

## DAFTAR PUSTAKA

1. Sakai, H. (2020). Effects of past environmental tobacco smoke exposure on the menstrual cycle and menstrual phase-related symptoms: A cross-sectional study. *journal of obstetrics and gynaecology research*, 11.
2. Ohashi, H. S. (2020, September 2). *J. Obstet. Gynaecol.* Retrieved from J. Obstet. Gynaecol.: doi:10.1111/jog.14496
3. Hiroko Sakai, K. O. (2020). Effects of past environmental tobacco smoke exposure on the menstrual cycle and menstrual phase-related symptoms: A cross-sectional study. *journal of Obstetrics and Gynecology*, 11.
4. Rachmawati, A. (2012). Hubungan Obesitas dan kejadian gangguan siklus menstruasi pada wanita dewasa muda. *artikel penelitian*, 12.
5. fitra. (2015, august 8). *spesia*. Retrieved from karya ilmiah.unisba: <https://karyailmiah.unisba.ac.id/index.php/dokter/article/view/1496>
6. ALDIBA, K. (2022). HUBUNGAN TINGKAT STRES DENGAN SIKLUS MENSTRUASI PADA MAHASISWI PROGRAM PENDIDIKAN PROFESI DOKTER FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SUMATERA UTARA. *penelitian*, 52.
7. pratiwi, w. (2020, september 15). *repository umpalopo*. Retrieved from repository umpalopo: [http://repository.umpalopo.ac.id/1088/4/LAMPIRAN\\_1686201029.pdf](http://repository.umpalopo.ac.id/1088/4/LAMPIRAN_1686201029.pdf)
8. Reda, S. P. (2018). HUBUNGAN PERILAKU MEROKOK DENGAN SIKLUS MENSTRUASI PADA MAHASISWI UNIVERSITAS TRIBHUWANA TUNGGADEWI MALANG . *Penelitian*, 629.
9. Sari, R. S. (2016). PERBEDAAN SIKLUS MENSTRUASI PADA WANITA MEROKOK DAN WANITA TIDAK MEROKOK DI OISHI PUJASERA PRAMUKA SAMARINDA. *Penelitian*, 79.
10. Putri, R. A. (2018). PERBEDAAN KADAR HB DAN SIKLUS MENSTRUASI PADA WANITA PEROKOK KONVENSIONAL DAN WANITA PEROKOK ELEKTRONIK (E-CIGARETTE) USIA 20-35 TAHUN DI KOTA MALANG. *Penelitian*, 90.
11. G C Windham, E. P. (1999, january 9). *Pubmed*. Retrieved from Pubmed: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/9916957/>
12. Reagan R. Wetherill, P. T. (2016, March 1). *NCBI*. Retrieved from NCBI: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4847745/>
13. F.Pomerleau, C. S. (1994, January 1). *science direct*. Retrieved from science direct: <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0899328994902534>
14. Paige P. Hornsby, A. J. (1998, march 2). *jstor*. Retrieved from jstor: <https://www.jstor.org/stable/3702960>
15. Bayu, D. (2021, january 1). *world tobacco survey*. Retrieved from wts: <https://dataindonesia.id/ragam/detail/gats-prevalensi-merokok-di-indonesia-capai-335-pada-2021>