

## DAFTAR PUSTAKA

1. Irianti, M.K.B. Pengaruh Indeks Masa Tubuh (IMT) Terhadap Siklus Menstruasi pada Siswi SMA Negeri 1 Kampar Kiri Hilir. *Jurnal Bidan Komunitas*. 2021;4(1): 39-44
2. Yuli Trisnawati, T. A. Korelasi Indeks Masa Tubuh dengan Siklus Menstruasi pada Mahasiswa Akademi Kebidanan YLPP Purwokerto. *J. Publ. Kebidanan* 9, 21–30 (2018)
3. Pradini, S.2020. Literatur Review Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Siklus Menstruasi pada Remaja Putri. Skripsi. Universitas 'Aisyiyah. Yogyakarta
4. Arista, N. 2018. Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Siklus Menstruasi pada Mahasiswi Kebidanan Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. Skripsi. universitas Andalas. Padang
5. Nugroho, L.B.C. 2021. Hubungan Indeks Masa Tubuh dan Aktivitas Fisik dengan Pola Menstruasi pada Mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara. Skripsi. Universitas Sumatera Utara. Medan
6. Riset Kesehatan Dasar RISKESDAS. 2019. Persentase Perempuan 10-59 Tahun Menurut Siklus Haid Dan Karakteristik
7. Wardhani, Y.K. 2019. Korelasi Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Keseimbangan Dinamis Lanjut Usia di Posyandu Dahlia 14 Kelurahan Pucang Sawit Kecamatan Jebres Surakarta. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta
8. Baskeran, P. 2021. Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Siklus Menstruasi pada Mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara. Skripsi. Universitas Sumatera Utara. Medan
9. Lorenza, B. 2018. Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Siklus Menstruasi pada Remaja Putri di Negeri 1 Tiga Panah Kab.Karo Tahun 2018. Skripsi Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan Jurusan kebidanan Medan. Medan

10. Suryani, L. 2021. Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Siklus Menstruasi pada Siswi Kelas XII di SMAN 1 Pangkalan Kabupaten Karawang. Skripsi. Poltekes Kemenkes Yogyakarta. Yogyakarta
11. Hapsari, S. 2018. Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Siklus Menstruasi pada Siswi Kelas X di SMA Muhammadiyah 7 Yogyakarta. Skripsi. Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta. Yogyakarta
12. Norisma, J. 2018. Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Siklus Menstruasi Mahasiswi Akbid Sari Mulia Banjarmasin. Skripsi. Akademi Kebidanan Mulia Banjarmasin. Banjarmasin
13. Patimah, S. 2018. Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Gangguan Siklus Menstruasi pada Mahasiwi Reguler Program Studi Sarjana Keperawatan Stikes Bhakti Kencana. Skripsi. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bhakti Kencana. Bandung
14. Tryan, G. 2019. Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT), Menarche, dan Siklus Menstruasi dengan Disminore pada Siswi SMA. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Semarang. Semarang
15. Suprpto,R,K,N. 2022. Hubungan ukuran Lingkar Pinggang dengan Siklus Menstruasi pada Wanita Usia Subur di Kelurahan Rengas Pulau Kecamatan Medan Marelan Kota Medan. Skripsi. Universitas Muhammdiyah Sumatera Utara. Medan
16. Aldiba, K. 2022. Hubungan Tingkat Stres Dengan Siklus Menstruasi pada Mahasiswi Program Pendidikan Profesi Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara. Medan
17. Ariqah,K. 2022. Hubungan Tingkat Stres dengan Gangguan Siklus Menstruasi dan Dismenore pada Mahasiswi fakultas Kedokteran Universitas Muhammdiyah Sumatera Utara Selama Masa Pandemi Covid-19. Skripsi. Universitas Muhamaddiyah Sumatera Utara. Medan
18. Justia,A. 2018. Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan kejadian Disminore Primer Pada Remaja Putri di MAN Kota Palangka Raya. Skripsi. Politeknik Kesehatan kementrian Kesehatan Program Studi Kebidanan. Palangka Raya

19. Adriani. 2018. Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) dengan Premenstrual Syndrome (PMS) pada Remaja Putri Usia 15-16 Tahun di SMAN 8 Kendari. Skripsi. Politeknik Kesehatan Kendari. Kendari
20. Annuar,A,B,S. 2017. Hubungan Komposisi Lemak dengan Menggunakan Siklus Menstruasi Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Hassanudin.Skripsi.Universitas Hassanudin. Makassar.
21. Ismalia,N.,Larasati TA., Wargnegara,E. Hubungan Gaya Hidup dengan Dismenore Primer pada Wanita Dewasa Muda. Jurnal Agromedicine. 2019; 6(1): 99-100
22. Luthfiani,A.2019. Hubungan Gaya Hidup Dengan Siklus Menstruasi pada Mahasiswi Biologi Universitas Negeri Jakarta. Skripsi. Universitas Negeri Negeri Jakarta

