

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, T. N. (2017). *Asuhan Kebidanan Berkesinambungan pada Ny. N Umur 25 Tahun dengan Anemia Ringan dan KEK di Puskesmas Moyudan Sleman Yogyakarta*.
- Amanah, I. R., Judistiani, R. D., & Rohmawaty, E. (2019). Studi Farmakoepidemiologi Vitamin Penambah Darah pada Ibu Hamil di Kecamatan Jatinangor. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 4(3), 153-160.
- Ambarwati, E. R., & Wulandari, D. (2010). *Asuhan kebidanan nifas*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Arofah, S. (2019). Perbedaan Nilai APGAR Score Bayi Berat Lahir Rendah Cukup Bulan dan Bayi Berat Lahir Rendah Tidak Cukup Bulan. *SCIENTIA JOURNAL*, 8(1), 40-47.
- Aryani, R., Handayani, R., & Susilowati, D. (2018). Pengaruh pelaksanaan prenatal gentle yoga terhadap kecemasan menjelang persalinan pada ibu hamil primigravida trimester III di Klinik Bidan Kita Klaten. *Jurnal Kebidanan Dan Kesehatan Tradisional*, 3(2), 78-83.
- Astriana, W. (2017). Kejadian anemia pada ibu hamil ditinjau dari paritas dan usia. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(2), 123-130.
- Bahiyatun. (2009). *Asuhan kebidanan nifas normal*. Jakarta: EGC.
- Damayanti, I. P. (2014). *Asuhan kebidanan komprehensif pada ibu bersalin dan bayi baru lahir*. Yogyakarta: Deepublish.
- Demographic and Health Survey. (2013). *Indonesia Demographic and Health Survey 2012*. Statistics Indonesia National Population and Family Planning Board.
- Deslidel. (2011). *Buku Ajar asuhan Neonatus, Bayi Dan Balita*. Jakarta: EGC.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Cianjur . (2017). *Profil Gizi Tahun 2017*. <https://cianjurkab.go.id/1data/>.
- Ekasari, T., & Natalia, M. S. (2019). *Deteksi dini preeklamsi dengan antenatal care*. Takalar: Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia.

- Elinawati, Amir, H. F., & Puteri, A. D. (2019). Hubungan Frekuensi Pemberian ASI pada Ibu Menyusui dengan Peningkatan Berat Badan Bayi. *Jurnal Doppler Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai*, 3(2), 9-17.
- Eliyanti, E., Mudhawaroh, & Widada, H. T. (2017). Asuhan Kebidanan pada Ibu Nifas Dengan Puting Susu Lecet di BPM Suhartini Kecamatan Diwek Kabupaten Jombang. *Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 3(2), 1-7.
- Erna, I., & Ulfa, M. (2014). Hubungan Motivasi dengan Perilaku Ibu Nifas dalam Perawatan Payudara. *Jurnal Ners dan Kebidanan*, 1(2), 113-117.
- Hariyanti, T. B., & Kristiana, A. S. (2017). Perbedaan Produksi ASI pada Akseptor KB Suntik Kombinasi dan Progestin. *Journal of Nursing Care an Biomoleculer*, 2(1), 36-41.
- Hendriani, N., & Febe. (2019). Perbedaan Lama Penyembuhan Luka Perineum Ibu Nifas dengan dan Tanpa Lidokain 1% Dilihat dari Pola Makan di RSUD Tebet dan Rb "T" Jakarta Utara. *Jurnal Kesehatan dan Kebidanan (Journal of Health and Midwifery)*, 8(2), 1-13.
- Hikmah, N., & Yani, D. P. (2015). Gambaran Hemoragic Postpartum pada Ibu Bersalin dengan Kejadian Anemia di Ruang PONEK RSUD Kabupaten Jombang. *Jurnal EduHealth*, 5(2), 142-147.
- Holmes, D., & Phillip, N. B. (2011). *Buku ajar ilmu kebidanan*. Jakarta: EGC.
- Hutahaean, S. (2013). *Perawatan Antenatal*. Jakarta: Salemba Medika.
- IDAI. (2013). Laktogogue: Seberapa Besar Manfaatnya. <http://www.idai.or.id>.
- IDAI. (2017). Jadwal Imunisasi Anak Usia 0-18 Tahun . Ikatan Dokter Anak Indonesia (<http://www.idai.or.id/artikel/klinik/imunisasi/jadwal-imunisasi-2017>).
- Ikatan Bidan Indonesia (IBI). (2016). Diambil dari https://ibi.or.id/id/article_view/a20150112004/definisi.html
- Indah, S., & Rohmania, A. (2017). Pengaruh Konsumsi Buah Pisang Raja, Minum Air Mineral dan Jalan-jalan Pagi terhadap Kejadian Konstipasi pada Ibu Hamil Trimester III di BPS Sunarsih Yudhawati. *Biomed Science*, 5(1), 13-17.

