

DAFTAR PUSTAKA

- Afrida, B. R., Aryani, N. P., Idyawati, S., Jannati, S. H., & Jannah, R. (2024). Zingiber officinale (Ginger) Candy Therapy as an Antiemetic in Primiparous Pregnant Women with Emesis Gravidarum : Experimental Study. *Jurnal Kesehatan Pasak Bumi Kalimantan*, 7(2), 192–198.
- Alhajri, L., AlFalasi, M., Abdelrahim, M., & AlKaabi, R. (2021). The efficacy of ginger for pregnancy-induced *nausea* and vomiting: A systematic review. *Journal of Natural Remedies*, 17(2), 48–56. <https://doi.org/10.18311/jnr/2017/18012>
- Amin, S. M., & Al-Hafidzoh, I. (2024). *Menanti sang buah hati*. Amzah.
- Araujo, M., Vabre, C., Benevent, J., Sommet, A., Damase-Michel, C., Hurault-Delarue, C., & Lacroix, I. (2021). Risk of Pregnancy Termination and Congenital Anomalies After Domperidone Exposure: A Study in the Efemeris Database. *Drug Safety*, 44(7), 787–796. <https://doi.org/10.1007/s40264-021-01077-9>
- Arifah, D. F., & Mudlikah, S. (2024). Paritas Dan Usia Ibu Dengan Anemia Kehamilan Di Puskesmas Nelayan Kabupaten Gresik. *Jurnal Kebidanan*, XVI(01), 45–55. <https://doi.org/10.35872/jurkeb.v16i01.720>
- Armalini, R., & Rishel, R. A. (2022). Efektifitas Pemberian Jahe Hangat dalam Mengurangi Frekwensi Mual Muntah pada Ibu Hamil Trimester 1 Di BPM Yenita S.Tr.Keb Talago Sariak Tahun 2021. *Nan Tongga Health And Nursing*, 17(2), 74–81. <https://doi.org/10.59963/nthn.v17i2.115>
- Boehmer, K. R., Álvarez-Villalobos, N. A., Barakat, S., de Leon-Gutierrez, H., Ruiz-Hernandez, F. G., Elizondo-Omaña, G. G., Vaquera-Alfaro, H., Ahn, S., Spencer-Bonilla, G., Gionfriddo, M. R., Millan-Alanis, J. M., Abdelrahim, M., Prokop, L. J., Murad, M. H., & Wang, Z. (2023). The impact of health and wellness coaching on patient-important outcomes in chronic illness care: A systematic review and meta-analysis. *Patient Education and Counseling*, 117, 1–25. <https://doi.org/10.1016/j.pec.2023.107975>
- Desmansyah, Oktavianis, E., & P, S. O. (2021). Hubungan Status Gizi, Anemia, dan Riwayat Abortus dengan Kejadian Abortus. *Journal of Health Sciences*, 35(3), 1–8.
- Dunbar, K., Yadlapati, R., & Konda, V. (2022). Heartburn, *Nausea*, and Vomiting During Pregnancy. *American Journal of Gastroenterology*, 117(10S), 10–15. <https://doi.org/10.14309/ajg.0000000000001958>
- Federasi Obstetri Ginekologi Internasional. (2023). *Kehamilan*.
- Fitri, N. L., & Yuliaswati, E. (2023). Pengaruh Pemberian Aromaterapi Lemon Untuk Mengatasi Frekuensi Emesis Gravidarum Untuk Ibu Hamil Trimester

