

**HUBUNGAN RIWAYAT ANEMIA PADA KEHAMILAN
DENGAN KEJADIAN *STUNTING* DI WILAYAH
KERJA UPTD PUSKESMAS CILENGKRANG
KOTA BANDUNG TAHUN 2024**

SKRIPSI



Oleh :

**DIKA MEILANI KUSWANDINI
NIM : 100524003**

**PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS 'AISYIYAH BANDUNG
2025**

**HUBUNGAN RIWAYAT ANEMIA PADA KEHAMILAN
DENGAN KEJADIAN *STUNTING* DI WILAYAH
KERJA UPTD PUSKESMAS CILENGKRANG
KOTA BANDUNG TAHUN 2024**

SKRIPSI

*Diajukan untuk menyelesaikan Pendidikan program studi Sarjana Kebidanan
pada Fakultas Ilmu dan Kesehatan Universitas 'Aisyiyah Bandung*



Oleh :

**DIKA MEILANI KUSWANDINI
NIM : 100524003**

**PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS 'AISYIYAH BANDUNG
2025**

LEMBAR PERSETUJUAN

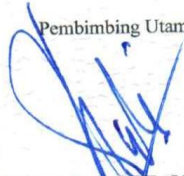
DIKA MEILANI KUSWANDINI
NIM.100524003

**HUBUNGAN RIWAYAT ANEMIA PADA KEHAMILAN DENGAN
KEJADIAN *STUNTING* DI WILAYAH KERJA
UPTD PUSKESMAS CILENGKRANG
KOTA BANDUNG TAHUN 2024**

Skripsi ini Telah Disetujui Untuk Dipertahankan
Pada Ujian Sidang Skripsi
Tanggal 09 Agustus 2025

Oleh:

Pembimbing Utama



Evi Kusumahata, S.T., M.Keb.,Bdn
NPP. 2009200885028

Pembimbing Pendamping



Reni, S.ST., M.KM.,Bdn
NPP. 2011100683042

LEMBAR PENGESAHAN

Yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa Skripsi yang berjudul:

**HUBUNGAN RIWAYAT ANEMIA PADA KEHAMILAN DENGAN
KEJADIAN *STUNTING* DI WILAYAH KERJA
UPTD PUSKESMAS CILENGKRANG
KOTA BANDUNG TAHUN 2024**

Disusun oleh:
DIKA MEILANI KUSWANDINI
NIM.100524003

Telah disetujui dan dipertahankan dihadapan Tim Penguji Sidang Skripsi
Program Studi Sarjana Kebidanan
Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas 'Aisyiyah Bandung
Dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima

Bandung, 09 Agustus 2025

 Penguji I	 Penguji II
Annisa Ridlayanti, S.Keb., Bd., M.Keb	Giari Rahmilasari, S.ST., M.Keb., Bdn
Pembimbing Utama	Pembimbing Pendamping
 Evi Kusumahati, S.ST., M.Keb., Bdn	 Reni, S.ST., M.KM., Bdn

Diketahui oleh
Ketua Program Studi Sarjana Kebidanan



Mulyanti, S.ST., M.Keb., Bdn

SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini :
Nama Mahasiswa : Dika Meilani Kuswandini
NIM : 100524003
Program Studi : S1 Kebidanan

Dengan ini menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiarisme atau penjiplakan/pengambilan karangan, pendapat atau karya orang lain dalam penulisan Skripsi yang berjudul:

"Hubungan Riwayat Anemia Pada Kehamilan Dengan Kejadian *Stunting* Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Cilengkrang Kota Bandung Tahun 2024"

Apabila suatu saat nanti saya terbukti melakukan plagiarisme, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh karena karya ini, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di perguruan tinggi ini.

Demikianlah surat pernyataan ini saya buat dengan kesadaran sendiri dan tidak atas tekanan ataupun paksaan dari pihak manapun demi menegakkan integritas akademik di institusi ini.



