

## DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, A.W. (2017) “Pengaruh Aromaterapi Peppermint terhadap Intensitas Mual pada Ibu Hamil Trimester Pertama,” *Occupational Medicine*, 53(4), p. 130.
- Aryasih, I.G.A.P.S., Udayani, N.P.M.Y. and Sumawati, N.M.R. (2022) “Pemberian Aromaterapi Peppermint Untuk Mengurangi Mual Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I,” *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 6(2), pp. 139–145. Available at: <https://doi.org/10.37294/jrkn.v6i2.367>.
- Ayudia, N., & Ramadhani, P. (2020) “Efektivitas Aromaterapi Peppermint terhadap Nausea dan Vomitus pada Ibu Hamil Trimester Pertama. *Jurnal Keperawatan Maternitas*,” *urnal Keperawatan Maternitas*, 7(1), pp. 22–28.
- Cholifah, S. and Nuriyanah, T.E. (2020) “Aromaterapi lemon menurunkan mual muntah pada ibu hamil Trimester I. Universitas Muhammadiyah Sidoarjo,” *Jurnal*, 4(1), pp. 36–43.
- Dinkes Provinsi Bali (2021) “Prifil Kesehatan Provinsi Bali 2021,” 11(1), pp. 1–14.
- Hadinata, D. and Abdillah, A.J. (2021) *Metodologi Keperawatan, Widina Bhakti Persada*. Bandung.
- Heridawati *et al.* (2020) “Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil Trimester I Dengan Mual Muntah Menggunakan Therapy Lemon Kota Pekanbaru,” *urnal Kebidanan Terkini (Current Midwifery Journal)*, 2(2), pp. 255–260.
- Kartikasari, D. (2017) “Pengaruh Terapi Inhalasi Minyak Peppermint terhadap Nausea pada Kehamilan,” *Jurnal Kebidanan Nusantara*, 2(1), pp. 51–56.
- Kemenkes RI. (2019) *Hyperemesis Gravidarum*.
- Madiuw, D. *et al.* (2021) “Strategi Penanganan Mual Muntah Ibu Hamil Melalui Kombinasi Intervensi Non Farmakologi: Tinjauan Literatur,” *Moluccas Health Journal*, 3(3), pp. 46–53. Available at: <https://doi.org/10.54639/mhj.v3i3.707>.
- Marliani, R., Anggraeni, M. and Sugesti, R. (2024) “Pengaruh Pemberian Aromaterapi Papermint Dan Akupresur Perikardium Enam Terhadap Penurunan Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester I Di Puskesmas Karangpawitan Tahun 2023,” *Innovative: Journal Of Social Science Research*, 4(3), pp. 3162–3177.
- Murray, S. S., & McKinney, E.S. (2017) *Foundations of Maternal-Newborn and Women’s Health Nursing (7th ed.)*. Saunders Elsevier.
- Nursalam (2020) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*. 4th ed. Edited by P.P. Lestari. Jakarta: Salemba Medika.
- Putri, A.S. (2020) “Terapi Komplementer Konsep Dan Aplikasi Dalam Keperawatan,” *Jurnal Bidan Sejahtera*, 5(1), pp. 35–41.

Rahayuningsih, R. (2020) “Efektivitas Inhalasi Minyak Peppermint Terhadap Penurunan Mual dan Muntah Ibu Hamil,” *urnal Kesehatan Ibu dan Anak*, 9(3), pp. 142–148.

Soa, U.O.M., Amelia, R. and Octaviani, D.A. (2018) “Perbandingan Efektifitas Pemberian Rebusan Jahe Merah dan Daun Mint Dengan Jeruk Nipis Dan Madu Terhadap Mual Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I Di Puskesmas Waepana, Ngada, NTT,” 8(2), pp. 157–167.

Studi, P. *et al.* (2025) “PREGNANT WOMEN DURING THE FIRST TRIMESTER,” 13(1), pp. 143–149.

Tim Pokja SDKI DPP PPNI (2017) *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia. II*. Jakarta Selatan: DPP PPNI.

Wijaya *et al.* (2023) “The Effectiveness Of Warm Ginger Therapy In Overcoming Emesis Gravidarum In Pregnant Women,” *Journal of Health (JoH)*, 10(1), pp. 047–054. Available at: <https://doi.org/10.30590/joh.v10n1.529>.

Wilanda (2024) “Pengaruh Aromaterapi Peppermint Terhadap Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester I,” *Journal Of Midwifery*, 12(1), pp. 82–90. Available at: <https://doi.org/10.37676/jm.v12i1.6196>.

Zaini, H.S., Silvia, E. and Fitri Halawa, D. (2023) “Pengaruh Pemberian Aromaterapi Peppermint terhadap Keluhan Mual Muntah pada Ibu Hamil Trimester I di Wilayah Kerja Puskesmas Pondok Tinggi,” *Journal on Education*, 06(01), pp. 3730–3745.