

DAFTAR PUSTAKA

- Afriani, & Riska. (2023). Hubungan kepatuhan konsumsi tablet zat besi dengan anemia pada ibu hamil trimester III. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4.
- Ahenkorah B, Nsiah K, Baffoe P. (2018). *Biochemical and hematological changes among anemic and non-anemic pregnant women attending antenatal clinic at the Bolgatanga regional hospital, Ghana. BMC Hematol*, 18(1), 1–7.
- Aimi, Y., Amalia, R., & Aisyah, S. (2023). Hubungan pengetahuan, sikap dan dukungan keluarga dengan kepatuhan ibu hamil trimester III mengkonsumsi tablet besi (Fe) di wilayah kerja Puskesmas Karang Mukti Kecamatan Lalan Tahun 2021. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 23(1), 430. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v23i1.2923>
- Ainun Mardhiah, & Marlina. (2019). Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan mengkonsumsi tablet Fe pada ibu hamil. *Window Of Health: Jurnal Kesehatan*, 2(3), 266–276.
- Akinja. (2016). *Hematological changes in pregnancy-the preperation for intrapartum blood loss. Obstet Gynecol Int J*, 3, 1–5.
- Alvy Nur Hidayati, Sukismanto, & Yana Luthfiyat. (2019). Hubungan dukungan suami dengan kepatuhan ibu hamil mengkonsumsi tablet Fe di Puskesmas Prambanan Kabupaten Sleman D. I Yogyakarta. *Jurnal IMJ: Indonesia Midwifery Journal*, 2(2).

- Amellindha, & Destha Putri. (2020). Laporan manajemen intervensi gizi di Kelurahan Nangkaan Bondowoso.
- Aminin, F., & Dewi, U. (2020). Kepatuhan ibu hamil mengkonsumsi tablet FE di Kota Tanjungpinang tahun 2017. *Jurnal Ners dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 7(2), 285–292. <https://doi.org/10.26699/jnk.v7i2.art.p285-292>
- Anggraini.(2018).Faktor Predisposisi ibu hamil dan pengaruhnya terhadap kepatuhan mengkonsumsi tablet besi (Fe) dan anemia pada ibu hamil. . *SJKI Jurnal Ilmiah Kesehatan.*, 7(1).
- Ariani, A., Amirah, L., Pragholapati, A. (2022). Analisis pengetahuan dan sikap ibu hamil dalam mengkonsumsi tablet Fe. *Jurnal Kebidanan Harapan Ibu Pekalongan*, 9(2), 133–140.
- Arikunto. (2013). *Prosedur penelitian: suatu pendekatan praktik*. Rineka Cipta.
- Ariska Fauzianty, Emi Sriyanti Wijaya, & Nopa Isabela Mariance Br Napitupulu. (2023). Hubungan pengetahuan dan sikap ibu hamil dengan kepatuhan konsumsi tablet tambah darah di Wilayah kerja UPTD Puskesmas Semulajadi Kecamatan Datuh Banjar Timur Kota Tanjung Balai. *Jurnal Amerta Kebidanan* , 2(1).
- Arlinda Sari Wahyuni, Mukhtar, Z., Pakpahan, D. J. R., Guhtama, M. A., Diansyah, R., Situmorang, N. Z., & Wahyuniar, L. (2019). *Adherence to consuming medication for hypertension patients at primary health care in Medan City*. *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 7(20), 3483–3487. <https://doi.org/10.3889/oamjms.2019.683>
- Azwar S. (2016). *Sikap manusia: teori dan pengukurannya*. Pustaka Pelajar.

