

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Studi Pendahuluan

**UNIVERSITAS NGUDI WALUYO**
FAKULTAS KESEHATAN

Jalan Diponegoro 186 Ungaran, Kabupaten Semarang, Jawa Tengah 50513
Telepon: (024) 6925408 Faksimile: (024) 6925408
Laman: www.unw.ac.id Surel: ngudiwaluyo@unw.ac.id

Nomor : 1371/SM/FKes/UNW/X/2023
Lampiran : -
Hal : Studi Pendahuluan

02 Oktober 2023

Kepada,

Yth, Direktur RSU Balikpapan Baru

Di

T e m p a t

Dengan hormat,

Bersama ini kami mohonkan ijin untuk mahasiswa Program Studi Kebidanan Program Sarjana Fakultas Kesehatan Universitas Ngudi Waluyo :

Nama : Riana Ratna Ningrum
Nomor Induk Mahasiswa : 157222033

Untuk mengajukan permohonan surat rekomendasi izin **Studi Pendahuluan** dalam rangka penyelesaian **Skripsi** dengan judul "**Gambaran Kejadian Komplikasi Pada Ibu Hamil Dengan Anemia Di Rumah Sakit Balikpapan Baru Tahun 2023**"

Demikian surat permohonan ini, atas perhatian dan ijin yang diberikan kami ucapkan terima kasih.

Dekan

Eko Susilo, S.Kep.,Ns.,M.Kep.
NIK : 112709751298011

Tembusan:
1. Pertinggal

Lampiran 2. Surat Balasan Studi Pendahuluan



RUMAH SAKIT BALIKPAPAN BARU

Balikpapan, 10 Oktober 2023

No. : 0298/SE/RSBB/X/2023
Lampiran : -
Perihal : Persetujuan Studi Pendahuluan

Kepada Yth
Kepala UNIVERSITAS NGUDI WALUYO
Fakultas Kesehatan
di -
Tempat

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan surat permohonan yang kami terima dari Universitas Ngudi Waluyo dengan Nomor Surat : 1371/SM/Fkes/UNW/X/2023 tentang Studi Pendahuluan dalam rangka penyelesaian Skripsi, dengan ini kami menyetujui permohonan tersebut, sebagai berikut :

Nama : Riana Ratna Ningrum, A.Md.Keb
NIM : 157222033

Adapun untuk kordinasi lebih lanjut dapat menghubungi Kepala Bidang SDM kami di 0812 5744 8008 dengan dr. Muftiana Finansi Ekawati. Semoga kegiatan tersebut dapat berjalan dengan lancar tanpa adanya hambatan.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Hormat Kami,

dr. Listyono Wahid Rhomadani
Direktur

Lampiran 3. Ethical Clearance



UNIVERSITAS NGUDI WALUYO KOMISI ETIK PENELITIAN

Jl. Diponegoro no 186 Gedanganak - Ungaran Timur, Kab. Semarang Jawa Tengah
Email : kep@unw.ac.id | Website: kep.unw.ac.id

ETHICAL CLEARANCE

Nomor : 403/KEP/EC/UNW/2023

Komisi Etik Penelitian Universitas Ngudi Waluyo, setelah membaca dan menelaah usulan penelitian dengan judul :

Gambaran Kejadian Komplikasi pada Ibu Hamil dengan Anemia di Rumah Sakit Balikpapan Baru Tahun 2023

Nama Peneliti Utama : Riana Ratna Ningrum
 Nama Pembimbing : Vistra Veftisia, S.Si.T., MPH
 Alamat Institusi : Universitas Ngudi Waluyo Jl. Diponegoro No. 186 Ungaran Kab. Semarang.
 Program Studi : Program Studi Kebidanan Program Sarjana
 Status : Mahasiswa
 Lokasi Penelitian : Rumah Sakit Balikpapan Baru
 Tanggal Persetujuan : 21 November 2023
 (Berlaku 1 (satu) tahun setelah tanggal persetujuan)

Menyatakan bahwa penelitian di atas telah memenuhi prinsip-prinsip yang dinyatakan dalam Standards and Operational Guidance for Ethics Review of Health-Related Reseach with Human Participants dari WHO 2011 dan Intenational Ethical Guidance for Health-Related Reseach Involving Humans dari CIOMS dan WHO 2016. Oleh karena itu, penelitian di atas dapat dilaksanakan dengan selalu memperhatikan prinsip-prinsip tersebut.

