

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, dkk. (2017). Pengaruh Aromaterapi Peppermint Terhadap Kejadian Mual Dan Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I Di Puskesmas Mlati II Sleman Yogyakarta.
- Bella Puspa Sari. (2021). Pengaruh Pemberian Aromaterapi Lavender Dalam Mengurangi *Emesis Gravidarum* Pada Ibu Hamil Trimester I. In *Politeknik Kesehatan Kemenkes Bengkulu Prodi Sarjana Terapan Kebidanan*.
- Buku Sekar Arum, Erlinawati dkk 2021, Kehamilan Sehat Mewujudkan Generasi Berkualitas Di Masa New Normal, Cirebon.
- Buckle, J. (2013). Clinical Aromatherapy (second edition). United States: Churchill Livingstone. Cavanagh, H. M. A. dan Wilkinson, J. M. (2002). Biological Activities of Lavender Essential Oil. *Pytotherapy Research*, Vol. 16, No. 4, hal. 301-308
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2022). Profil Kesehatan Kota Padang
<https://dinkes.padang.go.id/profil-kesehatan-kota-padang-tahun-2022-1254>
- Effectiveness, T. H. E., Aromatherapy, O. F., In, L., Gravidarum, E., First, I. N., & Pregnant, T. (2023). *Jurnal Kebidanan EFEKTIFITAS AROMATHERAPY LAVENDER DALAM MENGURANGI THE EFFECTIVENESS OF AROMATHERAPY LAVENDER IN REDUCING Pregnancy is an event that occurs in a woman from fertilization (conception) pregnancy can pregnant women, especially in early According to the World Health Organization vitamin ondancentrone alternative medicine that uses pure If and is treated influencing the way the brain works* ., XV(02), 161–167.
- Fratidina Y., Wahidin Mk, Dra Jomima Batlajery Mk, Imas Yoyoh Mk, Rizka Ayu Setyani Mk, & Arantika Meidya Pratiwi M. (2022). Editorial Team Jurnal JKFT. *Jurnal JKFT*, 7(1).
- Handayani, S., & Aiman, U. (2018). Analisis Kejadian Hiperemesis Gravidarum (HEG) Berdasarkan Karakteristiknya. *Program Studi Kebidanan* , 9 (1).
- Henukh, D. M. (2019). Pengaruh Minuman Sari Jahe Dalam Mengurangi Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Alak. *CHMK Midwifery Scientific Journal*, 2(2), 39-44.
- Hutahaean, S. (2013). Perawatan Antenatal. Jakarta Selatan: Penerbit Salemba Medika
- Isnaini, N., & Refiani, R. (2018). Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Trimester I Tentang Hiperemesis Gravidarum di BPM Wirahayu Panjang Bandar Lampung Tahun 2017. *Jurnal Kebidanan* , 4 (1), 11-14.
- Kemenkes RI. (2022). Profil Kesehatan Indo-nesia. In *Pusdatin.Kemenkes.Go.Id*.
<https://www.kemkes.go.id/downloads/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-2021.pdf>

Latifah, L., Carolin, B. T., & Kurniati, D. (2023). Perbedaan Pemberian Aromaterapi Jahe dan Lavender Terhadap Mual Muntah Ibu Hamil Trimester I di Puskesmas Mekar Baru Tangerang. *Malahayati Nursing Journal*, 5(10), 3372–3381. <https://doi.org/10.33024/mnj.v5i10.9345>

Maternity, D., Ariska, P., & Sari, D. Y. (2017). Inhalasi Lemon Mengurangi Mual Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I. *Jurnal Ilmiah Bidan*, 11 (3), 10-15.

Miftakhur Rohmah, S. N. (2017). Pengaruh Konsumsi Pisang Ambon (*Musa Paradisiaca*.L) Terhadap Penurunan Intensitas Mual Muntah pada Ibu Hamil Trimester I di Puskesmas Sukorame Kota Kediri. *The Influence Of Comsumptin Of Ambon Banance (*Musa Paradisiaca*.L)* Towards a Decrease In The Intensity Of nausea Vomiting In Pregnant Women In I Trimester, 7.

