



**ANALISIS ASUHAN KEPERAWATAN PENINGKATAN
PENGETAHUAN DAN KADAR HEMOGLOBIN IBU POSTPARTUM
DENGAN EDUKASI NUTRISI PIRING GIZI SEIMBANG
DI RSUD KRT SETJONEGORO WONOSOBO**

KARYA ILMIAH AKHIR NERS

Diajukan Oleh :

AGESTI ANDIYANI

NIM : 202303180

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI NERS
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GOMBONG**

2024



**ANALISIS ASUHAN KEPERAWATAN PENINGKATAN
PENGETAHUAN DAN KADAR HEMOGLOBIN IBU POSTPARTUM
DENGAN EDUKASI NUTRISI PIRING GIZI SEIMBANG
DI RSUD KRT SETJONEGORO WONOSOBO**

KARYA ILMIAH AKHIR NERS

Diajukan Oleh :

AGESTI ANDIYANI

NIM : 202303180

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI NERS
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GOMBONG**

2024

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

Karya Ilmiah Akhir adalah hasil karya saya sendiri dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk telah saya nyatakan dengan benar.

Nama : Agesti Andiyani

NIM : 202303180

Tanda Tangan :



Tanggal : 23 April 2026



HALAMAN PERSETUJUAN

ANALISIS ASUHAN KEPERAWATAN PENINGKATAN
PENGETAHUAN DAN KADAR HEMOGLOBIN IBU POSTPARTUM
DENGAN EDUKASI NUTRISI PIRING GIZI SEIMBANG
DI RSUD KRT SETJONEGORO WONOSOBO

Disusun Oleh

AGESTI ANDIYANI

NIM : 202303180

Telah disetujui dan dinyatakan Telah Memenuhi Syarat untuk diujikan Pada

Tanggal 2024

Pembimbing,



Ns. Eka Riyanti, M.Kep, Sp.Kep.Mat

Mengetahui

Ketua Program Studi Pendidikan Profesi Ners



Wuri Utami, M.Kep

HALAMAN PENGESAHAN

Karya ilmiah Akhir Ners ini diajukan oleh:

Nama : Agesti Andiyani

NIM : 202303180

Program studi : Program Profesi Ners

Judul KIA-N : Analisis Asuhan Keperawatan Peningkatan Pengetahuan dan Kadar Hemoglobin Ibu Postpartum Dengan Edukasi Nutrisi Piring Gizi Seimbang di RSUD KRT Setjonegoro Wonosobo

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Ners pada Program Studi Pendidikan Profesi Ners Program Profesi Universitas Muhammadiyah Gombong.

Penguji satu

Ns.Diah Astutiningrum,M.Kep

Penguji dua

Ns.Eka Riyanti,M.Kep.Sp.Mat

Ditetapkan di : Gombong, Kebumen

Tanggal : April 2026

**HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI
TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai civitas akademika Universitas Muhammadiyah Gombong, saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Agesti Andiyani

NIM : 202303180

Program studi : Pendidikan Profesi Ners

Jenis karya : Karya Ilmiah Akhir Ners

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

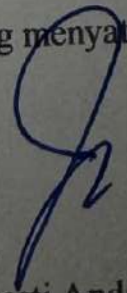
**ANALISIS ASUHAN KEPERAWATAN PENINGKATAN
PENGETAHUAN DAN KADAR HEMOGLOBIN IBU POSTPARTUM
DENGAN EDUKASI NUTRISI PIRING GIZI SEIMBANG
DI RSUD KRT SETJONEGORO WONOSOBO**

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak bebas Royalti Noneksklusif ini Universitas Muhammadiyah Gombong berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data, merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta. Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di: Gombong, Kebumen

Pada Tanggal : 22 Desember 2024

Yang menyatakan



(Agesti Andiyani)

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI NERS PROGRAM PROFESI
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GOMBONG**

Karya Ilmiah Akhir Ners, November 2024

Agesti Andiyani ⁽¹⁾, Eka Riyanti ⁽²⁾

agestiandiyani0@gmail.com

ABSTRAK

**ANALISIS ASUHAN KEPERAWATAN PENINGKATAN PENGETAHUAN DAN
KADAR HEMOGLOBIN IBU POSTPARTUM DENGAN EDUKASI NUTRISI
PIRING GIZI SEIMBANGDI RSUD KRT SETJONEGORO WONOSOBO**

Latar Belakang : Anemia postpartum didefinisikan suatu keadaan dengan ditandai menurunnya kadar hemoglobin di bawah nilai normal akibatnya dapat mengganggu kapasitas darah untuk mengangkut oksigen ke sekitar tubuh. Kekurangan hemoglobin dalam darah dapat menyebabkan komplikasi lebih serius bagi ibu baik dalam kehamilan, persalinan dan nifas.

Tujuan : Menguraikan hasil asuhan keperawatan peningkatan pengetahuan dan kadar hemoglobin ibu postpartum dengan edukasi nutrisi piring gizi seimbang di RSUD KRT Setjonegoro Wonosobo.

Metode : Penelitian ini menggunakan metode diskriptif pendekatan studi kasus, dengan jumlah sampel penelitian sebanyak 5 responden. Instrumen penelitian yang dipakai yaitu dengan edukasi nutrisi piring gizi seimbang yang diberikan 3x (Hari pertama: anemia pada ibu postpartum; hari kedua: perubahan masa nifas; Hari ketiga: Edukasi pemberian nutrisi piring gizi seimbang pada ibu postpartum) dan dilanjutkan dengan pemeriksaan kadar Hb pada hari ke-7 ibu postpartum daat melakukan kontrol di Rumah Sakit.

Hasil : Hasil pengkajian yang telah dilakukan pada lima responden yang didapatkan data bahwa kelima responden mengalami anemia ringan. Intervensi keperawatan yang diberikan yaitu pemberian edukasi nutrisi piring gizi seimbang. Setelah dilakukan implementasi selama tiga kali dengan interval 15 menit dan di evaluasi didapatkan hasil bahwa pemberian edukasi dapat meningkatkan kadar Hb ibu postpartum hari ke-7.

Rekomendasi penelitian selanjutnya : Hasil penelitian ini hendaknya dapat digunakan sebagai data dasar untuk penelitian selanjutnya dan diharapkan penelitian selanjutnya untuk mempergunakan waktu, tenaga dan fasilitas yang lebih mencukupi dan seefisien mungkin serta melibatkan keluarga dalam intervensi ini.