- Pertama Di PMB Wulan Mardikaningtyas, Kartasura. *Detector: Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan*, 1(4), 182–194. <https://doi.org/10.55606/detector.v1i4.2521>
- Fitrin, H., & Adisasmita, A. C. (2024). Jumlah dan Umur Kehamilan sebagai faktor Resiko Infeksi Saluran Kemih pada Ibu hamil. *Jurnal Ners Universitas Pahlawan*, 8(2), 1258–1262. <https://doi.org/https://doi.org/10.31004/jn.v8i2.26933>
- Gustina, F. (2024). Pengaruh Terapi Akupresur Dan Aromaterapi Papermint Terhadap Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil Trimester L Di Pmb Bd Feni Gustina Di Kabupaten Pandeglang Tahun 2024. *Journal Of Midwifery*, 12(2), 207–212.
- Hada, A., Minatani, M., Wakamatsu, M., Koren, G., & Kitamura, T. (2021). The Pregnancy-Unique Quantification of Emesis and Nausea (PUQE-24): Configural, Measurement, and Structural Invariance between Nulliparas and Multiparas and across Two Measurement Time Points. *Healthcare*, 9(11), 1553. <https://doi.org/10.3390/healthcare9111553>
- Hadya, R. A., & Sulaiman. (2024). Kejadian mual muntah pada ibu hamil trimester pertama. *Journal of Public Health Science (JoPHS)*, 1(2), 173–180.
- Handayani, S., Fajri, U. N., Fitriyani, T., & Zulfatunnisa, N. (2025). *Asuhan Kebidanan Kehamilan* (S. Handayani (ed.)). CV Tahta Media Group.
- Harahap, R. F., Alamanda, L. D. R., & Harefa, I. L. (2020). Pengaruh Pemberian Air Rebusan Jahe terhadap Penurunan Mual dan Muntah pada Ibu Hamil Trimester I. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 8(1), 84–95.
- Hasan, T. T., Mustagfiroh, L., & Hartotok. (2023). Efektifitas Konsumsi Jahe ntuk Mengurangi Mual Muntah pada Ibu Hamil Trimester I. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 13(3), 863–870. <https://doi.org/10.32583/pskm.v13i3.976>
- Hatijar, Saleh, I. S., & Yanti, L. C. (2022). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan pada Kehamilan* (Y. Muh (ed.); 1st ed.). CV. Cahaya Bintang Cemerlang.
- Hu, Y., Amoah, A. N., Zhang, H., Fu, R., Qiu, Y., Cao, Y., Sun, Y., Chen, H., Liu, Y., & Lyu, Q. (2022). Effect of ginger in the treatment of *nausea* and vomiting compared with vitamin B6 and placebo during pregnancy: a meta-analysis. *The Journal of Maternal-Fetal & Neonatal Medicine*, 35(1), 187–196. <https://doi.org/10.1080/14767058.2020.1712714>
- Huang, B., Willard-Grace, R., De Vore, D., Wolf, J., Chirinos, C., Tsao, S., Hessler, D., Su, G., & Thom, D. H. (2021). Health coaching to improve self-management and quality of life for low income patients with chronic obstructive pulmonary disease (COPD): Protocol for a randomized controlled trial. *BMC Pulmonary Medicine*, 17(1), 1–8. <https://doi.org/10.1186/s12890->