- Cica Nurrohmah, Diany Astut, & Maulana Yusuf Alkandahri. (2020). Analisis hubungan sikap dan pengetahuan terhadap kepatuhan penggunaan Fe pada ibu hamil di Puskesmas Klari. *Jurnal Sains Dan Ilmu Farmasi*, 5(2), 76–86.
- Darajat, A. M., Yosinta, Y., Anri, A., Muslim, D. N. A., & Pratama, A. satria. (2022). Gambaran pengetahuan pasien TB paru tentang pentingnya pengobatan tuntas diwilayah kerja Puskesmas Cibiru. *Journal of Qualitative Health Research & Case Studies Reports*, 2(2), 41–48. <https://doi.org/10.56922/quilt.v2i2.262>
- De Haas S, Ghossein Doha, Van Kuijk SMJ, Van Drongelen J, & Spaanderman MEA. (2017). *Physiological adaptation of maternal plasma volume during pregnancy. Ultrasound Obstet Gynecol*, 2, 177–187.
- Dewi Hastuti. (2019). Faktor yang berhubungan dengan ketidakpatuhan ibu mengkonsumsi tablet Fe pada ibu hamil di Puskesmas Seitualang Rasokot .
- Dewi, & Ni Komang Ariani. (2023). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan konsumsi TTD pada ibu hamil di Wilayah Puskesmas Kuta Utara Kabupaten Badung.
- Diah Atmarina Yuliani, & Siti Maesaroh. (2023). Hubungan pengetahuan dan sikap terhadap kepatuhan konsumsi tablet Fe pada ibu hamil trimester III Di Puskesmas Sumbang II. *NERSMID : Jurnal Keperawatan Dan Kebidanan*, 6(1), 69–76. <https://doi.org/10.55173/nersmid.v6i1.148>
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2021). Laporan tahunan tahun 2020. Dinas Kesehatan Kota Padang.

- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2022). Laporan tahunan tahun 2021. Dinas Kesehatan Kota Padang.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2022). Profil Dinas Kesehatan Kota Padang.
- Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. (2019). Laporan Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat 2019.
- Djaali. (2020). Metodologi penelitian kuantitatif. Bumi Aksara.
- Dwi Haryanti, Dona Nopi Dayani, & Sunartik. (2024). Hubungan pengetahuan dan sikap ibu hamil dengan kepatuhan mengkonsumsi tablet tambah darah di Wilayah Kerja Puskesmas Kuamang Kuning X Tahun 2023. *Bunda Edu-Midwifery Journal (BEMJ)*, 7(1), 208–212.
- Elia Firda Mufidah, Cindy Asli Pravesti, & Dimas Ardika Miftah Farid. (2022). Urgensi Efikasi Diri : Tinjauan teori bandura. *Pd Abkin Jatim Open Journal System*, 3(2), 30–35.
- Elsye Maria Rosa. (2018). Kepatuhan (*Compliance*). Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Elvi Sepriani. (2022). Hubungan pengetahuan dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengkonsumsi tablet besi (Fe) di Klinik Nirmala Sapni Kota Medan. *Jurnal Ilmiah Kohesi*, 6(1), 128–131.
- Fitriana Ikhtiarinawati Fajrin. (2020). Kepatuhan konsumsi zat besi (Fe) terhadap kejadian anemia pada ibu hamil. *Window of Health : Jurnal Kesehatan* , 3(4), 336–342.

- Gilang Purnamasari, Ani Margawati, B. W. (2019). Pengaruh faktor pengetahuan dan sikap terhadap kepatuhan ibu hamil dalam mengkonsumsi tablet Fe di Puskesmas Bogor Tengah. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 11(2), 100–115.
- Hardani, Andriani, H., Ustiawaty, J., Istiqomah, R. R., Fardani, R. A., Sukmana, D. J., & Auliya, N. H. (2020). Metode penelitian kualitatif dan kuantitatif. Pustaka Ilmu Group.
- Hendrian R. (2017). Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku ibu hamil mengkonsumsi tablet besi di Puskesmas Kadugede Tahun 2017.
- Herawati. (2023). Pengetahuan dasar gizi ibu hamil. PT. Sonpedia Publishing Indonesia
- Huch R, & Breyman C. (2018). *Anemia in pragnancy and the puerperium*. Bremen: UNI-MED.
- Ida Manuaba. (2018). Ilmu kebidanan penyakit dan kandungan dan KB untuk pendidikan bidan. EGC.
- Juwita, & Ratna. (2023). *Anemia Pada Ibu Hamil dan Faktor yang Memengaruhinya*. Penerbit NEM
- Intantri Kurniati. (2020). Anemia defisiensi zat besi (Fe). *Jurnal Kedokteran Universitas Lampung*, 4(1).
- Irmawati. (2023). Analisis faktor yang berpengaruh terhadap kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet Fe di Puskesmas Sowi Monokwari Papua Barat. Universitas Hasanuddin.
- Irwan. (2017). Etika dan perilaku Kesehatan. Absolute Media.

