

DAFTAR PUSTAKA

- Alhamda, S. (2011) 'Status Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Status Karies Gigi (Kajian pada Murid Kelompok Umur 12 Tahun di Sekolah Dasar Negeri Kota Bukittinggi)', 27(2), pp. 108–115.
- Anindita, Y., Kiswaluyo and Handayani, A. T. W. (2018) 'Hubungan Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Karies pada Nelayan di Pesisir Pantai Watu Ulo Kabupaten Jember (The Relationship of Oral Hygiene Levels with Caries in Fishermen at Watu Ulo Coastal Jember District)', *e-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 6(2), pp. 345–350.
- Aprianto, ., Nusril, . and Sriyoto, . (2017) 'ANALISIS POLA KONSUMSI IKAN DI KOTA BENGKULU ANALYSIS', *Jurnal AGRISEP*, 16(2), pp. 237–250. doi: 10.31186/jagrisep.16.2.237-250.
- Aryati E, E. and Suci Dharmayanti, A. W. (2014) 'MANFAAT IKAN TERI SEGAR (*Stolephorus* sp) TERHADAP PERTUMBUHAN TULANG DAN GIGI', *ODONTO : Dental Journal*, 1(2), p. 52. doi: 10.30659/odj.1.2.52-56.
- Fargomeli, F. (2014) 'Interaksi Kelompok Nelayan Dalam Meningkatkan Taraf Hidup Di Desa Tewil Kecamatan Sangaji Kabupaten Maba Halmahera Timur', *jurnal Acta Diurna*, 3(3), p. 4.
- Fitriyanti, A., Susilowati, A. and N.A. Darjono, U. (2014) 'Perbedaan Pola Konsumsi Ikan Dan Status Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Anak Usia Sekolah Dasar (7-12 Th) Di Daerah Pesisir Dan Non Pesisir Kabupaten Jepara Tahun 2012', *ODONTO : Dental Journal*, 1(1), p. 6. doi: 10.30659/odj.1.1.6-10.
- Hartati, Y. (2006) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Konsumsi Ikan Dan Status Gizi Anak 1 – 2 Tahun Di Kecamatan Gandus Kota Palembang Tahun 2005', pp. 59–41. Available at: eprints.undip.ac.id/17670/1/YULI_HARTATI.pdf.
- Indra, B. S. (2016) 'Laporan Penelitian GAMBARAN KARIES DENGAN MENGGUNAKAN DMF-T PADA MASYARAKAT', *Dentino*, 1(2), pp. 182–185. Banjarmasin: Universitas Lambung Mangkurat Fakultas Kedokteran Gigi.
- Ismiyanti, D. (2013). Hubungan Antara Pola Konsumsi Protein Dan Kesegaran Jasmani Dengan Angka Kesakitan Pada Siswa SD NEGERI KARTASURA 1 (pp. 1–21). pp. 1–21. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Kemenkes, RI. 2013. *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI Tahun 2013*. Jakarta. Hal. 118-119

- Kurniawati, N. (2005). *Perilaku Konsumsi Ikan Pada Wanita Dewasa Di Wilayah Pantai Dan Bukan Pantai Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta*. Bogor: Institusi Pertanian Bogor.
- Listrianah, 2012. *Gambaran DMF-T dan Tingkat Pencapaian PTI (Perfomed Treatment Index) Pada Siswa Siswi SDN 94 Palembang Tahun 2012*. Palembang: Jurusan Keperawatan Gigi Poltekkes Kemenkes Palembang. <http://jurnal.poltekkespalembang.ac.id/wpcontent/uploads/2015/12/02-listrianah.pdf>. diakses pada: September 2019
- Notoatmodjo, 2010. *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Rineka Cipta. Jakarta. Hal. 104-108
- _____. 2012. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Ed. Rev. Rineka Cipta. Jakarta. Hal. 38-14
- _____. 2014. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Ed. Rev. Rineka Cipta. Jakarta. Hal. 07-194
- Sadika, L.G, 2012. Pengaruh Kebiasaan Mengonsumsi Ikan Laut Terhadap Prevalensi Karies Gigi Di Desa Wringin Anom Kecamatan Asembagus Kecamatan Situbondo. <https://repository.unej.ac.id/handle/123456789/2494>
- Sukmana, I.B. 2016. *Gambaran Karies Dengan Menggunakan DMF-T Pada Masyarakat Pesisir Pantai Kelurahan Takisung Kecamatan Takisung Kabupaten Tanah Laut*. Banjarmasin: Fakultas Kedokteran Universitas Lambung Mangkurat. *Skripsi*. <http://ppjp.unlam.ac.id/journal/index.php/dentino/article/570/483>. diakses pada April 2020
- Supariasa, I.D.N. 2001. *Penilaian Status Gizi*. Penerbit buku kedokteran: EGC. Jakarta. Hal 88-100
- Sylvia, M., Manullang, Siagian, A., & Siregar, A. (2012). Gambaran Pola Konsumsi Dan Status Gizi Baduta (Bayi 6-24 Bulan) Yang Telah Mendapatkan Makanan Tambahan Taburia Di Kelurahan Kemenangan Tani Kecamatan Medan Tuntungan Tahun 2019. *Journal of Chemical Information and Modeling*, pp. 4–6. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Tarigan, R. 2012. *Karies Gigi*. EGC. Jakarta. Hal. 01
- Ulya, N., Ratna, P. M., Artanti, S., Kusumaardhani, D., & Sa'adah, U. (2015). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Konsumsi Ikan Pada Anak Usia 1-3 Tahun Di Kota Pekalongan* (Vol. 8, pp. 34–35). Vol. 8, pp. 34–35. Pekalongan: Akademi Kebidanan Harapan Ibu Pekalongan.

