

DAFTAR PUSTAKA

- Aditianti, and Sri Poedji Hastoety Djaiman. (2020). “Meta Analisis: Pengaruh Anemia Ibu Hamil Terhadap Berat Bayi Lahir Rendah.” *Jurnal Kesehatan Reproduksi* 11(2): 163–77.
- Arantika. (2021). *Patologi Kehamilan. Memahami Berbagai Penyakit dan Komplikasi Kehamilan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- . (2021). *Patologi kehamilan. Memahami Berbagai Penyakit dan Komplikasi*.
- Astuti, Yuli, dan Widayatun. (2018). “Determinan Perilaku Kesehatan Ibu pada Masa Kehamilan: Kasus Kota Medan.” *Jurnal Kependudukan Indonesia* / 13(1): 39–54.
- Christiana, Indah, and Indah Kurniawati. (2022). “Pendampingan Ibu Hamil Resiko Tinggi Melalui Program OSOC (One Student One Client) Di Wilayah Puskesmas Kelir Banyuwangi Kegiatan Pengabdian Masyarakat ini merupakan bentuk kepedulian Prodi Kebidanan STIKES Banyuwangi Bekerja sama Dengan Dinas Kesehatan.” 2(3): 712–19.
- Dartiwen. (2019). *Asuhan Kebidanan Dalam Kehamilan*. CV. Pustaka Abadi Jawa Timur.
- Dwisha Aulyzra, Vira, dan Ni Nyoman Sasnitiari Sasnitiari. (2023). “Asuhan Kebidanan Pada Ny.S G1P0A0 Hamil 36 Minggu Dengan Anemia Sedang Di Pmb a Kabupaten Bogor.” *Jurnal Kesehatan Siliwangi* 3(3): 668–78. <https://jurnal.polkesban.ac.id/index.php/jks/article/view/1261>.
- Fatimah, Nurul, Etin Rohmatin, and Herni Kurnia. (2022). “Asuhan Kebidanan Kehamilan Pada Ny. L 25 Tahun G2P1a0 Hamil Trimester Tiga Dengan Anemia Ringan Di Kecamatan Cimerak Kabupaten Pangandaran Tahun 2020.” *Edukasi Masyarakat Sehat Sejahtera (EMaSS) : Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat* 4(2): 13–19.
- Fitriani. (2020). *Refocusing Problem Ibu Hmil*. Ponorogo: Ummuh Ponorogo Press.
- Halimatussakdiah, and Ampere Miko. (2016). “Hubungan Antropometri Ibu Hamil (Berat Badan, Lingkat Atas, Tinggi Fundus Uteri) Dengan Reflek Fisiologi Bayi Baru Lahir Normal (Correlation of Antropometric Women Pregnant (Weight , Mid Upper Arm Circumference , Hight of Uteri Fundus) with Fisiology Refl.” *Aceh Nutrition Journal* 1(November): 88–93.
- Humaera, Gayitri, Ratna Dewi Puspitasari, and Arif Yudo Prabowo. (2018). “Hubungan Tinggi Badan Ibu Dengan Proses Persalinan.” *Medula* 8(1): 44–48.

- Ilyas, Halmina, dan Serly (2021). “Gambaran Kejadian Malaria pada Ibu Hamil di Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Boven Digoel Papua Overview of Malaria Incidence in Pregnant Women at the Regional General Hospital in Boven Digoel Regency in Papua.” *An Idea Health Journal* 1(01): 6–15.
- Irdan, dan Herman (2020). “Identifikasi Potensi Bahaya, Penilaian Dan Pengendalian Penyakit Anemia Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Puuwatu Kota Kendari.” *Jurnal ilmiah karya kesehatan I* 1(1): 84–89. <https://stikesks-kendari.e-journal.id/JIKK/article/view/467>.
- Kasus, Studi. (2021). “Anemia Ringan Pada Kehamilan Trimester Iii.” 1(2): 85–93.
- Kostania, Gita (2020). “Model Pelaksanaan dan Evaluasi Asuhan Kebidanan Berkesinambungan Dalam Praktik Kebidanan Prodi D.IV Kebidanan.” *Jurnal Kebidanan dan Kesehatan Tradisional* 5(1): 1–66.
- Lina. (2018). “Evektivitas Senam Hamil Dan Yoga Hamil Terhadap Penurunan Nyeri Punggung Pada Ibu Hamil Trimester III Di Puskesmas Pekkabata.” *Jurnal Kesehatan Masyarakat* 4 (2): 72–80.
- Mardinasari, Anisa Listya et al. (2022). “Penerapan Pemberian Kinesio Tapping Terhadap Nyeri Punggung Bawah Ibu Hamil Trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas Metro Tahun 2021.” 2(September): 302–7.
- Mirwanti, Adila et al. (2021). “Pencegahan Dan Penanganan Anemia Pada Ibu Hamil.” *Call for Paper Seminar Nasional Kebidanan*: 164–70.
- Mufti, Iga Retia, dan Sindi Ayu Lestari. (2023). “Hubungan Anemia Dengan Kejadian Perdarahan Postpartum Pada Ibu Bersalin di Rumah Bersalin Delima Asri Karawang Tahun 2020.” *Jurnal Kesehatan Rajawali* 13(1): 5–7.
- Nandatari, Saskia, Yudhistya N Insan, dan Widardo Widardo. (2020). “Hubungan Anemia Pada Ibu Hamil Dengan Kejadian Persalinan Prematur Di RSUD Dr. Moewardi Surakarta.” *Smart Medical Journal* 3(2): 68.
- Ni Putu, Aryani, dan Hikmah Nurul. (2019). “Pengaruh Peningkatan Berat Badan Terhadap Berat Badan Bayi Baru Lahir Di Puskesmas Kediri Tahun 2016.” *Bunda Edu-Midwifery Journal (BEMJ)* 3(2): 1–6. <https://bemj.e-journal.id/BEMJ/article/view/4>.
- Nurjana. (2015). “Faktor Risiko Terjadinya Tuberkulosis.” *Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* 25(3): 165–70.
- Nurrahmawati, Cici, Aida Fitri (2022). “Faktor Risiko Cacingan Pada Ibu Hamil di Puskesmas Kabupaten Aceh Besar Risk Factor Of Worsening in Pregnant Women At Community Health Center Of Aceh Besar Regency.” *Jim* V(4): 51–57.
- Octaria, Haryani, dan Wen Via Trisna. (2016). “Pelaksanaan Pemberian Informasi Dan Kelengkapan Informed Consent Di Rumah Sakit Umum Daerah Bangkinang (RSUD Bangkinang).” *Jurnal Kesehatan Komunitas* 3(2): 59–64.

