

DAFTAR PUSTAKA

- Adilla, D. N. (2022). Gambaran Kebiasaan Mengonsumsi Ikan Teri pada Anak Kelas 5 dan Pengalaman Karies di SDN 3 Cintaraja (*Doctoral dissertation, Politeknik Kesehatan Tasikmalaya*).
- Afrinis, N., Indrawati, I., & Farizah, N. (2020). Analisis faktor yang berhubungan dengan kejadian karies gigi anak usia dini. *Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 5(1), 763.
- Agung, I. G. A. A., & Nurlitasari, D. F. (2017). Asupan gizi, pola makan dan kesehatan gigi anak. *Interdental Jurnal Kedokteran Gigi (IJKG)*, 13(1).
- Albany, F., & Handayani, T. H. W. (2020). Anchovy Balah El Sham Dengan Substitusi Tepung Ikan Teri Sebagai Produk Pangan Millenial Kaya Kalsium Dan Protein. *Prosiding Pendidikan Teknik Boga Busana*, 15(1)
- Arianto, M. F. (2020). Potensi wilayah pesisir di negara Indonesia. *Jurnal Geografi*, 10(1), 204-215.
- Arief, M. M., Hermina, D., & Huda, N. (2022). Teori Habit Perspektif Psikologi dan Pendidikan Islam. *Ri'ayah: Jurnal Sosial dan Keagamaan*, 7(01), 62-74.
- Arisaputra, M. I. (2015). Penguasaan tanah pantai dan wilayah pesisir di Indonesia. *Perspektif Hukum*, 27-44.
- Amran, P. (2018). Analisis Perbedaan Kadar Kalsium (Ca) Terhadap karyawan teknis produktif dengan karyawan administratif pada persero terbatas semen tonasa. *Jurnal Media Analisis Kesehatan*, 9(1).
- Alkahfi, M. H., Hajardhini, P., & Rahmawatie, M. D. (2022). Efikasi Sodium Fluoride (NaF) dan Stannous Fluoride (SnF) Terhadap Pencegahan Karies: Literature Review. In *Prosiding Seminar Nasional Unimus* (Vol. 5).
- Andriyani, A., Putri, N., Lusida, N., Ernyasih, E., Rosyada, D., Jaksa, S., & Al-Maududi, A. A. (2023). Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Orangtua dalam Pencegahan Karies Gigi Anak di Jakarta Timur. *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 19(1), 11-17.
- Bakhtiar, M. I., Hamzah, H., Luthfi, C. F. M., Lestari, D., Dewi, S. R., Wirnawati, W., ... & Syahala, A. (2023). Pembuatan Kue Dengan Olahan Dasar Ikan Teri Sebagai Makanan Pengontrol Glukosa Darah Pasien Diabetes Tipe 2 di Desa Maratua Kalimantan Timur. *BERNAS: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(4), 2613-2619.

