

Daftar Pustaka

- Alwi, I. (n.d.). *Kriteria Empirik Dalam Menentukan Ukuran Sampel*. 2(2), 140–148.
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian. *Jurnal Pilar*, 14(1), 15–31.
- Aryasih, I. G. A. P. S., Udayani, N. P. M. Y., & Sumawati, N. M. R. (2022). Pemberian Aromaterapi Peppermint Untuk Mengurangi Mual Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I. *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 6(2), 139–145. <https://doi.org/10.37294/jrkn.v6i2.367>
- Astuti, E., Santiasari, R. N., & Srifatihah, V. (2022). Pemberian Aromaterapi Lemon Dapat Meredakan Keluhan Mual Dan Muntah Pada Ibu Hamil Trimester Pertama Di Tempat Praktik Mandiri Bidan (Tpmb) Surabaya. *Jurnal Keperawatan*, 11(2), 22–29. <https://doi.org/10.47560/kep.v11i2.376>
- Azizah, K. N. (2020). Pengembangan Standar Operasional Prosedur (SOP) Pemberian Aroma Terapi Inhalasi Lemon Untuk Menurunkan Emesis pada Ibu Hamil Trimester Satu. 45.
- Choirrotunnissa, A. E. (2021). Pengaruh Aromaterapi Lemon Terhadap Frekuensi. Cholifah, S., & Nuriyanah, T. E. (2018). Aromaterapi lemon menurunkan mual muntah pada ibu hamil Trimester I. Universitas Muhammadiyah Sidoarjo. *Jurnal*, 4(1), 36–43.
- 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>
- Erfiana, S. C. (2021). *Pengaruh aromaterapi lemon terhadap mual dan muntah pada ibu hamil trimester i di Puskesmas weleri 1 kabupaten kendal jawa tengah*.
- Hastaryo, J. (2020). *Profil Kesehatan Kabupaten Sleman*. <https://dinkes.slemankab.go.id/wp-content/uploads/2021/01/Profil-Kesehatan-Sleman-2020.pdf>
- Mamuroh, L., Sukmawati, & Nurhakim, F. (2021). Efektivitas Aromaterapi Dalam Mengurangi Mual Dan Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I: Literature Review. *Journal of Maternity Care and Reproductive Health*, 4(4), 293–307.
- Martines, A. P. (2023). pengaruh pemberrian aromaterapi lavender terhadap penurunan emesis gravidarum pada ibu hamil, trimester I di Puskesmas sentolo II kulon progo.
- Muntia, W. O., Hardianti Saputri, L., Karuniawati, N., Sundari, S., & Husnah, N. (2021). Manajemen Asuhan Kebidanan Antenatal pada Ny. J dengan Hiperemesis Gravidarum Tingkat II. *Window of Midwifery Journal*, 1(2), 54–64. <https://doi.org/10.33096/wom.vi.241>
- Pramesti, N. A., Surtikanti, S., & Puspita, D. (2020). Pengaruh Pemberian Aromaterapi Jahe Terhadap Mual Muntah (Emesis) Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Durian Kabupaten Kubu Raya. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan*, 11(1), 21–32. <https://doi.org/10.54630/jk2.v11i1.115>
- Purwanto, N. (2019). Variabel Dalam Penelitian Pendidikan. *Jurnal Teknodik*,

- 6115, 196–215. <https://doi.org/10.32550/teknodik.v0i0.554>
- Ponirah. (2022). Hubungan paritas dengan kejadian emesis gravidarum ibu hamil trimester I di pmb ponirah sukoharjo.
- Putriyaza, L. (2023). Pengaruh pemberian aromaterapi lemon terhadap emesis gravidarum pada ibu hamil trimester I.
- Qonita Fauziah, Puji Astuti Wiratmo, & Aan Sutandi. (2019). Hubungan Status Gravida Terhadap Tingkat Keparahan Mual Dan Muntah Pada Ibu Hamil. *Binawan Student Journal*, 1(3), 160–166. <https://doi.org/10.54771/bsj.v1i3.81>
- 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>
- Rizki, H. (2024). Efektifitas Aromaterapi Lemon Terhadap Mual Muntah Pada Ibu Hamil Trimester Pertama. *JL. Panglima Denai*, 5(28), 73–78. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JLH>
- Safitri, Y. (2023). Volume 9 Nomor 2 Juli 2023 , hlm 80-86 GRAVIDARUM DI PUSKESMAS SIANTAN TENGAH KOTA PONTIANAK DIFFERENCES IN MOTHERS ' KNOWLEDGE AND ATTITUDES REGARDING EMESIS GRAVIDARUM AT THE SIANTAN TENGAH HEALTH CENTER , JURNAL KEBIDANAN KHATULISTIWA Volume 9 Nomor 2 . 9.
- Santriwati. (2019). Pengaruh pemberian inhalasi aromaterapi terhadap kejadian mual dan muntah pada ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas kassi-kassi kecamatan rappocini kota makassar. *Jurnal Stikes Panakkukang Makasar*, 1–80. <https://stikespanakkukang.ac.id>
- Shiyan, S., Pratiwi, G., Sari, A. R., & Alta, U. (2022). NARATIVE REVIEW: PROFIL FITOKIMIA DAN POTENSI FARMAKOLOGI Citrus limon. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 7(2), 34–48. <https://doi.org/10.36729/jam.v7i2.851>
- Suherman, U. M. (2019). *Emesis gravidarum, Ibu Hamil Trimester I, Air Rebusan Jahe C*.
- Susanti, E., Pratiwi, R. I., & Karta, D. H. (2017). Aromaterapi Jeruk Lemon (Citrus Limonia) untuk Peningkatan Konsentrasi Belajar Siswa SMK Harapan Bersama Kota Tegal. *Perpustakaan Politeknik Harapan Bersama*, 1–9. https://perpustakaan.poltektegal.ac.id/index.php?p=show_detail&id=9379&keywords=
- Tono, S. F. N., & Intiyaswati, I. (2023). Model Penanggulangan Mual Muntah Ibu Hamil Tm I Dengan Acuyoga Dan Aroma Terapi Kapulaga. *Jurnal Kebidanan*, 12(2), 13–22. <https://doi.org/10.47560/keb.v12i2.516>
- Wijaya, Yuliana, Magdalena Agu Yosali, Noor Siti Noviani Indah Sari, Rizka Sulistyaningsih, Tety Novianty, & Eni Rizki Rahayu. (2023). The Effectiveness Of Warm Ginger Therapy In Overcoming Emesis Gravidarum In Pregnant Women. *Journal of Health (JoH)*, 10(1), 047–054. <https://doi.org/10.30590/joh.v10n1.529>
- WILANDA, F., Purnama Eka Sari, W. I., & SUSANTI, E. (2024). Pengaruh Aromaterapi Peppermint Terhadap Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester I. *Journal Of Midwifery*, 12(1), 82–90. <https://doi.org/10.37676/jm.v12i1.6196>

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA