

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, A., Putri, S., & Yuliana, D. (2023). Efektivitas rebusan jahe terhadap mual pada ibu hamil trimester pertama. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*.
- Adela. A. D., & Kustiyati. (2024). Pengaruh terapi akupresur titik PC6 dan ST36 dalam mengurangi mual muntah mada ibu hamil trimester 1. *Jurnal Anestesi*, 2(3), 156–167. <https://doi.org/10.59680/anestesi.v2i3.1215>
- Aisyah, P., & Lestari, N. C. A. (2021). Penerapan akupresur perikardium 6 terhadap mual muntah pada ibu hamil trimester 1. *Hubungan Anemia Pada Ibu Melahirkan Dengan Kejadian Ketuban Pecah Dini*, 12(1), 1–7.
- American College of Obstetricians and Gynecologists. (2018). *Nausea and vomiting of pregnancy*.
- Diana, S., & Sumarni, S. (2024). Terapi non farmakologi terhadap mual muntah dan hiperemesis gravidarum pada ibu hamil: a Literatur Review. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 24(2), 1542. <https://doi.org/10.33087/jiuj.v24i2.5457>
- Gahayu, P., & Dwienda Ristica, O. (2021). Penerapan teknik akupresur untuk mengurangi keluhan mual muntah pada kehamilan trimester i di PMB Siti Juleha Pekanbaru Tahun 2021. *Jurnal Kebidanan Terkini (Current Midwifery Journal)*, 1(2), 70–78. <https://doi.org/10.25311/jkt/vol1.iss2.461>
- Gordon, A., & Platt, J. (2024). Nausea and vomiting in pregnancy. *Integrative Medicine, Third Edition, October*, 491–497. <https://doi.org/10.1016/B978-1-4377-1793-8.00105-9>
- Handayani, T., & Dewi, N. (2023). Terapi komplementer dalam penatalaksanaan hiperemesis gravidarum. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*.
- Ibrahim, I. A., Syahrir, S., & Anggriati, T. (2021). Faktor-faktor yang berhubungan

- dengan hyperemesis gravidarum pada ibu hamil Di RSUD Syekh Yusuf Tahun 2019. *Al Gizzai: Public Health Nutrition Journal*, 1(2), 59–70. <https://doi.org/10.24252/algizzai.v1i2.21779>
- Indah, S. P. & H. F. (2022). Emesis gravidarum dengan akupresur. In *Sustainability (Switzerland)* (Vol. 11, Issue 1). Taman Karya. http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbe.co.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_
- Jannah, M., Hartati, K., & Astuti, Y. (2024). Efektivitas pemberian akupresur terhadap pengurangan frekuensi mual muntah pada ibu hamil trimester I: Literature Review. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 7(3), 531–539. <https://doi.org/10.56338/mppki.v7i3.4590>
- Jansen, L. A. W., Shaw, V., Grooten, I. J., Koot, M. H., Dean, C. R., & Painter, R. C. (2024). Diagnosis and treatment of hyperemesis gravidarum. *CMAJ. Canadian Medical Association Journal*, 196(14), E477–E485. <https://doi.org/10.1503/cmaj.221502>
- Jasmine Fasya Fadillah, Eka Afrima Sari, H. (2024). Topik dan metode pencarian sumber pada laporan evidence based practice mahasiswa program profesi ners stase keperawatan medikal bedah. 4, 992–1006.
- Jeannings, L. K. (2020). Hyperemesis gravidarum. <https://doi.org/https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK532917/>
- Kesehatan, K. (2021). *Pedoman pelayanan antenatal terpadu*.
- Lestari, A. D., Sadila, A. S., Nara, A. D., Ayu, A., Putri, F., Febriani, A. N., & Barokah, A. F. (2022). Akupresur mengurangi mual muntah dalam kehamilan : Literature Review. *Journal of Midwifery*, 3(1), 8–15. <https://doi.org/10.36082/jmswh.v3i1.566>

- Li, P., Wang, H., Chen, G., Feng, J., Fan, D., Lin, D., Rao, J., Zhou, Z., Liu, Z., & Guo, X. (2021). Association between nausea and vomiting during pregnancy and sleep quality: Mediating effect of depressive symptoms. *International Journal of General Medicine*, 14, 41–49. <https://doi.org/10.2147/IJGM.S290216>
- Liu, C., Zhao, G., Qiao, D., Wang, L., He, Y., Zhao, M., Fan, Y., & Jiang, E. (2022). Emerging progress in nausea and vomiting of pregnancy and hyperemesis gravidarum: Challenges and Opportunities. *Frontiers in Medicine*, 8(January), 1–17. <https://doi.org/10.3389/fmed.2021.809270>
- Lorenza, Y., & Meinarisa. (2022). Asuhan keperawatan pada ibu hamil dengan intervensi terapi akupresur untuk mengurangi emesis gravidarum di Wilayah Kerja Puskesmas Putri Ayu Kota Jambi. *Jurnal Pinang Masak (JPIMA)*, 1, 35–42.
- Lubis, D. P. U., Samnutri, E., Murniasih, E., Dewi, ika M., Haryanti, P., & Wahyuningsih. (2022). Perawatan maternitas (K-Media (ed.)).
- Mariza, A., Rohmayanti, E., Yuviska, I. A., & Utami, V. W. (2022). Pengaruh akupressur terhadap intensitas mual muntah pada ibu hamil trimester I. *Malahayati Nursing Journal*, 4(10), 2687–2696. <https://doi.org/10.33024/mnj.v4i10.6514>
- Marlin, D. (2021). hiperemesis gravidarum : asesmen dan asuhan kebidanan. *Scientia Journal Unaja*, 7(2), 151–158.
- Marsanda, F., & Fitriahari, E. (2023). Asuhan kebidanan pada ibu hamil fisiologis. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 1, 143–152. repository.unimus.ac.id/.../5. Bab II Tinjauan Teori.pdf
- Nies, M. A., & M. (2019). Keperawatan kesehatan komunitas dan keluarga.
- NSW Health. (2023). Hyperemesis gravidarum nausea and vomiting in pregnancy

