

DAFTAR PUSTAKA

- Afriyanti, D. (2017). Efektivitas Wedang Jahe Dan Daun Mint Untuk Mengurangi Mual Muntah Pada Ibu Hamil Di Pmb Yf Kota Bukittinggi Tahun 2017. *Human Care Journal*, 2(3). <https://doi.org/10.32883/hcj.v2i3.642>
- Alvinasyrah. (2021). pengaruh air rebusan jahe terhadap hiperemesis gravidarum pada ibu hamil. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3(1), 153–158.
- Anita, A., Aprina, A., & Aryani, R. (2018). Perbedaan Mual dan Muntah Ibu Hamil Trimester I yang Diberikan Ekstrak Jahe dan Ekstrak Daun Mint. *Jurnal Kesehatan*, 9(2), 253. <https://doi.org/10.26630/jk.v9i2.986>
- Ariesta, R. (2019). Hubungan paritas dengan kejadian hiperemesis gravidarum pada ibu hamil di RSUD. Adjidarmo Rangkasbitung. *Jurnal Obstretika Scientia ISSN 2337-6120*, 4(2), 400–413.
- Arisdiani, T., & Hastuti, Y. D. (2020). Tingkat Hiperemesis Gravidarum pada Ibu Hamil Trimester I di Kabupaten Kendal. *Jurnal Kebidanan Malakbi*, 1(2), 50. <https://doi.org/10.33490/b.v1i2.300>
- Devita Madiuw, Westy Tahapary, Lisse Pattipeiluhu, & Fandro Armando Tasijawa. (2021). Strategi Penanganan Mual Muntah Ibu Hamil Melalui Kombinasi Intervensi Non Farmakologi Tinjauan Literatur. *Moluccas Health Journal*, 3(3).
- Dewangi, H. (2021a). Info Lengkap Tentang Daun Mint, Sejarah, Kandungan Gizi dan Manfaat. *Tribun Manado*. <https://manado.tribunnews.com/2021/08/08/info-lengkap-tentang-daun-mint-sejarah-kandungan-gizi-dan-manfaat?page=4>
- Dewangi, H. (2021b). Info Lengkap Tentang Daun Mint, Sejarah, Kandungan Gizi dan Manfaat. *Tribun Manado*. <https://manado.tribunnews.com/2021/08/08/info-lengkap-tentang-daun-mint-sejarah-kandungan-gizi-dan-manfaat?page=2>
- Dewi, W. S., & Safitri, E. Y. (2018). Pengaruh Aromaterapi Lemon terhadap Emesis Gravidarum di Praktik Mandiri Bidan Wanti Mardiwati. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 17(3), 4–8. <https://doi.org/10.33221/jikes.v17i3.173>
- Fatikhah, F. (2022). Literatur Review: Intervensi Non Farmakologi Terhadap Penurunan Frekuensi Mual Dan Mutah Pada Ibu Emisis Gravidarum. *Jurnal Surya Muda*, 4(1), 1–15. <https://doi.org/10.38102/jsm.v4i1.153>
- Gischa, serafica. (2020). jenis jahe dan manfaatnya. <https://www.kompas.com/skola/read/2020/03/14/143000769/jenis-jahe-dan-manfaatnya?page=all#page2>

