

DAFTAR PUSTAKA

- Aprilia, A. (2015). Obesitas pada Anak Sekolah Dasar. *Majority*, 4(7), 45–48. <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/viewFile/1446/1281>
- Atikah, P. (2017). *OBESITAS DAN GANGGUAN PERILAKU MAKAN PADA REMAJA*. Mulia Medika.
- Ayu, C. C. M. (2018). *Media Pembelajaran Bola Kupinkhiu: Meningkatkan Hasil Belajar dengan Pendekatan Saintifik*.
- Benson, R. (2009). *Buku Saku Obstetri dan Ginekologi*.
- Bustam, F. P. (2015). *Hubungan antara Obesitas dengan Asma Bronkial*. 2 (4), 481–485.
- Endang, P. (2020). *PANDUAN MATERI KESEHATAN REPRODUKSI DAN KELUARGA BERENCANA*. Pustaka Baru Press.
- Fitri Kumalasari, M. L., Hadi, M. I., & Munir, M. (2019). Hubungan Tingkat Stres Psikologis Dengan Siklus Menstruasi Pada Mahasiswa. *Jurnal Kesehatan*, 12(2), 131. <https://doi.org/10.24252/kesehatan.v12i2.10842>
- Harahap, V. . I. (2013). Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) terhadap Siklus Menstruasi pada Remaja Putri di SMPN 17 Kota Jambi Tahun 2012. *STIKes PRIMA JAMBI*, 2, 17–20. <https://www.neliti.com/publications/286553/hubungan-indeks-massa-tubuh-imt-terhadap-siklus-menstruasi-pada-remaja-putri-di>
- Murni. (2015). *Hubungan obesitas dengan kejadian gangguan siklus menstruasi pada perempuan dewasa awal di wilayah rw 03 kelurahan ujung menteng kecamatan cakung jakarta timur tahun 2015*.
- Nugroho, K., Mulyadi, N., & Masi, G. (2016). Hubungan Aktivitas Fisik Dan Pola Makan Dengan Perubahan Indeks Massa Tubuh Pada Mahasiswa Semester 2 Programstudi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 4(2), 105746.
- Nurfadrijnlakesuma. (2017). Hubungan Berat Badan dengan Keteraturan Siklus Menstruasi Pada Mahasiswa Tingkat III Prodi DIII Kebidanan Stikes Mercubaktijaya Padang. *MENARA Ilmu*, XI(77), 243–255. <https://jurnal.umsb.ac.id/index.php/menarailmu/article/view/364>
- Nursanti, U. M. (2018). *Hubungan Pola Makan Dan Obesitas Terhadap Kejadian Gangguan Menstruasi Pada Mahasiswa Reguler Tingkat Akhir Kebidanan Program Sarjana Terapan Di Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta*. <http://digilib2.unisayogya.ac.id/bitstream/handle/123456789/1341/UUT>
- MARLINA NURSANTI 1710104095_NASKAH

PUBLIKASI.pdf?sequence=1&isAllowed=y

- Rakhmawati, A., & Dieny, F. F. (2013). Hubungan Obesitas Dengan Kejadian Gangguan Siklus Menstruasi Pada Wanita Dewasa Muda. *Journal of Nutrition College*, 2(1), 214–222. <https://doi.org/10.14710/jnc.v2i1.2106>
- Sartika, R. A. D. (2011). *FAKTOR RISIKO OBESITAS PADA ANAK 5-15 TAHUN DI INDONESIA*. 15(1), 37–43.
- Sarwono J. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif & Kualitatif*. Graha Ilmu.
- Solagrasia, & D, S. M. N. (2018). HUBUNGAN OBESITAS DENGAN GANGGUAN MENSTRUASI PADA REMAJA PUTRI DI KELURAHAN TLOGOMAS Solagrasia Yakoba Milla 1) , Sri Mudayatiningsih 2) , Novita Dewi 3) ¹). *Nursing News*: *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 3(1), 72–82.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Pendidikan*.
- Supriyanto, A. (2017). *Obesitas, Faktor Penyebab dan Bentuk-bentuk Terapinya*. <http://library1.nida.ac.th/termpaper6/sd/2554/19755.pdf>
- Susilo, D. H. (2015). *Menstrasi Relations of Obesity With Menstrasi Cycle Disorders*. 2(1), 49–55.
- Wahyuni, Y., Sadiyah, H. T., Studi, P., Komputer, T., Studi, P., Informasi, S., Pakuan, U., & Barat, J. (2018). *PENGUKURAN LEMAK TUBUH IBU HAMIL BERBASIS*. 1–9.