Kata Kunci : *Edukasi, Anemia, Postpartum*

¹⁾*Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Gombong*

²⁾*Dosen Universitas Muhammadiyah Gombong*

**NURSE PROFESSION PROGRAM
FACULTY OF HEALTH SCIENCE
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GOMBONG**

Thesis , November 2024

Agesti Andiyani ⁽¹⁾, Eka Riyanti ⁽²⁾

agestiandiyani0@gmail.com

ABSTRACT

**ANALYSIS OF NURSING CARE TO INCREASE KNOWLEDGE AND
HEMOGLOBIN LEVELS OF POSTPARTUM MOTHERS WITH NUTRITION
EDUCATION FOR BALANCED NUTRITION PLATES AT KRT
SETJONEGORO WONOSOBO HOSPITAL**

Background : Postpartum anemia is defined as a condition characterized by a decrease in hemoglobin levels below normal values as a result of which it can interfere with the blood's capacity to transport oxygen around the body. Lack of hemoglobin in the blood can lead to more serious complications for the mother both in pregnancy, childbirth and postpartum.

Purpose : Describe the results of nursing care to increase knowledge and hemoglobin levels of postpartum mothers with nutrition education for balanced nutrition plates at KRT Setjonegoro Wonosobo Hospital.

Method : This study uses a descriptive method of a case study approach, with a total of 5 respondents. The research instrument used was by education on nutrition of balanced nutrition plates given 3x (First day: anemia in postpartum mothers; second day: changes in the postpartum period; Third day: Education on the provision of balanced nutrition plates to postpartum mothers) and continued with an examination of Hb levels on the 7th day of postpartum mothers to carry out control at the hospital.

Result : The results of the assessment that has been carried out on five respondents obtained data that all five respondents experienced mild anemia. The nursing intervention provided was the provision of nutrition education for balanced nutrition plates. After three implementations with an interval of 15 minutes and evaluation, the results were obtained that the provision of education could increase the Hb level of postpartum mothers on the 7th day.

Further research recommendations : The results of this study should be used as basic data for further research and it is hoped that future research will use more adequate and efficient time, energy and facilities as much as possible and involve families in this intervention.

Keywords : *Education, Anemia, Postpartum*

1) Students of Universitas Muhammadiyah Gombong

2) Lecturer of Universitas Muhammadiyah Gombong

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT karena atas kelimpahan rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan KIAN ini dengan judul ” Analisis Asuhan Keperawatan Peningkatan Pengetahuan dan Kadar Hemoglobin Ibu Postpartum dengan Edukasi Nutrisi Piring Gizi Seimbang di RSUD KRT Setjonegoro Wonosobo” Sholawat serta salam tetap tercurahkan kepada Junjungan Nabi Besar Muhammad SAW sehingga penulis mendapat kemudahan dalam menyelesaikan proposal ini. Sehubungan dengan itu, penulis menyampaikan penghargaan dan ucapan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Kedua orang tua saya, Bapak dan Ibu yang sudah memberikan dukungan baik moril, materil, maupun spiritual. Serta semangat dan doa yang selalu diberikan setiap waktu sampai sekarang ini.
2. Suami saya tercinta yang senantiasa tercurah perhatian support sistem terbaik saya dalam menyelesaikan tugas akhir ini.
3. Kepada seluruh keluarga besar saya yang juga selalu memberikan dukungan kepada saya sampai saat ini.
4. Dr. Hj. Herniyatun, M.Kep., Sp.Kep.Mat selaku Ketua Universitas Muhammadiyah Gombong.
5. Wuri Utami, M. Kep selaku Ketua Prodi Pendidikan Profesi Ners Universitas Muhammadiyah Gombong
6. Eka Riyanti, M.Kep, Sp.Kep.Mat selaku Pembimbing I yang telah berkenan memberikan bimbingan dan pengarahannya.
7. Diah Astutiningrum, M.Kep selaku penguji yang telah berkenan memberikan pengarahannya.
8. Sahabat–sahabat saya, dan teman–teman satu angkatan Pendidikan Profesi Ners Universitas Muhammadiyah Gombong yang telah memberikan motivasi dan semangat.

Semoga bimbingan dan bantuan serta dorongan yang telah diberikan mendapatkan balansasesuaian dengan amal pengabdian dari Allah SWT. Penulis menyadari bahwa penyusunan KIAN ini masih jauh dari sempurna dan banyak terdapat kekurangan. Penulis berharap semoga KIAN ini dapat memberikan

manfaatbagi ilmu pengetahuan pada umumnya, dan dibidang kesehatan pada khususnya.

Wonosobo, November 2024

Penulis



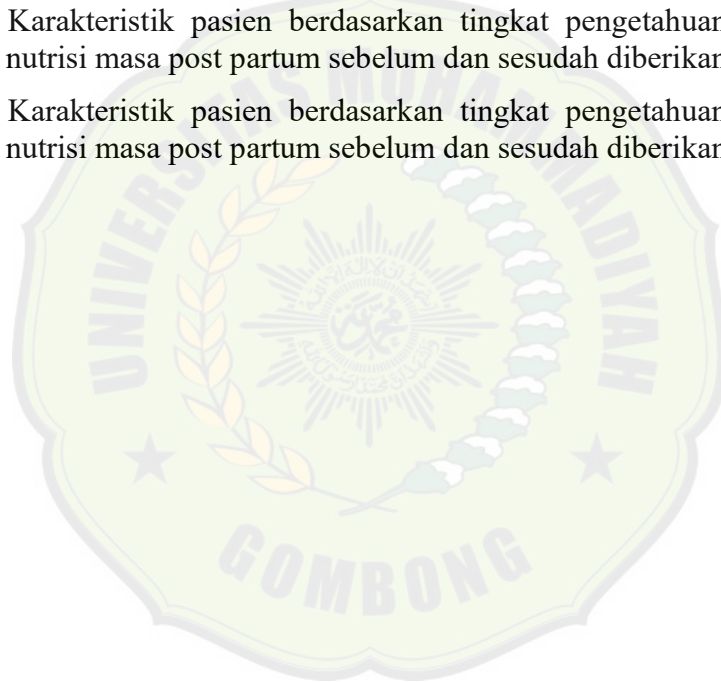
DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	v
ABSTRAK.....	vi
ABSTRACT.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Tujuan.....	3
C. Manfaat.....	4
1. Manfaat Teoritis.....	4
2. Manfaat Aplikatif.....	4
BAB II TINJAUAN TEORI.....	6
A. Anemia Post Partum.....	6
B. Masa Nifas (Post Partum).....	21
C. Edukasi.....	28
D. Konsep Asuhan Keperawatan Anemia pada Ibu Post Partum.....	35
2. Diagnosa Keperawatan.....	38
3. Perencanaan Keperawatan.....	38
Edukasi Nutrisi.....	41
Observasi.....	41
Terapeutik.....	41
Edukasi.....	41
4. Implementasi.....	43

