

DAFTAR PUSTAKA

- Achintya, A. A. S. A. (2017). Hubungan Antara Indeks Massa Tubuh (IMT) Dengan Kejadian Dismenore Primer Pada Mahasiswi Semester 7 Fakultas Kedokteran Universitas Hang Tuah Surabaya. *Skripsi*. Fakultas Kedokteran Universitas Hang Tuah. Surabaya.
- Ali, R., & Nuryani, N. (2018). Sosial Ekonomi, Konsumsi Fast Food Dan Riwayat Obesitas Sebagai Faktor Risiko Obesitas Remaja [Socio-Economic, Fast Food Consumption and Obesity History as A Risk Factors of Adolescent Obesity]. *Media Gizi Indonesia*, 13(2), 123-132.
- Anindyawati, D. D. (2016). *Hubungan Frekuensi Konsumsi Fast Food, Aktivitas Fisik dan Tingkat Pendidikan Orang Tua dengan Kejadian Gizi Lebih pada Anak SD* (Doctoral dissertation, UNIMUS).
- An-Nabil, M. Q. (2019). Hubungan Makanan Cepat Saji Terhadap Obesitas pada Anak Sekolah Dasar Al-Azhar Medan.
- 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. *Promotor*, 5(3), 296-309.
- Arikunto, S. (2008). Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka Karya
- Arisani, G. (2019). Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT), Kadar Hemoglobin dan Paparan Asap Rokok dengan Kejadian Dismenore. *Jurnal Kebidanan Midwifery*, 5(1), 1–8.
- Angraini, W., Betrianita, B., Pratiwi, B. A., Yanuarti, R., & Fermana, P. (2019). Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Pengetahuan, Sikap, dan Frekuensi Konsumsi Makanan Jajanan. *Jurnal Kesmas Asclepius*, 1(1), 1-13.
- Aulya, Yenny, Rini Kundaryanti, and Apriani Rena. (2021). “Hubungan Usia Menarche Dan Konsumsi Makanan Cepat Saji Dengan Kejadian Dismenore Primer Pada Siswi Di Jakarta Tahun 2021.” *Menara Medika* 4(1): 10–21.
- Azizah, M. F. (2019). *Pengetahuan Gizi Dan Kebiasaan Makan Mahasiswa Program Studi Pendidikan Tata Boga* (Doctoral dissertation, Universitas Pendidikan Indonesia).
- Badan Pusat Statistika. (2020). Statistik Pendidikan 2020. Sumatera Utara: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistika. (2021). Statistik Pendapatan Menurut Provinsi 2021. Statistik Indonesia: Badan Pusat Statistik.

- Beddu, Suriani, Sitti Mukarramah, & Viqy Lestahulu. (2015). "Hubungan Status Gizi Dan Usia Menarche Dengan Dismenore Primer Pada Remaja Putri." *The Southeast Asian Journal of Midwifery* 1(1): 16–21.
- Casteli, N. W. A. (2018). Hubungan Tingkat Konsumsi Fe, Vitamin C dan Status Anemia dengan Kejadian Dismenorea pada Remaja Putri di SMA Negeri 1 Sukawati Kabupaten Gianyar Provinsi Bali [Poliklinik Kesehatan Kemenkes Denpasar].
- Dewi, N., Rahim, F. K., & Amalia, I. S. (2021). Paparan instagram dan peran teman sebaya terhadap pola konsumsi fast food pada remaja berdasarkan wilayah sekolah perkotaan dan pedesaan. *Journal of Public Health Innovation*, 2(1), 38-49.
- Fitriani, Rosmauli Jerimia. (2020). "Hubungan Status Gizi Dan Menarche Dengan Dismenore Remaja Di Kota Magelang." *Pontianak Nutrition Journal (PNJ)* 3(1): 13.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IMB SPSS 25.* 9th ed. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ginanjarsari, R. L., Estiwidani, D., & Wahyuningsih, H. P. (2020). *Perilaku Remaja Mengenai Penanganan Dismenore Di Kelas Xi Ma Ali Maksum Putri Bantul* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
- Ginting F.S.B. (2020). "Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Dismenore Pada Menstruasi Remaja Putri Di Sekolah SMPN 2 Tanjung Timur Kec. STM Hulu Kabupaten Deli Serdang Tahun 2017." Politeknik Kesehatan Medan.
- Hakimi, A. N. Q. (2021). Hubungan Uang Saku Dan Pola Konsumsi Makanan Terhadap Status Gizi Siswa Smpn 16 Semarang. Skripsi.
- Harahap, A., Okatviani, J., Kusdiyah, E., Tan, E. I., Fitri, A., & Herlambang. (2021). Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Derajat Dismenore pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Jambi. *Electronic Journal e-SHAD*, 1(2), 1–7.
- Hardinsyah, Supariasa I.D.N. (2017). *Ilmu Gizi Teori & Aplikasi*. Jakarta: EGC.
- Harmoni, P. (2018). Hubungan antara IMT dan Aktivitas Fisik dengan Kejadian Dismenore di SMA Batik 1 Surakarta. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Hayati, S., & Agustin, S. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Dismenore Pada Remaja Di SMA Pemuda Banjaran Bandung. *Jurnal Keperawatan BSI*, 8(1), 132-142.
- Hidayati, Kartika Rohmah, Elida Soviana, and Nur Lathifah Mardiyati. (2017). "Hubungan Antara Asupan Kalsium Dan Asupan Zat Besi Dengan Kejadian Dismenore Pada Siswi Di Smk Batik 2 Surakarta." *Jurnal Kesehatan* 9(2): 15.

