

## DAFTAR PUSTAKA

- Cahyanto, budi erindra, D. (2020). *Asuhan Kebidanan Komplementer Berbasis Bukti* ( al qalam Team (ed.)
- Dartiwen, & Nurhayati, Y. (2019). *Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan*.
- Dinkes, (2021). *Profil Kesehatan Kota Padang*.  
<https://www.ptonline.com/articles/how-to-get-better-mfi-results>
- Fauziah, nur alfi, Komalasari, & Sari, dian nirmala. (2022). *No Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester 1*, 3(1).
- Friska Armynia Subratha, H., & Ari Kusumayuni, D. A. (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Emesis Gravidarum Dengan Perubahan Berat Badan Trimester 1 Di Puskesmas Baturiti 1 Tahun 2017. *Jurnal Medika Usada*, 1(1). <https://doi.org/10.54107/medikausada.v1i1.13>
- Gahayu, P., & Ristica, O. D. (2021). Penerapan Teknik Akupresur Untuk Mengurangi Keluhan Mual Muntah Pada Kehamilan Trimester 1. *Jurnal Kebidanan*, 1, 70–78.
- Handoko, M. R., & Neneng, N. (2021). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Selama Kehamilan Menggunakan Metode Naive Bayes Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 50–58(2) 1.
- Husna, Khotimah, S., & Nurlaini. (2022). Hubungan umur ibu hamil dengan kejadian hiperemesis gravidarum pada ibu hamil di Rumah Sakit Umum Daerah Sungai Dareh Kabupaten Dhamasraya. *Prepotif Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6, 2465–2470.
- Ismi, N. (2021a). pengaruh Akupresur Titik PC 6 Terhadap Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester I Di Puskesmas Pandanwangi Malang. *Journal of Materials ProcJessing Technology*, 1–23.
- Ismi, N. (2021b). pengaruh Akupresur Titik PC 6 Terhadap Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester I Di Puskesmas Pandanwangi Malang. *Journal of Materials ProcJessing Technology*, 1(1), 1–8.  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001>  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.powtec.2016.12.055>  
<https://doi.org/10.1016/j.ijfatigue.2019.02.006>  
<https://doi.org/10.1016/j.matlet.2019.04.024>  
<https://doi.org/10.1016/j.matlet.2019.127252>  
<http://dx.doi.org>
- Koren, G., Piwko, C., & Ahn, E. (2005). Validation studies of the Pregnancy Unique- Quantification of Emesis (PUQE) scores. *Of Obstetrics and*

*Gynaecology*, 25(3), 241–244.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.1080/01443610500060651>

Latifah, L., Setiawati, N., & Hapsari, E. D. (2017). Efektifitas Self Management Module dalam Mengatasi Morning Sickness. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, 5(1), 10–18. <https://doi.org/10.24198/jkp.v5n1.2>

Maheswara, A. N., & Christiani, N. (2022). *Terapi Komplementer Akupresur pada Titik Perikardium 6 Dalam Mengatasi Mual dan Muntah Pada Kehamilan Di Poliklinik Kesehatan Desa Bekonang*. 455–462.

Mariza, A., & Ayuningtias, L. (2019). Penerapan akupresur pada titik P6 terhadap emesis gravidarum pada ibu hamil trimester 1. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 13(3), 218–224. <https://doi.org/10.33024/hjk.v13i3.1363>

Martini, Angraini, Y., Pupung, Cania, Erma, & Aqilla. (2021). Akupresur Untuk Mengurangi Mual Muntah Pada Ibu Hamil Di Poskeskel Rejomulyo. *Prosiding Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian, 2009*, 919–922.

Muliatul Jannah, Alfiah Rahmawati, Dinda Iestari. (2021). Efektivitas Pemberian Aromaterapi Lemon untuk Menurunkan Frekuensi Mual & Muntah pada Ibu Hamil Trimester I. *Literatur Review. PROMOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 11(02).

Nalendra, A. R. A. (2021). *Note, Agar Melengkapi: 1. Photo untuk profil Penulis*.

Nugrawati, N., & Amriani. (2021). *asuhan kebidanan pada kehamilan* (Abdul (ed.)

Puskesmas Andalas. (2020). *Laporan Tahunan Puskesmas Andalas*. 1–100.

Putri, M. (2020). Hubungan Paritas dengan Kejadian Hiperemesis Gravidarum pada Ibu Hamil di RSUD Indrasari Rengat. *Jurnal Bidan Komunitas*, 3(1), 30. <https://doi.org/10.33085/jbk.v3i1.4593>

Retno, sri nowo. (2022). *pengaruh tindakan akupresur terhadap mual muntah di titik pericardium 6 pada ibu hamil trimester 1 di penawar jaya kec . banjar margo. 1*, 1–8.

Rosmadewi, & Rudiyaniti, N. (2019). Hubungan Usia, Paritas, Pekerjaan dan Stress Dengan Emesis Gravidarum Di Kota Bandar Lampung. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 15(1), 7–18.

Rukayah, S., Prihatini, F., & Vestabilivy, E. (2014).  $M 1 = [1, 1]$ . *Networks*, 61(1), 61–61.

Setyowati, A. (2019). *asuhan kehamilan holistik* (dwi novidiantoko (ed.)

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

Tanjung, W. W., & Nasution, E. Y. (2020). Akupresur Titik Perikardium 6 pada Ibu Hamil Trimester I Akademi Kebidanan Darmais Padangsidimpuan. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Aufa ( JPMA, 3(1), 100–103*.

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*.

W festy, P. (2018). *gizi dan diet*.

Yuanitas, Syaiful and Lilis, F. (2019). *Asuhan Keperawatan Kehamilan*.