Komisi Etik Penelitian Universitas Ngudi Waluyo berhak untuk memantau kegiatan penelitian tersebut.

Peneliti harus melampirkan informed consent yang telah disetujui dan ditandatangani oleh peserta penelitian dan saksi pada laporan penelitian.

Ungaran, 21 November 2023

Ketua



Apt. Anasthasia Pujiastuti, S. Farm., M.Sc.

Lampiran 4. Surat Ijin Penelitian dan Pencarian Data



UNIVERSITAS NGUDI WALUYO
FAKULTAS KESEHATAN
 Jalan Diponegoro 186 Ungaran, Kabupaten Semarang, Jawa Tengah 50513
 Telepon: (024) 6925408 Faksimile: (024) 6925408
 Laman: www.unw.ac.id Surel: ngudiwaluyo@unw.ac.id

Nomor : 1630/SM/FKes/UNW/XI/2023 22 November 2023
 Lampiran : -
 Hal : Penelitian dan Mencari Data

Kepada,
Yth, Direktur Rumah Sakit Balikpapan Baru
 Di
 T e m p a t

Dengan hormat,

Bersama ini kami mohonkan ijin untuk mahasiswa Program Studi Kebidanan Program Sarjana Fakultas Kesehatan Universitas Ngudi Waluyo :

Nama : Riana Ratna Ningrum
 Nomor Induk Mahasiswa : 157222033

Agar diberikan izin melaksanakan **Penelitian dan Mencari Data** dalam rangka penyelesaian **Skripsi** dengan judul **“Gambaran Kejadian Komplikasi Pada Ibu Hamil Dengan Anemia Di Rumah Sakit Balikpapan Baru Tahun 2023"**

Demikian surat permohonan ini, atas perhatian dan ijin yang diberikan kami ucapkan terima kasih.

Dekan

Eko Susilo, S.Kep.,Ns.,M.Kep.
 NIK : 112709751298011

Tembusan:
 1. Pertinggal

Lampiran 5. Surat Balasan Ijin Penelitian

**RUMAH SAKIT
BALIKPAPAN BARU**

Balikpapan, 23 November 2023

No. : 0303/SE/RSBB/XI/2023
Lampiran : -
Perihal : Persetujuan Penelitian dan Mencari Data

Kepada Yth
Kepala UNIVERSITAS NGUDI WALUYO
Fakultas Kesehatan
di -
Tempat

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan surat permohonan yang kami terima dari Universitas Ngudi Waluyo dengan Nomor Surat : 1630/SM/Fkes/UNW/XI/2023 tentang Penelitian dan Mencari Data dalam rangka penyelesaian Skripsi, dengan ini kami menyetujui permohonan tersebut, sebagai berikut :

Nama : Riana Ratna Ningrum, A.Md.Keb
NIM : 157222033

Adapun untuk kordinasi lebih lanjut dapat menghubungi Kepala Bidang SDM kami di 0812 5744 8008 dengan dr. Muftiana Finansi Ekawati. Semoga kegiatan tersebut dapat berjalan dengan lancar tanpa adanya hambatan.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Hormat Kami,

dr. Listyono Wahid Rhomadani
Direktur

Lampiran 6. Surat Bebas Plagiarisme



UNIVERSITAS NGUDI WALUYO

UPT PERPUSTAKAAN

Jl. Diponegoro No.186, Gedang Anak, Ungaran Timur, Kec. Ungaran Timur, Semarang,

Jawa Tengah 50512

Website: unw.ac.id | Telepon: (024) 6925408

SURAT KETERANGAN CEK PLAGIARISME (TURNITIN)

No. Surat : 084/PERPUSUNW/I/2024

UPT Perpustakaan Universitas Ngudi Waluyo menerangkan bahwa mahasiswa dengan identitas berikut:

Nama : Riana Ratna Ningrum
 NIM : 157222033
 Program Studi : S1 Kebidanan
 Judul Skripsi/ KTI : Gambaran komplikasi pada ibu hamil dengan anemia di rumah sakit balikpapan baru tahun 2023

Dinyatakan **SUDAH** memenuhi syarat batas maksimal plagiasi kurang dari 30% pada setiap subbab naskah Skripsi/ KTI yang disusun. Surat Keterangan ini digunakan sebagai prasyarat untuk mengikuti ujian Skripsi/ KTI.

