kariogenik pada Siswa SMA Panca Marga 1 Lamongan. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, Vol. 2. No. 1. pp.2721-2033 (<https://ejurnal.poltekkestasikmalaya.ac.id/diakses> 1 November 2023).
- Munigar R., (2018). Hubungan Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Sekolah di SDN Turangga 115 di Wilayah Kota Bandung. *Skripsi Stikes Bhakti Kencana Bandung*. (<https://repository.bku.ac.id/diakses> 1 November 2023).
- Ngatemi., (2022). Edukasi Makanan Kariogenik sebagai Upaya Peningkatan Pengetahuan dalam Pencegahan Karies Gigi pada Siswa SDN Pangkalan Jati II Kota Depok. *Jurnal Pengabdian pada Masyarakat*. Vol. 2 No. 2 pp. 124-129. (<https://ejournal.poltekkesjakarta1.ac.id/diakses> 1 November 2023).
- Notoatmodjo, (2018). *Metode Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta. Jakarta.pp 174-183. (<https://repositori.uin-alauddin.ac.id/diakses> 10 November 2023).
- Nurfirdaus N., & Risnawati., (2019). Studi tentang Pembentukan Kebiasaan dan Perilaku Sosial Siswa (Studi Kasus di SDN 1 Windujanten) *Jurnal Lensa Pendas* Vol.4 No.1. pp.36-46. (<http://jurnal.upmk.ac.id/diakses> 1 November 2023).
- Oktavilia W D., Probosari N., & Sulistiyani (2014). Perbedaan OHI-S dan def-t pada siswa sekolah dasar berdasarkan letak geografis Di Kabupaten Situbondo. *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*. Vol. 2 No. 1 pp 347-356. (<http://ejournalpustaka.ac.id/> diakses 25 Maret 2024)
- Ratriyanti B., (2022). Gambaran Kebiasaan Mengonsumsi Makanan Kariogenik Pada Anak Sekolah Dasar yang Mengalami Karies. *Karya Tulis Ilmiah Poltekkes Kemenkes Jogjakarta*. (<http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/diakses> 1 November 2023)
- Rekawati A., & Frisca., (2020). Hubungan Kebiasaan Konsumsi Makanan Kariogenik Terhadap Prevalensi Karies pada Anak SDN Fajar Mataram. *Tarumanegara Medical Jurnal*. Vol. 2. No. 2. pp.205-210. (<https://journal.untar.ac.id/diakses> 5 November 2023).
- Safira, J. R. D., Isnanto., & Larasati R., (2020). Hubungan Pengetahuan Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies pada Anak (Studi pada kelas IV SDN Sedatigede 2 Sidoarjo). *Indonesian Journal of Health and Medical* Vol. 2 No. 4 pp.2774-5244. (<https://ijohm.rcipublisher.org/diakses> 2

November 2023).

Sudiasih., (2019). Gambaran Pengetahuan Ibu tentang Makanan Kariogenik di TK Mardisiwi Kledug Kabupaten Temanggung. *Karya Tulis Ilmiah*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. (<https://eprints.poltekkesjogja.ac.id/>diakses 10 November 2023).

Sugiyono., (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabet.

Suparyati., (2019). Gambaran Tingkat Pengetahuan tentang Makanan Kariogenik pada Ibu-ibu PKK Dusun Prigi Desa Sidoarjo Tepus Gunung Kidul. *Karya Tulis Ilmiah*. Poltekkes Kemenkes Pontianak. (<https://eprints.poltekkesjogja.ac.id/>diakses 10 November 2023).

Suryaningtyas N, M., (2019) Kebiasaan Mencuci Tangan Pakai Sabun pada Penjamah Makanan diwarung Makan Komplek Wisata Candi Prambanan. *Skripsi* Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. (<https://eprints.poltekkesjogja.ac.id/>diakses 10 November 2023).

Sheren.Ch.Mendur., dkk., (2017) Gambaran konsumsi makanan kariogenik pada anak SD GMIm 1 Karangkoan. *Jurnal e-Gigi*. Vol. 5 No. 1 pp 233-235. (<https://ejournal.unstrat.ac.id/>diakses 20 Februari 2024).

Tarigan R. (2014) *Karies Gigi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC pp. 17-27. (<https://digilib.ub.ac.id/>diakses 8 November 2023).

Wirotitjan I., Mintjelungan N, C., & Gunawan P., (2013). Pengalaman Karies gigi serta pola makan pada anak sekolah dasar di desa Kiawa Kecamatan Kawangkoan Utara. *Skripsi* Universitas sam Ratulangi Manado. (<https://unsrat.ac.id/>diakses 24 Maret 2024).

WHO (2013). *Rata-rata jumlah gigi yang membusuk, hilang dan tertambal pada kelompok usia 12 tahun*. (www.who.int.translate.google/diakses 15 November 2023).

WHO (2023). *Kesehatan Mulut* (www.who.int.translate.google/diakses 15 November 2023).