MOTTO DAN PERSEMBAHAN

MOTTO

“ Tugas kita bukanlah untuk berhasil, tugas kita adalah untuk mencoba, karena didalam mencoba itulah kita menemukan kesempatan untuk berhasil”

-Buya Hamka-

Allah tidak membebani seseorang melainkan sesuai dengan kesanggupannya

(Qs. Al-Baqarah:286)

“Selalu ada harga dalam sebuah proses. Nikmati saja Lelah-lelah itu, lebarkan lagi rasa sabar itu. Semua yang kau investasikan untuk menjadikan dirimu serupa yang kau impikan, mungkin tidak akan selalu berjalan lancar tapi, gelombang-gelombang itulah yang nanti kau bisa ceritakan”

-Boy Candra-

PERSEMBAHAN

Bismillahirrahmanirrahim skripsi ini saya persembahkan untuk:

1. Allah SWT yang telah memberikan kemudahan dan pertolongan sehingga saya dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik.
2. Kedua orangtua yang sangat saya sayangi bapak Idris Kuswandi dan Ibu Dedeh Rukmini yang selalu melangitkan doa-doa baik dan memberikan motivasi untuk saya dalam menyelesaikan skripsi ini. Saya persembahkan gelar ini untuk ayah dan mamah.
3. Pasangan sehidup semati saya, Iwan Taryana dan anak tercinta saya Dizhwan Rafaizan Rizquloh yang senantiasa mensupport dalam segala hal dan terimakasih nak telah mengerti dan sholeh selama ditinggal kegiatan perkuliahan dan penyusunan skripsi ini.
4. Diri saya sendiri, Dika Meilani Kuswandini karena telah mampu berusaha dan berjuang sejauh ini, mampu mengendalikan diri walaupun dengan kegiatan lain

dan tidak pernah memutuskan untuk menyerah sesulit apapun proses dalam penyusunan skripsi ini.

5. Ibu Dosen pembimbing yang telah membimbing dan mengarahkan sebaik mungkin, teman seperjuangan yang sudah membantu dan saling menguatkan, dan semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi ini.

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur peneliti panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya serta karena perlindungan dan pertolongan-Nya lah peneliti dapat menyelesaikan tugas skripsi yang berjudul **“HUBUNGAN RIWAYAT ANEMIA PADA KEHAMILAN DENGAN KEJADIAN STUNTING DI WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS CILENGKRANG KOTA BANDUNG TAHUN 2024”**.

Tugas skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan program sarjana kebidanan Universitas ‘Aisyiyah Bandung. Sampai dengan proses penyelesaian skripsi ini, peneliti mendapat banyak bimbingan, arahan, bantuan, dukungan serta saran dari berbagai pihak. Oleh karena itu pada kesempatan kali ini peneliti mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Tia Setiawati, S.Kp.,M.Kep., Ns. Sp.Kep.An selaku Rektor Universitas ‘Aisyiyah Bandung.
2. Prof. Dr. Sitti Syabariyah, S.Kp.,MS.Biomed Selaku wakil Rektor I Universitas ‘Aisyiyah Bandung.
3. Ns. Nandang Jamiat Nugraha, S.Kep., M.Kep., Sp.Kep.Kom selaku Wakil Rektor II Universitas ‘Aisyiyah Bandung.
4. Dr. Ami Kamila, S.St.,M.kes selaku Dekan fakultas Ilmu Kesehatan Universitas ‘Aisyiyah Bandung.
5. Anggriyana Tri Widiyanti, S.Kep.,Ners., M.Kep selaku Wakil Dekan I Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas ‘Aisyiyah Bandung.
6. Hendra Gunawan, S.Pd.,M.K.M selaku wakil Dekan II Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas ‘Aisyiyah kota Bandung.
7. Mulyanti, S.ST.,M.Keb.,Bdn selaku ketua prodi program studi Kebidanan Universitas ‘Aisyiyah Bandung.
8. Evi Kusumahati, S.ST.,M.Keb.,Bdn selaku Pembimbing Utama dalam penyusunan skripsi ini.