5. Evaluasi.....	43
BAB III METODE STUDI KASUS	46
A. Jenis Desain Karya Tulis Ilmiah	46
B. Subjek Studi Kasus	46
C. Lokasi dan Waktu Studi Kasus.....	47
D. Fokus Studi Kasus.....	47
E. Definisi Operasional	47
F. Instrumen Penelitian	48
G. Metode Pengumpulan Data.....	49
H. Hasil Penyajian Data.....	51
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	53
A. Profil Lahan Praktik	53
B. Ringkasan Proses Asuhan Keperawatan	56
C. Hasil Analisis Inovasi keperawatan	68
D. Pembahasan.....	69
E. Keterbatasan Penelitian.....	80
BAB V PENUTUP.....	81
A. Kesimpulan	81
B. Saran.....	82
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Tahapan Anemia Berdasarkan Pemeriksaan Darah	10
Tabel 2.2 Konsentrasi Hemoglobin (g/dL) untuk Diagnosis Anemia	13
Tabel 2.3 Perubahan Uterus	23
Table 2.4 Intervensi keperawatan (Tim Pokja SDKI DPP PPNI, 2016.....)	39
Tabel 3.1 Definisi Operasional.....	48
Tabel 4.1 Distribusi 10 Besar Penyakit di Ruang Cempaka RSUD KRT Setjonegoro Wonosobo pada bulan Maret 2024 sampai Mei 2024.....	55
Tabel 4.2 Karakteristik Pasien Berdasarkan Usia	68
Tabel 4.3 Karakteristik pasien berdasarkan tingkat pengetahuan pasien tentang nutrisi masa post partum sebelum dan sesudah diberikan edukasi	68
Tabel 4.4 Karakteristik pasien berdasarkan tingkat pengetahuan pasien tentang nutrisi masa post partum sebelum dan sesudah diberikan edukasi	68



DAFTAR GAMBAR

- Gambar 2.1 *Clinical Pathway* Peningkatan Pengetahuan dan Kadar Hemoglobin Ibu Postpartum dengan Edukasi Nutrisi Piring gizi seimbang di RSUD KRT Setjonegoro Wonosobo..... 44
- Gambar 2.2 Bagan Peningkatan Pengetahuan dan Kadar Hemoglobin Ibu Postpartum dengan Edukasi Nutrisi Piring gizi seimbang di RSUD KRT Setjonegoro Wonosobo..... 45



DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Jadwal Kegiatan
- Lampiran 2 Hasil Uji Turnitin
- Lampiran 3 Penjelasan Kegiatan
- Lampiran 4 *Informed Consent*
- Lampiran 5 Instrumen Kuesioner Pengetahuan
- Lampiran 6 Dokumentasi Foto Menu Makan
- Lampiran 7 Lembar Konsul



BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Masa nifas (post partum) merupakan tantangan bagi banyak ibu yang baru melahirkan. Pemulihan dari proses melahirkan membutuhkan perawatan dan pengobatan, mulai dari perawatan diri sendiri maupun perawatan yang membutuhkan peran tenaga kesehatan. Kehilangan jumlah darah selama proses persalinan menyebabkan ibu postpartum rentan terkena anemia. Anemia postpartum mempengaruhi ibu seperti dalam kegiatan keseharian, kelelahan, postpartum blues dan terjadinya penurunan kemampuan kognitif pada ibu (Ningsih et al., 2021).

Anemia merupakan suatu penyakit yang ditandai dengan kurangnya jumlah sel darah merah dalam darah. Kekurangan hemoglobin dalam darah dapat menyebabkan komplikasi lebih serius bagi ibu baik dalam kehamilan, persalinan dan nifas. Oksigen yang kurang pada uterus akan menyebabkan otot-otot uterus tidak berkontraksi dengan adekuat sehingga dapat timbul atonia uteri yang mengakibatkan perdarahan (Sultaniyazovich et al., 2023). Anemia postpartum didefinisikan suatu keadaan dengan ditandai menurunnya kadar hemoglobin di bawah nilai normal akibatnya dapat mengganggu kapasitas darah untuk mengangkut oksigen ke sekitar tubuh (Bhadra & Deb, 2020).

Menurut WHO (2021). kejadian anemia pada ibu postpartum sebesar 56%. India kematian akibat anemia mencapai 19%, dari kasus anemia pada ibu postpartum 65%- 75% (Igbiosa et al., 2022). Data Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia (SDKI) pada tahun 2020 menyebutkan bahwa Angka Kematian Ibu (AKI) di Indonesia sebesar 305 per 100.000 kelahiran hidup. Pada tahun 2020 di Indonesia kematian pada ibu postpartum dikarenakan anemia mencapai 30% (Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2021).

Dampak anemia pada ibu post partum adalah kelelahan berlebihan, peningkatan resiko infeksi, penyembuhan luka yang relatif lambat (Tandu-

Umba & Mbangama, 2015), gangguan produksi ASI (Zhao et al., 2014), resiko trombosis vena dalam, dan gangguan kardiovaskuler (Anwar et al., 2019).

Program pemerintah yang telah dijalankan dalam pendistribusian tablet Fe untuk ibu nifas belum mendekati target nasional dan kepatuhan. Ibu nifas dalam mengonsumsi tablet Fe yang masih kurang baik sehingga belum memberi gambaran penurunan kejadian anemia di Indonesia. Untuk mencegah terjadinya anemia pada ibu nifas, dengan memberikan suplemen tambahan yang memanfaatkan buah-buahan (Minasi et al., 2021).

Anemia merupakan salah satu masalah kesehatan global yang signifikan, terutama di negara berkembang. Pada ibu nifas, anemia dapat meningkatkan risiko komplikasi serius baik bagi ibu maupun bayinya. Menurut data World Health Organization (WHO), anemia postpartum sering kali tidak terdeteksi dan tidak diobati dengan baik, meskipun prevalensinya cukup tinggi. Kondisi ini dapat berdampak negatif pada kesehatan ibu, termasuk meningkatkan risiko infeksi, memperpanjang masa pemulihan, serta menurunkan kualitas hidup dan kapasitas untuk merawat bayi baru lahir (Halisah et al., 2022).