- Bau, F. C., Nina, S. U., & Antuli, Z. (2021). Pengaruh Lama Pengeringan Terhadap Kualitas Kimia Dan Biologis Ikan Teri Asin Kering (*Stolephorus* sp.). *Jambura Journal of Food Technology*, 3(2), 94-101.
- Berlischa, A. (2022). *Kajian pembuatan chicken nugget dengan penambahan ikan teri nasi sebagai makanan tinggi kalsium* (Doctoral dissertation, Poltekkes Tanjungkarang).
- Djamil, M. S. D. drg, 2011. A-Z Kesehatan Gigi Panduan Lengkap Kesehatan Gigi Keluarga, Solo
- Ermawati, T., & Sarana, J. (2017). Determinan perilaku konsumsi pangan masyarakat di Daerah Istimewa Yogyakarta (DIY) dan Nusa Tenggara Timur (NTT). *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan*, 25(2), 69-87.
- Elba, F., & Putri, V. R. (2019). Gambaran Kebiasaan Ibu Hamil Dalam Mengatasi Ketidaknyamanan Selama Kehamilan di RSUD R. Syamsudin, Sh. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia/Indonesian Health Scientific Journal*, 4(2), 22-28.
- Farhana, H., Putri, F. D. C., Wulandari, R. R., Ratnasari, A., & Safitrie, I. B. (2020). Analisis Perkembangan Karakteristik Anak Sekolah Dasar di Sdn Teluk Pucung I Bekasi. *Jurnal JPSD Universitas Bhayangkara Jakarta Raya*,
- Faydalari, H. (2018). Rama Kelompok Makanan. Diperoleh dari diyetz <https://www.diyetz.com/id/hamsinin-faydalari/>
- Hapsari, B. N. (2018). Evaluasi Konsumsi Seafood pada Anak-Anak di Kota Semarang dan Estimasi Intake Mikroplastik *skripsi* Universitas Katolik Soegijapranata, 30-36.
- Hidayati, N., Puspawaty, N., Mardiyono, M., & Soebiyanto, S. (2022). Penyuluhan kesehatan “pola makan sehat untuk mencegah covid-19” di desa triyagan kecamatan mojolaban Kabupaten Sukoharjo. *Adi widya: jurnal pengabdian masyarakat*, 6(1), 85-91.
- Istiqomah, H., & Suyadi, S. (2019). Perkembangan Fisik Motorik Anak Usia Sekolah Dasar Dalam Proses Pembelajaran (Studi Kasus Di Sd Muhammadiyah Karangbendo Yogyakarta). *El Midad*, 11(2), 155-168.
- Isnaini, N., Mariza, A., & Putri, M. A. (2022). Pentingnya gizi pada ibu hamil sebagai upaya pencegahan stunting di periode 1000 HPK. *Jurnal Perak Malahayati: Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(1), 87-93.
- Junaidi, R., Susanti, F., Tinggi, S., Eknomi, I., & Kbp, " (2017). Pengaruh Gaya Kepemimpinan Dan Budaya Organisasi Terhadap Kinerja Pegawai Pada

Uptd Baltekkomdik Dinas Pendidikan Provinsi Sumatera Barat. *Jurnal Manajemen Dan Informasi*, 2(3), 13.

Kemenkes, RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar. Badan Penelitian dan Pengembangan Tenaga Kesehatan Department Kesehatan*. Jakarta.

Khair, D. (2021). Pengaruh konsentrasi tepung ikan teri (*Stolephorus sp.*) Terhadap kandungan kalsium dan daya terima cemilan kerupuk bawang= the influence of the concentration of anchovy flour (*Stolephorus sp.*) *On calcium content and organoleptic of onion crackers* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).

Laswati, D. T. (2017). Masalah Gizi Dan Peran Gizi Seimbang. *Agrotech: Jurnal Ilmiah Teknologi Pertanian*, 2(1), 69-73.

Litaay, C., Indriati, A., Mayasti, N. K. I., Anggara, C. E. W., & Astro, H. M. (2021). Pengaruh Perendaman Natrium Bikarbonat Terhadap Karakteristik Tepung Ikan Teri Sebagai Sumber Fosfor Dan Kalsium. *Jurnal Pengolahan Hasil Perikanan Indonesia*, 24(2), 148-159.

Mayar, F., & Astuti, Y. (2021). Peran gizi terhadap pertumbuhan dan perkembangan anak usia dini. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 5(3), 9695-9704.

Mariati, N. W. (2015). Pencegahan dan perawatan karies rampan. *Jurnal Biomedik: JBM*, 7(1).

Napitupulu, D. F. G. D. (2023). Hubungan Kebiasaan Menyikat Gigi Dengan Karies Gigi Pada Anak Usia Sekolah. *Jurnal Keperawatan Priority*, 6(1), 103-110.