9. Reni, S.ST.,M.KM.,Bdn selaku Pembimbing Pendamping dalam penyusunan skripsi ini.
10. Seluruh dosen dan Staf akademik prodi sarjana Kebidanan Universitas 'Aisyiyah Bandung.
11. Ibu drg. Yeni Rahmawati selaku Kepala UPTD Puskesmas Cilengkrang Kota Bandung yang telah memberikan izin untuk dilakukannya studi pendahuluan dan penelitian ini.
12. Ibu Dini Fitriyani, AMG selaku pemegang program *stunting* di UPTD Puskesmas Cilengkrang yang telah memberikan izin dalam pengambilan data penelitian ini.
13. Seluruh keluarga besar terutama orangtua yaitu bapak Idris Kuswandi, S.IP., M.Si dan ibu Dedeh Rukmini, Suami yaitu Iwan Taryana yang selalu mendukung dan memberikan yang terbaik berupa Do'a, materil maupun motivasi.
14. Seluruh rekan-rekan seperjuangan Mahasiswi sarjana Kebidanan yang saya cintai dan saya banggakan.
15. Seluruh ibu yang bersedia menjadi sampel dalam penelitian ini.
16. Dan semua pihak yang peneliti tidak dapat sebutkan satu persatu.

Peneliti sadar bahwa dalam penyusunan skripsi ini masih banyak kekurangan karena kedangkalan ilmu peneliti. Oleh karena itu peneliti siap menerima kritik dan saran yang membangun sebagai bahan evaluasi. Demikian yang dapat peneliti sampaikan semoga dapat menambah khazanah ilmu pengetahuan dan memberikan manfaat nyata bagi kita sebagai mahasiswi maupun bagi masyarakat luas.

Bandung, 30 Juli 2025



Dika Meilani Kuswandini

ABSTRAK

Dika Meilani Kuswandini

100524003

HUBUNGAN RIWAYAT ANEMIA PADA KEHAMILAN DENGAN KEJADIAN *STUNTING* DI WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS CILENGKRANG KOTA BANDUNG TAHUN 2024

V;2025; 91 Halaman; 9 Tabel; 4 Gambar; 22Lampiran

Anemia pada ibu hamil merupakan masalah kesehatan yang dapat berdampak pada pertumbuhan janin dan berpotensi meningkatkan risiko *stunting* pada anak. *Stunting* adalah kondisi gagal tumbuh akibat kekurangan gizi kronis yang memengaruhi fisik, kognisi, dan produktivitas jangka panjang. Di Kota Bandung, khususnya wilayah kerja UPTD Puskesmas Cilengkrang, prevalensi anemia pada kehamilan dan angka *stunting* masih tergolong tinggi. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan desain analitik korelasional dan metode *cross-sectional*. Sampel berjumlah 75 responden yang dipilih menggunakan teknik *random sampling* berdasarkan rumus Slovin. Data sekunder diperoleh dari buku Kesehatan Ibu dan Anak (KIA) dan dicatat menggunakan lembar checklist. Analisis data dilakukan dengan uji Chi-Square. Hasil uji Chi-Square menunjukkan tidak terdapat hubungan yang signifikan antara riwayat anemia selama kehamilan dengan kejadian *stunting* pada balita ($p = 0,056$). Walaupun secara statistik tidak signifikan, hasil penelitian ini menunjukkan adanya kecenderungan bahwa ibu dengan riwayat anemia selama kehamilan memiliki proporsi anak *stunting* yang lebih tinggi dibanding ibu tanpa anemia. Faktor lain seperti pola asuh, asupan gizi, sanitasi lingkungan, dan status kesehatan anak kemungkinan berperan dalam kejadian *stunting* sehingga perlu diteliti lebih lanjut. Tidak terdapat hubungan yang signifikan antara riwayat anemia selama kehamilan dengan kejadian *stunting* pada balita di wilayah kerja UPTD Puskesmas Cilengkrang. Disarankan intervensi pencegahan *stunting* tetap mencakup upaya pencegahan anemia pada ibu hamil sebagai bagian dari pendekatan gizi seimbang dan kesehatan ibu-anak.