- Hikma, Y. A., Yunus, M., & Hapsari, A. (2021). Hubungan Siklus Menstruasi, Kualitas Tidur, dan Status Gizi, Terhadap Dismenore Primer pada Remaja Putri. *Sport Science and Health*, 3(8), 630-641.
- Imtihani, T. R., & Noer, E. R. (2013). Hubungan pengetahuan, uang saku, dan peer group dengan frekuensi konsumsi makanan cepat saji pada remaja putri. *Journal of nutrition college*, 2(1), 162-169.
- Indahwati, A. N., Muftiana, E., & Purwaningroom, D. L. (2017). Hubungan Mengonsumsi Makanan Cepat Saji (Fast Food) dengan Kejadian Dismenore Pada Remaja Putri di SMP N 1 Ponorogo. *Indonesian Journal for Health Sciences*, 1(2), 7-13.
- Irianti, Berliana. (2018). "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Dismenore Pada Remaja." *Menara Ilmu* 7(10): 8–13.
- Jannah N, Rahayu S. (2017). *Kesehatan Reproduksi & Keluarga Berencana*. Jakarta: EGC.
- Karina S.M, Amrihati E.T. (2017). *Pengembangan Kuliner*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI.
- Kusumawati I, Aniroh U. (2020). "Konsumsi Makanan Siap Saji Sebagai Faktor Dominan Terjadinya Dismenore Pada Remaja." *Journal of Holistics and Health Sciences* 2: 10
- Lail, Nurul Husnul. (2019). "Hubungan Status Gizi, Usia Menarche Dengan Dismenorea Pada Remaja Putri Di SMK K Tahun 2017." *Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia* 9(02): 88–95.
- Larasati, T. A., & Alatas, F. (2016). Dismenore Primer dan Faktor Risiko Dismenore Primer pada Remaja. *Majority*, 5(3), 79–84..
- Lemeshow S. (1997). *Besar Sampel Dalam Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Universitas Gajah Mada Press.
- Lim, F. (2016). Hubungan Konsumsi Fast Food dengan Kadar Kolesterol pada Mahasiswa di Fakultas Kedokteran USU Tahun 2016.
- Mardalena I. (2017). *Dasar-Dasar Ilmu Gizi Dalam Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Marmi. (2013). *Gizi dalam Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta: Pustaka Belajar
- Mau, R. A., Kurniawan, H., & Dewajanti, A. M. (2020). Hubungan Siklus dan Lama Menstruasi pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran UKRIDA dengan Nyeri Menstruasi. *Jurnal Kedokteran Meditek*, 26(3), 139-145.
- Melliniawati, Try et al. (2021). "Pengaruh usia menarche dan status gizi terhadap

