

DAFTAR PUSTAKA

- Adams, N. E. (2015). Bloom's taxonomy of cognitive learning objectives. *Journal of the Medical Library Association : JMLA*, 103(3), 152–153.
- Aditianti, A., Permanasari, Y., & Julianti, E. D. (2015). Pendampingan Minum Tablet Tambah Darah (TTD) Dapat Meningkatkan Kepatuhan Konsumsi Ttd Pada Ibu Hamil Anemia. *Penelitian Gizi Dan Makanan (The Journal of Nutrition and Food Research)*, 38(1), 71–78.
- Agit Permana, V., Sulistiyawati, A., & Meliyanti, M. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Fe di PUSKESMAS Griya Antapani Kota Bandung Tahun 2019. *Jurnal Sehat Masada*, 13(2), 50–59.
- Ahmed, E. B., Ali, E. A., Mohamed, E. H., Saleh, E. A., Elbaset, A. K. A., Mahmmmed, E. M., Elaal, A. S. A., Elsayed, A. M., Quora, A. F., Ziad, M., Fouad, M. M., Awaad, H. A., Hussein, S. M., & Ibrahim, B. A. (2015). *Assessment of iron and calcium supplements compliance among pregnant women attending antenatal care unit of Al- Sabah Banat primary health care unit in Ismailia, Egypt. Journal of Medical and Biological Science Research*, 1(3), 24–29.
- Amalia, R., Untari, E. K., & Wijianto, B. (2020). Tingkat Pendidikan , Pengetahuan , Dan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Tambah Darah *Level of Education , Knowledge , And Compliance Of Pregnant Women Taking Blood-Added Tablets. Untan*.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Asmin, E., Salulinggi, A., Titaley, C. R., & Bension, J. (2021). Hubungan Pengetahuan Dan Kepatuhan Ibu Hamil Konsumsi Tablet Tambah Darah Dengan Kejadian Anemia Di Kecamatan Leitimur Selatan Dan Teluk Ambon. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 6(1), 229–236.

- Bulu, A., Wahyuni, T. D., & Sutriningsih, A. (2019). Hubungan antara Tingkat Kepatuhan Minum Obat dengan Kadar Gula Darah pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II. *Nursing News*, 4(1), 181–189.
- Darsini, D., Fahrurrozi, F., & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 13.
- Erwin, R. R., Machmud, R., & Utama, B. I. (2018). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil dengan Kepatuhan dalam Mengonsumsi Tablet Besi di Wilayah Kerja PUSKESMAS Seberang Padang Tahun 2013. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(3), 596.
- Fitria Rahmi, R. (2016). Hubungan Tingkat Kepatuhan Dosis, Waktu dan Cara Mengonsumsi Tablet Fe dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil dengan Umur Kehamilan 28-31 Minggu di PUSKESMAS Semanu. *Skripsi. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*, 1–108.
- Fitriah, M. (2016). Kajian Al-Quran Dan Hadits Tentang Kesehatan Jasmani Dan Ruhani. *TAJDID: Jurnal Ilmu Ushuluddin*, 15(1), 105–126.
- Fkep, J. I. M., No, V. V., & Prijella, N. S. (2022). Tingkat Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe Pada Ibu Hamil Di PUSKESMAS Aceh *Level of Adherence to Consumption of Iron Supplementation of Pregnant Women at Banda Aceh and Aceh besar Health Center*. V(4).
- Ghozali, Imam. (2018). Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25. Badan Penerbit Universitas Diponegoro: Semarang
- Harahap, S. W. A. (2021). Pengaruh Edukasi Konsumsi Tablet Fe Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fe Selama Kehamilan Di PUSKESMAS Batunadua.
- Hasanah, U. (2012). Hubungan Asupan Tablet Besi dan Asupan Makanan dengan Kejadian Anemia pada Kehamilan di PUSKESMAS Mojotengah Kab. Wonosobo Tahun 2010. 84–91.

- Kementrian Kesehatan RI. (2014). Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2013. In *Jakarta: Kementerian Kesehatan RI*.
- Kementrian Kesehatan RI. (2016). Pencegahan dan Penanggulangan Anemia Pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur. Kemenkes RI: Jakarta.
- Kementrian Kesehatan RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kementrian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.
- Kristsada, A. D. (2017). Peningkatan Minat Membaca Pelajaran Bahasa Indonesia Melalui Layanan Bimbingan Belajar Dengan Teknik Diskusi Kelompok Pada Siswa Kelas XI AP/AK SMK Marsudi Luhur 1 Yogyakarta. Skripsi. FIP-Unysubekti, 2014.
- Laura M Goetzl, MD, M. (2018). *Folic acid supplementation in pregnancy - UpToDate*. 1–27.
- Lumempouw, V., Kundre, R. M., & Bataha, Y. (2016). Hubungan Faktor Sosial Ekonomi Ibu Hamil Dengan Keteraturan Pemeriksaan Antental Care (Anc) Di PUSKESMAS Ranotana Weru Kecamatan Wanea Kota Manado. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 4(2), 1–7.
- Mayestika, P., & Hasmira, M. H. (2021). Artikel Penelitian. *Jurnal Perspektif*, 4(4), 519.
- Molina-Recio, G. (2022). *Chapter 17 - Nutrition for a healthy pregnancy and environment* (D. Vaamonde, A. C. Hackney, & J. M. B. T.-F. Garcia-Manso Pregnancy, and Wellness (eds.); pp. 295–317). Elsevier.
- Mustika, D. N., & Dewi Puspitaningrum. (2017). Pemeriksaan Kadar Hemoglobin dan Urine Pada Ibu Hamil Di Laboratorium Kesehatan Terpadu Unimus. *Jurnal Unimus*, 1, 525–529.
- Nursalam. (2020). *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan*. Edisi 5. Jakarta: Salemba Medika.