- Jenita Doli Tine Donsu. (2019). Metodologi penelitian keperawatan. Pustaka Baru Press.
- Jenni Susi Sihite. (2023). Analisis faktor kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet Fe di Puskesmas Aek Parombun Sibolga Tahun 2022. *Journal of Innovation Research and Knowledge*, 2(10), 3951–3966. <https://doi.org/10.53625/jirk.v2i10.5241>
- Juju Juhaeriah, Monna Maharani Hidayat, & Assyfa Aulia Maharani. (2023). Hubungan pengetahuan dan sikap ibu hamil tentang anemia dengan kepatuhan mengonsumsi tablet Fe Di Puskesmas Cimahi Selatan Tahun 2023. *Jurnal Ilmu Kesehatan Mandiri Cendikia*, 2(12), 146–155.
- Juwita, R. (2018). Hubungan konseling dan dukungan keluarga terhadap kepatuhan ibu hamil mengonsumsi tablet Fe. *Jurnal Endurance*, 3(1), 112. <https://doi.org/10.22216/jen.v3i1.2383>
- Juwita, & Ratna. (2023). Anemia pada ibu hamil dan faktor yang memengaruhinya. Penerbit NEM.
- Kadek Primadewi. (2023). Pentingnya tablet zat besi dalam kehamilan. Rena Cipta Mandiri.
- Karnasih. (2021). Nilai dan budaya dalam perilaku konsumsi tablet Fe: studi etnografi. pedoman penulisan artikel, 2, 46–54.
- Kartika Adyani, Alfiah Rahmawati, & Pebrianti, A. (2023). Faktor-faktor yang memengaruhi kesehatan mental pada ibu selama kehamilan : literature review.

Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI), 6(6), 1033–1038.

<https://doi.org/10.56338/mppki.v6i6.3388>

kasmiati, Dian Purnama Sari, Ernawati, Juwita, & Salina. (2023). Buku asuhan kehamilan (1st ed.). Literasi Nusantara Abadi Grup.

Kemkes RI. (2018). Hasil riset kesehatan dasar tahun 2018. Kementerian Kesehatan R, 53(9), 1689–1699.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2016). Pedoman pencegahan dan penanggulangan anemia pada remaja putri dan wanita usia subur. WUS.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). Profil Kesehatan Indonesia tahun 2018. Dinas Kesehatan RI.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2019). Angka kecukupan gizi yang dianjurkan untuk masyarakat Indonesia.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2022). Pengaruh masalah gizi pada ibu hamil.

Kementerian Kesehatan RI. (2020). Pedoman pemberian tablet tambah darah (TTD) bagi ibu hamil pada masa pandemi *Covid-19*. Kementerian Kesehatan RI.

Lawrance Green. (2005). *Health promoting planning, an educational and environmental approach*, S. Mayfield Publishing Company.

Lismayani Lubis, & Basaria Manurung. (2024). Hubungan dukungan keluarga terhadap kepatuhan ibu hamil dalam mengkonsumsi tablet Fe Di PMB Lismayani Lubis Kab. Simalungun Tahun 2023. *Nursing Applied Journal* , 2(1), 01–05.

- Liswanti, & Ediana. (2022). Hubungan pengetahuan, sikap dan perilaku konsumsi zat besi (Fe) pada ibu hamil terhadap kadar Hb di Cilamajang Kec. Kawalu Kota Tasikmalaya. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada*, 161–170.
- Malikah. (2017). Hubungan antara kontrol diri dengan kepatuhan terhadap peraturan pada santri remaja. (*doctoral dissertation*, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim).
- Martina Pakpahan., Deborah Siregar., Andy Susilawaty., Tasnim. (2021). Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan. Yayasan Kita Menulis.
- Mayasari, E. L., Tini, T., & Astuti, D. R. (2023). Hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan mengkonsumsi tablet Fe pada ibu hamil anemia di Wilayah Kerja Puskesmas Tanah Kuning Tahun 2023. *Aspiration of Health Journal*, 1(3), 404–415. <https://doi.org/10.55681/aohj.v1i3.185>
- Meitia Sandy, D., & Sulistyorini, S. (2023). Pengetahuan meningkatkan kepatuhan mengkonsumsi tablet Fe pada ibu hamil. *Jurnal Ilmiah Pamenang*, 5(2), 67–71. <https://doi.org/10.53599/jip.v5i2.191>
- Misriani. (2018). Hubungan pengetahuan dan sikap ibu hamil dengan kepatuhan konsumsi tablet besi (Fe) di Puskesmas Hamparan Perak Kabupaten Deli Serdang. Politeknik Kesehatan Kemenkes RI Medan.
- Mochartini, T. (2022). *Relationship between family support and drug compliance in pulmonary tuberculosis patients. KnE Life Sciences*. <https://doi.org/10.18502/cls.v7i2.10365>

