

DAFTAR PUSTAKA

- Afindaningrum, R. S., & Dewi, R. K. (2019). The Effectiveness Of Red Ginger Extract To Decreasemenstrual Pain Level In Adolescent At Al Husna 2 Islamic Boarding School Kediri Year 2016. *International Journal Of Health Science And Technology*, 1(2), 5–10. <https://doi.org/10.31101/Ijhst.V1i2.1108>
- Afiyanti, Y., & Pratiwi, A. (2016). *Seksualitas Dan Kesehatan Reproduksi Perempuan Promosi, Permasalahan Dan Penanganannya Dalam Pelayanan Kesehatan Dan Keperawatan*.
- Anita. (2018). BAB IV METODE PENELITIAN 4.1 Rancangan Penelitian. *Pengaruh Akupresur Lo4 (He Kuk) Dan Thai Cong Terhadap Tingkat Nyeri Persalinan Kala I Pada Ibu Bersalin.*, 9, 32–39.
- Apriliya Putri Arnida, Sonya Yulia, R. F. (2017). *Pemberian Air Jahe Terhadap Nyeri Dismenore Primer Pada Siswi Sma Negeri 5*. 10(2), 1–5.
- Arsyad. (2017). Bab II Kajian Teori. *BAB 2 Kajian Teori*, 1, 16–72.
- Astuti, D., & Hartinah, D. (2019). Pengaruh Pemberian Jahe Merah Terhadap Perubahan Nyeri *Disminorhea*. *Ilmu Keperawatan Dan Keidanan*, 10(2), 307–321.
- Barata, W. (2020). Penyebab, Gejala, Dan Penanganan Autis . *Kompasiana.Com*. <https://www.kompasiana.com/kikipadmowiryanto/5f854fa3d541df5db4639e92/penyebab-gejala-dan-penganan-autis>
- Devia, K., Guite, R. I., & Syafrullah, H. (2020). The Effect Of Red Ginger Release Consumption (*Zingiber Officinale Var. Rubrum*) Against Primary Dysmenorrhea In Adolescent High School. *Stikes Dharma Husada Bandung*, 1(2), 273–284.
- Diah Andriani Kusumastuti, & D. H. (2017). *Pengaruh Pemberian Jahe Merah Terhadap Perubahan Nyeri*. *February*, 758–766.
- Dismenore, P., Farmakologi, C., Misliani, A., & Firdaus, S. (2019). *Jurnal Citra Keperawatan Poltekkes Kemenkes Banjaramasin*. 7(1), 23–32.
- Djama, N. T. (2017). Kesehatan Reproduksi Remaja. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Ternate*, 10(1), 30. <https://doi.org/10.32763/Juke.V10i1.15>
- Farachatus, S. (2020). Systematic Narative Review. *Journal Of Chemical Information And Modeling*, 110(9), 1689–1699.
- Fatonah, S. (2017). Hubungan Aktivitas Fisik Dan Stres Dengan Siklus Menstruasi

- Pada Perempuan Remaja Akhir Di Pt Sai Apparel Industries Semarang.
Universitas Muhammadiyah Semarang, 10–34.
[Http://Repository.Unimus.Ac.Id/953/3/BAB II.Pdf](http://Repository.Unimus.Ac.Id/953/3/BAB%20II.Pdf)
- Guntara. (2016). Kajian Pustaka Dan Kerangka Pemikiran. *Journal Of Chemical Information And Modeling*, 1, 41.
- Haq Nurul, A. (2016). *Perbandingan Hasil Belajar Siswa Melalui Penerapan Multimedia Berbasis Problembased Learning Dengan Metode Ceramah Pada Konsep Sel*. 2–5. <https://www.mendeley.com/reference-management/web-importer>
- III, B. A. B. (2018). 3 . 1 *Desain Penelitian Penelitian Ini Adalah Penelitian Deskriptif , Menurut Notoatmodjo (2018) Penelitian Deskriptif Adalah Penelitian Yang Diarahkan Untuk Mendeskripsikan Atau Menguraikan Suatu Keadaan Didalam Suatu Komunitas Atau Masyarakat . Peneli*. 39–53.
- Kusmiran, E. (2011). *Kesehatan Reproduksi Remaja Dan Wanita*.
- Larasati, T. A., A., & Alatas, F. (2016). *Dismenore Primer Dan Faktor Risiko Dismenore Primer Pada Remaja*. *Majority*, 5(3), 79–84.
- Lestari, N. M. S. D. (2013). Pengaruh *Dismenorea* Pada Remaja. *Seminar Nasional FMIPA UNDIKSHA III*, 323–329.
Ejournal.Undiksha.Ac.Id/Index.Php/Semnasmipa/Article/Download
- Mariyatul Qiftiyah. (2018). *Pengaruh Pemberian Minum Jahe (Zingber Official Rosce) Terhadap Nyeri Haid Pada Siswi Di Sma Negeri 1 Plumpang*.
- Maryam, S. (2014). Potret Kesejahteraan Psikologis (Psychological Well-Being) Waria Anggota IWAMA (Ikatan Waria Malang). *Skripsi*, 49–60.
[Http://Etheses.Uin-Malang.Ac.Id/1788/6/09410057_Bab_3.Pdf](http://Etheses.Uin-Malang.Ac.Id/1788/6/09410057_Bab_3.Pdf)
- Mempengaruhi, F. Y., & Nyeri, K. (2017). **Rika Herawati*. 161–172.
- Morgan. (2019). Variabel 9. *Journal Of Chemical Information And Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Mulyani. (2020). *Buku Ajar Kesehatan Reproduksi Wanita* (Ahmad Ariyanto (Ed.); 1st Ed.). Literasi Nusantara.
- Oktavian, D. (2018). Sampel. *Jurnal Novum*, 1(1), 19–29.
- Putri, N. S. (2020). Gambaran Asuhan Keperawatan Dengan Pemberian Terapi Akupresure Untuk Mengatasi Gangguan Rasa Nyaman Pada Pasien *Dismenore*. *Karya Tulis Ilmiah*, 9–39.