- Gisely, V. (2020). *modul metodologi penelitian kuantitatif* (p. 18). universitas esa unggul.https://lmsparalel.esaunggul.ac.id/pluginfile.php?file=%2F374316%2Fmod_resource%2Fcontent%2F1%2F2_7211_KSM361_032020.pdf
- Hartati, S., Kebidanan, A., & Negeri, S. (2022). Efektifitas Jahe Merah Terhadap Frekuensi Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester I. *Jurnal Endurance*, 6(3), 468–473. <https://doi.org/10.22216/jen.v6i3.391>
- Kasmiati, D. (2023). *asuhan kehamilan* (I. Atika Putri (ed.); 1st ed.). litnus.
- Marlin, D. (2017). *Hiperemesis Gravidarum: Asesmen dan Asuhan Kebidanan, Kebidanan, Universitas Adiwangsa Jambi, Jambi*. <https://www.neliti.com/publications/286445/hiperemesis-gravidarum-asesmen-dan-asuhan-kebidanan>
- Oktaviani, P. (2022). Efektivitas Pemberian Seduhan Jahe Dan Daun Mint Terhadap Rasa Mual Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I Di Pmb Kabupaten Bogor Tahun 2021. *Jurnal Kebidanan*, 11(2), 104–109. <https://doi.org/10.35890/jkdh.v11i2.200>
- Pairul, P. P. B., Susanti, & Nasution, S. H. (2017). Jahe (Zingiber Officinale) Sebagai Anti Ulserogenik. *Medula*, 7(5), 42–46.
- Rahmawati, M., Sukarsih², I., Mudlikah³, S., Rachmawati, A., & Kebidanan, P. (2022). Faktor Tingkat Pendidikan, Usia, Paritas, Status Pekerjaan dan Riwayat Emesis Gravidarum Mempengaruhi Terjadinya Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester I. *Indonesian Journal of Midwifery Today*, 2(1), 45–53. <http://dx.doi.org/10.30587/ijmt.v2i1.4006>
- Ramadhani, I. P., & Ayudia, F. (2019). Pengaruh Pemberian Minuman Jahe (Zingiber Officinale Var. Rubrum) Terhadap Penurunan Emesis Gravidarum Trimester Pertama. *Jik- Jurnal Ilmu Kesehatan*, 3(2), 97. <https://doi.org/10.33757/jik.v3i2.231>
- Retni, A., Handayani, F., & Mohamad, I. S. W. (2020). Literature Review : Pemberian Aromaterapi Essential Oil Lavender Terhadap Emesis Gravidarum Pada Kehamilan Pendahuluan Kehamilan merupakan suatu peristiwa. *Journal of Borneo Holistic Health*, 3(2).
- Rinata, E., & Ardillah, F. R. (2017). Penanganan Emesis Gravidarum pada Ibu Hamil di BPM Nunik Kustantinna Tulangan-Sidoarjo. *Program Studi Diploma III Kebidanan, Fakultas Ilmu Kesehatan*, 1–8. <http://eprints.umsida.ac.id/265/>
- Rosmadewi, & Rudiyanti, N. (2019). Hubungan Usia, Paritas, Pekerjaan dan Stress Dengan Emesis Gravidarum Di Kota Bandar Lampung. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 15(1), 7–18.
- Salmaa. (2022). Definisi Operasional: Ciri, Contoh, Cara Menyusunnya. Deepublish. <https://penerbitdeepublish.com/definisi-operasional/>

- Soa UOM, Amelia R, O. DA. (2018). perbandingan efektifitas pemberian rebusan jahe merah dan daun mint dengan jeruk nipis dan madu terhadap mual muntah pada ibu hamil trimester 1. *Jurnal Kebidanan*, 8(2), 157–167.
- Suryani. (2023). faktor-faktor yang berhubungan dengan hiperemesis gravidarum pada ibu hamil trimester 1 di 3 tpmb wilayah kerja puskesmas waluya tahun 2023. *Jurnal Ilmiah Obsgin*.
- Susanti, R. (2019). Sampling Dalam Penelitian Pendidikan. *Jurnal Teknодik*, 16, 187–208. <https://doi.org/10.32550/teknodik.v0i0.543>
- Tamara Gusti E, Hariadini, A. L., Mukti, A. W., Rahayu, A., & Sari, D. P. (2022). Narrative Review: Pengaruh Jahe (Zingiber Officianale) Terhadap Penurunan Frekuensi Mual Muntah pada Ibu Hamil. *FARMASIS: Jurnal Sains Farmasi*, 3(1), 38–49. <https://doi.org/10.36456/farmasis.v3i1.5396>
- Wardani, R. K. (2020). Efektifitas Konsumsi Air Tebu Kombinasi Dengan Air Jahe Terhadap Hiperemesis Gravidarum Di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Sidomulyo Pekanbaru. *Al-Insyirah Midwifery: Jurnal Ilmu Kebidanan (Journal of Midwifery Sciences)*, 9(1), 36–41. <https://doi.org/10.35328/kebidanan.v9i1.563>
- Widiastini, L. (2022). Literature Review: Foot Massage dan Terapi Rendam Air Hangat Terhadap Edema Ekstremitas Bawah Pada Ibu Hamil. *Jurnal Ilmiah Kebidanan (The Journal Of Midwifery)*, 10(2), 204–211. <https://doi.org/10.33992/jik.v10i2.2068>
- Widniah, A. Z., & Fatia, M. (2021). Trimester Pertama di Wilayah Kerja Puskesma Martapura Timur Tahun2020. *Jurnal Ilmu Kesehatan Insan Sehat*, 9(1), 33–37. <https://jurnalstikesintanmartapura.com/index.php/jikis/article/view/10/11>
- Yahya, F. D. (2022). *Pengaruh Pemberian Terapi Jeruk Purut Dan Rebusan Air Jahe Terhadap Frekuensi Mual Muntah Ibu Hamil Yang Mengalami Hyperemesis Gravidarum Tahun 2022*. Jurnal Kesehatan Delima Pelamonia.