017-0433-3

- Ida, A. S., & Ningsi, A. (2023). Pengaruh Terapi Acupressure Pc6 Dalam Mengatasi Kejadian Mual Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I Di Puskesmas Jongaya Kota Makassar. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 18(1), 1–5. <https://doi.org/10.32382/medkes.v18i1.430>
- Indrayani, I. M., Burhan, R., & Widiyanti, D. (2023). Efektifitas Pemberian Wedang Jahe Terhadap Frekuensi Mual Dan Muntah Pada Ibu Hamil Trimester I Di Kabupaten Bengkulu Utara Tahun 2022. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Kesehatan*, 5(2), 201–211. <https://doi.org/10.32668/jitek.v5i2.29>
- Kartika, R. P., & Nor'aini, Y. (2024). Penyuluhan tanda-tanda bahaya kehamilan pada ibu hamil dan keluarga dalam upaya menurunkan kasus kematian ibu di Puskesmas Mayong II Mayong Jepara. *Hikmah Journal of Community Service*, 2(2), 7–12.
- Kemkes. (2021). Profil Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Departemen Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kemkes. (2023). *Pentingnya Pemeriksaan Kehamilan di Fasilitas Kesehatan atau Puskesmas*. Ayosehat Kemkes. <https://ayosehat.kemkes.go.id/pentingnya-pemeriksaan-kehamilan-anc-di-fasilitas-kesehatan>
- Koren, G., Piwko, C., Ahn, E., Boskovic, R., Maltepe, C., Einarson, A., Navioz, Y., & Ungar, W. (2005). Validation studies of the Pregnancy Unique-Quantification of Emesis (PUQE) scores. *Journal of Obstetrics and Gynaecology*, 25(3), 241–244. <https://doi.org/10.1080/01443610500060651>
- Lacasse, A., Rey, E., Ferreira, E., Morin, C., & Bérard, A. (2023). Validity of a modified Pregnancy-Unique Quantification of Emesis and Nausea (PUQE) scoring index to assess severity of nausea and vomiting of pregnancy. *American Journal of Obstetrics and Gynecology*, 198(1), 71.e1-71.e7. <https://doi.org/10.1016/j.ajog.2007.05.051>
- Marice, & Astuti, A. D. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil dengan Kunjungan ANC di Bidan Praktek Swasta (BPS) Kota Pontianak. *Journal of Public Health*, 4(2), 90–96. <https://jurnal.unigo.ac.id/index.php/gjph/article/download/1821/830>
- Marlina, D., Rosyeni, Y., & Sani, A. I. (2023). Pengaruh Pemberian Seduhan Jahe (Zingiber Officinale Var. Amaram) terhadap Tingkat Emesis Gravidarum pada Ibu Hamil Trimester 1 PMB Atmirah Purwantini Kota Bogor. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(4), 6088–6096. <https://doi.org/10.31004/jkt.v4i4.18918>
- Nanda, F. D. (2022). Efektivitas Terapi Slow Deep Breathing Terhadap Ibu Hamil dengan Emesis Gravidarum Di BPM Puspitarini, A.Md.Keb Kecamatan

Glenmore. *Jurnal Rumpun Ilmu Kesehatan Halaman*, 2(2).

- Nasution, P., & Daulay, N. K. (2023). Efektivitas Konsumsi Daun Sereh Dan Jahe Dalam Mengatasi Morning Sickness Pada Ibu Hamil Trimester Satu Di Klinik Bidan Mariana Kabupaten Padang Lawas Utara Tahun 2020. *Jurnal Maternitas Kebidanan*, 8(2), 148–157. <https://doi.org/https://doi.org/10.34012/jumkep.v8i2.4347>
- Novelia, S., Wowor, T. J. F., & Amelia, A. (2023). Pengaruh Air Rebusan Jahe terhadap Hiperemesis Gravidarum pada Ibu Hamil. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5(3), 991–996. <https://doi.org/10.37287/jppp.v5i3.1643>
- Novelyn, S. (2024). *Pertumbuhan Plasenta dan Faktor yang Mempengaruhinya*.
- Pangemanan, V. V., Indriati, I., & Lessy, I. R. (2022). Hubungan Paritas dengan Kelengkapan Kunjungan K1 Ibu Hamil di UPTD Tambelang. *Jurnal Kesehatan Saintika Meditory*, 7(2), 429–434. <https://jurnal.syedzasaintika.ac.id>
- PPNI. (2017). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia : Nausea* (1st ed.). Tim Pokja SDKI DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standart Luaran Keperawatan Indonesia : Tingkat Nausea* (1 (ed.)). Tim Pokja SDKI DPP PPNI.
- Pradana, M. A. R. A., & Asshidqiq, M. R. F. (2021). Hubungan Antara Paritas dengan Kejadian Perdarahan Post Partum. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(1), 326–331. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i1.565>
- Prastiwi, R. S., Diana, S. A., Fahmi, Y. B., Perwitasari, Yanti, D., & Pratiwi, V. (2024). *Asuhan Kehamilan dari Konsepsi hingga Kelahiran*.
- Riyanti, E., Pangesti, N. A., & Naila, S. (2022). Efektifitas Jahe Untuk Mengatasi Emesis Gravidarum Pada Ibu Hamil : Literature Review. *Nursing Science Journal (NSJ)*, 3(1), 57–65. <https://doi.org/10.53510/nsj.v3i1.107>
- Saba, I. S., & Nursanti, I. (2024). Analysis of Nola J . Pender ’ s Promotion Health Model Theory Chart. *Original Article Acendekia : Journal of Nursing*, 3(1), 20–27. <https://doi.org/https://doi.org/10.59183/aacendikiajon.v3i1.28>
- Sanjaya, A., Meidiansyah, R., & Sartika, R. A. D. (2023). Pengaruh kualitas tidur terhadap kesuburan. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 22(4).
- Sari, S. I. P., & Hindratni, F. (2022). *Emesis Gravidarum dengan Akupresur* (S. I. P. Sari (ed.); 1st ed.). Taman Karya.
- Setiyani, P. (2022). *Asuhan Kebidanan Berkesinambungan (Continuity Of Care/Coc) Pada Ny R Dengan Kehamilan Resiko Tinggi Jarak Kehamilan < 2 Tahun Dan Anemia Ringan Di Puskesmas Pituruh, Purworejo*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.

