

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, E. (2015). *Studi Kasus Pada Ny "S" Umur 20 Tahun Yang Mengalami Masalah Keperawatan Ketidakseimbangan Nutrisi Kurang Dari Kebutuhan Tubuh Dengan Diagnosa Medis Hiperemesis Gravidarum Di Ruang Dahlia li Rsud Gambiran Kota Kediri. Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas .*
- Alyamaniyah, U. H., & Mahmudah. (2016). Efektivitas Pemberian Wedang Jahe (Zingiber Officinale Var. Rubrum) Terhadap Penurunan Emesis Gravidarum Pada Trimester Pertama. *Jurnal Biometrika Dan Kependudukan*, 3(No. 1 Juli 2014), 81–87.
- AR, A. C. Y. (2012). Hubungan Antara Karakteristik Ibu Hamil dengan Kejadian Hiperemesis Gravidarum di RSUD Ujung Berung Periode 2010-2011. *Universitas Islam Bandung*, 3.
- Auliana, R.. (2013). Ibu Hamil Trimester 1 Dengan Mual. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Ikhsan Matondang, Ms. (2010). *Zingiber officinale L. Jahe*. http://ftp.gunadarma.ac.id/linux/docs/v12/artikel/ttg_tanaman_obat/unas/Jahe.pdf
- Evayanti, Y. (2015). Hubungan Pengetahuan Ibu Dan Dukungan Suami Pada Ibu Hamil Terhadap Keteraturan Kunjungan Antenatal Care (ANC) Di Puskesmas Wates Lampung Tengah Tahun 2014. *Jurnal Kebidanan*, 1(2), 81–90. <http://malahayati.ac.id/wp-content/uploads/2016/03/18-60-1-PB.pdf>
- Faridah BD, Aprizal Ponda, H. T. P. (2019). *Pengaruh Minuman Jahe Terhadap Penurunan Frekuensi Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester I Di Wilayah Puskesmas Lubuk Buaya Padang Faridah. 4, 23–32.*
- Fitria, L. (2018). Pengaruh Pemberian Minuman Sirup Jahe Emprit Terhadap Penurunan Keluhan Emesis Gravidarum. *Oksitosin : Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 5(2), 108–112. <https://doi.org/10.35316/oksitosin.v5i2.351>
- Gischa, S. (2020). *Jenis Jahe dan Manfaatnya*. Kompas.Com. <https://www.kompas.com/skola/read/2020/03/14/143000769/jenis-jahe-dan-manfaatnya?page=all>.
- Harahap, R. F., Dani, L., Alamanda, R., Harefa, I. L., & Indonesia, U. P. (2020). Pengaruh Pemberian Air Rebusan Jahe Terhadap Penurunan Mual dan Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 8, 84–95.
- Hedriana, H. 2019. (2019). Karakteristik Ibu Hamil. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/1316/4/Chapter2.doc.pdf>
- Henukh, D. M. S., Asyah, S. N., & Ahmad, J. (2020). The Association between Maternal Age and Gravidity and the Event of Gravidarum Emesis in Kupang, East Nusa Tenggara. 205–210. <https://doi.org/10.26911/the7thicph.03.01>
- Kartikasari, R. I. (2018). Derajat Kecemasan Ibu Hamil Dengan Kejadian Mual

- Muntah Pada Trimester 1. *Jurnal Riset Kebidanan Indonesia*, 2(2), 69–74. <https://doi.org/10.32536/jrki.v2i2.27>
- Kendall, B. (2019). Aplikasi Herbal Drink Jahe Hangat Untuk Mengatasi Mual Pada Ibu Hamil Trimester 1 Dengan Hiperemesis Gravidarum. *Foresight*.