Kata Kunci: Anemia Kehamilan, *Stunting*, Kehamilan

Kepustakaan: 44 Buah (2019-2025)

ABSTRACT

Dika Meilani Kuswandini
100524003

THE RELATIONSHIP BETWEEN ANEMIA HISTORY DURING PREGNANCY AND THE INCIDENT OF STUNTING IN THE WORKING AREA OF UPTD CILENGKRANG PUBLIC HEALTH CENTER, BANDUNG CITY IN 2024

V; 2025; 91 Pages; 9 Tables; 4 Pictures; 22 Attachment

Anemia in pregnant women is a health problem that can affect fetal growth and potentially increase the risk of *stunting* in children. *Stunting* is a growth failure condition caused by chronic malnutrition, impacting physical development, cognitive function, and long-term productivity. In Bandung City, particularly in the working area of UPTD Cilengkrang Public Health Center, the prevalence of anemia during pregnancy and *stunting* remains relatively high. This study used a quantitative approach with a correlational analytical design and a cross-sectional method. The sample consisted of 75 respondents, selected using random sampling based on the Slovin formula. Secondary data were collected from the Maternal and Child Health (MCH) handbook and recorded using a checklist. Data analysis was performed using the Chi-Square test. The Chi-Square test results showed no significant relationship between a history of anemia during pregnancy and the incidence of *stunting* in toddlers ($p = 0.056$). Although statistically insignificant, the results indicated a tendency for mothers with a history of anemia during pregnancy to have a higher proportion of children with *stunting* compared to those without anemia. Other factors such as parenting practices, nutritional intake, environmental sanitation, and child health status may contribute to *stunting* and warrant further investigation. There was no significant association between a history of anemia during pregnancy and the incidence of *stunting* in toddlers in the working area of UPTD Cilengkrang Public Health Center. Nevertheless, prevention programs should continue to include anemia prevention among pregnant women as part of a comprehensive approach to maternal and child health.

Keywords: Pregnancy Anemia, *Stunting*, Pregnancy

Referency: 44 (2019-2025)

**SURAT PERNYATAAN
KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH**

Saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Dika Meilani Kuswandini
NIM : 100524003
Program Studi : Sarjana Kebidanan

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, saya menyetujui untuk memberikan kepada Universitas 'Aisyiyah Bandung Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non- exclusive Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul:

"Hubungan Riwayat Anemia Pada Kehamilan Dengan Kejadian *Stunting* Di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Cilengkrang Kota Bandung Tahun 2024."

Hak bebas Royalti Noneksklusif ini, Universitas 'Aisyiyah Bandung berhak menyimpan, mengalihkan dalam bentuk media lain, mengelolanya dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/ pencipta.

Demikian pernyataan ini saya buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bandung, 05 Agustus 2025
Yang Menyatakan,



Dika Meilani Kuswandini

Mengetahui,
Tim Pembimbing

Nama

1. Evi Kusumahati, S.ST.,M.Keb.,Bdn
2. Reni, S.ST.,M.KM.,Bdn

Tandatangan



DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
SURAT PERNYATAAN ORIGINALITAS	iv
SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI ILMIAH.....	v
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	vi
KATA PENGANTAR.....	viii
ABSTRAK	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Permasalahan.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	6
C. Ruang Lingkup Pembatasan masalah	7
D. Perumusan Masalah	8
E. Tujuan Penelitian	8
F. Manfaat Penelitian	8
G. Sistematika Penulisan	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN KERANGKA TEORI	13
A. Tinjauan Pustaka Dan Kerangka Teori.....	13
B. Hasil Penelitian Yang Relevan	39