- Setyorini, D. (2024). Anemia dalam Kehamilan. *Book Chapter of Anemia*.
- Sugiyono. (2019). *Quantitative, Qualitative, and Research Methods*. Alfabeta.
- Susanti, S., Mona, S., Yunita, P., Ulpawati, U., & Yulianti, N. (2023). Edukasi komplementer pemanfaatan jahe upaya mengatasi hiperemesis gravidarum. *Indonesia Berdaya*, 4(3), 1059–1066. <https://doi.org/10.47679/ib.2023524>
- Viljoen, E., Visser, J., Koen, N., & Musekiwa, A. (2021). A systematic review and meta-analysis of the effect and safety of ginger in the treatment of pregnancy-associated *nausea* and vomiting. *Nutrition Journal*, 13(1), 20. <https://doi.org/10.1186/1475-2891-13-20>
- Visser, J., Koen, N., Musekiwa, A., & Viljoen, E. (2020). A Systematic Review of the effect and safety of Ginger in the treatment of pregnancy-associated *nausea* and vomiting. *Nutrition Journal*, 13(20), 1–14. <http://scholar.sun.ac.za>
- WHO. (2023). *World Data Emesis Gravidarum*. World Health Organization. <https://www.who.int/data/%0Acollections>
- Windarena, D., Rochmaniah, D. A., & Anggraini, A. D. (2025). Edukasi Tentang Kunjungan Antenatal Terintegrasi dan Waspada Tanda Bahaya Kehamilan di Posyandu Kelurahan Pakunden Kabupaten Ponorogo. *JGEN: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(1), 47–53. <https://doi.org/doi.org/10.60126/jgen.v3i1.693>
- Yanti, J. S., Jackson, R., Afni, R., Megasari, M., Sari, I. W., & Karlinah, N. (2021). Buku Ajar Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan (Teori) Untuk Mahasiswa S1 Kebidanan. In R. Afni & C. S. Hakameri (Eds.), *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKes) Hang Tuah Pekanbaru* (1st ed.). Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKes) Hang Tuah Pekanbaru.
- Yulyana, N., Wahyuni, E., Safitri, W., & Sholihat, S. (2023). *Peningkatan Pengetahuan melalui Pendidikan Kesehatan terhadap Keterampilan Pemeriksaan Payudara Sendiri pada Wanita Usia Subur*. Penerbit NEM.