- Khasanah, P. N. (2017). *Hubungan Tingkat Stres Dengan Kejadian Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester 1 Di Wilayah Kerja Puskesmas 1 Cilongok*. 11–33. <http://repository.ump.ac.id/id/eprint/4286>
- Mardatila, A. (2021). *Ovulasi adalah Bagian dari Siklus Menstruasi*. Merdeka.Com. <https://www.merdeka.com/sumut/ovulasi-adalah-bagian-dari-siklus-menstruasi-ini-penjelasan-lengkap-nya-klm.html?page=2>
- Maritalia. (2017). Pengertian Kehamilan. *Archive of Community Health*, 1(1), 8–29. [http://repository.unimus.ac.id/1916/4/BAB II.pdf](http://repository.unimus.ac.id/1916/4/BAB%20II.pdf)
- Melanie Kadina, Sitikhe Henukh, Aning Pattipeilohy. (2019). Chmk midwifery scientific journal volume 2, nomor 2 april 2019 pengaruh minuman sari jahe dalam mengurangi emesis gravidarum pada ibu hamil di puskesmas alak. *Chmk Midwifery Scientific Journal Volume 2, Nomor 2 April 2019 Pengaruh Minuman Sari Jahe Dalam Mengurangi Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Alak*, 2(April), 39–44.
- Melinda Rachmawati Riyanto. (2017). *Asuhan Kebidanan Komprehensif...*, Hellda Putri Arieska, *Fakultas Ilmu Kesehatan UMP, 2017*. 1–9.
- Nadiro, H. (2014). Pengaruh etos kerja Islam terhadap kualitas kerja karyawan melalui kinerja: Studi pada Kantor Badan Narkotika Nasional Kota Malang. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 59.
- Ningsih, D. A., Fahriani, M., Azhari, M., & Oktarina, M. (2020). Efektivitas Pemberian Seduhan Jahe terhadap Frekuensi Emesis Gravidarum Trimester I. *Jurnal SMART Kebidanan*, 7(1), 1. <https://doi.org/10.34310/sjkb.v7i1.320>
- Nur Hastuti. (2019). *Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil Trimester Pertama Dengan Emesis Gravidarum Menggunakan Wedang Jahe*. 1–9.
- Nursalam, & Fallis, A. . (2013). Sel Spermatozoa. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Putri, M. (2013). *Hubungan Paritas Dengan Kejadian Hiperemesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Di Rsud Indrasari Rengat*. 2014(1), 2–31.
- Putri, V. K. M. (2020). *Pengertian Kehamilan dan Tanda Kehamilan*. Kompas.Com. <https://www.kompas.com/skola/read/2020/11/10/120000569/pengertian-kehamilan-dan-tanda-kehamilan-yang-sehat?page=all>
- Rachmawati, A. (2012). Poltekkes Kemenkes Yogyakarta | 9. *Jurnal Kesehatan*, 6(6), 9–33. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/1134/4/4>. Chapter 2.pdf
- Rakhman, A. (2020). *P-ISSN : 2089-676X*. 9(2), 61–64.

- 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. *Journal of Borneo Holistic Health*, 3(2), 140–150.
- Ritonga, N. J., Shufyani, F., & Br. Sembiring, E. (2020). Efektifitas Kombinasi Akupresure dan Minuman Jahe (Zingiber Officinale) terhadap Emesis Gravidarum di Desa Bandar Setia Kecamatan Percut Sei Tuan Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan*, 5(2), 123. <https://doi.org/10.34008/jurhesti.v5i2.199>
- Rospia, E. D., & Muhartati, M. (2017). *Pengaruh Pemberian Ekstrak Jahe Merah Terhadap Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester 1 Di Puskesmas Kalasan Kabupaten Sleman*. <http://digilib2.unisayogya.ac.id/handle/123456789/1720>
- Sasmita. (2017). Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Emesis Gravidarum Di Poli KIA / Kb Puskesmas Puuwatu Kota Kendari Provinsi Sulawesi Tenggara Tahun 2017. *KTI Kebidanan*, 1–69.
- Sulate, S. I. (2015). Hubungan Pengetahuan Tentang Emesis Gravidarum Terhadap Perilaku Ibu Hamil Pada Saat Mengalami Emesis Gravidarum Di Bpm Nihayatur Rohmah Desa Kuningan Kecamatan Kanigoro Kabupaten Blitar Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan*, 6–35. <https://books.google.co.id/books?id=Hr8waKol42IC>
- Adnyani, N. W. S. (2021). Karakteristik Ibu Hamil Dengan Emesis Gravidarum Di Praktik Mandiri Bidan “PS.” *Nuevos Sistemas de Comunicación e Información*, 1, 2013–2015.