C. Kerangka Pemikiran	45
D. Hipotesis	47
BAB III METODE PENELITIAN	48
A. Metode Penelitian	48
B. Variabel Penelitian.....	48
C. Tempat Dan Waktu Penelitian	50
D. Populasi Dan Sampel Penelitian	51
E. Teknik Pengumpulan Data.....	52
F. Teknik Pengolahan Data	54
G. Teknik Analisis Data	56
H. Prosedur Penelitian	59
I. Instrumen Penelitian	61
J. Etika Penelitian	62
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	66
A. Hasil Penelitian	66
B. Pembahasan	73
C. Implikasi Hasil Penelitian	82
D. Keterbatasan Penelitian.....	83
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	85
A. Kesimpulan	85
B. Saran	85
DAFTAR PUSTAKA	86
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Konsentrasi Hemoglobin (g/dl) untuk diagnosis Anemia.....	Error!
Bookmark not defined.	
Tabel 2. 2 Status Gizi anak berdasarkan Indeks PB/U	34
Tabel 2. 3 Hasil penelitian yang relevan	39
Tabel 3. 1 Definisi Operasional Hubungan Riwayat Anemia pada kehamilan.....	50
Tabel 4. 1 Distribusi Frekuensi Riwayat Anemia Saat Hamil	67
Tabel 4. 2 Distribusi Kejadian <i>Stunting</i> pada Anak Berdasarkan Kategori TB/U	68
Tabel 4. 3 Statistik Deskriptif Tinggi Badan dan Berat Badan Anak.....	69
Tabel 4. 4 Distribusi Kejadian <i>Stunting</i> Anak Berdasarkan Riwayat Anemia Ibu Saat Hamil	71
Tabel 4.5 Hasil Uji Chi Square.....	72

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka pemikiran	46
Gambar 3. 1 Kerangka Konsep	49
Gambar 4. 1 Persentase (%) Riwayat Anemia Saat Hamil	68
Gambar 4. 2 Persentase (%) Kejadian Stunting pada Anak Berdasarkan Kategori TB/U.....	69

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Instrumen Penelitian
- Lampiran 2. Bagian halaman buku KIA
- Lampiran 3. Bagian halaman buku KIA
- Lampiran 4. Surat Permohonan Izin Studi Penelitian
- Lampiran 5. Kegiatan Bimbingan Dosen pembimbing Utama
- Lampiran 6. Kegiatan Bimbingan Dosen Pembimbing Pendamping
- Lampiran 7. Formulir Pengajuan Dokumen
- Lampiran 8. Surat Permohonan Persetujuan Etik
- Lampiran 9. Laporan Telaah Etik
- Lampiran 10. Surat Persetujuan Etik (Ethics Approval Letter))
- Lampiran 11. Surat Keterangan Penelitian Kesbangpol
- Lampiran 12. Surat Keterangan Penelitian Dinkes Kota Bandung
- Lampiran 13. Surat Rekomendasi Izin Penelitian Kecamatan
- Lampiran 14. Surat Balasan Rekomendasi Penelitian dari Kelurahan
- Lampiran 15. Output SPSS
- Lampiran 16. Data Responden Penelitian
- Lampiran 17. Dokumentasi Kegiatan Penelitian
- Lampiran 18. Hasil Revisi Sidang Akhir Skripsi
- Lampiran 19. Formulir Persetujuan Pengumpulan Skripsi
- Lampiran 20. Daftar Riwayat Hidup Peneliti
- Lampiran 21. Surat Keterangan Tingkat kemiripan (*Similarity*) Universitas 'Aisyiyah Bandung
- Lampiran 22. Template Manuskrip

