

Daftar Pustaka

- Agustina, T., & Khairina, A. (2020). Indeks massa tubuh (IMT) lebih berpengaruh terhadap kejadian *Dismenore* dibandingkan asupan energi di Surakarta. *Publikasi Ilmiah*.
- Amany, F. Z., Ampera, D., & dkk. (2022). Hubungan status gizi dan pola konsumsi *fast food* (fast food) dengan *dismenore* primer pada remaja putri di SMP Swasta Al-azhar Medan. *Sport and Nutrition Jurnal*, 15-23.
- Amiro, S. (2018). Hubungan frekuensi minum teh dan pola menstruasi dengan kadar hemoglobin pada remaja di SMK N 4 Surakarta . *Skripsi*, 3.
- Andayani, R. P., & Ausriyanti, R. (2021). Faktor-faktor yang berhubungan dengan status gizi pada remaja. *Jurnal keperawatan*, 1111-1118.
- Aprilia, T. A., Prastia, T. N., & Nasution, A. S. (2022). Hubungan aktivitas fisik, Status Gizi dan Tingkat stres dengan kejadian *Dismenore* pada mahasiswi di kota bogor. *jurnal mahasiswa kesehatan masyarakat*, 296-309.
- Arieska, P. K., & Herdiani, N. (2020). Hubungan dan pola konsumsi dengan status gizi pada mahasiswa kesehatan . *MTPH Journal*, 203-211.
- Asriawati, L. (2021). Hubungan kualitas tidur dengan kejadian dismenorea pada mahasiswi di prodi DIII Kebidanan Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Kendari. *Skripsi*.
- Aulia, S. G., Makmur, T., & Hamid, A. H. (2018). Perilaku konsumsi fast food Mahasiswa Fakultas Pertanian Universitas Syiah Kuala Kota Bandar Aceh. *jurnal ilmiah Mahasiswa Pertanian Unsyiah*.
- Damayanti, A. N., Setyobudi, B., & Fatmaningrum, W. (2021). Hubungan Pola makan dengan derajat keparahan dismenorea pada Remaja Putri. *Indonesian Midwifery and Health Sciences Journal*, 85.
- Destra, E., Frisca, Santoso, A. H., & Firmansyah, Y. (2022). hubungan asupan *fast food* dengan kejadian hipertensi pada orang dewasa dengan aktifitas fisik ringan hingga sedang. *Jurnal Medika Utama*.
- Devita, H., Sarisma, N., & Pasalina, P. E. (2019). Hubungan jenis makanan dikonsumsi dengan kejadian *dismenore* pada remaja putri . *jurnal ilmiah pannmed*.

- Fitri, H. N., & Ariesthi, K. D. (2020). Pengaruh *Dismenore* terhadap aktivitas belajar mahasiswi di program studi DIII Kebidanan. *CHMK MIDWIFERY SCIENTIFIC JOURNAL*.
- Hanum, D. F. (2018). Hubungan dismenorea dengan aktivitas belajar Mahasiswi Akademik Kebidanan Delima Persada Gresik 2018. *Media komunikasi ilmu kesehatan*, 5-7.
- Hasannah, Z., Sholihah, D. M., & Supriatiningrum, D. N. (2022). Hubungan Pengetahuan Gizi, Body Image dan Konsumsi *Fast food* dengan Status Gizi Remaja Putri di SMA Kecamatan Gresik. *Ghidza Media Journal*.
- Hayati, S., Agustin, S., & Maidartati. (2020). Faktor-faktor yang berhubungan dengan *dismenore* pada remaja di SMA Pemuda Banjaran Bandung. *jurnal keperawatan BSI*, 132-142.
- Herawati, R. (2017). Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian nyeri haid (*Dismenorea*) pada siswi madrasah aliyah negeri pasir pengaraian. 161-172.
- Hikma, Y. A. (2021). Hubungan siklus menstruasi, kualitas tidur, dan status gizi terhadap *dismenore* primer pada remaja putri. *sport science and health*.
- Indahwati, A. N., Muftiana, E., & Purwaningroom, D. L. (2017). Hubungan mengonsumsi *fast food* (*Fast food*) dengan kejadian *dismenore* pada remaja putri di SMPN 1 Ponorogo. *journal for healt sciences*, 7-12.
- Indrasari, O. R., & Sutikno, E. (2020). Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Remaja Usia 16-18 Tahun. *Jurnal Kesehatan Indonesia*.
- Kemenkes RI. (2018). *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Balutbang Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. (2021). Cara Mengukur Indeks Massa Tubuh (IMT) / Berat Badan Normal.
- Kemenkes,RI. (2018). Klasifikasi Obesitas Setelah pengukuran IMT. *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kemenkes,RI. (2018). Pentingnya menjaga kesehatan reproduksi saat menstruasi.
- Kemenkes,RI. (2023). Pengaruh *Fast food* Terhadap Kesehatan Remaja. *Kementrian Kesehatan*.
- Lail, N. H. (2017). Hubungan Status Gizi , Usia Menarche dengan *dismenore* pada remaja putri di smk tahun 2017. *artikel penelitian*.