- Dewi, P. W. (2021). *Pengaruh Pemberian Herbal Jahe Terhadap Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester I: Literature Review*. 11150331000034, 1–147. <http://repository.poltekkesbengkulu.ac.id/568/>
- 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 Muntah Pada Ibu Emesis Gravidarum. *Jurnal Surya Muda*, 4(1), 1–15. <https://doi.org/10.38102/jsm.v4i1.153>
- Fauziah, N. A. (n.d.). *Faktor–Faktor yang Mempengaruhi Emesis Gravidarum pada Ibu Hamil Trimester I*. 59.
- Indrayani, I. M., Burhan, R., & Widiyanti, D. (2018). Efektifitas Pemberian Wedang Jahe Terhadap Frekuensi Mual Dan Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I Di Kabupaten Bengkulu Utara Tahun 2017. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Kesehatan*, 5(2), 201–211. <https://doi.org/10.32668/jitek.v5i2.29>

- Sukmawati, W., & Merina, M. (2019). Pelatihan Pembuatan Mipelatihan Pembuatan Minuman Herbal Instan Untuk Meningkatkan Ekonomi Warganuman Herbal Instan Untuk Meningkatkan Ekonomi Warga. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 25(4), 210. <https://doi.org/10.24114/jpkm.v25i4.14874>
- 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>
- Widniah, A. Z., & Fatia, M. (2021). Trimester Pertama di Wilayah Kerja Puskesmas Martapura Timur Tahun2020. *Jurnal Insan Sehat*, 9(1).
- Tanzeh, A., & Arikunto, S. (2020). Metode Penelitian Metode Penelitian. *Metode Penelitian*, 43, 22–34.
- Triana, A. (2020). Tingkat Hiperemesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester I. *Jurnal Kebidanan Malaqbi*, 1(2), 50–56.
- Trimirasti, A. (2020). *Segala Hal Perihal Trimester 1 yang Perlu Diketahui Ibu Hamil*. SehatQ. <https://www.sehatq.com/artikel/lakukan-ini-di-trimester-pertama-agar-kehamilan-tetap-terjaga>
- Universitas Muhammadiyah ponogoro. (2018). Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan ,Persalinan, Bbl, Nifas, Dan Kb. *Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan ,Persalinan, Bbl, Nifas, Dan Kb*, 1–542.
- Vinet, L., & Zhedanov, A. (2011). A “missing” family of classical orthogonal polynomials. *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, 44(8), 1–8. <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>
- Wardani, F. K., Nurrahmaton, & Juliani, S. (2020). Efektivitas ekstra jahe untuk mengurangi emesis gravidarum pada ibu hamil trimester 1 di Klinik Hj Dewi Sesmera Medan. *Jurnal Maternitas Kebidanan*, 5(2), 64–77.
- W, V. E., & Pertiwi, H. W. (2012). Hubungan Paritas Ibu Hamil Trimester I Dengan Kejadian Emesis Gravidarum Di Puskesmas Teras. *Jurnal Kebidanan*, IV(02), 35–48.
- Yanuaringsih, G. P., Nasution, A. S., & Aminah, S. (2020). Efek Seduhan Jahe Sebagai Anti Muntah Pada Perempuan Hamil Trimester Pertama. *Window of Health : Jurnal Kesehatan*, 3(2), 151–158. <https://doi.org/10.33368/woh.v0i0.317>
- Yunis, S., Ningsih, M. P., & Oktavia, N. S. (2021). *Pengaruh Aromaterapi Campuran Ekstrak Jahe (Zingiber Officinale) dan Lemon (Citrus Limon) Terhadap Penurunan Emesis Gravidarum pada Ibu Hamil Trimester I di Wilayah Kerja Puskesmas Pauh Padang*. 5(1), 53–59.
- zummy. (2017). Pathway Kehamilan Fisiologi. *Scrib*, 0000000358(2016), 2017. www.scrib.co