Salah satu penyebab utama anemia pada ibu nifas adalah kekurangan zat besi, yang dapat diperburuk oleh kehilangan darah selama persalinan dan kebutuhan zat besi yang meningkat selama kehamilan (Anwar et al., 2019). Pemberian edukasi nutrisi telah diidentifikasi sebagai intervensi yang potensial untuk mengatasi masalah anemia. Edukasi nutrisi bertujuan untuk meningkatkan pengetahuan dan pemahaman ibu tentang pentingnya asupan nutrisi yang adekuat dan sumber-sumber makanan yang kaya zat besi serta cara-cara untuk meningkatkan penyerapan zat besi dari makanan (Tang & Sholzberg, 2023). Penelitian Munawaroh et al. (2019) menunjukkan bahwa edukasi gizi dengan media buku saku cukup efektif dalam meningkatkan pengetahuan, sikap, tingkat kecukupan zat besi dan tingkat kepatuhan konsumsi tablet tambah darah pada ibu hamil. Peningkatan kepatuhan konsumsi TTD terjadi karena adanya faktor pengetahuan yang diperoleh

responden setelah diberikan edukasi dengan media buku saku. Pengetahuan merupakan faktor predisposisi yang mempengaruhi terbentuknya perilaku kesehatan. Penelitian Prasetyo et al. (2023) juga menunjukkan bahwa intervensi edukasi nutrisi dapat berdampak positif pada peningkatan status gizi ibu nifas. Dengan pengetahuan yang memadai, ibu nifas dapat membuat keputusan yang lebih baik terkait dengan diet mereka, yang pada gilirannya dapat membantu meningkatkan kadar hemoglobin mereka. Namun, efektivitas dari intervensi ini dapat bervariasi tergantung pada metode penyampaian edukasi, frekuensi, dan dukungan yang diberikan selama periode postpartum.

Kajian tentang efektivitas edukasi nutrisi dalam meningkatkan kadar hemoglobin pada ibu nifas dengan anemia menjadi penting untuk dilakukan. Hal ini bertujuan untuk memberikan bukti ilmiah tentang manfaat dari program edukasi nutrisi dan bagaimana program tersebut dapat diimplementasikan secara efektif dalam konteks pelayanan kesehatan ibu dan anak. Dengan demikian, diharapkan dapat ditemukan strategi yang lebih baik untuk menangani anemia pada ibu nifas melalui pendekatan edukasi nutrisi yang komprehensif dan berkelanjutan.

Pada studi pendahuluan di RSUD KRT Setjonegoro Wonosobo dari catatan rekam medik pada 15 ibu nifas, didapatkan 5 ibu nifas mengalami anemia ringan (33%), 6 ibu nifas mengalami anemia sedang (39,6%), dan 4 ibu nifas memiliki kadar Hb normal (26,4%). Oleh karena itu penulis tertarik untuk mengambil judul “Analisis Asuhan Keperawatan Peningkatan Pengetahuan dan Kadar Hemoglobin Ibu Postpartum dengan Edukasi Nutrisi Piring gizi seimbang di RSUD KRT Setjonegoro Wonosobo”.

B. Tujuan

1. Tujuan Umum

Tujuan umum dari studi kasus ini yaitu menguraikan hasil asuhan keperawatan peningkatan pengetahuan dan kadar hemoglobin ibu postpartum dengan edukasi nutrisi piring gizi seimbang di RSUD KRT

Setjonegoro Wonosobo.

2. Tujuan Khusus

- a. Menjelaskan hasil pengkajian anemia pada ibu post partum.
- b. Menjelaskan diagnosa keperawatan anemia pada ibu post partum.
- c. Menjelaskan rencana asuhan keperawatan anemia pada ibu post partum.
- d. Menjelaskan implementasi keperawatan anemia pada ibu post partum.
- e. Menjelaskan evaluasi hasil asuhan keperawatan anemia pada ibu post partum.
- f. Menjelaskan evaluasi hasil penerapan edukasi piring gizi seimbang dalam meningkatkan pengetahuan dan kadar hemoglobin ibu postpartum di RSUD KRT Setjonegoro Wonosobo.

C. Manfaat

1. Manfaat Teoritis

Diharapkan Karya Ilmiah Akhir Ners ini dapat menggali dan mengembangkan pengetahuan dalam bidang keperawatan, khususnya terkait asuhan pada ibu postpartum dengan anemia. Penelitian ini dapat menambah literatur keperawatan mengenai intervensi yang efektif dalam mengatasi anemia postpartum.

2. Manfaat Aplikatif

a) Bagi Tenaga Kesehatan

Karya Ilmiah Akhir Ners ini diharapkan menjadi praktik berbasis bukti yang dapat diimplementasikan oleh tenaga kesehatan dalam mengatasi masalah anemia pada ibu nifas.

b) Penulis

Karya Ilmiah Akhir Ners ini menambah pengalaman dalam melakukan asuhan keperawatan pada pasien yang mengalami anemia.

c) Masyarakat

Memberikan sumber pengetahuan terutama untuk keluarga terkait peningkatan pengetahuan dalam penatalaksanaan anemia pada ibu nifas.



DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M., Jamil, R. T., & Attia, F. N. (2023). Vitamin C (ascorbic acid). In *StatPearls [Internet]*. StatPearls Publishing.
- Adams, Y. J., Miller, M. L., Agbenyo, J. S., Ehla, E. E., & Clinton, G. A. (2023). Postpartum care needs assessment: women's understanding of postpartum care, practices, barriers, and educational needs. *BMC Pregnancy and Childbirth*, 23(1), 1–12. <https://doi.org/10.1186/s12884-023-05813-0>
- Addo, O. Y., Emma, X. Y., Williams, A. M., Young, M. F., Sharma, A. J., Mei, Z., Kassebaum, N. J., Jefferds, M. E. D., & Suchdev, P. S. (2021). Evaluation of hemoglobin cutoff levels to define anemia among healthy individuals. *JAMA Network Open*, 4(8), e2119123–e2119123.
- Anger, H., Durocher, J., Dabash, R., & Winikoff, B. (2019). How well do postpartum blood loss and common definitions of postpartum hemorrhage correlate with postpartum anemia and fall in hemoglobin? *PLoS ONE*, 14(8), 1–13. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0221216>
- Anwar, R., Razzaq, K., & Noor, N. (2019). Impact of maternal anemia on perinatal outcome. *Pakistan Armed Forces Medical Journal*, 69(2), 397–402.
- Astuti, R. Y., & Ertiana, D. (2018). *Anemia dalam kehamilan*. Pustaka Abadi.
- Bambo, G. M., Kebede, S. S., Sitotaw, C., Shiferaw, E., & Melku, M. (2023). Postpartum anemia and its determinant factors among postnatal women in two selected health institutes in Gondar, Northwest Ethiopia: A facility-based, cross-sectional study. *Frontiers in Medicine*, 10(April), 1–12. <https://doi.org/10.3389/fmed.2023.1105307>
- Basrowi, R. W., Zulfiqqar, A., & Sitorus, N. L. (2024). Anemia in Breastfeeding Women and Its Impact on Offspring's Health in Indonesia: A Narrative Review. *Nutrients*, 16(9), 1285. <https://doi.org/10.3390/nu16091285>
- Bhadra, P., & Deb, A. (2020). A review on nutritional anemia. *Indian Journal of Natural Sciences*, 10(59), 18466–18474.
- Chaparro, C. M., & Suchdev, P. S. (2019). Anemia epidemiology, pathophysiology, and etiology in low- and middle-income countries. *Annals of the New York Academy of Sciences*, 1450(1), 15–31. <https://doi.org/10.1111/nyas.14092>
- Ciselia, D., & Oktari, V. (2021). *Asuhan Kebidanan Masa Nifas*. Jakad Media Publishing.
- Collins, S., Hayes, K., Arulkumaran, S., Arambage, K., & Impey, L. (2023). *Oxford handbook of obstetrics and gynaecology*. Oxford University Press.

