

## DAFTAR PUSTAKA

- Afriyanti, D., & Rahendza, N.H. (2020). Pengaruh Pemberian Aroma Terapi Lemon Elektrik Terhadap Mual Dan MuntahPada Ibu Hamil Trimester I. *Maternal Child Health Care Journal* Volume 2. No.1. Sumatera Barat, Fakultas Kesehatan, Universitas Fort De Kock, Bukittinggi.
- Apriza, (2021). Penurunan kecemasan pada ibu hamil resiko tinggi melalui citro nella oil therapy. <https://www.aulad.org/index.php/aulad/article/view/115>.
- Bustos, Martha. Raman Venkataramanan, & Steve Caritis. (2017). Nausea and Vomiting of Pregnancy-What“s New?. *Autonomic Neuroscience*, 202, pg 62-72.
- Dinarti & Yuli Mulyanti. (2017). Bahan Ajar Keperawatan Dokumentasi Keperawatan. Kemenkes RI.
- Dosoky, N. S., & Setzer, W. N. (2018). Biological activities and safety of citrus spp. Essential oils. *International Journal of Molecular Sciences*, 19(7), 1–25. <https://doi.org/10.3390/ijms19071966>
- Dyana, F., & Febriani, P. (2020). Pemberian Aromaterapi Ginger Oil Terhadap Frekuensi Mual Muntah Pada Ibu Hamil Morning Sickness. *Jurnal Keperawatan* Volume 12 No 1,
- Faizah, U., & Sarwinanti. (2018). Pengaruh pemberian aromaterapi inhalasi lemon terhadap emesis gravidarum pada ibu hamil trimester i di puskesmas umbulharjo i kota yogyakarta.
- Hadinata, Dian & Abdillah, A. J. (2018). Metodologi Keperawatan. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 3(April), 49–58.
- Herdman, & Kamitsuru. (2018). *Nursing Diagnosis : Definition and classification (11thed)*. Thieme.
- Jennings, Lindsey K & Diann M. Krywko. (2020). Hyperemesis Gravidarum. Ebook : StatPearls Publishing, Diakses di <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK532917/> pada 03 Maret 2021.
- 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>.
- Maesaroh, S., & Putri, M. (2019). Inhalasi Aromaterapi Lemon Menurunkan Frekuensi Mual Muntah pada Ibu Hamil. 12(1), 30–34.

Maheswara, Anisya Nur., et al. (2020). Literature Review : Terapi Komplementer Akupresur pada Titik Perikardium 6 dalam Mengatasi Mual dan Muntah pada Kehamilan. The 12th University Research Colloquium Universitas „Aisyiyah Surakarta, diakses repository.urecol.org pada 10 Maret 2021.

Marlin, Diane. Hiperemesis Gravidarum : Asesmen dan Asuhan Kebidanan. Diakses di <https://media.neliti.com/media/publications/286445-hiperemesisgravidarum-asesmen-dan-asuha-a00bc13f.pdf> pada 27 Maret 2021

Maternity, D., Ariska, P., & Sari, D. Y. (2017). Inhalasi Lemon Mengurangi MualMuntah Pada Ibu Hamil Trimester Satu. Jurnal Kebidanan, 2(3), 115– 120. <https://media.neliti.com/media/publications/227233-inhalasi-lemon-mengurangimual-muntah-pa-c458d0f0.pdf>

National Sleep Foundation. (2017). Most Common Sleep Problem in Women

Nurbaiti, Annisa Dinah, Aryu Candra, & Deny Yudi Fitrianti. (2019). Faktor Risiko Hiperemesis Gravidarum pada Ibu Hamil di Semarang. Journal of Nutrition College, Vol. 8, No. 3, pg 123-130.

Nurmaidah. (2020). Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil Ny "A" Usia Kehamilan 10-11 Minggu Dengan Hiperemesis Gravidarum Tingkat I Dengan Faktor Resiko Usia < 20 Tahun Di Puskesmas Karang Taliwang. THESIS. NusaTenggara Barat, Universitas Muhammadiyah Mataram.

Ozgoli, G., & Saei Ghare Naz, M. (2018). Effects of complementary medicine on nausea and vomiting in pregnancy: A systematic review. International Journal of Preventive Medicine, 9(1), 75. [https://doi.org/10.4103/ijpvm.IJPVM\\_430\\_16](https://doi.org/10.4103/ijpvm.IJPVM_430_16)

Pillitteri A. (2020). Maternal & Child Health Nursing: Care of the Childbearing & Childrearing Family. 6th edition.

PPNI. (2019). Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI) Edisi I. Jakarta: [PPNI](#).

Prananingrum, R., & Hidayah, N. (2018). Hubungan Usia Ibu Dengan Pola Tidur Pada Ibu Hamil Primigravida Di Puskesmas Pajang Surakarta. *Avicenna : Journal of Health Research*, 1(2), 38–43. <https://doi.org/10.36419/avicenna.v1i2.231>

Putri, A.D., dkk. (2017). Efektifitas Pemberian Jahe Hangat Dalam Mengurangi Frekuensi Mual Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I. Prosiding Seminar.

Raihanah, Siti, Masrifan Djamil, & Sutopo Pria Jati. (2020). Moxibustion for Nausea and Vomiting in Pregnancy. Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Indonesia. Vol. 11, No. 1, pg 67-72.

Setiowati, W., & Arianti, A. (2019). Pengaruh Pemberian Aromaterapi Lemon (Citrus Lemon) Terhadap Mual Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I (The Influence Of Lemon Aromatherapy (Citrus Lemon) On Nausea Vomiting In Trimester I Of Pregnant Women). *Jurnal Darul Azhar*, 7(1), 77–82

Susanti, Evi, Firdayanti, & Nadya Haruna. (2019). Manajemen Asuhan Kebidanan Antenatal pada Ny. S dengan Hiperemesis Gravidarum Tingkat II di RS TNI Angkatan Laut Jala Ammari pada Tanggal 27 Mei-18 Juli 2018. *Jurnal Midwifery*, Vol. 1 No. 2 pg. 79-91.

Syaiful, Yuanita &Lilis Fatmawati. (2019). *Asuhan Keperawatan Kehamilan*. Surabaya : Jakad Publishing.

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>

WHO. (2018). WHO Recommendations on Antenatal Care for a Positive Pregnancy Experience : Summary. Diakses <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/259947/WHO-RHR-18.02-eng.pdf;jsessionid=A6819CE3E4E11E4AE6C9757772ACE6D1?sequence=1> pada 4 Maret 2021.

Yunanda, F., Raja, S. L., & Panjaitan, I. (2022). *Perbedaan Kualitas Tidur Ibu Hamil Trimester III Sebelum dan Setelah Melakukan Senam Hamil Di Desa Karang Anyar Kecamatan Langsa Baro Kota Langsa*. 2(1), 128–137.