Natsir, N. A. (2018). Analisis kandungan protein total ikan kakap merah dan ikan kerapu bebek. *BIOSEL (Biology Science and Education): Jurnal Penelitian Science dan Pendidikan*, 7(1), 49-55.

Nuryadin, A. A., Mathar, I., Abidin, Z., Hermawan, D., Musyarofah, S., & Kusumawati, Y. (2023). *Dasar ilmu kesehatan masyarakat. Penerbit Tahta Media*.

Nurfadila, N., Ananda, R., & Aprinawati, I. (2021). Analisis Kebiasaan Belajar Siswa Berprestasi di SD Negeri 013 Muara Jalai. *Jurnal Review Pendidikan Dasar: Jurnal Kajian Pendidikan Dan Hasil Penelitian*, 7(3), 194-197.

Nurfirdaus, N., & Risnawati, R. (2019). Studi tentang pembentukan kebiasaan dan perilaku sosial siswa (Studi Kasus di SDN 1 Windujanten). *Jurnal Lensa Pendas*, 4(1), 36-46.

- Nurhasanah, A. G., Pestariati, P., Angraini, A. D., & Astuti, S. S. E. (2023). Pemanfaatan Teri Jengki (*Stolephorus indicus*) Dan Layang Deles (*Decapterus macrosoma*) Sebagai Media Alternatif Pertumbuhan *Escherichia coli*. *The journal of muhammadiyah medical laboratory technologist*, 6(1), 77-86.
- Oktavilia, W. D., Probosari, N., Sulistiyani. (2014). Perbedaan OHI-S DMF-T dan def-t Pada Siswa Sekolah Dasar Berdasarkan Letak Geografis Di Kabupaten Situbondo (*Difference Of OHI-S And DMF-T On Elementary School Students Based On Geographical Location In Situbondo*). *Pustaka Kesehatan*, 2(1), 34-41.
- Pasaribu, N. A. (2019). Analisa Kadar Kalsium (Ca) pada Ikan Teri Nasi (*Stolephorus sp.*) dengan Metode Spektrofotometri Serapan Atom (SSA) (Doctoral dissertation, Universitas Sumatera Utara)
- Putri, M. H., Herijulianti, E., & Nurjannah, N. (2010). *Ilmu pencegahan penyakit jaringan keras dan jaringan pendukung gigi*. Jakarta: EGC, 25.
- Putri, M. R. I., Santoso, L., & Martini, M. (2023). Hubungan Perilaku Pedagang Terhadap Kandungan Formalin Pada Ikan Teri Asin (*Stolephorus Sp*) di Pasar Tradisional Kota Magelang. *Jurnal Riset Kesehatan Masyarakat*, 3(1), 23-30.
- Putri, S., Zakaria, M., N., (2018). Ikan teri (*Stolephorus spp.*) Sebagai bahan pencegah gigi berlubang Medika Kartika Unjani, article, 102.
- Ramadhan, R., Nuryanto, N., & Wijayanti, H. S. (2019). Kandungan Gizi Dan Daya Terima Cookies Berbasis Tepung Ikan Teri (*Stolephorus Sp*) Sebagai Pmt-P Untuk Balita Gizi Kurang. *Journal of Nutrition College*, 8(4), 264-273.
- Rauf, F. H., Tangke, U., & Namsa, D. (2019). Dinamika populasi ikan teri (*Stolephorus sp*) yang di daratkan di pasar higienis Kota Ternate. *Jurnal Biosainstek*, 1(01), 1-9.
- Ramayanti, S., & Purnakarya, I. (2013). Peran makanan terhadap kejadian karies gigi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 7(2), 89-93.
- Rizakiyah, H. (2017) Perilaku Konsumsi Ikan Ibu Rumah Tangga Desa Joho 07 Universitas Negeri Yogyakarta, 127.
- SARI, M. (2023). *Zat gizi makro* (karbohidrat, protein, dan lemak). Kesehatan masyarakat fakultas kedokteran dan ilmu kesehatan uin alauddin makassar
- Sari, J. I. L. N., Ningsih, W. T., & Nugraheni, W. T. (2023). Faktor Dominan Penyebab Terjadinya Karies Gigi Pada Anak Usia Sekolah di SDN Sumberagung 01 Kecamatan Plumpang Kabupaten Tuban. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(3), 20472-20479.