DAFTAR PUSTAKA

- Adhitama, G. P., Purwaningrum, R., & Hidayat, R. R. (2022). Efektivitas konseling rasional emotif perilaku untuk mereduksi kecemasan akademik siswa. *Jurnal Psikoedukasi dan Konseling*, 3(2), 77. <https://doi.org/10.20961/jpk.v3i2.34374>
- Akbar, N., & Tenri Abeng, A. (2023). Peran potensial anemia ibu dan pemberian MP-ASI terhadap *stunting* di wilayah kerja Puskesmas Tamangapa Makassar. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 14(3), 613–617. <https://doi.org/10.33846/sf14323>
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep umum populasi dan sampel dalam penelitian. *Jurnal Pilar: Jurnal Kajian Islam Kontemporer*, 14(1).
- Arikunto, S. (2000). *Prosedur penelitian: Suatu pendekatan praktek*. Rineka Cipta.
- Astutik, R. Y., & Ertiana, D. (2018). *Anemia dalam kehamilan*. CV. Pustaka Baru Press.
- Baiq, A. (2024). *Hubungan riwayat anemia ibu hamil dengan kejadian stunting pada balita usia 0–59 bulan di wilayah kerja Puskesmas Banyumulek Kabupaten Lombok Barat* [Skripsi, Universitas Muhammadiyah Mataram].
- Buku KIA. (2023). *Kesehatan ibu dan anak*. Kementerian Kesehatan RI.
- Cholidah, R., Danianto, A., Ayunda, R. D., & Rahmadhona, D. (2023). History of anemia in pregnancy with *stunting* incidents in toddlers at Nipah Community Health Center, Malaka, North Lombok Regency. *Jurnal Penelitian Pendidikan IPA*, 9(12), 12226–12231. <https://doi.org/10.29303/jppipa.v9i12.4946>
- Dewantari, V. (2023). *Pengaruh riwayat anemia pada ibu hamil terhadap kejadian stunting bayi baru lahir di wilayah kerja Puskesmas Ponjong II Gunungkidul* (Tesis, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).

- Dinas Kesehatan Kota Bandung. (2024). *Jumlah balita stunting berdasarkan kelurahan di Kota Bandung*. <https://opendata.bandung.go.id/dataset/jumlah-balita-stunting-berdasarkan-kelurahan-di-kota-bandung>
- Dwi Febriati, L., & Zakiyah, Z. (2022). Hubungan dukungan keluarga dengan adaptasi perubahan psikologi pada ibu hamil. *Jurnal Kebidanan Indonesia*, 13(1). <https://doi.org/10.36419/jki.v13i1.561>
- Erryca, P., Suratiah, & Surinati, I. D. A. K. (2022). Gambaran upaya pencegahan anemia pada ibu hamil. *Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar*, 15(2), 275–288.
- Febrida, R., Jososudarmo, L. H., Salma, F., & Belvan, T. A. (2024). Gambaran distribusi kasus *stunting* di Kelurahan Cisaranten Kulon dan Cisaranten Endah pada bulan Januari 2024. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(2).
- Firrahmawati, L., Wahyuni, E., Khotimah, N., & Munawaroh, M. (2023). Analisis faktor penyebab yang mempengaruhi kejadian *stunting*. *Jurnal Kebidanan*, 12(1), 28–38.
- Fitriani, L., Firawati, & Raehan. (2021). *Buku ajar kehamilan* (Edisi 1). Deepublish Publisher.
- Gultom, L., & Hutabarat, J. (2020). *Asuhan kebidanan kehamilan*. Ziftama Jawa.
- Halterman, J. S., & Segel, G. B. (2022). *Iron deficiency anemia*. Pediatric Clinical Advisor.
- Hanafiah. (2019). *Etika kedokteran dan hukum kesehatan*. EGC.
- Handayani, E., & Yuli. (2019). *Hubungan pengetahuan remaja putri dan pendidikan ibu terhadap kejadian anemia pada remaja putri di SMPN 02 Rambah Hilir Kabupaten Rokan Hulu*.
- Heryana, A. (2020). *Hipotesis penelitian*.
- Hilwa, Z., Raudhati, S., Studi Pendidikan Profesi Bidan, P., Kesehatan, F., Almuslim, U., & Studi Diploma III Kebidanan, P. (2024). Faktor yang berhubungan dengan kejadian anemia pada ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas Juli Bireuen-Aceh. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 10(1).
- Hulayya, A. F. A. (2021). *Hubungan antara riwayat anemia dalam kehamilan dengan kejadian stunting di Desa Kawedusan Kabupaten Kediri*. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.