- Institute of Medicine, R. B. (2009, May). *Weight Gain During Pregnancy: Reexamining the Guidelines*. Washington (DC): The National Academies Press (<http://www.nationalacademies.org/hmd/Reports/2009/Weight-Gain-During-PregnancyReexaminingthe-Guidelines.aspx>).
- Irawati, A., & Rachmalina, R. (2013). Indeks Massa Tubuh Ibu Pra Hamil Sebagai Faktor Risiko Pertambahan Berat Badan Ibu Hamil di Kelurahan Kebon Kelapa dan Ciwaringin, Kecamatan Bogor Tengah, Kota Bogor. *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 12(2), 117-127.
- Jannah, M., & Puspaningtyas, M. (2018). Peningkatan Kadar Hb Ibu Hamil dengan Jus Kurma dan Sari Kacang Hijau di Kota Pekalongan. *PLACENTUM: Jurnal Ilmiah Kesehatan dan Aplikasinya*, 6(2), 1-6.
- Keisnawati, Yanti, D. A., & Sulistianingsih, A. (2015). Faktor-faktor Terjadinya Anemia pada Ibu Primigravida di Wilayah Kerja Puskesmas Pringsewu Lampung. *Jurnal Keperawatan*, 6(2), 79-87.
- Kemenkes. (2019). *Panduan Pelayanan Pasca Persalinan bagi Ibu dan Bayi Baru Lahir*.
- Kemenkes RI 2015. (2016). *Profil Kesehatan Indonesia 2015*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kemenkes RI.
- Kepmenkes. (2007). *Standar Asuhan Kebidanan*. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 938.
- Kepmenkes. (2007). *Standar Profesi Bidan*. KEPUTUSAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 369 2007.
- Kumalasari, I. (2015). *Panduan praktik laboratorium dan klinik perawatan antenatal, intranatal, postnatal, bayi baru lahir dan kontrasepsi*. Jakarta: Salemba Medika.
- Kusmiyati, Y. (2013). *Asuhan ibu hamil*. Yogyakarta: Fitramaya.
- Leveno dkk, K. (2009). *Obstetry William*. Jakarta: EGC.

- Linda J Harvey, J. R. (2007). Effect of high-dose iron supplements on fractional zinc absorption and status in pregnant women. *American Journal of Clinical Nutrition*, 85, 131-136.
- Lubis, N. L. (2016). *Psikologis Kespro "Wanita & Perkembangan Reproduksi"*. Jakarta: Kencana.
- Luvitangraeni, Ulfa, I. N., & M, E. A. (2017). Asuhan kebidanan pada Ibu Hamil Trimester III di BPM Sri Wahyuni Desa Bedahlawak Kecamatan Tembalang Kabupaten Jombang. *Jurnal Ilmiah Kebidanan (Scientific Journal of Midwifery)*, 3(2), 1-5.
- Manuaba. (2010). *Ilmu kebidanan penyakit kandungan dan KB*. Jakarta: EGC.
- Mariana, D., Wulandari, D., & Padila. (2018). Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 1(2), 108-122.
- Mariza, A. (2016). Hubungan Pendidikan dan Sosial Ekonomi dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di BPS T Yohan Way Halim Bandar Lampung Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Holistik*, 10(1), 5-8.
- Martini, T., Damayanti, W., & Fratidhina, Y. (2016). Perbedaan Posisi Miring Dengan Posisi Setengah Duduk Terhadap Kemajuan Persalinan Kala II Pada Multiipara Di Puskesmas Balaraja Tahun 2016. *Prosiding Seminar Nasional & Internasional. 1*, pp. 361-365. Semarang: Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Mawaddah, S., & Vopy. (2019). Pengaruh Pemberian Sari Kurma terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin pada Remaja Putri yang Mengalami Anemia. *Media Informasi*, 15(2), 160-164.
- Metti, E., & Ilda, Z. A. (2019). Pengaruh Manajemen Laktasi Paket Breast terhadap Masalah Laktasi Ibu Menyusui di Wilayah Kerja Puskesmas Nanggalo Padang. *MENARA Ilmu*, 13(9), 30-36.
- Muslihatun. (2010). *Asuhan neonatus bayi dan balita*. Yogyakarta : Fitramaya.
- Mutmainnah, A. U., Johan, H., Llyod, S. S., & . (2017). *Asuhan persalinan normal dan bayi baru lahir*. Yogyakarta: ANDI.