Notoatmojo, S. (2018). Metodologi penelitian kesehatan. Jakarta : PT Rineka Cipta.

Prawirohardjo, Sarwono. 2014. Ilmu Kebidanan Sarwono Prawirohardjo. Jakarta: PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo

Rahmatika, A., Purnama Eka Sari, W. I., & ANDINI, I. F. (2023). Pemberian Aromaterapi Lavender Mengurangi Mual Dan Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I. *Journal Of Midwifery*, 11(2), 207–214. <https://doi.org/10.37676/jm.v11i2.5104>

Rosalinna. (2019). aromaterapi lavender terhadap pengurangan mual muntah pada ibu hamil. *jambura health and sport journal*, 1(2).

Rudiyanti, N., & Rosmadewi. (2019). Hubungan Usia, Paritas, Pekerjaan dan Stress Dengan *Emesis Gravidarum* di Kota Bandar Lampung. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 15(1).

Samosir, K., Astriana, A., Parina, F., & Susilawati, S. (2024). The Effect Of Lavender Aromatherapy On Reducing The Frequency Of Emesis Gravidarum In First Trimester Pregnant Women. *JKM (Jurnal Kebidanan Malahayati)*, 10(1), 104-110.

Sari, B. P., Yuniarti, Y., & Heryati, K. (2023). The Effect of Lavender Aromatherapy in Reducing Emesis Gravidarum (First Trimester). *Jurnal Kebidanan*, 13(1), 27–33. <https://doi.org/10.31983/jkb.v13i1.7551>

Sari, E. D. (2018) "Perbedaan Efektivitas Pemberian Essensial Oil Peppermint dan Aroma Terapi Lavender terhadap Intensitas Mual dan Muntah pada Ibu Hamil Trimester I di Puskesmas Baso Kabupaten Agam Tahun 2017", XII(4):142–151.

Tarigan, P. B. (2018). Quasi Eksperimen. *Efektivitas Lavender*, 53(9), 1689–1699.

Walyani ES. (2015). Kehamilan DanMenyusui Anak Pertama. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

Widatiningsih, Sri & Dewi, Christin Hiyana Tungga. 2017. Praktik Terbaik Asuhan Kehamilan. Yogyakarta : Trans Medika

Widyaningrum herlina, dan Alternatif Tim solusi. (2019).Kitab Tanaman Obat Nusantara.

Yogyakarta:Media Pressindo (Anggota IKAPI).

Wijayanti, N. K. N. (2021). *Gambaran Kunjungan Antenatal Care Ibu Hamil Pada Masa Pandemi Covid Di Wilayah Puskesmas Bebandem Tahun 2021.* 6–24. <https://emea.mitsubishielectric.com/ar/products-solutions/factory-automation/index.html>

Yuliana (2019) "Pengaruh Essensial Lemon Terhadap *Emesis Gravidarum* pada Ibu Trimester I di Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan", *Wellness and Healthy Magazine*, 2(February):187–192. Available at: <https://wellness.journalpress.id/wellness/article/view/v1i218wh>

Yuliani, D. R., Saragih, E., Astuti, A., Wahyuni W., Ani, M., Muyassaroh, Y., Nardina, E. A., Dewi, R. K., Sulfianti, S., Ismawati, I., & others. (2021). *Asuhan Kehamilan.* Yayasan Kita Menulis.

Zenni Radhia, M., Ulya, R., & Gusmadewi, G. (2024). Aromaterapi Lavender Untuk Mengurangi Intesitas Mual Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I Di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Alung. *Journal on Education*, 6(4), 20756–20761. <https://doi.org/10.31004/joe.v6i4.6192>

Zuraida, E. (2018). Efektivitas Pemberian Essensial Oil Peppermint terhadap Intensitas Mual dan Muntah pada Ibu Hamil Trimester I di Puskesmas Baso Kabupaten Agam Tahun 2017. *Jurnal Menara Ilmu*, 12(4), 142–151. <https://jurnal.umsb.ac.id/index.php/menarailmu/article/view/745/664>