- Debora. (2017). *Proses Keperawatan dan Pemeriksaan Fisik*. Salemba Medika.
- Dian Isti Angraini, D. I. A., Aila Karyus, A. K., & Susi Kania, S. K. (2020). Penerapan eKIE (komunikasi, informasi, dan edukasi elektronik) dalam upaya meningkatkan kesehatan ibu hamil di era new normal. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Ruwa Jurai*, 5(1), 66–69.
- Diba, F., & Setyowati, H. (2022). *The Knowledge Postpartum About The Importance of Nutrition in Pelambuan City of Banjarmasin, Province of South Kalimantan*. 181. <http://callforpaper.unw.ac.id/index.php/ICH-UNW>
- DPP PPNI, T. P. S. (2016). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia* (1st ed.). Persatuan Perawat Indonesia.
- Elisavier: St. Lous. (2018). *Fudamental of Nursing*. 6th ed. (Perry and Potter (ed.)).
- Elmore, C., & Ellis, J. (2022). Screening, treatment, and monitoring of iron deficiency anemia in pregnancy and postpartum. *Journal of Midwifery & Women's Health*, 67(3), 321–331.
- Escobar, M. F., Nassar, A. H., Theron, G., Barnea, E. R., Nicholson, W., Ramasauskaite, D., Lloyd, I., Chandharan, E., Miller, S., Burke, T., Ossanan, G., Andres Carvajal, J., Ramos, I., Hincapie, M. A., Loaiza, S., Nasner, D., Nassar, A. H., Visser, G. H., Barnea, E. R., ... Wright, A. (2022). FIGO recommendations on the management of postpartum hemorrhage 2022. *International Journal of Gynecology and Obstetrics*, 157(S1), 3–50. <https://doi.org/10.1002/ijgo.14116>
- Eshete, N. A., Mittiku, Y. M., Mekonnen, A. G., Welu, T. H., & Haile, T. G. (2024). Immediate postpartum anemia and associated factors at shewarobit health facilities, Amhara, Ethiopia, 2022: a cross sectional study. *BMC Women's Health*, 24(1), 1–9. <https://doi.org/10.1186/s12905-024-03017-y>
- Gumelar, A., Saylendra, N. P., PD, S., & PD, M. (2023). Edukasi Mengenai Pengembangan Kualitas Produk Kepada UMKM Di Desa Purwamekar. *ABDIMA JJurnal Pengabdian Mahasiswa*, 2(2), 6465–6472.
- Halisah, H., Nur, A., Taslim, N. A., Chalid, S. M., Juliaty, A., Mappaware, N. A., Ahmad, M., Hamid, F., Alasiry, E., Aminuddin, A., Thalib, K. U., Hermanses, S. S., Fasiha, F., Achmad, I. H., & Mustardianto, M. (2022). The Effect of Family Approach Model Education and Zinc Supplementation on Pregnant Women with Chronic Energy Lack from Poor Family. *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 10(E), 708–713. <https://doi.org/10.3889/oamjms.2022.9192>
- Hall, J. E. (2019). *Guyton dan Hall buku ajar fisiologi kedokteran*. Elsevier Health Sciences.

- Hall, J. E., & Hall, M. E. (2020). *Guyton and Hall Textbook of Medical Physiology E-Book: Guyton and Hall Textbook of Medical Physiology E-Book*. Elsevier Health Sciences.
- Hasanica, N., Catak, A., Mujezinovic, A., Begagic, S., Galijasevic, K., & Oruc, M. (2020). The Effectiveness of Leaflets and Posters as a Health Education Method. *Materia Socio Medica*, 32(2), 135. <https://doi.org/10.5455/msm.2020.32.135-139>
- Igbinosa, I., Berube, C., & Lyell, D. J. (2022). Iron deficiency anemia in pregnancy. *Current Opinion in Obstetrics and Gynecology*, 34(2), 69–76.
- Janah, N., Altika, S., Darsono, & Fauzia, R. L. (2023). Hubungan Anemia dengan Kejadian Perdarahan Pada Ibu Postpartum di RS Elia Waran Kabupaten Manokwari Selatan. *Jurnal Penelitian Pengabdian Bidan*, 1(1), 21–30.
- Kartini, F. (2021). *Edukasi Holistik Meningkatkan Self Efficacy Ibu Menghadapi Persalinan*. Deepublish.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2021). *Profil Kesehatan Republik Indonesia 2020*. Available at: [Ttps://Pusdatin. Kemkes. Go. Id/Resources/Download/Pusdatin](https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin....)
- Khoirunnisa, F. N., & Munafiah, D. (2022). Upaya Peningkatan Kualitas Kesehatan Ibu Dan Bayi Melalui Pendekatan Dan Edukasi Gizi. *Jurnal Abdimas Indonesia*, 4(1), 47–51. <https://doi.org/10.26751/jai.v4i1.1503>
- Kumar, S. B., Arnipalli, S. R., Mehta, P., Carrau, S., & Ziouzenkova, O. (2022). Iron Deficiency Anemia: Efficacy and Limitations of Nutritional and Comprehensive Mitigation Strategies. *Nutrients*, 14(14), 2976. <https://doi.org/10.3390/nu14142976>
- Maisyarah, M., Salman, S., Sianturi, E., Widodo, D., Djuwadi, G., Simanjuntak, R. R., Gultom, L., Laksmi, P., & Argaheni, N. B. (2021). *Dasar Media Komunikasi, Informasi, Edukasi (KIE) Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis.
- Mardalena, I., Sutejo, S., & Suryani, E. (2022). Effectiveness Of Nutrition Booklet To Improve Participation In The Management Of Anemia In Cesarean Mothers. *IJNP (Indonesian Journal of Nursing Practices)*, 6(1), 28–37. <https://doi.org/10.18196/ijnp.v6i1.13353>
- Minasi, A., Susaldi, S., Nurhalimah, I., Imas, N., Gresica, S., & Candra, Y. (2021). Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Open Access Jakarta Journal of Health Sciences*, 1(2), 57–63. <https://doi.org/10.53801/oajjhs.v1i2.21>
- Munawaroh, A., Nugraheni, A., Zen Rahfiludin, M., Peminatan, M., Kesehatan, G., Masyarakat, K., Diponegoro, U., Dosen,), & Gizi, P. (2019). Pengaruh