- Negara, I. H., Sutajaya, I. M., & Artawan, I. K. (2015). Pemberian Campuran Ekstrak Kacang Hijau (*Phaseolus radiatus*) dan Ekstrak Pepaya (*Carica papaya L*) Meningkatkan Kadar Hemoglobin Darah Tikus Putih (*Rattus norvegicus*) Tikus Putih (*Rattus norvegicus*). *Jurnal Pendidikan Biologi Undiksha*, 2(1), <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPB/article/view/5877>.
- Novilla, A., Nursidika, P., & Mahargyani, W. (2017). Komposisi Asam Lemak Minyak Kelapa Murni (Virgin Coconut Oil) yang Berpotensi sebagai Anti Kandidiasis. *EduChemia (Jurnal Kimia dan Pendidikan)*, 2(2), 161-173.
- Oktarina, M. (2016). *Asuhan kebidanan persalinan dan bayi baru lahir*. Yogyakarta: Deepublish.
- Permenkes. (2017). Izin dan Penyelenggaraan Praktik Bidan. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28.
- Pitriani, R., & Andriyani, R. (2014). *Panduan lengkap asuhan kebidanan ibu nifas normal (Askeb III)*. Yogyakarta: deepublish.
- Prawirohardjo, S. (2016). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Proverawati, A. (2011). *Anemia dan anemia kehamilan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Pujiastuti, N. (2010). Korelasi Antara Status Gizi Ibu Menyusui dengan Kecukupan ASI di Posyandu Desa Karang Kedawang Kecamatan Sooko Kabupaten Mojokerto. *Jurnal Keperawatan*, 1(2), 126-137.
- Purwaningtyas, M. L., & Prameswari, G. N. (2017). Faktor kejadian anemia pada ibu hamil. *HIGEIA Journal of Public Health Research and Development*, 43-54.
- Rahmawati, A., & Silviana, Y. (2019). Pengaruh Konsumsi Kurma (*Phoenix Dactylifera*) terhadap Kenaikan Kadar Hemoglobin : A Review. *Jurnal Kebidanan*, 9(1), 97-102.
- Rathi, S., & Mandliya, J. (2011). A Novel Approach to Correct Retracted Nipples. *Indian Pediatrics*, 48(3), 245.
- Retnorini, D. L., Widatiningsih, S., & Masini. (2017). Pengaruh Pemberian Tablet Fe dan Sari Kacang Hijau Terhadap Kadar Hemoglobin pada Ibu Hamil. *Jurnal Kebidanan*, 6(12), 8-16.

- Rini, S., & Kumala, F. (2017). *Panduan asuhan nifas & evidence based practice*. Yogyakarta: deepublish.
- Rismalinda. (2015). *Asuhan kebidanan kehamilan*. Jakarta: TIM.
- Risnawati, I., & Hanung, A. (2015). Dampak anemia kehamilan terhadap perdarahan postpartum. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 6(3), 57-67.
- Rita, A. R. (2019). Analisis Determinan yang Berhubungan dengan Masalah dalam Menyusui di Wilayah Puskesmas Bukoposo Kecamatan Way Serdang Kabupaten Mesuji. *Jurnal Kesehatan "Akbid Wira Buana"*, 5(3), 1-16.
- Rizki, F., Lipoeto, N. I., & Ali, H. (2017). Hubungan suplementasi tablet Fe dengan kadar hemoglobin pada ibu hamil trimester III di Puskesmas Air Dingin Kota Padang. *Jurnal Kesehatann Andalas*, 6(3), 502-506.
- Rofi'ah, S., Rahayu, I. P., & Nikmawati, N. (2020). Kompres Kubis dan Sirih Merah Efektif Menurunkan Derajat Pembengkakan Payudara Ibu Postpartum. *Jurnal Jendela Inovasi Daerah*, 3(1), 1-15.
- Rosita, E. (2017). Hubungan Perawatan Payudara pada Ibu Nifas dengan Bendungan ASI. *Midwifery Journal of STIKes Insan Cendekia Medika Jombang*, 13(1), 1-7.
- Rustikayanti, R. N., Kartika, I., & Herawati, Y. (2016). Perubahan psikologis pada ibu hamil trimester III. *The Southeast Asian Journal of Midwifery*, 2(1), 45-49.
- Saifuddin, A. (2009). *Paduan Praktis Pelayanan Kesehatan Maternal dan Neonatal*. Jakarta: PT Bina Pustaka.
- Saifuddin, A. (2011). *Panduan praktis pelayanan kesehatan maternal neonatal*. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Saminem. (2009). *Asuhan kebidanan kehamilan normal*. Jakarta: EGC.
- Sarah, S., & Irianto. (2018). Pengaruh tingkat kepatuhan minum tablet Fe terhadap kejadian anemia pada ibu hamil trimester III di Puskesmas Pejerk Tahun 2017. *YARSI Medical Journal*, 26(2), 75-85.

