

Daftar Pustaka

- ACOG. (2020). ACOG Practice Bulletin Clinical Management Guidelines for Obstetrician Gynecologists. Gestational Hypertension and Preeclampsia. *Obstetrics & Gynecology*, 135(6), e237–e260.
- Afriyanti, D., & Rahendza, N.H. (2020). Pengaruh Pemberian Aroma Terapi Lemon Elektrik Terhadap Mual Dan Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I. *Maternal Child Health Care Journal Volume 2. No.1.* Sumatera Barat, Fakultas Kesehatan, Universitas Fort De Kock, Bukittinggi.
- Arifputera A, dkk.(2014). *Kapita Selekta Kedokteran*. Editor, Tanto C, dkk. Edisi 4. Jakarta: Media Aesculapius. jilid 2; 975-981.
- Austin, *et al.*(2018).Hiperemesis Gravidarum. *American Society for Parenteral and Enteral Nutrions (ASPEN)*.
- Bustos, Martha. Raman Venkataramanan, & Steve Caritis. (2017). Nausea and Vomiting of Pregnancy-What's New?. *Autonomic Neuroscience*, 202, pg 62-72.
- Carolin, B.T & Aisah H.U. (2019). Pengaruh Pemberian Aromaterapi Ginger Oil (Zingiber officinale) Terhadap Emesis Gravidarum pada Ibu Hamil Trimester I Di Klinik Makmur Jaya tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Qamarul Huda*, Volume 7 Nomor 1 Juni 2019.
- Citrawati, N., Arwidiana, P.(2022). Penggunaan Aromaterapi Jahe pada Ibu Hamil Trimester I Untuk Mengatasi Emesis Gravidarum. *Jurnal Kesehatan*, Vol. 13
- Cunningham, et al. (2013). *Obstetri Williams Edisi 23 Volume 1*. Jakarta : EGC
- Dyana, F., & Febriani, P. (2020). Pemberian Aromaterapi Ginger Oil Terhadap Frekuensi Mual Muntah Pada Ibu Hamil Morning Sickness. *Jurnal Keperawatan Volume 12 No 1*,
- Enggar. (2018). *Biologi Dasar Mnausia dan Pengantar Asuhan Kebidanan*. Pustaka Panasea.
- Fitria, A., Prawita, A. A., & Yana, S. Pengaruh Aromaterapi Lemon terhadap Emesis Gravidarum Trimester I. *Jurnal Bidan Cerdas*, Vol 3 No 3. (2021), 96– 102.
- Harun, Kurnia & Setyawati. (2019). Pengetahuan, Sikap dan Kesiapan Mahasiswa Program Profesi Ners Dalam Penerapan Evidence Based Practice.
- Hutahaean, Serri. 2013. *Perawatan Antenatal*. Jakarta: Salemba Medika.

- Jennings, Lindsey K & Diann M. Krywko. (2020). Hyperemesis Gravidarum. Ebook : StatPearls Publishing, Diakses di <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK532917/>
- Kemenkes RI. (2014). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2014. Jakarta Selatan: Kemenkes RI.
- Khayati, N. (2013). Asuhan Kebidanan Ibu Hamil dengan Hiperemesis Gravidarum Tingkat I dan Dehidrasi Sedang pada Ny.A Umur 33 Tahun G2P1A0 Hamil 10 Minggu di RSUD Purbalingga. Kebidanan DIII UMP.
- Koerniawan, D., Daeli, N. E ., & Srimiyati, S. (2020). Aplikasi Standar Proses Keperawatan: Diagnosis, Outcome, dan Intervensi pada Asuhan Keperawatan. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 3(2), 739-751. <https://doi.org/10.31539/jks.v3i2.1198>.
- Kurnia, Herni.(2019).Pengaruh Pemberian Aromatherapi Jahe Terhadap Mual Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I. *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung*, Vol 11 No 1.44
- Lete and Allué.(2016). The Effectiveness of Ginger in the Prevention of Nausea and Vomiting during Pregnancy and Chemotherapy. *Integrative Medicine Insights* :11 11–17 doi: 10.4137/IMI.S36273.
- Liwang, Ferry, dkk. (editor). (2020). *Kapita Selekta Kedokteran Jilid 2 Edisi ke-5 (Edisi ke-5)*. Depok: Media Aesculapius Fak. Kedokteran UI.
- Manuaba IBD. *Kapita Selekta Penatalaksanaan Rutin Obstetri Ginekologi dan KB*. Jakarta: EGC. 2001. hal 397-401
- Marlin, Diane. *Hiperemesis Gravidarum : Asesmen dan Asuhan Kebidanan*. Diakses di <https://media.neliti.com/media/publications/286445-hiperemesisgravidarumasesmen-dan-asuha-a00bc13f.pdf>
- Mitayani. (2016). *Asuhan Keperawatan Maternitas*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nurbaity, Annisa Dinah, Aryu Candra, & Deny Yudi Fitranti. (2019). Faktor Risiko Hiperemesis Gravidarum pada Ibu Hamil di Semarang. *Journal of Nutrition College*, Vol. 8, No. 3, pg 123-130.
- Pieter, Herri Zan. (2012). *Pengantar Komunikasi dan Konseling dalam Praktik Kebidanan*. Jakarta: Kharisma Putra Utama.
- Potter & Perry. (2011). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan, Konsep Proses dan Praktek*. Edisi 7. Jakarta: EGC.
- PPNI. (2016). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia : Definisi dan Indikator Diagnostik*, Edisi 1. Jakarta : DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan Keperawatan*, Edisi 1. Jakarta : DPP PPNI.