- Manurug, G. E., Iskandar, A., & Rachmiputri, A. (2021). Hubungan Frekuensi dan Jenis Junk Food dengan siklus Menstruasi pada Mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Mulawarman. *Jurnal Sains dan Kesehatan*, 392-396.
- Munisah, Hanum, D. F., Putri, L. A., Indriani, H., & Lailah, A. (2020). Penguatan pengetahuan remaja putri untuk melakukan penanganan haid (dismenorea) dengan kompres hangat di SMK Dharma Wanita Gresik Tahun 2020. *Hospital Majapahit*, 57-68.
- N.P.W.Savitri. (2019). Hubungan status gizi dan usia menarche dengan kejadian *dismenore* siswi Smp Negeri 2 Sawan. *Jurnal pendidikan biologi undiksha*.
- Nasrul, Hidayat, M., & Miskadi. (2022). *Atasi Dismenore pada remaja dengan terapi komplementer*. Lombok tengah, NTB: pusat pengembangan pendidikan dan penelitian indonesia.
- Ningrum, K. S. (2022). Hubungan Status Gizi, Aktivitas Fisik, dan Kebiasaan Mengonsumsi Junk Food dengan Kejadian *Dismenore* pada Siswi Sma AL amin Paciran. *skripsi*.
- Notoatmodjo, P. S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novia, I., & Puspitasari, N. (2008). Faktor resiko yang mempengaruhi kejadian *dismenore* Primer. *The Indonesia Journal of Public Health* , 96-103.
- Novita, R. (2018). Hubungan status gizi dengan gangguan menstruasi pada remaja putri di SMA Al-Azhar surabaya.
- Nurfadillah, H. (2021). Faktor- faktor yang berhubungan dengan kejadian *Dismenore* primer pada Mahasiswi Universitas Siliwangi. *Jurnal Kesehatan komunitas Indonesia*.
- Oddang, A. S., Sirajuddin, S., & Syam, A. (2013). Analisis kadar asam lemak trans dalam gorengan dan minyak bekas hasil penggorengan makanan jajanan dilingkungan workshop Hasanuddin Universitas Hasanuddin Makasar.
- Pamelia, I. (2018). Perilaku konsumsi makanan cepat saju pada remaja dan dampaknya bagi kesehatan . *jurnal ilmu kesehatan masyarakat* , 144-153.

- Pundati, T. M., Sistiarani, C., & Hariyadi, B. (2016). faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian *dismenore* pada mahasiswa semester VIII Universitas Jendral Soedirman Purwokerto. *Kesmas Indonesia*, 40-48.
- Qomarasari, D. (2021). Hubungan usia menarche, *fast food* (fast food), stress dan olahraga dengan kejadian *dismenore* pada remaja putri di Man 2 Lebak Banten. *Bunda Edu-Midwifery Journal (BEMJ)*, 30-38.
- Rachmadhani, Z., & dkk. (2021). Kualitas tidur mempengaruhi indeks massa tubuh remaja SMA. *Publikasi ilmiah*.
- Rahmawati, A. C. (2022). hubungan asupan zat besi dengan derajat Dismenorea pada remaja putri di SMK N 1 Jenar Kabupaten Sragen . *Publikasi Ilmiah*, 4.
- Rayburn, W. F., & Carey, J. C. (2001). *Obstetri dan ginekologi*. Jakarta: Widya Medika.
- Silalahi, A. B., Dewi, A. P., & Ernawati, J. (2019). Hubungan Status Gizi dengan *Dismenore* pada Remaja putri.
- Sirajuddin, Surmita, & Astuti, T. (2018). *Survey Konsumsi Pangan*. Kemenkes.
- Sulistyorini, S., Santi, & Ningsih, S. S. (2017). Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian dismenorhea primer pada siswi SMA PGRI 2 Palembang. 223-231.
- Supariasa, I. N., Bakri, B., & Fajar, I. (2014). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Buku kedokteran EGC.
- Tariandini, N. E. (2018). Hubungan Pola Konsumsi Fast Food dan Kebiasaan Olahraga Dengan Kejadian *Dismenore* pada Remaja di SMA Dwijendra Denpasar Provisinsi Bali. *Skripsi*.
- Tristiana, A. (2017). Hubungan aktivitas fisik dengan kejadian *dismenore* primer pada santri di pondok pesantren x di kabupaten bogor. *skripsi*.
- Tsamara, G. (2019). Hubungan gaya hidup dengan kejadian *dismenore* primer pada Mahasiswi Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Tanjungpura. *Skripsi*.
- Ulfa, V. R. (2016). Gambaran Konsumsi asam lemak trans di pedesaan. *skripsi*.
- Ulya, S. F. (2018). Analisis prediksi quick count dengan metode stratified random sampling dan estimasi confidence interval menggunakan metode maksimum likelihood. *Unnes journal of mathematics*.

- Utami, D., & Setyarini, G. A. (2017). Faktor-faktor yang mempengaruhi Indeks Massa Tubuh pada remaja usia 15-18 tahun di SMAN 14 Tangerang. *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan*.
- Utari, N. (2016). Hubungan antara status gizi dengan kejadian *Dismenore* pada mahasiswi yang sedang mengerjakan skripsi di Universitas Muhammadiyah Surakarta. *Skripsi*.
- Wahyuni, R. S., & Oktaviani, W. (2018). Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Dismenorea pada Remaja Putri di SMP Pekanbaru. *Jurnal Endurance*, 618-623.
- Wibowo, A. A. (2023). Hubungan frekuensi konsumsi fast food dengan kejadian *dismenore* pada mahasiswi gizi universitas muhammadiyah surakarta. *publikasi ilmiah*.
- Yenny Aulya, d. (2021). Hubungan usia menarche dan konsumsi *fast food* dengan kejadian *dismenore* primer pada Siswi di Jakarta Tahun 2021. *Jurnal menara medika*, 10-21.