- Mona, & Maharawati. (2021). Hubungan pengetahuan dan sikap ibu hamil dengan kepatuhan minum tablet tambah darah. *Jurnal Sehat Masada*, XV(1).
- Muchtar, F., & Anggraeni, N. L. A. (2021). Pengetahuan, sikap dan kepatuhan mengonsumsi tablet tambah darah (TTD) pada ibu hamil selama masa pandemi Covid-19. *Nursing Care and Health Technology Journal (NCHAT)*, 1(3), 144–154. <https://doi.org/10.56742/nchat.v1i3.28>
- Nadiya, S., Gani, A., Fitria, N., Rizana, N. (2023). Hubungan kepatuhan ibu hamil mengonsumsi tablet Fe dengan anemia di Puskesmas Peusangan Kabupaten Bireuen. *Journal of Healthcare Technology and Medicine* (Vol. 9, Issue 1).
- Nager Kogaya. (2019). Hubungan kepatuhan perawat dalam pelaksanaan masuk terhadap ketepatan tindakan operasi di Instalasi Bedah RSIP DR. Soerdji Tirtonegoro Klaten. (*doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*).
- Nahrisah, Somrongthong, Viriyautsahakul, Viwattanakulvid, linbangchang, S. (2020). *Effect of integrated pictorial handbook education and counseling on improving anemia status, knowledge, food intake, and iron tablet compliance among anemic pregnant women in indonesia. Multidiscip Healthc*, 13, 43–52.
- Ni Made Diana Kristiana, Wahida Mauliana, & Nova Hikmawati. (2024). Hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan minum tablet tambah darah pada ibu hamil di Puskesmas Banyuglugur Kabupaten Situbondo. *Jurnal Ilmiah Obsgin*, 16(1).
- Noroyono Wibowo, Rima Irwinda, & Rabbania Hiksas. (2021). Anemia defisiensi besi pada kehamilan. *Departemen Obstetri dan Ginekologi Universitas Indonesia. UI Publishing*.

- Notoatmodjo. (2018). *Metodologi penelitian (III)*. PT Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2018). *Ilmu perilaku kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nur Jannah, Nabilah and Ahmad Waluya, Nandang and Sasmita, Anah and Setiawan, & Asep. (2020). Hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan minum obat anti TB (OAT) pada pasien TBC di Puskesmas Garuda Kecamatan Andir Kota Bandung 2020. *Jurnal Keperawatan Indonesia Florence Nightingale*, 2(1).
- Nurlaili, Alfi, Tanjung Anitasari IK, & Windi Wulandari, SKM. , M. (2018). Hubungan pengetahuan dan dukungan keluarga terhadap kepatuhan ibu hamil dalam mengkonsumsi tablet Fe Di Wilayah Kerja Puskesmas Mondokan Sragen. (*Doctoral dissertation*), Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Nursalam. (2017). *Metodologi penelitian Ilmu Keperawatan (edisi 4)*. Salemba Medika.
- Nurseptiana, E., & Lestari, U. (2020). *Factors associated with compliance of pregnant women in consuming iron (Fe) tablets in the working Aaea of the Natam Health Center, Southeast Aceh District in 2023*. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 9(No 1), 177–184.
- Oktarina, & Hadi. (2022). Faktor sosial budaya yang berhubungan dengan anemia pada ibu hamil. *Journal of Telenursing (JOTING)*.
- Paendong, F. T., Suparman, E., & Tendean, H. M. M. (2016). Profil zat besi (Fe) pada ibu hamil dengan anemia di Puskesmas Bahu Manado. *E-clinic*, 4(1).
<https://doi.org/10.35790/ecl.4.1.2016.10985>

