

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M. (2015). Metodologi Penelitian Kuantitatif. In *Aswaja Pressindo*.
- Arieska, P. K., & Herdiani, N. (2018). Pemilihan Teknik Sampling Berdasarkan Perhitungan Efisiensi Relatif. *Jurnal Statistika*, 6(2), 166–171.
<https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/statistik/article/view/4322/4001>
- Biologi, J., Biologi, P., Teknologi Kesehatan, D., Zajuly, M., Subroto, H., Faridah, I., Studi, P. S., & Yatsi Madani, U. (2023). Jurnal Bioedutech:Hubungan Antara Pola Makan Dan Tingkat Stress Dengan Gejala Gastritis Pda Remaja Di SMAN 25 Kabupaten Tanggerang Tahun 2023. *Jurnal Bioedutech : Jurnal Biologi, Pendidikan Biologi, Dan Teknologi Kesehatan*, 9. <http://jurnal.anfa.co.id>
- Diliyana, Y. F., & Utami, Y. (2020). Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Gastritis Pada Remaja Di Wilayah Kerja Puskesmas Balowerti Kota Kediri. *Journal of Nursing Care & Biomolecular*, 5(1), 19–24. <http://www.stikesmaharani.ac.id/ojs-2.4.3/index.php/JNC/article/view/148/162>
- Eka Novitayanti. (2020). Identifikasi Kejadian Gastritis Pada Siswa Smu Muhammadyah 3 Masaran. *Novitayanti, Eka*, 10(1), 18–22.
<https://doi.org/10.47701/infokes.v10i1.843>
- Fisca, R., Selvia, R. D., & Tri, S. (2018). Pengetahuan Pasien Tentang Faktor Penyebab Gastritis. *Jurnal Stikes*, 11(1), 1–90. <https://www.ptonline.com/articles/how-to-get-better-mfi-results>
- Fitriani, A., Silvia Nurislami, A., Lismayanti, L., & Hidayat, N. (2022). The Correlation of Dietary Habit with Incidence of Gastritis. *Genius Journal*, 3(1), 125–130. <https://doi.org/10.56359/gj.v3i1.43>
- Hafiza, D., Utmi, A., & Niriyah, S. (2021). Hubungan Kebiasaan Makan Dengan Status Gizi Pada Remaja Smp Ylpi Pekanbaru. *Al-Asalmiya Nursing Jurnal Ilmu Keperawatan (Journal of Nursing Sciences)*, 9(2), 86–96.
<https://doi.org/10.35328/keperawatan.v9i2.671>

- Handayani, M., & Thomy, T. A. (2018). Hubungan Frekuensi, Jenis Dan Porsi Makan Dengan Kejadian Gastritis Pada Remaja. *Jurnal Kesehatan Saemakers PERDANA*, 1(2), 40. <https://doi.org/10.32524/jksp.v1i2.379>
- Hernanto, F. (2018). *Pola Hubungan Makan Dengan Pencegahan Gastritis dari SMK Antartika 2 Sidoarjo*. 148–155.
- Kemenkes RI. (2018). *Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS)*.
- Kristina, R. (2020). Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Gastritis pada Remaja di SMA Negeri 1 Teluk Dalam Kabupaten Nias Selatan Tahun 2022. *Repository.Stikessantaelisabethmedan*, 1(1), 9–72.
- Pamungkas, R. A., & Usman, A. M. (2017). *Metodologi Riset Keperawatan* (I. Taufik (ed.)). Trans Info Media Jakarta.
- Pratiwi, W. (2013). Hubungan Pola Makan Dengan Gastritis Pada Remaja Di Pondok Pesantren Daar El-Qolam Gintung, Jayanti, Tanggerang. *Jurnal Kesehatan*, 1, 101.
- Shalahuddin, I., & Rosidin, U. (2018). *Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Gastritis Pada Remaja*. 18, 33–44.
- Simbolon, P. (2022). Hubungan Pengetahuan dengan Perilaku Pencegahan Gastritis pada Mahasiswa. *Jurnal Kesehatan Terpadu (Integrated Health Journal)*, 13(1), 12–20. <https://doi.org/10.32695/jkt.v13i1.177>
- Siska, H. (2017). Gambaran Pola Makan Dalam Kejadian Gastritis Pada Remaja di SMP Negeri 1 Sekayam kabupaten Sanggau. *Jurnal ProNers*, 3(1), 1–10.
- Soeroso, S. (2016). Masalah Kesehatan Remaja. *Sari Pediatri*, 3(3), 189. <https://doi.org/10.14238/sp3.3.2001.189-97>
- Syiffatulhaya, E. N., Wardhana, M. F., Andrifianie, F., & Sari, R. D. P. (2023). Literatur Review : Faktor Penyebab Kejadian Gastritis. *Agromedicine*, 10(1), 65–69.
- Wahyuni, S. D., Rumpiati, & LestaRiningsih, R. E. M. (2017). Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Gastritis Pada Remaja. *Global Health Science*, 2(2), 149–154. <http://jurnal.csforum.com/index.php/ghs>

Wulandari, & Rahmat Angga Saeful. (2021). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian gastritis pada remaja di kampung Lemahabang RT 03 RW 06 Desa Karangmukti Kecamatan Karang Bahagia Kabupaten Bekasi tahun 2021. *Universitas Medika Suherman.*

Yuliarsih, E. (2022). Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Gastritis Pada Remaja Usia 17 - 25 Tahun (Studi di Desa Tambakrejo Kecamatan Jombang Kabupaten Jombang). *Institut Teknologi Sains Dan Kesehatan Insan Cendikia Media*, 1–117.