

DAFTAR PUSTAKA

- Asma'ulludin, A. K. (n.d.). Kejadian Dismenore Berdasarkan Karakteristik Orang Waktu Serta Dampaknya Pada Remaja Putri SMA Sederajat Di Jakarta Barat Tahun 2015. 141.
- Cholifah, C., & Ayu Hadikasari, A. (2016). Hubungan Anemia, Status Gizi, Olahraga Dan Pengetahuan Dengan Kejadian Dismenore Pada Remaja Putri. *Midwiferia*, 1(1), 30. <https://doi.org/10.21070/mid.v1i1.346>
- Fauridha, F. (n.d.). Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Dismenorea Pada Siswi Kelas VIII SMP Muhammadiyah 1 Yogyakarta Tahun 2010. 10.
- Fitriani, R. J. (2020). Hubungan Status Gizi Dan Menarche Dengan Dismenore Remaja Di Kota Magelang. *Pontianak Nutrition Journal (PNJ)*, 3(1), 13. <https://doi.org/10.30602/pnj.v3i1.625>
- Gozali, A. (n.d.). Untuk Memenuhi Persyaratan Memperoleh Gelar Sarjana Kedokteran. 45.
- Lail, N. H. (2019). Hubungan Status Gizi, Usia Menarche dengan Dismenorea pada Remaja Putri Di SMK K Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia*, 9(02), 88–95. <https://doi.org/10.33221/jiki.v9i02.225>
- Larasati, T., & Alatas, F. (n.d.). Dismenore Primer dan Faktor Risiko Dismenore Primer pada Remaja. 6.
- Masruroh, N., & Fitri, N. A. (2019). Hubungan Kejadian Dismenore dengan Asupan Fe (zat Besi) pada Remaja Putri. *Jurnal Dunia Gizi*, 2(1), 23. <https://doi.org/10.33085/jdg.v2i1.4344>
- Novita, R. (2018). Hubungan Status Gizi dengan Gangguan Menstruasi pada Remaja Putri di SMA Al-Azhar Surabaya. *Amerta Nutrition*, 2(2), 172. <https://doi.org/10.20473/amnt.v2i2.2018.172-181>
- Oleh, D., & Majid, R. N. A. (2021). Gambaran Tingkat Pengetahuan Remaja Putri Tentang Nyeri Haid (Dismenorea): Literature Review Karya Tulis Ilmiah. 16.
- Osayande, A. S., & Mehulic, S. (2014). Diagnosis and Initial Management of Dysmenorrhea. 89(5), 6.