- Rahayu, R., Patimah, S., Rohmatin, E., Kunci, K., & Penelitian, B. (2019). PISSN 2477-3441 EISSN 2477-345X Pengaruh Minuman Jahe Merah Terhadap Penurunan Skala Nyeri Dismenorea Primer Pada Siswi Kelas Viii Di Smpn 10 Tasikmalaya Tahun 2018 Jurnal Bidan “ Midwife Journal ” Volume 5 No . 02 , Juli 2019 Pissn 2477-3441 Eissn 2477-3. 5(02), 26–35.
- Rahmawati Siti, R. (2016). *Pengaruh Pemberian Rebusan Jahe Merah (Zingiber Officinale Roscoe) Terhadap Penurunan Intensitas Disminore Pada Remaja Putri Tingkat II Pondok Pesantren Al-Jihad Pontianak*. 01(2), 1–7. [Http://Www.Albayan.Ae](http://Www.Albayan.Ae)
- Rahmayanti, Y. (2019). *Pengaruh Relaksasi Benson Terhadap Penurunan Nyeri Menstruasi (Dismenore) Pada Remaja Putri Usia 15-16 Tahun Di SMAN 6 Metro*. 8–47. [Http://Repository.Poltekkes-Tjk.Ac.Id/Id/Eprint/535](http://Repository.Poltekkes-Tjk.Ac.Id/Id/Eprint/535)
- Rivai Dan Sagala, 2016:274. (2016). Bab II Kajian Pustaka Bab II Kajian Pustaka 2.1. *Bab Ii Kajian Pustaka 2.1, 2004*, 6–25.
- Saputro, K. Z. (2018). Memahami Ciri Dan Tugas Perkembangan Masa Remaja. *Aplikasia: Jurnal Aplikasi Ilmu-Ilmu Agama*, 17(1), 25. [Https://Doi.Org/10.14421/Aplikasia.V17i1.1362](https://Doi.Org/10.14421/Aplikasia.V17i1.1362)
- Sari, I. D., & Listiarini, U. D. (2021). Efektivitas Akupresur Dan Minuman Jahe Terhadap Pengurangan Intensitas Nyeri Haid/*Dismenore* Pada Remaja Putri. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 21(1), 215. [Https://Doi.Org/10.33087/Jiubj.V21i1.1154](https://Doi.Org/10.33087/Jiubj.V21i1.1154)
- Suparmi, Abkar Raden, R. M. (2016). *Jahe Asam Jawa Pada Mahasiswi Kebidanan*. XIV(2).
- Suparmi, N. M. (2017). *Effects Of Ginger Extract (Zingiber Officinale Var Rubrum Rhizoma Zingi) On Dismenore Decrease In Adolescentin Panti Asuhan In Surakarta*. 4(November), 65–72.
- Susilowati. (2014). *Gambar 3.1 Kerangka Konseptual Perbedaan Efektivitas Pemberian Air Jahe Dan Air Kelapa Terhadap Skala Nyeri Haid* 48. 48–50.
- Tobergte, D. R., & Curtis, S. (2013). Pengaruh Nyeri Haid (*Dismenorhea*) Terhadap Aktifitas Sehari-Hari Pada Remaja Di SMP N 2 Ponorogo. *Journal Of Chemical Information And Modeling*, 53(9), 1689–1699.