- PPNI. (2018). Standar Luanan Keperawatan Indonesia : Definisi dan Kriteria Hasil, Edisi 1. Jakarta : DPP PPNI.
- Prawirohardjo, Sarwono. 2016. Ilmu Kebidanan. Edisi 4 Cetakan 5. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Rahayu, RD. (2018). Efektifitas Pemberian Aromaterapi Lavender dan Jahe Terhadap Penurunan Frekuensi Mual Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I di BPM Trucuk Klaten. *Jurnal Kebidanan dan Kesehatan Tradisional* Volume 3, No.1, Maret 2018 hal 1-56
- Runiari, N. (2015). Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Hiperemesis Gravidarum : Penerapan konsep dan teori keperawatan. Jakarta: Salemba Medika
- Romauli, Suryati.(2023).Pengaruh Aromaterapi Jahe Terhadap Penurunan Mual Muntah Pada Ibu Hamil Trimester Pertama.*Jurnal Pendidikan Tambusai*. Volume 7 Nomor 1 Tahun 2023
- Royal College of Obstetricians and Gynaecologist (RCOG) and British Society for Gynaecological Endoscopy (BSGE). Feb 2016. Diambil dari: https://www.rcog.org.uk/globalassets/documents/guidelines/green-top-guidelines/gtg_67_endometrial_hyperplasia.pdf.
- SDKI. (2017). Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia tahun 2017. Diambil dari <http://sdki.bkkbn.go.id/files/buku/2017IDHS.pdf>
- Sharma, S. (2011). Aroma therapy terjemahan Alexander Sindoro. Jakarta: Kharisma Publishing Group.
- Sharifzade h, *et al.*(2018). A Comparison Between The Effects Of Ginger, Pyridoxine (Vitamin B6) And Placebo For The Treatment Of The First Trimester Nausea And Vomiting Of Pregnancy (NVP). *The Journal of Maternal Fetal & Neonatal Medicine*. Volume 31, nomor 19 10.1080/14767058.2017.1344965
- Sutanto, A. V. (2018). Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui Teori dalam Praktik Kebidanan Profesional. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Sofian. (2016). Ilmu Kandungan. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka.
- Syaiful, Yuanita & Lilis Fatmawati. (2019). Asuhan Keperawatan Kehamilan. Surabaya : Jakad Publishing.
- Thakur M, Gautam J, Dangal G. Severity of hyperemesis gravidarum and associated maternal factors. *J Nepal Health Res Counc*. 2019;17(3):293-296
- Veri, N., Ramadhani, N. S., & Alchalidi, A. (2020). Efektivitas Peppermint Dan Pomelo Dalam Menurunkan Intensitas Mual Dan Muntah Pada Ibu Hamil. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 6(4), 435–441. <https://doi.org/10.33024/jkm.v6i4.3005>

Wirda., Ernawati., Oktaviana, D., Suardi., & Nofia. (2020). Pengaruh Pemberian Aromaterapi Jahe Terhadap Penurunan Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester Pertama Di Wilayah Kerja Puskesmas Mangarabombang Kabupaten Takalar. *Journal Of Islamic Nursing* Volume 5 No. 2