- Edukasi Buku Saku Terhadap Perilaku Asupan Zat Besi Ibu Hamil Terkait Pencegahan Anemia Defisiensi Besi (Studi pada Ibu Hamil Trimester II Akhir di Wilayah Kerja Puskesmas Bangetayu Kota Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(4), 2356–3346. <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Muwakhidah, M., Fatih, F. D., & Primadani, T. (2021). Efektivitas Pendidikan Dengan Media Boklet, Leaflet Dan Poster Terhadap Pengetahuan Tentang Anemia Pada Remaja Putri. *Prosiding University Research Colloquium*, 438–446.
- Neef, V., Choorapoikayil, S., Hof, L., Meybohm, P., & Zacharowski, K. (2024). Current concepts in postpartum anemia management. *Current Opinion in Anesthesiology*, 10–1097.
- Ningsih, D. A., Yunadi, F. D., & Retnowati, M. (2021). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui*. Penerbit NEM.
- Nurlia Wiganda, L., & Khairiah, R. (2024). Evaluation of the Use of Digital Booklets on Increased Knowledge and Motivation of Pregnant Women in Exclusive Breastfeeding. *International Journal of Health and Pharmaceutical (IJHP)*, 4(1), 128–134. <https://doi.org/10.51601/ijhp.v4i1.288>
- Ogun, A. S., Joy, N. V., & Valentine, M. (2023). Biochemistry, heme synthesis. In *StatPearls [Internet]*. StatPearls Publishing.
- Padilla. (2015). *Asuhan Keperawatan Maternitas II*. Nuha Medika.
- Perry, A. G., Potter, P. A., & Ostendorf, W. (2019). *Nursing Interventions & Clinical Skills E-Book*. Elsevier Health Sciences.
- Prasetyo, Y. B., Permatasari, P., & Susanti, H. D. (2023). The effect of mothers' nutritional education and knowledge on children's nutritional status: a systematic review. *International Journal of Child Care and Education Policy*, 17(1), 11.
- Putri, D., Diarti, D. P., Kartika, R. C., Ratri, P. R., & Olivia, Z. (2024). Efektivitas Edukasi Gizi Berbasis Penyuluhan Menggunakan Media Flipchart Terhadap Pengetahuan Tentang Anemia Pada Ibu Hamil. *HARENA: Jurnal Gizi*, 4(2), 75–80.
- Rahayu, B. (2021). MANAJEMEN ASUHAN KEBIDANAN PADA MASA NIFAS. *Asuhan Kebidanan Nifas Dan Menyusui*, 89.
- Saras, T. (2023). *Anemia: Memahami, Mencegah dan Mengatasi Kekurangan Darah*. Tiram Media.
- Sulfianti, S., Nardina, E. A., Hutabarat, J., Astuti, E. D., Muyassaroh, Y., Yuliani, D. R., Hapsari, W., Azizah, N., Hutomo, C. S., & Argahen, N. B. (2021).

Asuhan Kebidanan Pada Masa Nifas. Yayasan Kita Menulis.

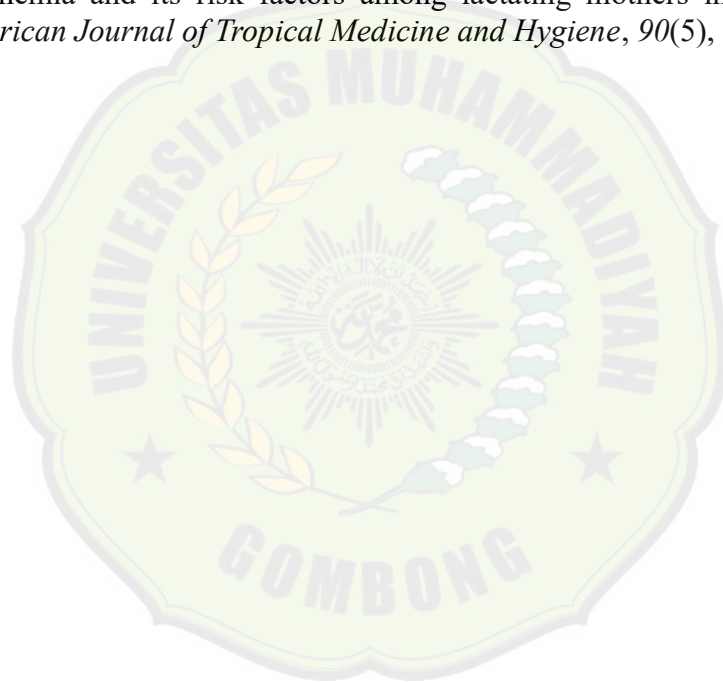
- Sultaniyazovich, Y. M., Shamshaddinovna, A. Z., & Alisherovna, S. G. (2023). *DEFINITION OF A RATIONAL DIET WOMAN 'S NUTRITION*. *January*, 76–81.
- Sunuwar, D. R., Sangroula, R. K., Shakya, N. S., Yadav, R., Chaudhary, N. K., & Pradhan, P. M. S. (2019). Effect of nutrition education on hemoglobin level in pregnant women: A quasi-experimental study. *PLOS ONE*, *14*(3), e0213982. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0213982>
- Tandu-Umba, B., & Mbangama, A. M. (2015). Association of maternal anemia with other risk factors in occurrence of Great obstetrical syndromes at university clinics, Kinshasa, DR Congo. *BMC Pregnancy and Childbirth*, *15*, 1–6.
- Tang, G. H., & Sholzberg, M. (2023). Iron deficiency anemia among women: An issue of health equity. *Blood Reviews*, 101159.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*.
- Ummah, F., SiT, S., Pt, S. S., SDA, M. A., Badu, F. D., SKM, M. K., Lucia Firsty, P. K., Ikhsan Fuady, S. P., Kadarsah, A., & TP, N. R. I. A. (2021). *Pendidikan kesehatan dan promosi kesehatan*. Media Sains Indonesia.
- Ummah, W., Rahmawati, M. A., Ningrum, N. B., & Kuswandari, E. (2024). Increasing Hemoglobin (Hb) Levels on Anemic Postpartum Mothers With Snakehead Fish (Channa Striata) Extract. *1ST INTERNATIONAL HEALTH CONFERENCE*, *1*(1), 159–166.
- Vallelian, F., Buehler, P. W., & Schaer, D. J. (2022). Hemolysis, free hemoglobin toxicity, and scavenger protein therapeutics. *Blood, The Journal of the American Society of Hematology*, *140*(17), 1837–1844.
- Widiyaningsih, E. N. (2023). Narrative Riview Efektivitas Edukasi Tentang Anemia Terhadap Peningkatan Pengetahuan Ibu Hamil yang Anemia. *Jurnal Kesehatan*, *16*(1), 82–96.
- Wijaya, C., Septiyaningrum, S. R., Ifada, H., Shelina Puput Gupita Faelani, Tyasmana, Y. R., Sadiyah, S. H., Putri, F. K., Fitriani, I. N., Manistagna, A., Astuti, W. E. P., Saputri, D. D., Ramadhani, D. N., Rosilawati, D. H., Purwani, E., & Faozi, E. (2022). Pengaruh Edukasi Gizi Dengan Media Leaflet Mengenai Anemia Terhadap Peningkatan Pengetahuan Pada Ibu Hamil Di Desa Ngemplak. *National Confrence on Health Sciene (NCoHS)*, 264–270. <https://proceedings.ums.ac.id/index.php/nhcos/article/view/1190%0Ahttps://proceedings.ums.ac.id/index.php/nhcos/article/download/1190/1165>
- Ximenes, J. B., Sofiyanti, I., Alves, F. D. C., Pinto, E. A., Cardoso, D. S., Amaral, E. F. D., Jesus, H. M. De, Pereira, Imaculada, A. S., Reis, A. D. S., Morreira,

