

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad. (2021,6). *Gramedia Blog*. Retrieved from konsumsi: <https://www.gramedia.com/literasi/pengertian-konsumsi/>
- Amrullah, F. (2012). Kadar Protein dan Ca pada Ikan Teri Asin Hasil Pengasinan dengan Abu Pelepah Kelapa. *skripsi* (pp. 4-5). Universitas Mumadiyah Surakarta: eprints.
- Aryati, E. (2014). Manfaat Ikan Teri Segar (*Stolephorus* sp) terhadap Pertumbuhan Tulang dan Gigi. *Study Literature*, 53.
- Faydalari, H. (2018, 8). *Ramah kelompok makanan*. Retrieved from diyetz: <https://www.diyetz.com/id/hamsinin-faydalari/>
- Fitriyanti, A. (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*, 6.
- Hapsari, B. N. (2018). Evaluasi Konsumsi Seafood pada Anak – Anak Di Kota Semarang Dan Estimasi Intake Mikroplastik. *Universitas Katolik Soegijapranata*, 30-36.
- Haryati, F. (2021). Karakteristik Perkembangan Siswa Sekolah Dasar : Sebuah Kajian Literatur. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 1810 - 1812.
- Indonesia, K. K. (2015). Kemenkes RI 2014. Indonesia: Kementerian Kesehatan RI.
- Indonesia, K. K. (2019, 13). *UNICEF Indonesia*. Retrieved from Penuntun Hidup Sehat: <https://www.yicofficial.org/konsep-sehat-dan-sakit/>
- Jacob, D. E. (2018). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Masyarakat Karubaga District Sub District Tolikara Propinsi Papua. *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan (JNIK)*, 2.
- Listrianah, R. L. (2018). Gambaran Karies Gigi Molar Pertama Permanen Pada Siswa – Siswi Sekolah Dasar Negeri 13 Palembang Tahun 2018. *JPP (Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang)*, 137.
- Litaay, C. (2021). Pengaruh Perendaman Natrium Bikarbonat Terhadap Karakteristik Tepung Ikan Teri Sebagai Sumber Fosfor dan Kalsium. *jurnal ipb*, 149-150.
- Mukhbitin, F. (2018). Gambaran Kejadian Karies Gigi Pada Siswa Kelas 3 MI Al-Mutmainnah. *Jurnal Promkes*, 155-166.

- Pujanawati, N. M. (2019). Gambaran Karies Pada Siswa Kelas VI SD No 2 Sibangkaja Kecamatan Abiansemal Kabupaten Bandung Tahun 2019. *Repositori Riset Kesehatan Nasional*, 6-9.
- Purnama, W. (2018). Mengatur status kesehatan penyakit. *skripsi* (pp. 2-3). perpustakaan rsm cicendo.
- Ramayanti, S. (2013). Peran Makanan Terhadap Kejadian Karies Gigi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 89-90.
- RI, K. (2014, 13). *Penuntun hidup sehat*. Retrieved from Penuntun hidup sehat web site: <https://www.yicofficial.org/konsep-sehat-dan-sakit/>
- Rizakiyah, H. (2017). Perilaku Konsumsi Ikan Ibu Rumah Tangga Desa Joho 07. *Universitas Negeri Yogyakarta*, 127.
- Sadika, L. G. (2012). Pengaruh Kebiasaan Mengonsumsi Ikan Laut Terhadap Prevalensi Karies Gigi di Desa Wringin Anom Kecamatan Asembagus Kabupaten Situbondo. *Universitas Jember* (pp. 1-20). Jember: Fakultas Kedokteran Gigi.
- Setianingtyas, P. N. (2019). Pencegahan Karies Dengan Aplikasi Topikal Fouride. *JPKM*, 75.
- Siagan, R. E. (2015). Pengaruh Minat dan Kebiasaan Belajar Siswa Terhadap Prestasi Belajar Matematika. *Jurnal Ilmiah Pendidikan MIPA*, 126-127.
- Sugiyono. (2013). Metode penelitian. *journal e-prints ums*, 31.
- Walansendow, P. I. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Prestasi Anak Usia Sekolah di SD GMIM Tumpengan Sea Dua Kecamatan Pineleng. *e-journal keperawatan*, 1-2.
- Yunanti, F. (2020). *eprints*. Retrieved from poltekkes jogja: <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/3295/4/Chapter-2.pdf>