- Paidas. (2020). *Hematologic changes in pragnancy. in: Hematology: basic principle and practice.*
- Pascual, Z. N., & Langaker, M. D. (2023). *Physiology, Pregnancy.*
- Pathirathna, M. L., Wimalasiri, K. M. S., Sekijima, K., & Sadakata, M. (2020). *Maternal compliance torecommended iron and folic acid supplementation in pregnancy. Sri Lanka: A Hospital-Based Cross-Sectional Study. Nutrients, 12:* 3266.
- Priyono. (2016). *Metode penelitian kuantitatif. Zifatama Publishing.*
- Putri DP, Oktafiranda Y, & Santi I. (2019). Faktor yang berhubungan dengan anemia pada ibu hamil trimester III. *Jurnal Kesehatan, 2(4), 389–492.*
- Rahma, Qorianti, & Handayani. (2021). Hubungan pengetahuan dan dukungan suami dengan kepatuhan ibu hamil mengonsumsi tabletBesi (Fe) di Wilayah Kerja Puskesmas Pengaron Tahun 2021. *Eprints. Uniska.*
- Rifa', M. Bagus and Setiyajati, Setiyajati, Ari and Herawat, & Vitri Dyah. (2020). Hubungan peran perawat terhadap kepatuhan mengonsumsi obat hipertensi pada lansia di Puskesmas Pajang Laweyan Surakarta. Universitas Sahid Surakarta.
- Risna Aulia. (2023). Pengaruh konsumsi buah pisang ambon (*musa accuminata*) di tambah tablet fe dibandingkan tablet fe untuk mengatasi anemia pada ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas Guguk Panjang Kota Bukittinggi. *Jurnal Ilmu Kesehatan, 1(4), 1–15.*
- Rizki Hardiani, Baiq Nurbaety, Baiq Leny Nopitasari, Nur Furqania, & Yuli Fitriana. (2024). Tingkat kepatuhan ibu hamil mengonsumsi tablet Fe (ferrum) di

- Puskesmas Gunung Sari Kabupaten Lombok Barat. *Jurnal Ilmu Kefarmasian*, 5(1).
- Ronalen Br. Situmorang. (2021). Buku ajar asuhan kebidanan pada kehamilan. Pustaka *El Queena*.
- Rosyadia Wachdin. (2021). Hubungan tingkat pengetahuan ibu hamil dalam mengkonsumsi tablet Fe Di Bpm Atika Madiun. 5(2), 136–140.
- Rosyda Fitria Rahmi, Rosyda Fitria Rahmi, Munica Rita Hernayanti, & Margono. (2019). Hubungan tingkat kepatuhan dosis, waktu dan cara konsumsi tablet Fe dengan kejadian anemia pada ibu hamil dengan umur kehamilan 28-31 Minggu di Puskesmas Semanu. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Roza Aryani, Afriana, & Nurlela Qadri. (2023). Hubungan pengetahuan dan sikap ibu hamil dengan kepatuhan konsumsi tablet besi (Fe) di Puskesmas Lhoong Kabupaten Aceh Besar. *Journal of Healthcare Technology and Medicine* , 9(1), 110–120.
- Simaremare, T. (2023). Faktor yang mempengaruhi kepatuhan ibu hamil dalam mengkonsumsi tablet Fe dan kaitannya dengan kejadian anemia pada ibu hamil. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Rustida*, 10(2), 96–104.
- Sonata, B., Darmi, S., & Susaldi, S. (2023). Hubungan pengetahuan, sikap dan peran suami dalam kepatuhan ibu hamil mengkonsumsi tablet Fe di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Riau Tahun 2023. *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 2(10), 4025–4035. <https://doi.org/10.55681/sentri.v2i10.1643>

- Sri Wahyuni, & Triana Widiastuti. (2023). Hubungan kepatuhan mengkonsumsi tablet Fe terhadap kadar HB pada ibu hamil trimester III di PMB *Dewiady Medical* Kecamatan Margorejo Kabupaten Pati Tahun 2023. *Jurnal Inovasi Pendidikan Dan Kesehatan Masyarakat* , 1(3), 13–23.
- Stania, R. A., & Desiani, E. (2023). Hubungan pengetahuan ibu hamil dengan kepatuhan mengkonsumsi tablet Fe di Puskesmas Kedungwuni II. *Pharmaceutical Scientific Journal*, 1(02).
<https://doi.org/10.31941/benzena.v1i2.2343>
- Suardiyana, I. W. (2022). Asuhan keperawatan pada Ny. Ga dengan ansietas pada ibu hamil resiko tinggi di Wilayah Kerja Puskesmas Banjarangkan 1 (*Doctoral dissertation*, Politeknik Kesehatan Denpasar Jurusan Keperawatan).
- Sugiyono. (2022). Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D. Alfabeta, CV.
- Sungkar, A., Bardosono, S., Irwinda, R., Manikam. (2022). A life course approach to the prevention of iron deficiency anemia in Indonesia. *Nutrients*, 14(2), 277.
<https://doi.org/10.3390/nu14020277>
- Susiloningtyas. (2023). Pemberian zat besi (Fe) dalam kehamilan. *Majalah Ilmiah Sultan Agung*, 50(128), 73–99.
- Syari, M., Fitria, R., Sinaga, E. S., Harahap, N. R., & Oktafiranda, Y. (2023). Efektivitas tablet Fe dalam meningkatkan kadar hemoglobin ibu hamil. *Journal of Pharmaceutical and Sciences*, 6(3), 1257–1264. <https://doi.org/10.36490/journal-jps.com.v6i3.208>