A., Moniz, C. P., Soares, O., Soares, A. M. . F., & Costa, R. Da. (2021). Faktor Resiko Terjadinya Perdarahan Post Partum: Studi Literatur. *Jurnal Universitas Ngudi Waluyo*, 1(2), 43–58. <https://jurnal.unw.ac.id/index.php/semnasbidan/issue/view/113>

Yefet, E., Yossef, A., Suleiman, A., Hatokay, A., & Nachum, Z. (2020). Hemoglobin drop following postpartum hemorrhage. *Scientific Reports*, 10(1), 1–9. <https://doi.org/10.1038/s41598-020-77799-0>

Yuliana, W., & Hakim, B. N. (2020). *Emodemo Dalam Asuhan Kebidanan Masa Nifas*. Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia.

Zhao, A., Zhang, Y., Li, B., Wang, P., Li, J., Xue, Y., & Gao, H. (2014). Prevalence of anemia and its risk factors among lactating mothers in Myanmar. *The American Journal of Tropical Medicine and Hygiene*, 90(5), 963.

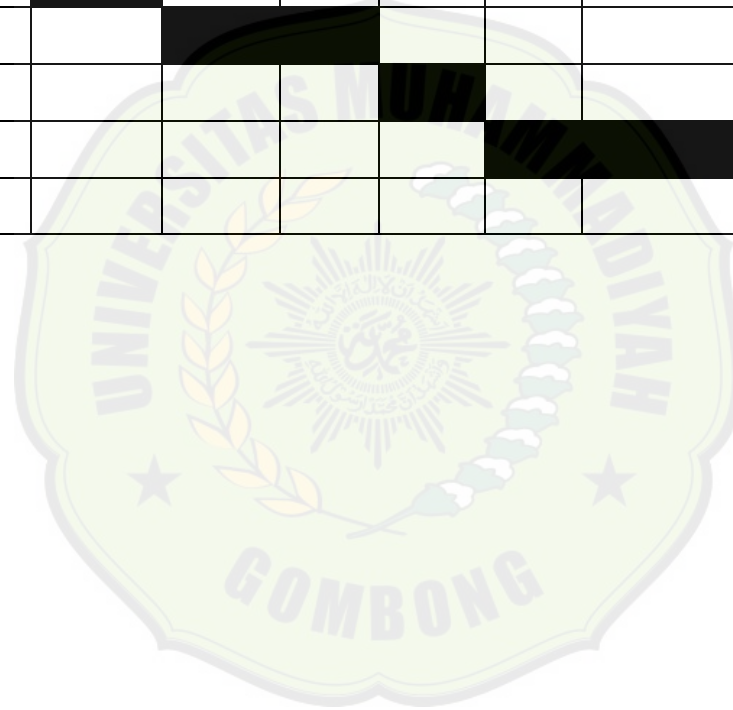


LAMPIRAN



Lampiran 1 Jadwal Kegiatan

No	Kegiatan	Bulan								
		Maret	April	Mei	Juni	Juli	Agustus	September	Oktober	November
1	Tema Penelitian	■								
2	Penyusunan proposal		■	■						
3	Seminar proposal				■					
4	Penerapan asuhan keperawatan					■	■	■	■	
5	Ujian Hasil KIA									■



Lampiran 2 Hasil Uji Turnitin



SURAT PERNYATAAN CEK SIMILARITY/PLAGIASI

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Sawiji, M.Sc
NIK : 96009
Jabatan : Kepala UPT Perpustakaan, Multimedia, SIM, dan IT

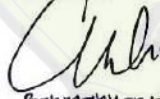
Menyatakan bahwa karya tulis di bawah ini **sudah lolos** uji cek similarity/plagiasi:

Judul : Analisis Asuhan Keperawatan Peningkatan Pengetahuan Dan Kadar Hemoglobin Ibu Postpartum Dengan Edukasi Nutrisi Piring Gizi Seimbang Di Rsud Krt Setjonegoro Wonosobo

Nama : Agesti Andiyani
NIM : 202303180
Program Studi : Pendidikan Profesi Ners
Hasil Cek : Uji Similarity hasil 13%

Gombong, 26 Desember 2024

Pustakawan


(Aulia Rahmatyaningrum)

Mengetahui,
Kepala UPT Perpustakaan, Multimedia, SIM, dan IT


(Sawiji, M.Sc)

Lampiran 3 Penjelasan Kegiatan

PENJELASAN UNTUK MENGIKUTI PENELITIAN

Kami adalah mahasiswa berasal dari Universitas Muhammadiyah Gombong dengan ini meminta anda untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam studi kasus yang berjudul “Asuhan Keperawatan Anemia Pada Ibu Post Partum di RSUD KRT Setjonegoro Wonosobo”.