- Putri, R. C. (n.d.). Hubungan Antara Status Gizi, Riwayat Keluarga, Dan Rutinitas Olahraga Dengan Kejadian Dismenore Pada Siswi Kelas Xi Di SMA 08 Pontianak Skripsi. 87.
- Rustam, E. (2015). Gambaran Pengetahuan Remaja Puteri Terhadap Nyeri Haid (Dismenore) dan Cara Penanggulangannya. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(1). <https://doi.org/10.25077/jka.v4i1.236>
- Sari, D., Nurdin, A. E., & Defrin, D. (2015). Hubungan Stres dengan Kejadian Dismenore Primer pada Mahasiswi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(2). <https://doi.org/10.25077/jka.v4i2.301>
- Sianipar, O., Bunawan, N. C., Almazini, P., Calista, N., Wulandari, P., Rovenska, N., Djuanda, R. E., Seno, A., & Suarhana, E. (2009). Prevalensi Gangguan Menstruasi dan Faktor-faktor yang Berhubungan pada Siswi SMU di Kecamatan Pulo Gadung Jakarta Timur. 7.
- Simanjuntak, J. K. (n.d.). Literature Review : Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Tentang Dismenorea Pada Remaja Putri. 66.
- Punuh, M. I., & Kapantow, N. H. (2015). Hubungan Antara Asupan Energi Dan Zat Gizi Makro Dengan Status Gizi Pada Pelajar Di SMP Negeri 13 Kota Manado. 4(4).
- Putri, R. C. (n.d.). Hubungan Antara Status Gizi, Riwayat Keluarga, Dan Rutinitas Olahraga Dengan Kejadian Dismenore Pada Siswi Kelas Xi Di SMA 08 Pontianak Skripsi.
- Putrie, H. C. (n.d.). (2014) Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan, Usia Menarche, Lama Menstruasi Dan Riwayat Keluarga Dengan Kejadian Dismenore Pada Siswi Di SMP N 2 Kartasura Kabupaten Sukoharjo.
- Rahmadhayanti, E., & Rohmin, A. (2016). Hubungan Status Gizi dan Usia Menarche dengan Dismenorhea Primer pada Remaja Putri Kelas XI SMA Negeri 15 Palembang. *Jurnal Kesehatan*, 7(2), 255. <https://doi.org/10.26630/jk.v7i2.197>
- Roring, N. M., Posangi, J., & Manampiring, A. E. (2020). Hubungan antara pengetahuan gizi, aktivitas fisik, dan intensitas olahraga dengan status gizi. *Jurnal Biomedik:JBM*, 12(2), 110. <https://doi.org/10.35790/jbm.12.2.2020.29442>
- Wulandari, A., Sudrajat, I., Agustika, K., Pribadi, M. F., Deliana, R., Atiqah, S., & Nasution, A. S. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Gizi dengan Status Gizi pada

Mahasiswa Universitas Ibn Khaldun Bogor. *Tropical Public Health Journal*, 1(2), 72–75. <https://doi.org/10.32734/trophico.v1i2.7266>

Sari, N. K. Y. (2018). Tingkat Konsumsi Zat Gizi dan Status Gizi Remaja Vegetarian Di Bhaktivedanta Dharma School Di Kota Denpasar.

Savitri, N. P. W., & Citrawathi, D. M. (n.d.). *Hubungan Status Gizi Dan Usia Menarche Dengan Kejadian Dismenore Siswi SMP Negeri 2 Sawan*.

Novita, R. (2018). Hubungan Status Gizi dengan Gangguan Menstruasi pada Remaja Putri di SMA Al-Azhar Surabaya. *Amerta Nutrition*, 2(2), 172. <https://doi.org/10.20473/amnt.v2i2.2018.172-181>

Nursari, D. (2010). Gambaran kejadian anemia pada remaja putri SMP Negeri 18 Kota Bogor tahun 2009. *Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah*.

Nur Arsyil Majid, R., & Septiawan, T. (2021). Gambaran Tingkat Pengetahuan Remaja Putri tentang Nyeri Haid (Dismenorea): Literature Review.

Laelasari, I., & Syadza, N. Z. (2022). Pendampingan Pemanfaatan Jahe (*Zingiber officinale*) Sebagai Bahan Rempah Dalam Pembuatan Inovasi Makanan Herbal Penambah Immunitas. *Jurnal Bakti Saintek: Jurnal Pengabdian Masyarakat Bidang Sains dan Teknologi*, 6(2), 31-37.

Kusumawardani, P. A. (2018, February). The relations between anemia and female adolescent's dysmenorrhea. In *4th UPHEC (Universitas Ahmad Dahlan International Conference on Public Health)* (Vol. 1, No. 1, pp. 200-205). Universitas Ahmad Dahlan.

Resmiati, R. (2020). Aktivitas Fisik, Magnesium, Status Gizi, Dan Riwayat Alergi Sebagai Faktor Determinan Dismenore. *Jurnal Endurance: Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 5(1), 79-90.

Gunawati, A., & Nisman, W. A. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Dismenorea di SMP Negeri di Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 8(1), 8-17.

Nurhidayati, E., Somantri, I., Suryati, Y. Hubungan Karakteristik Biografi Remaja Dengan Tingkat Nyeri Pada Dismenorea (Studi Di Sma Negeri I Sukaresmi-Cianjur); 2006