- Imani, N. (2020). *Stunting pada anak: Kenali dan cegah sejak dini* (Edisi 1). Hijaz Pustaka Mandiri.
- Jayanti, K. D., Oktaviasari, D. I., Wismaningsih, E. R., & Kurniasari, M. A. (2022). Peningkatan pengetahuan ibu tentang dampak *stunting* sebagai upaya menurunkan angka kematian bayi. *Journal of Community Engagement and Empowerment*, 4(2).
- Kemenkes, R. (2023). *Anemia ibu hamil berakibat stunting pada anak hingga kematian ibu*. Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan RI.
- Kemenkes. (2022). *Mengenal apa itu stunting*. Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan Kemenkes RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Hasil utama Riskesdas 2018*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). *Pedoman pemantauan pertumbuhan*. Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat, Kementerian Kesehatan RI.
- Kuswanti, I., & Azzahra, S. K. (2022). Hubungan pengetahuan ibu tentang pemenuhan gizi seimbang dengan perilaku pencegahan *stunting* pada balita. *Jurnal Kebidanan Indonesia*, 13(1), 15–22.
- Laila, R., Syahda, S., & Lubis, D. S. (2022). Hubungan anemia ibu hamil dengan kejadian *stunting* pada balita di UPTD Puskesmas Kampar. *Evidence Midwifery Journal*, 1(1), 14–18. <https://doi.org/10.31004/emj.v1i1.19556>
- Manuaba, I. B. S. (2019). *Ilmu kebidanan, penyakit kandungan dan KB untuk pendidikan bidan* (Edisi 2). EGC.
- Munfariqoh, A., Bintaro, Muryaningsih, & Prafitasari. (2025). Implementasi pendekatan concrete, pictorial, abstract (CPA) pada pembelajaran berdiferensiasi di kelas V sekolah dasar. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar*, 10(1).
- Nanda, K. B., Anggono, S. J., Tjokro, V. S., Putri, D. A., & Santoso, A. L. (2025). Analisis faktor risiko anemia pada kehamilan penyebab *stunting* pada anak. *Prosiding Seminar Nasional COSMIC ke-3*, 3(1).
- Notoatmodjo, S. (2019). *Metodologi penelitian kesehatan* (Edisi ke-3). Rineka Cipta.
- Nugrawati, N., & Amriani. (2021). *Buku ajar asuhan kebidanan pada kehamilan* (Edisi 1). CV. Adanu Abimata.