1. Tujuan dari studi kasus ini adalah melakukan asuhan keperawatan penerapan terapi non farmakologi dengan edukasi pemberian nutrisi pada ibu post partum yang mengalami anemia di RSUD KRT Setjonegoro Wonosobo.
2. Prosedur pengambilan bahan data dengan cara wawancara terpimpin dengan Dilakukan selama 15 menit selama 3 hari berturut-turut. Kemudian, satu minggu postpartum saat kontrol kembali ke rumah sakit. Cara ini mungkin menyebabkan ketidaknyamanan tetapi anda tidak perlu khawatir karena studi kasus ini untuk kepentingan pengembangan asuhan atau pelayanan keperawatan.
3. Keuntungan yang anda peroleh dalam keikutsertaan anda pada studi kasus ini adalah anda turut terlibat aktif mengikuti perkembangan asuhan dan tindakan yang diberikan.
4. Nama dan jati diri anda beserta seluruh informasi yang saudara sampaikan akan tetap dirahasiakan.

Peneliti

Lampiran 4 *Informed Consent*

INFORMED CONCENT

(Persetujuan Menjadi Partisipasi)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa saya telah mendapat penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai studi kasus yang akan dilakukan oleh Agesti Andiyani dengan judul “Asuhan Keperawatan Anemia Pada Ibu Post Partum di RSUD KRT Setjonegoro Wonosobo”.

Saya memutuskan setuju untuk ikut berpartisipasi pada studi kasus ini secara sukarela tanpa paksaan. Bila selama studi kasus ini saya menginginkan mengundurkan diri, maka saya dapat mengundurkan sewaktu-waktu tanpa sanksi apapun.

Wonosobo,2024

Saksi

Yang Membuat Pernyataan

(.....)

(.....)

Lampiran 5 Instrumen Kuesioner Pengetahuan

KUESIONER PENGETAHUAN TENTANG NUTRISI MASA POST PARTUM TERKAIT ANEMIA

Tanggal :

No. Responden :

Nama :

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	Anemia mengakibatkan kebugaran menurun dan mudah jatuh sakit		
2	Penderita anemia akan lebih mudah mengantuk dan sulit berkonsentrasi		
3	Mengonsumsi makanan yang mengandung zat besi tidak boleh bersamaan dengan makanan yang mengandung vitamin C karena akan menghambat penyerapan zat besi		
4	Mengonsumsi tablet tambah darah sebaiknya bersamaan dengan teh, susu, atau kopi		
5	Pisang dan hati ayam mengandung asam folat		
6	Kebutuhan nutrisi cukup untuk mencegah anemia		
7	Mengonsumsi sayur-sayuran hijau dan buah-buahan meningkatkan kadar hemoglobin		
8	Hemoglobin (Hb) berfungsi mengikat oksigen		
9	Semua jenis anemia dapat ditangani dengan banyak mengonsumsi tablet tambah darah		
10	Mata berkunang-kunang merupakan salah satu gejala anemia		

Lampiran 6 Dokumentasi Foto Menu Makan







Lampiran 7 Lembar Konsul



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GOMBONG
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PRODI PENDIDIKAN PROFESI NERS
JL. Yos Sudarso No. 461, Telp. Fax. (0287) 472433, Gombong 54412

Nama Mahasiswa : Agesti Andiyani
NIM : 202303180
Pembimbing : Eka Riyanti, M.Kep, Sp.Kep.Mat

Tanggal Bimbingan	Topik/ Materi dan Saran Bimbingan	Tanda Tangan Mahasiswa	Paraf Pembimbing
25 Mei 2024	<ul style="list-style-type: none">ACC judulLanjut BAB 1Bikin desain buku anemia ibu hamil		
5 Juni 2024	<ul style="list-style-type: none">Perubahan kata di judulRevisi BAB 1 terkait latar belakang kasus dipertajam		
24 Juni 2024	<ul style="list-style-type: none">ACC BAB 1Lanjut BAB 2		
2 Juli 2024	<ul style="list-style-type: none">Revisi konsep BAB 2Lanjut BAB 3		
3 Juli 2024	<ul style="list-style-type: none">Revisi kerangka konsep difokuskan pada pemeriksaan haemoglobin setelah 1 minggu post partumPerbaiki Bab 3 point waktu penelitian, focus penelitian dan definisi operasionalTambahkan pemeriksaan fisik pada pengumpulan dataLengkapi dengan SOP, SAP, media penyuluhan		

10 Desember 2024	<ul style="list-style-type: none"> Konsul BAB 4 dan 5 		
20 Desember 2024	Lengkapi abstrak dan abstract serta lampiran belakang ACC Ujian		

Mengetahui

Ketua Program Studi Pendidikan Profesi Ners

Wuri Utami, M.Kep





UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GOMBONG
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PRODI PENDIDIKAN PROFESI NERS
JL. Yos Sudarso No. 461, Telp. Fax. (0287) 472433, Gombong 54412

Nama Mahasiswa : Agesti Andiyani
NIM : 202303180
Pembimbing : Diah Astutiningrum, M.Kep.

Tanggal Bimbingan	Topik/ Materi dan Saran Bimbingan	Tanda Tangan Mahasiswa	Paraf Pembimbing
26 September 2024	<ul style="list-style-type: none">• Perubahan judul ditambahkan program inovasinya apa• Tujuan khusus tambahkan penerapan inovasi dengan edukasi pemberian nutrisi, maksudnya edukasi yang berbeda dari yang biasa kita lakukan• Sesuaikan intervensi dengan diagnosa keperawatan• Hapus kategori tidak anemia pada definisi operasional.• Tambah kriteria inklusi ibu post partum dengan anemia• Lengkapi langkah-langkah pengumpulan data dan diperjelas		
20 Desember 2024	<ul style="list-style-type: none">• Konsul BAB 4 dan 5		
23 Desember 2024	<ul style="list-style-type: none">• ACC ujian		

Mengetahui

Ketua Program Studi Pendidikan Profesi Ners



Wuri Utami, M.Kep