- Salwa, D. K. (2019). Teori Konsumsi Dalam Ekonomi Islam dan Implementasinya. *LABATILA: Jurnal Ilmu Ekonomi Islam*, 3(02), 172-189.
- Sembiring, L. S. B., & Nabila, A. (2023). Konsep Konsumsi dan Perilaku Mahasiswa sebagai Konsumen. *JIKEM: Jurnal Ilmu Komputer, Ekonomi dan Manajemen*, 3(2), 2139-2146.
- Sofyan, Indeks, H. I. O. S. D., Dan, D. T. S. K. X., Darul, X. M. A., & Sofyan, S. *Jurnal kesehatan dan kesehatan gigi*.
- Sugiyono. (2013). Metode Penelitian pada *journal* e-prints Universitas Muhammadiyah Semarang, 31-34.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Kombinasi*. Bandung: Alfabeta, cv.
- Sulfaullah, M. N. (2023). Uji daya terima dan analisis proksimat nugget ikan teri dengan substitusi tepung sagu dan bayam sebagai penganekaragaman pangan (*Doctoral dissertation*, Poltekkes Kemenkes Kendari).
- Sabani, F. (2019). Perkembangan anak-anak selama masa sekolah dasar (6–7 tahun). *Didaktika: Jurnal Kependidikan*, 8(2), 89-100.
- Soparue, C. (2021). Peningkatan Pengetahuan Tentang Manfaat Konsumsi Ikan Melalui Kegiatan Sosialisasi “Gemar Makan Ikan-Gemarikan” pada Anak Sekolah Dasar Negeri 5, Kecamatan Amahai, Kabupaten Maluku Tengah. *Jurnal Pengabdian pada Masyarakat Kepulauan Lahan Kering*, 2(2), 46-53.
- Suman, A., Irianto, H. E., Satria, F., & Amri, K. (2017). Potensi dan tingkat pemanfaatan sumber daya ikan di wilayah pengelolaan perikanan Negara Republik Indonesia (WPP NRI) Tahun 2015 serta Opsi Pengelolaannya. *Jurnal Kebijakan Perikanan Indonesia*, 8(2), 97-100.
- Tarigan, prof. DR. drg. Rasinta Tarigan Editor: drg Lilian Juwono Diterbitkan pertama kali oleh penerbit Ed.2 Oleh: KARIES GIGI, *Buku Kedokteran EGC 2012* penerbit Buku Kedokteran EGC P.O. Box 4276/jakarta 10042.
- Veiga, N. J., Aires, D., Douglas, F., Pereira, M., Vaz, A., Rama, L., ... & Bexiga, F. (2016). Dental caries: A review. *Journal of Dental and Oral Health*, 2(5), 1-3.
- Walansendow, P. I., Mulyadi, N., & Hamel, R. (2016). Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat prestasi anak usia sekolah di SD GMIM Tumpengan Sea Dua Kecamatan Pineleng. *Jurnal Keperawatan*, 4(2).

Wahyuni, S. (2022). Kejadian karies gigi (def-t) berdasarkan sikap anak di tk putra ii sukarami kota palembang. *Jurnal Kesehatan Gigi dan Mulut (JKGM)*, 4(2), 65-73.

Yunanti, F. R. (2020). *Kajian Kebiasaan Cuci Tangan Pakai Sabun Pada Komunitas Pemulung Tempat Pembuangan Sampah Terpadu (TPST) Piyungan Bantul* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).

Yadav, K., & Prakash, S. (2017). Dental caries: A microbiological approach. *J Clin Infect Dis Pract*, 2(1), 1-15.