- Tika Aprilia Zahraul. (2023). Hubungan kepatuhan ANC dengan kejadian anemia pada ibu hamil Di Puskesmas Setabelan Surakarta. Universitas Kusuma Husada Surakarta.
- Umi Atiqoh, & Tri Puspa Kusumaningsih. (2021). Faktor yang berhubungan dengan sikap ibu hamil mengkonsumsi tablet Fe di Puskesmas Banyuasin Kabupaten Purworejo. *Jurnal Komunikasi Kesehatan*, 12(1).
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2014 tentang tenaga Kesehatan. (2014). <https://www.ipkindonesia.or.id/media/2017/12/UU-No.-36-Th-2014-ttg-Tenaga-Kesehatan.pdf>.
- Utari, D., & Al Rahmad, A. H. (2022). Pengetahuan dan sikap ibu hamil dengan pola kepatuhan mengonsumsi tablet tambah darah di Kabupaten Aceh Timur. *Jurnal SAGO Gizi Dan Kesehatan*, 4(1), 8. <https://doi.org/10.30867/gikes.v4i1.247>
- Wakano, Melawati, & Gempi Tri Sumini. (2023). Hubungan dukungan suami dengan kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet Fe di Desa Cangkir Driyorejo Gresik. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 7(3), 27149–27154.
- Warjiman, W., Berniati, B., & Er Unja, E. (2022). Hubungan dukungan keluarga terhadap kepatuhan minum obat pasien tuberkulosis paru di Puskesmas Sungai Bilu. *Jurnal Keperawatan Suaka (JKSI)*, 7(2), 163–168. <https://doi.org/10.51143/jksi.v7i2.366>
- Whittaker PG, Macphill S, & Lind T. (2018). *Serial hematologic changes and pregnancy outcome. Obstet Gynecol*, 3, 33–39.
- WHO. (2018). *Nutrition landscape information system (NLiS). Anemia*.

- WHO.(2019).*Recommendations on antenatal care for a positive pregnancy experience. In WHO Brief Report. WHO Press.*
- WHO. (2020). *Daily iron and folic acid supplementation during pregnancy. World Health Organization.*
- WHO. (2021). *Anaemia policy brief. 6, 1–7.*
- Yani Kristiani Isu, Maria Paula Marla Nahak, & Yusfina Modesta Rua. (2023). Gambaran perilaku ibu hamil tentang perilaku pencegahan anemia di Puskesmas Haliwen. *Jurnal Sahabat Keperawatan, 5(1), 82–89.*
- Yeyen Warizqin Karima, Suprida, Arie Anggraini, & Mastina. (2023). Hubungan pengetahuan, dukungan keluarga dan dukungan tenaga kesehatan dengan kepatuhan ibu hamil mengkonsumsi tablet Fe di Puskesmas Lubuk Batang. *Al-Insyirah Kebidanan: Jurnal Ilmu Kebidanan (Journal of Midwifery Sciences), 12(2).*
- Yuliana, Sumirda Rahareng, & Nurhayati Kasim. (2023). Gambaran pengetahuan ibu hamil tentang anemia di Kawasan Pesisir Dan Kepulauan Buano. *Jurnal Nurse, 6(1), 102–107.*
- Yunika, R. P., & Komalasari, H. (2020). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kepatuhan ibu hamil mengkonsumsi tablet Fe di Puskesmas Dasan Agung Kota Mataram. *Nutriology : Jurnal Pangan,Gizi,Kesehatan, 1(2), 66–71.*
<https://doi.org/10.30812/nutriology.v1i2.977>