- Normah. (2016). Studi Tentang Disiplin Kerja Pegawai. *4*(1), 595–606.
- Notoatmodjo, S. (2014). Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novelani, A., Fatimah, S., & Septiane, A. (2021). Gambaran Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Zat Besi (Fe) Di Klinik Mitra Delima Kecamatan Banjarsari Kabupaten Ciamis. *Journal of Midwifery and Public Health*, *3*(2), 61.
- Okello et al, (2016). Validity and Reliability of a Self-Reported Measure of Antihypertensive Medication Adherence in Uganda. *PLoS One*. *12*(10):1- 11.
- Proverawati, Atikah. (2018). Anemia dan Anemia Kehamilan. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Riyanto, S., & Hatmawan, A. A. (2020). Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan dan Eksperimen. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Runtuwene, W. N., Wiyono, W. I., & Yudistira, A. (2019). Identifikasi Tingkat Kepatuhan Pasien Geriatri Yang Menderita Hipertensi Disertai Penyakit Penyerta Di Rsu Pancaran Kasih Manado Periode September-Oktober 2018. *Pharmacon*, *8*(1), 142.
- Sari, J. S., Fitria, F., & Esitra, E. (2020). Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Suplemen Zat Besi : Systematic Literature Review. *PLACENTUM: Jurnal Ilmiah Kesehatan Dan Aplikasinya*, *8*(1), 18.
- Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Sulistyoningsih H. (2014). Gizi untuk Kesehatan Ibu dan Anak. Cetakan II. Yogyakarta: Graha Ilmu.

- Shofiana, F. I., Widari, D., & Sumarmi, S. (2018). Pengaruh Usia, Pendidikan, dan Pengetahuan Terhadap Konsumsi Tablet Tambah Darah pada Ibu Hamil di PUSKESMAS Maron, Kabupaten Probolinggo. *Amerta Nutrition*, 2(4), 356.
- Sri Hennyati, A., Haidir, S., & Gita Sri, A. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Trimester II Dengan Kepatuhan Dalam Mengonsumsi Tablet Zat Besi Di PUSKESMAS Ibrahim Adjie Kota Bandung Periode 2016. *Jurnal Sehat Masada*, X(2), 8–12.
- Tamaka, C. (2013). Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Dengan Keteraturan Pemeriksaan Antenatal Care Di PUSKESMAS Bahu Kecamatan Malalayang Kota Manado. *EJurnal Keperawatan*, 1 Nomor 1, 1–6.
- Tandon, R., Jain, A., & Malhotra, P. (2018). Management of Iron Deficiency Anemia in Pregnancy in India. *Indian Journal of Hematology & Blood Transfusion: An Official Journal of Indian Society of Hematology and Blood Transfusion*, 34(2), 204–215.
- Tolkien, Z., Stecher, L., Mander, A. P., Pereira, D. I. A., & Powell, J. J. (2015). Ferrous sulfate supplementation causes significant gastrointestinal side-effects in adults: A systematic review and meta-analysis. *PLoS ONE*, 10(2), 1–20.
- Triharini, M., Nursalam, Sulistyono, A., Adriani, M., Armini, N. K. A., & Nastiti, A. A. (2018). Adherence to iron supplementation amongst pregnant mothers in Surabaya, Indonesia: Perceived benefits, barriers and family support. *International Journal of Nursing Sciences*, 5(3), 243–248.
- Wachdin, F. R. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fe Di Bpm Atika Madiun. *Indonesian Journal for Health Sciences*, 5(2), 136–140.

- WHO. (2017). Nutritional Anaemias : Tools for Effective Prevention. In *World Health Organization*.
- Wijaya, A., & Yuniasri, E. (2016). Evaluasi Kepatuhan Konsumsi Zat Besi Pada Ibu Hamil Di Di Rumah Sakit Kia Permata Bunda Kotagede Periode Februari-Maret 2016. *Jurnal Kefarmasian Akfarindo*, 1(1), 67–72.
- Yunika, R. P., & Komalasari, H. (2020). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe di PUSKESMAS Dasan Agung Kota Mataram Factors Related to Maternal Compliance Pregnant Consuming Fe Tablets at PUSKESMAS Dasan Agung , Mataram. *Nutriology Jurnal : Pangan, Gizi, Kesehatan*, 1(2), 66–71.
- Zulfaizah. (2019). *Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Tablet Fe diPUSKESMAS Bergas*. 1–9.