- kejadian dismenore pada remaja putri kelas 3 smp.” 2(2): 284–95.
- Negi, Priyanka, Aprajita Mishra, and Pramesh Lakhera. (2018). “Menstrual Abnormalities and Their Association with Lifestyle Pattern in Adolescent Girls of Garhwal, India.” *Journal of Family Medicine and Primary Care* 7(4): 804–8.
- Novia, Ika, & Nunik Puspitasari. (2018). “Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kejadian Dismenore Primer.” *The Indonesian Journal of Public Health* 4(2): 96–104.
- Nurwana, Sabilu., Y., A.F Fachlevy. (2017). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Disminorea Pada Remaja Putri Di SMA Negeri 8 Kendari Tahun 2016. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat* 2(6):1-14
- Par'i, H., Wiyono, S., & Harjatmo, T. P. (2017). Penilaian Status Gizi. Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Perry M. (2012). “Looking At The Diagnosis And Treatment Of Dysmenorrhoea.” *British Journal of School Nursing* 7(6): 5.
- Pramardika D.D, Fitriana. (2019). *Penanganan Dismenore*. 1st ed. Yogyakarta: Cv Budi Utama.
- Prawirohardjo, Sarwono. (2011). “Ilmu Kandungan.”
- Proverawati A. (2010). *Obesitas Dan Gangguan Perilaku Makan Pada Remaja*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Proverawati, & Misaroh. (2019). *Menarch*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Puspita, D. A. (2021). *Hubungan Besar Uang Saku, Frekuensi Konsumsi Fast Food Dan Paparan Iklan Fast Food Di Media Massa Elektronik Dengan Kejadian Gizi Lebih Pada Remaja Sma Martia Bhakti Kota Bekasi Tahun 2020* (Doctoral dissertation, Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta).
- Puspita, D., Tingubun, S. (2017). Hubungan antara Status Gizi dan Siklus Menstruasi pada Remaja Putri. *Jurnal Ilmu Kebidanan*. 3(2): 99-130
- Putri, A. R. (2018). *Hubungan Asupan Zat Gizi Makro, Tingkat Pengetahuan Gizi Seimbang, dan Aktivitas Fisik dengan Status Gizi Siswa SMAN 2 dan SMAN 9 Kota Padang Tahun 2018* (Doctoral dissertation, Universitas Andalas).
- Putri, R. C. (2019). *Hubungan Antara Status Gizi, Riwayat Keluarga, Dan Rutinitas Olahraga Dengan Kejadian Dismenore Pada Siswi Kelas XI Di SMA 08 Pontianak* (Doctoral dissertation, Fakultas Ilmu Kesehatan).

- Qomarasari, Desy. (2021). "Hubungan Usia Menarche, Makanan Cepat Saji (Fast Food), Stress Dan Olahraga Dengan Kejadian Dismenore Pada Remaja Putri Di Man 2 Lebak Banten." *Bunda Edu-Midwifery Journal (BEMJ)* 4(2): 30–38.
- Rakhma, A. (2012). Gambaran derajat dismenore dan upaya penanganannya pada siswi sekolah menengah kejuruan arjuna depok jawa barat.
- Restiyana, S. W. (2017). *Pengaruh Pemberian Kompres Hangat Terhadap Penurunan Nyeri Menstruasi (Dismenore) Pada Remaja Putri Siswi Kelas VII Smpn 3 Kecamatan Maospati Kabupaten Magetan* (Doctoral dissertation, STIKES Bhakti Husada Mulia).
- Rizqa, N., & Desi, D. (2022). Pengaruh Edukasi Gizi Dengan Media Buku Diary Terhadap Pengetahuan Dan Pola Konsumsi Sarapan Siswa Di SMP Kristen Maranatha Siantan. *Pontianak Nutrition Journal (PNJ)*, 4(1), 66-71.
- Rosvita, N. C., Widajanti, L., & Pangestuti, D. R. (2018). Hubungan Tingkat Konsumsi Kalsium, Magnesium, Status Gizi (IMT/U), dan Aktivitas Fisik dengan Kram Perut saat Menstruasi Primer pada Remaja Putri. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(1), 519–525.
- Sari, A. P., Setiyaningrum, Z., Gz, S., & Gizi, M. (2021). *Gambaran Pola Konsumsi Makanan Sumber Magnesium, Tingkat Asupan Magnesium, dan Kejadian Dismenore pada Remaja Putri di SMK Negeri 4 Surakarta* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Satyanarayana, U., & U Chakrapani. (2013). *Biochemistry (with Clinical Concepts & Cas Studies)*. 4th ed. New Delhi-India: Elsevier Saunders.
- Savitri, N. P. W., Citrawathi, D. M., & Dewi, N. P. S. R. (2019). Hubungan Status Gizi dan Usia Menarche dengan Kejadian Dismenore Siswi SMP Negeri 2 Sawan. *Jurnal Pendidikan Biologi Undiksha*, 6(2), 93-102.
- Sinaga E, Saribanon N, Suprihatin, Sa'adah N, Salamah U, Murti Y.A, Trisnamiatil A, Lorita S. 2017. *Manajemen Kesehatan Menstruasi*. Jakarta: Universitas Nasional.
- Soviyati, Evie, and Siti Nurjannah. (2019). "Hubungan Pengetahuan Makanan Cepat Saji (Fast Food) Dengan Kejadian Dismenorhoe Pada Siswi Kelas VII Di SMPN 2 Jalaksana Kecamatan Jalaksana Kabupaten Kuningan Tahun 2018." *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada: Health Sciences Journal* 10(1): 28–33.
- Sugiyono. (2018). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.