- Penyuluhan, Penerapan, Kesehatan Terhadap, and Pengetahuan Ibu. (2022). “Jurnal Cendikia Muda Volume 2 , Nomor 3 , September 2022 ISSN : 2807-3469 Penerapan Penyuluhan Kesehatan Pendahuluan Anemia Merupakan Suatu Keadaan Ketika Jumlah Sel Darah Merah Atau Konsentrasi Pengangkut Oksigen Dalam Darah (Hb) Tidak Mencukupi Untuk .” 2(September): 359–66.
- Riezqy Ariendha, Dian Soekmawaty, Irni Setyawati, Kusniyati Utami, And Hardaniyati. (2022). “Anemia Pada Ibu Hamil Berdasarkan Umur, Pengetahuan, Dan Status Gizi.” *Journal Of Midwifery* 10(2): 97–104.
- Rika, Firdayanti, and Ferawati Taherong (2021). “Manajemen Asuhan Kebidanan Antenatal Pada Ny‘I’ Dengan Hipertensi Gestasional Gestasi 36-38 Minggu Di Puskesmas Bontomarannu Kabupaten Gowa Tanggal 15 Januari-12 Maret 2020.” *Jurnal Midwifery* 3(2): 102–14.
- Rismawati, Sariestya, and Etin Rohmatin (2018). “Analisis Penyebab Terjadinya Anemia Pada Ibu Hamil.” *Media Informasi* 14(1): 51–57.
- Rizky Yulia Efendi, Nilam, Juli Selvi Yanti, Cecen Suci Hakameri (2022). “Ernita Kota Pekanbaru Tahun 2022.” *Jurnal Kebidanan Terkini (Current Midwifery Journal) 275 Jurnal Kebidanan Terkini (Current Midwifery Journal 02(02): 276.* <https://jom.htp.ac.id/index.php/jkt>.
- Sari, Indah Dewi (2020). “Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III di Klinik Pratama Mitra Keluarga, Dusun Paladesa Melati II Perbaungan.” *Jurnal Kebidanan Flora* 13(1): 8–15. <https://jurnal.stikesflora-medan.ac.id/index.php/jkbf>.
- Septi Kurniawati, Novi Pasiriani, Arsyawina (2023). “Pengaruh Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah Dan Pola Makan Terhadap Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III Di Wilayah Kerja Puskesmas Long Ikis.” *Journal of comprehensive science* 2(1): 368–76.
- Supriyatiningasih. (2016). *Anemia Dalam Kehamilan Dengan Kejadian Hipermesis Gravidarum*. Yogyakarta: LP3M Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Tarigan, Novriani, Lora Sitompul, dan Siti Zahra. (2021). “Asupan Energi, Protein, Zat Besi, Asam Folat Dan Status Anemia Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Petumbukan.” *Poltekkes Medan* 10(1): 117–27. <https://jurnal.uisu.ac.id/index.php/wahana/article/view/4325>.
- Veronika, Eny et al. (2022). “Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Ibu Dalam Pemanfaatan Buku KIA.” *Jurnal Pengabdian Kesehatan Masyarakat: Pengmaskemas* 2(1): 1–9.
- Warshani, Intan Kusuma, Grido Handoko, dan Bagus Supriyadi. (2023). “Capaian Tablet Fe Terhadap Anemia Pada Ibu Hamil.” *Jurnal Penelitian Perawat Profesional* 5(1): 179–84. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>.

Zuchro, Febriati et al. (2022). “Analisis Antenatal Care Pada Ibu Hamil.” *Jurnal 'Aisyiyah Medika* 7(1): 102–16.