

DAFTAR PUSTAKA

- Aida, F., Hendrianan Ngestiningrum, A., Rofi`ah, S., Amanda, F., & Mauyah, N. (2022). Buku Ajar Asuhan Kehamilan DIII Kebidanan Jilid II. Hal 20
- Aryani, P., Ayu, K., Sari, K., Bagus, C., Lesmana, J., Nyoman, I., Mahendra, B., & Setiawan, P. A. (2021). Hubungan antara kejadian hiperemesis gravidarum dan dukungan psikososial dengan kejadian depresi pada ibu hamil di kota Denpasar, Bali. *Fakultas Kedokteran Universitas Udayana | Medicina*, 52(3), 113–119. <https://doi.org/10.15562/medicina.v52i3.1053>
- Bahrah. (2022). *Manfaat Ginger (Jahe) sebagai Terapi Nonfarmakologi dalam Mengatasi Emesis Gravidarum Berdasarkan Evidence Based.*
- Citrawati, N. K., & Arwidianan, I. D. P. (2023). Characterictic Description Of Emesis Gravidarum Case To Pregnant Woman In 1st Trimester. *Indonesian Journal of Global Health Research*, 5(2), 217–222.
- Devada, A. A., & Kustiyati, S. (2024). Pengaruh Terapi Akupresur Titik PC6 Dan ST36 Dalam Mengurangi Mual Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I. 2(3).
- Dinas kesehatan provinsi lampung dinas kesehatan provinsi lampung, (2019).
- Fauziah, N. A., Komalasari, & Sari, D. N. (2022). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Emesis Gravidarum pada Ibu Hamil Trimester I. *Jurnal Sains dan Seni ITS*, 6(1), 51–66.
- Gahayu, P., & Dwienda Ristica, O. (2021). Penerapan Teknik Akupresur Untuk Mengurangi Keluhan Mual Muntah pada Kehamilan Trimester I di PMB SI Iti Juleha Pekanbaru Tahun 2021. *Jurnal Kebidanan Terkini (Current Midwifery Journal)*, 1(2), 70–78.
- Handayani, N., & Khairiyatul, R. K. A. (2019). Pengaruh Akupresur Terhadap Penurunan Mual Dan Muntah Pada Ibu Hamil Di Praktek Mandiri Bidan Sidoarjo. *Embrio*, 11(2), 102–109.
<https://doi.org/10.36456/embrio.vol11.no2.a2046>
- Hindratni, F., & Sari, S. I. P. (2022). Penerapan Akupresur Pericardium Untuk Mengurangi Mual Muntah Ibu Hamil Trimester I. *EBIMA : Jurnal Edukasi Bidan Di Masyarakat*, 3(1), 1–3.
- Harahap, A. P. (2018). Hubungan Paritas Dengan Hiperemesis Gravidarum di Ruang Bersalin RSUD Provinsi NTB. *Jurnal Kebidanan UM. Mataram*

Irianti, Bayu; at all, 2015. Asuhan Kebidanan Berbasis Bukti. CV Seto Agung : Jakarta, 387 halaman.

Maheswara, A. N., Wahyuni, E. S., Istiqomah, & Kustiyati, S. (2020). Literature Review: Terapi Komplementer Akupresur Pada Titik Perikardium 6 Dalam Mengurangi Mual dan Muntah Pada Kehamilan. *Jurnal Ners Lentera*, 3(1), 40–50.

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>

Mezy, B. (2016). *Manajemen Emosi Ibu Hamil*.

Notoatmodjo, S. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: PT Rineka Cipta.

Parapat, F. M., Tarigan, S. N. R., & Simanjuntak, E. H. (2023). Pengaruh Terapi Komplementer Akupresur Pada Titik P-6 Terhadap Mual Dan Muntah Ibu Hamil Trimester I Di Klinik Pratama Sari Mutiara Tandem. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(2), 968–978.

Rofi'ah, S., Widatiningsih, S., & Arfiana, A. (2019). Studi Fenomenologi Kejadian Hiperemesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester I. *Jurnal Riset Kesehatan*, 8(1), 41.

Samsinar, S., & Seman, Y. (2024). Terapi Komplementer Akupresur Menurunkan Gejala Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil. *Oksitosin : Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 11(1), 1–12. <https://doi.org/10.35316/oksitosin.v11i1.4252>

Saras, T. (2023). *Akupresur: Panduan Praktis untuk Kesehatan dan kebahagiaan*. Hal 1

Setyowati, H. (2018). *Akupresur untuk Kesehatan Wanita Berbasis Hasil Penelitian*.

Suhartini, S., Rezeki, S., & Safrina, E. (2021). Pengaruh Therapi Akupresur Terhadap Penurunan Frekuensi Mual Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I Di Puskesmas Satria Kota Tebing Tinggi Tahun 2021. *Jurnal Health Reproductive*, 6(2), 49–59.

Sukarni, I., & Margareth. (2019). *Kehamilan, Persalinan, Nifas*. Yogyakarta: Nuha Medika.

- Sumarni, M. S. (2023). Efektifitas Akupresur Titik Neiguan (Pc6) Terhadap Emesis Pendahuluan Kehamilan merupakan suatu Salah satu upaya untuk mencegah hiperemesis gravidarum dapat dilakukan dengan teknik akupresur (Fen. XIX(1), 11–24.
- Suriati, I., & Yusnidar, Y. (2021). Causes of Hyperemesis Gravidarum. *Jurnal Kebidanan*, 11(1), 76–81. <https://doi.org/10.31983/jkb.v11i1.6398>
- 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.
- Tara, F. (2020). *The Effect of Acupressure on the Severity of Nausea , Vomiting , and Retching in Pregnant Women : A Randomized Controlled Trial*. 9135913556.
- Titisari, I., Suryaningrum, K. C., & Mediawati, M. (2019). Hubungan Antara Status Gravida Dan Usia Ibu Dengan Kejadian Emesis Gravidarum Bulan Januari-Agustus 2017 Di Bpm Veronika Dan Bpm Endang Sutikno Kota Kediri. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 7(2),342.
<https://doi.org/10.32831/jik.v7i2.213>
- Walyani Elisabeth Siwi. (2020). *Asuhan Kebidanan pada Kehamilan*. Pustaka Baru Press.