- Sugiyono. (2019). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Supariasa I.D.N, Bakri B, Fajar I.(2016). *Penilaian Status Gizi*. 2nd ed. Jakarta: EGC.
- Syaafriani S. (2021.) “Hubungan Status Gizi Dan Umur Menarche Dengan Kejadian Dismenore Pada Remaja Putri Di Sman 2 Bangkinang Kota 2020.” *Jurnal Ners* 5(1): 32–37
- Ramadhyanti, E., Rohmin, A. (2016). Hubungan Status Gizi Dan Usia Menarche Dengan Dismenorhea Primer Pada Remaja Putri Kelas Xi Sma Negeri 15 Palembang. *Jurnal Kesehatan*. VII(2):255-259
- Tariandini N, Emi N.M. (2018). “Hubungan Pola Konsumsi Fast Food Dan Kebiasaan Olahraga Dengan Kejadian Dismenore Pada Remaja Di SMA Dwijendra Denpasar Provinsi Bali.” Poltekkes Denpasar.
- Tarigan, M. M. (2017). Pola Makan dan Status Gizi Siswa Yayasan Perguruan Al-Azhar Medan 2017.
- Thamaria, N. (2017). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Tjokronegoro, E. (2011). *Pendidikan Jasmani dan Olahraga*. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada
- Trimayatasari, D., & Kuwandi, K. (2015). Hubungan usia menarche dan status gizi siswi SMP kelas 2 dengan kejadian dismenore. *Jurnal Obstretika Scientia*, 2(2), 195-216.
- Triyanti. (2014). Hubungan Pengetahuan mengenai Makanan Cepat Saji (*Fast Food*) dengan Perilaku Konsumsi Makanan Cepat Saji (*Fast Food*) pada Siswa Sekolah Menengah Atas Pembangunan Laboratorium Universitas Negeri Padang. *Jurnal Kesehatan Volume 5 Nomor 1 Tahun 2014*.
- Wahyuni, Rika Sri, and Witri Oktaviani. 2018. “Hubungan Indeks Massa Tubuh Dengan Dismenore Pada Remaja Putri SMP PGRI Pekanbaru.” *Jurnal Endurance* 3(3): 618
- Wandani, Z. S. A., Sulistyowati, E., & Indria, D. M. (2021). Pengaruh Status Pendidikan, Ekonomi, dan Pola Asuh Orang Tua terhadap Status Gizi Anak Balita di Kecamatan Pujon Kabupaten Malang. *Jurnal Kedokteran Komunitas*, 9(1).

Wardani, P. K., Fitriana, F., & Casmi, S. C. (2021). Hubungan siklus menstruasi dan usia menarche dengan Dismenor Primer pada siswi kelas X. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia (JIKSI)*, 2(1).

Waryana. (2010). *Gizi Reproduksi*. Yogyakarta: Pustaka Rahima

Wati, T. M. (2021). Pengaruh usia menarche dan status gizi terhadap kejadian dismenore pada remaja putri kelas 3 smp di pondok pesantren x depok. *Jurnal Bidan Pintar*, 2(2), 284-295.

Yulianingsih, R. (2017). *Hubungan Konsumsi Fast Food Dan Aktivitas Fisik Dengan Status Gizi Remaja Sma N 1 Baturetno Wonogiri* (Doctoral dissertation, STIKES PKU Muhammadiyah Surakarta).