

DAFTAR PUSTAKA

- Amelinda, M., 2022, Profil Kesehatan Gigi dan Mulut Berdasarkan Standar WHO pada Masyarakat Kecamatan Kaliwates Kabupaten Jember, *Jurnal Kesehatan Gigi*. Volume 19 No. 1 Juni.
- Azwindar, M 2010, Hubungan tingkat sosial ekonomi dengan derajat kesehatan gigi dan mulut masyarakat Kelurahan Barombong Kecamatan Tamalate Makassar 2020, *Skripsi*. Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Budiman, A, dkk 2021, Analisis Status Gizi Menggunakan Pengukuran Indeks Massa Tubuh Dan Beban Kerja Dengan Metode 10 Denyut Pada Tenaga Kesehatan, *Journal Nutrition Research and Development*. Volume 01 Nomor 01, Juli.
- Djauhari, N., 2017, gizi dan 1000 hpk, *Jurnal Ilmu Kesehatan dan Kedokteran Keluarga*. Volume 13 Nomor 2 Desember.
- Fernando, B., 2017, Gambaran Status Karies Berdasarkan Indeks DMF-T dan Indeks PUFA pada Orang Papua di Asrama Cendrawasih Kota Manado, *Jurnal e-GiGi (eG)*, Volume 5 Nomor 2, Juli.
- Firmansyah, W.C.,(2017), Hubungan peran orang tua dengan kejadian karies gigi pada anak prasekolah di TK Karta Rini Sleman Yogyakarta, *Jurnal Kesehatan Gigi*, Volume 4 Nomor 02 April.
- Hasrul, dkk 2020, Pengaruh Pola Asuh Terhadap Status Gizi Anak, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, Volume 9 Nomor 2 Desember.
- Indrawati, E.S., 2015, Status Sosial Ekonomi dan Intensitas Komunikasi Keluarga Pada Ibu Rumah Tangga di Panggung Kidul Semarang Utara, *Jurnal Psikologi Undip*. Volume 14 Nomor 1 April.
- Katli, 2018, Faktor-Faktor Kejadian Karies Gigi Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Betungan Kota Bengkulu, *Journal of Nursing and Public Health*, Volume 6 Nomor 1.
- Kinanti, A.,dkk, 2021, Pemeriksaan Status Karies Gigi Pada Siswa SD Purwosari 2 Kota Semarang, *Prosiding Seminar UNIMUS*, Volume 4.

- Kusumaningrum, R., 2017, Hubungan Asupan Energi dan Protein Dengan Status Gizi Anak Min Ketitang Nogosari Boyolali, *Skripsi*, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (Stikes) PKU Muhammadiyah, Surakarta.
- Kementerian Kesehatan R.I., 2018, Laporan Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) Tahun 2018. Jakarta.
- Kementrian Kesehatan R, I., 2020. Standar Antropometri Anak: Jakarta.
- Listriana, dkk., 2018, Gambaran Karies Gigi Molar Pertama Permanen Pada Siswa – Siswi Sekolah Dasar Negeri 13 Palembang Tahun 2018, *Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang*, Volume 13 Nomor 2 Desember.
- Lutviana, E dan Budiono, I., 2012, Prevalensi Dan Determinan Kejadian Gizi Kurang Pada Balita, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Volume 5 Nomor, 2 Januari.
- Martini, dkk 2018, Faktor Risiko Kejadian Karies Gigi Pada Orang Dewasa Usia 20-39 Tahun Di Kelurahan Dadapsari, Kecamatan Semarang Utara, Kota Semarang, *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Volume 6, Nomor 1.
- Manafe, R., dkk, 2019, Faktor Risiko Kejadian Gizi Buruk pada Anak Balita di Kota Kupang, *Journal of Public Health*, Volume 1 Nomor 4 Desember.
- Mukhbitin F, 2018, Gambaran Kejadian Karies Gigi Pada Siswa Kelas 3 Mi Al-Mutmainnah” *Jurnal Promkes*, Volume 6, Nomor 2 desember.
- Markus, H, dkk, 2020, Gambaran Karies Gigi Pada Pasien Karyawan Pt Freeport Indonesia Berdasarkan Karakteristik Di Rumah Sakit Tembapapura Kabupaten Mimika Papua Tahun 2018-2019, *Jurnal Ilmiah Gigi dan Mulut*, Volume 3, Nomor 2 November.
- Maksudah, N. 2019, Pengaruh Kondisi Sosial Ekonomi Orang Tua Terhadap Hasil Belajar Pendidikan Agama Islam. *Jurnal Pendidikan Agama Islam*, Volume 4, Nomor 2 Juli.
- Nurhayati, 2023, Korelasi Status Sosial Ekonomi Terhadap Kejadian Karies Gigi Anak Tk Bina Putra II Sukarame Palembang, *Jurnal Kesehatan Gigi Dan Mulut*. Volume 5, Nomor 1 Juni.