- and hyperemesis gravidarum. 1–4. t www.health.nsw.gov.au/having-a-baby
- Nurfita, N. R., Magasida, D., Nurjanah, N., Kurnia, S. A., Muhammadiyah, U., Dahlan, A., Muhammadiyah, U., Dahlan, A., Muhammadiyah, U., Dahlan, A., Muhammadiyah, U., & Dahlan, A. (2025). Emesis gravidarum pada ibu hamil di Klinik Arsy Medika Desa Cikalalahang Kecamatan Dukupuntang Kabupaten Cirebon. *12*(1), 201–206. <https://doi.org/10.54867/jkm.v12i1.231>
- PPNI. (2017). Standar diagnosis keperawatan Indonesia: Definisi dan indikator diagnostik. DPP PPNI.
- PPNI. (2019). Standar luaran keperawatan Indonesia: Definisi dan kriteria hasil keperawatan. DPP PPNI.
- Pranata, L., Surani, V., Suryani, K., & Fari, A. I. (2023). Pemahaman Karya ilmiah Akhir Ners (Kian) berbasis evidence based practice in nursing. *Jurnal Kesehatan Dan Pembangunan*, *13*(26), 174–178. <https://stikesmitraadiguna.ac.id/e-jurnal/index.php/jkp/article/view/247/207>
- Pratiwi, L., Nawangsari, H., & Puspitasari, M. T. (2025). Mengenal hiperemesis gravidarum. CV Jejak.
- Prawirohardjo., S. (2018). Ilmu kebidanan. Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Prihatini, S., Noviyani, E. P., & Hardiana, H. (2024). Hubungan pengetahuan, kecemasan ibu hamil dan dukungan suami dengan kejadian hiperemesis gravidarum trimester i di Pmb Bidan Y Tahun 2023. *Sentri: Jurnal Riset Ilmiah*, *3*(1), 399–409. <https://doi.org/10.55681/sentri.v3i1.2190>
- Putria, E., Hulu, L. V. M., & Tarigan, S. N. R. (2022). Pengaruh pemberian terapi komplementer akupresur di titik p-6 terhadap kejadian mual dan muntah pada ibu hamil trimester i di Klinik Pratama Sari Mutiara Tandem. *Jurnal Health*

- Reproductive*, 7(1), 32–37. <https://doi.org/10.51544/jrh.v7i1.5273>
- Rinata, C. &. (2022). Buku ajar kehamilan. In *Deepublish Publisher*.
- Roffi'ah, S., Widatiningsih, S., & Sukini, T. (2019). Efektivitas aromaterapi lemon untuk mengatasi emesis gravidarum. *Jurnal Kebidanan*, 9(1), 9–16. <https://doi.org/10.31983/jkb.v9i1.3814>
- Rosa, R. fitra. (2022). Tanda bahaya pada masa kehamilan. *Jurnal Kebidanan Indonesia*, 1–8.
- Siti Marfuah, Paskalia Tri Kurniati, Wiwit Desi Intarti, Naomi Parmila Hesti, Sehmawati, & Aningsih, B. S. D. (2023). Buku ajar asuhan kebidanan pada kehamilan. In *Kmedika*. K-Media.
- Syaiful, & Fatmawati. (2019). Asuhan keperawatan kehamilan. CV. Jakad Publishing Surabaya.
- Tampubolon, K. N. (2020). Tahap-tahap proses keperawatan dalam pengoptimalan asuhan keperawatan. *Tahap Tahap Proses Keperawatan*, 7–8. <https://osf.io/preprints/5pydt/>
- Tan, P. C., Zaidi, S. N., Azmi, N., Omar, S. Z., & Khong, S. Y. (2022). Depression, anxiety, stress and hyperemesis Gravidarum: Temporal and case controlled correlates. *PLoS ONE*, 9(3). <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0092036>
- Tanjung, W. W., ; Wari, Y., & Antoni, A. (2020). Pengaruh akupresur pada titik perikardium 6 terhadap intensitas mual muntah pada ibu hamil trimester I. *Jurnal Education and Development*, 8(4), 265–270.
- Tiwari, A., Lao, L., Wang, A. X. M., Cheung, D. S. T., So, M. K. P., Yu, D. S. F., Lum, T. Y. S., Yuk Fung, H. Y. K., Yeung, J. W. F., & Zhang, Z. J. (2021). Self-administered acupressure for symptom management among Chinese family caregivers with caregiver stress: A randomized, wait-list controlled trial. *BMC*

Complementary and Alternative Medicine, 16(1).
<https://doi.org/10.1186/s12906-016-1409-1>

Zhang, Y., Shen, C. L., Peck, K., Brismée, J. M., Doctolero, S., Lo, D. F., Lim, Y., & Lao, L. (2012). Training self-administered acupressure exercise among postmenopausal women with osteoarthritic knee pain: A feasibility study and lessons learned. *Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine*, 2012. <https://doi.org/10.1155/2012/570431>