- Pasalina, P. E., Fil Ihsan, H., & Devita, H. (2023). Hubungan riwayat anemia kehamilan dengan kejadian *stunting* pada balita. *Jurnal Kesehatan*, 12(2), 267–279. <https://doi.org/10.46815/jk.v12i2.178>
- PKM. (2024). *Banyak balita stunting*.
- Pradian, G. Y., Aminah, S., Jayani, I., Sri, C. H., & Inti, S. (2023). Hubungan riwayat anemia pada ibu hamil dengan kejadian *stunting* pada anak. *Jurnal Bidan Pintar*, 4(2).
- Pratami, E. (2019). *Evidence based dalam asuhan kebidanan*. EGC.
- Putri, A. P. (2022). *Hubungan anemia pada ibu hamil dengan kejadian bayi lahir stunting di wilayah kerja Puskesmas Ngampilan* [Skripsi, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta].
- Rahmi, R. F. (2019). *Hubungan tingkat kepatuhan dosis, waktu dan cara mengkonsumsi tablet Fe dengan kejadian anemia pada ibu hamil dengan umur kehamilan 28–31 minggu di Puskesmas Semanu*.
- Ristek. (2019). *Etika publikasi*. Kemendikbud Ristek Dikti.
- Rspatriaikkt. (2023). *Pengertian kehamilan*. <https://www.rspatriaikkt.co.id/pengertian-instagram-menurut-para-ahli>
- Setianingsih, A., Widyaning, H., Wijayanti, T., & Ningsih, S. (2023). Hubungan kadar hemoglobin ibu hamil dengan kejadian *stunting* pada balita di Puskesmas Ngemplak. *Jurnal Komunikasi Kesehatan*, 14(1), 26–36.
- Silpiyana, S., Iing, I., Mardiah, A., & Benvenuto, A. F. (2025). Berhubungan berat badan lahir rendah, status gizi ibu hamil dan anemia pada ibu hamil dengan *stunting* pada balita Puskesmas Pelangan, Kabupaten Lombok Barat. *Malahayati Nursing Journal*, 7(4), 1632–1646. <https://doi.org/10.33024/mnj.v7i4.19314>
- Solikhah, & Amyati. (2022). *Biostatistik: Sebuah aplikasi SPSS dalam bidang kesehatan dan kedokteran*. Jejak Pustaka.
- Suarayasa, K. (2020). *Strategi menurunkan angka kematian ibu (AKI) di Indonesia*.
- Sugiyono. (2019). *Metodologi penelitian kuantitatif dan kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sujarweni, W. (2014). *Metodologi penelitian*. Pustaka Baru Press.
- Supariasa, I. D. N., Bakri, B., & Fajar, I. (2020). *Penilaian status gizi* (Edisi ke-2). EGC.
- Sutanto, V., & Fitriana, Y. (2019). *Asuhan kebidanan kehamilan*. Pustaka Baru Press.

- Thabroni, G. (2021). *Metode penelitian kuantitatif*. Literasi Nusantara Abadi.
- Victora, C. G., Christian, P., Vadaletti, L. P., Gatica-Domínguez, G., Menon, P., & Black, R. E. (2021). Revisiting maternal and child undernutrition in low-income and middle-income countries: Variable progress towards an unfinished agenda. *The Lancet*, 397(10282), 1388–1399. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(21\)00394-9](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(21)00394-9)
- Vojdani, A., & Vojdani, E. (2021). The role of exposomes in the pathophysiology of autoimmune diseases I: Toxic chemicals and food. *Pathophysiology*, 28(4), 513–543. <https://doi.org/10.3390/pathophysiology28040034>
- WHO. (2021). *Prevalensi dan jumlah balita stunting di dunia*.
- World Health Organization (WHO). (2020). *WHO child growth standards: Length/height-for-age, weight-for-age, weight-for-length, weight-for-height and body mass index-for-age*. World Health Organization.
- World Health Organization (WHO). (2019). *Nutritional anaemias: Tools for effective prevention and control*. World Health Organization.
- World Health Organization (WHO). (2020). *Anthropometric indicators: Measurement guide*. World Health Organization.
- Yanti, V. D., Dewi, N. R., & Sari, S. A. (2021). Penerapan pendidikan kesehatan tentang anemia untuk meningkatkan pengetahuan ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas Purwosari Metro tahun 2022. *Jurnal Cendikia Muda*, 3(4).
- Yatim, F. (2020). *Talasemia, leukimia dan anemia*. Islamic and Medical Updates.
- Yulnefia, Nuswiyah, A. U., & Riva'i, S. B. (2023). Status anemia ibu saat hamil terhadap kejadian *stunting* pada balita usia 12–23 bulan di wilayah kerja Puskesmas Limapuluh Kota Pekanbaru. *Jurnal UNIRAB*, 6(3).
- Zahra, N. L. (2021). *Hubungan antara ibu hamil anemia dengan kejadian anak stunting: Studi observasional analisis desa-desa prioritas stunting Kecamatan Batealit Kabupaten Jepara* [Skripsi, Universitas Islam Sultan Agung].