- Pardosi, S., 2021, Hubungan Status Gizi Terhadap Terjadinya Karies Gigi Pada Anak Sekolah Dasar, *Jurnal Poltekkes Medan*. Volume 7, Nomor 2 Juni.
- Putri, R., 2017, Kaitan karies gigi dengan status gizi anak pra sekolah. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, Volume 5, Nomor 1 Juni.
- Rohmawati, N., 2017, Karies Gigi dan Status Gizi Anak, *Jurnal Kesehatan Unej*, Volume 13, Nomor 1 Juli.
- Ruhana, A., dkk 2019, Karakteristik Keluarga Dengan Balita Gizi Buruk Di Kota Surabaya, *Journal of Gender and Children Studies*, Volume 1, Nomor 1 December.
- Retnowati, P., 2020, Pengantar penilaian status gizi dan konsep dasar timbulnya masalah gizi, Modul Penilaian Status Gizi, Universitas Esa Unggul, Jakarta.
- Sari, Y., 2017, Pola Makan Dan Status Gizi Siswa Kelas Iv, V Dan Vi Sekolah Dasar Magunan, *Jurnal Pendidikan Teknik Boga*, Volume 3, Nomor 2 Juli.
- Setyaningsih, R .2016., Hubungan Tingkat Pendidikan, Tingkat Sosial Ekonomi Dan Tingkat Pengetahuan Orangtua Tentang Perawatan Gigi Dengan Kejadian Karies Gigipada Anak Usia Balita Di Desa Mancasanbaki Sukoharjo, *Jurnal Ilmu Kesehatan Kosala*, Volume 4, Nomor 1 Maret.
- Sabilillah, F. 2020, Hubungan Status Gizi Dengan Risiko Karies Menggunakan Kartu Indikator Risiko Karies Balita (Kiri Kali) Pada Balita, *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, Volume 1, Nomor 1 September.
- Siska, 2021, Hubungan Status Sosial Ekonomi Orang Tua Dengan Kesiapan Pembelajaran *Online* Siswa Di Sd It Yayasan Pendidikan Prima Mandiri Desa Kolam Tp.2020/2021, *Skripsi*, Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Susetyo, B., 2012, Statistik Untuk Analisis Data Penelitian, Rafika Aditama. Jl Mengger Girang. Bandung.

- Taupiek, dkk. 2016, Hubungan Antara Status Gizi Pendek (Stunting) Dengan Tingkat Karies Gigi, *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, Volume I, Nomor 1 Maret.
- Utami, A., 2016, MODUL ANTROPOMETRI, Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran Universitas Udayana, BALI.
- Wirawan, Y.R., 2015, Pengaruh Status Sosial Ekonomi Orang Tua Terhadap Prestasi Belajar Ekonomi dan Perilaku Konsumsi Siswa. *Jurnal Ekonomi Pendidikan dan Kewirausahaan*, Volume 3, Nomor 1.
- Yunitasari, E, 2019, Analysis Of Mother Behavior Factor In Following Program Of Breastfeeding Support Group In The Region Of Asemrowo Health Center Surabaya, *Nurseline Journal*, Volume 4, Nomor 2 Nopember.
- Zahra, I. M., 2020. Hubungan Status Gizi dengan DMF-T pada Murid SD Negeri 1 Piton Kecamatan Punung Kabupaten Pacitan. *Jurnal Skala Kesehatan*, Volume 11, Nomor 2.