- Sari, N. (2010). *Hubungan dukungan suami dengan lama persalinan kala ii di Rb An Nissa Surakarta*. Diambil dari <https://digilib.uns.ac.id/dokumen/detail/14966/Hubungan-dukungan-suami-dengan-lama-persalinan-kala-ii-di-Rb-An-Nissa-Surakarta>
- Sembiring, J. B. (2019). *Asuhan neonatus, bayi, balita, anak pra sekolah*. Yogyakarta: Deepublish.
- Setiowati, W., & Nuriah, S. (2019). Pengaruh Sari Kurma (*Phoenix dactylifera*) terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil Trimester III. *Jurnal Darul Azhar*, 6(1), 85-91.
- Sulistiyawati, A. (2009). *Buku Ajar suhan Kebidanan Pada Ibu Nifas*. Yogyakarta: Andi.
- Sumiaty, Udin, & Aminuddin. (2017). Anemia Kehamilan dan Jarak Persalinan dengan Kejadian Perdarahan Postpartum di RSUD Undata Palu Propinsi Sulawesi Tengah. *Jurnal Husada Mahakam*, 4(4), 315-325.
- Susilawati, D. (2018). Self Management Ibu Hamil dengan Anemia. *Prosiding Seminar Nasional Keperawatan 2018* (pp. 11-18). Semarang: Departemen Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.
- Syafrudin, & Hamidah. (2009). *Kebidanan komunitas*. Jakarta: EGC.
- Syifaurrehman. (2016). Hubungan Anemia dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah pada Kehamilan Aterm di RSUD Achmad Darwis Suliki. *Jurnal Kesehatan Andalas (Andalas Journal of Health)*, 5(2), 470-474.
- Tonahi, J., Nuryanti, S., & Suherman. (2014). Antioksidan dari Daun Sirih Merah (*Piper crocatum*). *Jurnal Akademika Kimia*, 3(3), 158-164.
- Trisanti, I., & Nasriyah. (2019). Mastitis (Literature Review). *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 10(2), 330-337.
- U.S. Food and Drug Administration (FDA). (2020). Retrieved from The New Nutrition Facts label: How to Understand and Use the Nutrition Facts Label: <https://www.fda.gov/food/nutrition-education-resources-materials/new-nutrition-facts-label>

- Utami, N., & Graharti, R. (2017). Kurma (*Phoenix dactylifera*) dalam Terapi Anemia Defisiensi Besi. *Jurnal Kedokteran Unila*, 1(3), 591-597.
- Utami, W., & Mutma'ina, E. (2018). Gambaran Lama Penyembuhan Luka Jahitan Perineum yang Diberi Anastesi Lidokain 1% di Puskesmas Toroh 1. *Jurnal Kesehatan Ibu dan Anak Akademi Kebidanan An-Nur*, 3(1), 1-8.
- Varney, H., Jan M , K., & Carolyn L, G. (2007). *Buku ajar asuhan kebidanan*. Jakarta: EGC.
- Wagiyo, & Putrono . (2016). *Asuhan keperawatan antenatal, intranatal, dan bayi baru lahir fisiologis dan patalogis*. Yogyakarta: ANDI.
- Wahyuni, N. (2009). *Pemberian Tablet Fe Pada Ibu Hamil Untuk Mencegah Anemia*. Diambil dari <https://ningrumwahyuni.wordpress.com/2009/09/04/Pemberian-Tablet-Fe-Pada-Ibu-Hamil-Untuk-Mencegah-Anemia/>
- WHO. (2013). Postnatal Care of The Mother and Newborn. *World Health Organization* .
- WHO. (2014). *WHA Global Nutrition Targets 2025: Low Birth Weight Policy Brief*. Switzerland.
- WHO. (2015). World Health Statistics. World Health Organization.
- WHO. (2016). Antenatal care for a positive pregnancy experience. *World Health Organization*.
- WHO. (2018). Intrapartum Care for a Positive Childbirth Experience. *World Health Organization*.
- WHO, Bakti Husada, & Perkumpulan Obstetri dan Ginekologi Indonesia. (2013). *Buku saku pelayanan kesehatan ibu di fasilitas kesehatan dasar dan rujukan*. Jakarta: UNFPA UNICEF, USAID,.
- Wulan, S., & Gurusinga, R. (2019). Pengaruh Perawatan Payudara (Breast Care) terhadap Volume ASI pada Ibu Post Partum (Nifas) di RSUD Deli Serdang Sumut Tahun 2012. *Jurnal Kebidanan Harapan Ibu Pekalongan*, 5(1), 1-4.