Ungaran, 08/01/2024

Plt. Ka. UPT Perpustakaan,

Eko Nur Hermansyah, S. Hum., M. Kom.

Lampiran 7. Surat Permintaan, Penjelasan dan Persetujuan Menjadi Responden

PERMINTAAN MENJADI RESPONDEN

Ibu Yosihana Sunarto, A.Md yang terhormat,

Dengan segala kerendahan hati, saya Riana Ratna Ningrum Mahasiswa Program Studi Kebidanan, Fakultas Kesehatan, Universitas Ngudi Waluyo Ungaran memohon keikhlasan Ibu untuk memberikan izin akses masuk ke aplikasi rekam medis Rumah Sakit Balikpapan Baru tanpa prasangka dan perasaan tertekan.

Kami saat ini mengadakan penelitian dengan judul: "Gambaran Kejadian Komplikasi pada Ibu Hamil dengan Anemia di Rumah Sakit Balikpapan Baru Tahun 2023". Bersama ini kami mengajukan izin untuk dapat memperoleh data-data pada rekam medis pasien ibu hamil dengan anemia selama Januari-Oktober 2023.

Hasil penelitian tersebut akan kami gunakan untuk memberikan masukan dalam pelayanan ibu hamil dengan anemia di Rumah Sakit Balikpapan Baru.

Besar harapan kami semoga Ibu dapat memberikan izin pada kami untuk dapat mengakses aplikasi rekam medis Rumah Sakit Balikpapan baru, karena kami akan menjaga kerahasiaan dari data-data Rekam Medis.

Demikian harapan kami, sebelumnya kami mengucapkan terimakasih atas kesediaan Ibu meluangkan waktu membantu kami.

Ungaran, 16 November 2023

Hormat saya,



Riana Ratna Ningrum

NIM. 157222033

LEMBAR PENJELASAN KEPADA RESPONDEN

Saya Riana Ratna Ningrum Mahasiswa Program Studi Kebidanan, Fakultas Kesehatan, Universitas Ngudi Waluyo Ungaran akan melakukan penelitian yang berjudul “Gambaran Kejadian Komplikasi pada Ibu Hamil dengan Anemia di Rumah Sakit Balikpapan Baru Tahun 2023”.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Gambaran Kejadian Komplikasi pada Ibu Hamil dengan Anemia di Rumah Sakit Balikpapan Baru Tahun 2023

Saya meminta kepada ibu untuk dapat memberikan izin pengambilan data melalui aplikasi rekam medis untuk penelitian ini. Penelitian ini membutuhkan 199 subjek penelitian dan waktu pengambilan data melalui aplikasi rekam medis paling lama 14 hari.

A. Kesukarelaaan untuk Ikut Penelitian

Keikutsertaan Ibu dalam penelitian ini adalah bersifat sukarela, dan dapat menolak untuk ikut dalam penelitian ini atau dapat berhenti sewaktu-waktu tanpa denda sesuatu apapun.

B. Prosedur Penelitian

Penelitian ini dilakukan dengan pengambilan data kesehatan pasien melalui rekam medis. Saya akan mencatat data-data untuk kebutuhan penelitian setelah mendapatkan persetujuan dari Ibu. Penelitian ini tidak ada tindakan dan hanya pengambilan data untuk mendapatkan informasi seputar identitas, diagnose, dan hasil pemeriksaan laboratorium pasien.

C. Kewajiban Subjek Penelitian

Ibu selaku pemegang data unit rekam medis diminta untuk menyediakan akses untuk pengambilan data pasien di aplikasi rekam medis untuk mencapai tujuan penelitian ini.

D. Risiko, Efek Samping, dan Penanganannya

Tidak ada risiko dan efek samping dalam penelitian ini, karena hanya pengambilan data sekunder lewat rekam medis.

E. Manfaat

Adapun manfaat yang bisa diperoleh dari penelitian ini adalah untuk memberikan masukan dalam menyusun program kesehatan sehingga dapat meningkatkan pelayanan kebidanan pada ibu hamil dengan anemia.

F. Kerahasiaan

Informasi yang didapatkan dari rekam medis terkait dengan penelitian ini akan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan ilmiah (ilmu pengetahuan).

G. Kompensasi / Ganti Rugi

Dalam penelitian ini tidak tersedia dana untuk kompensasi atau ganti rugi.

H. Pembiayaan

Sumber dana penelitian ini adalah mandiri dari peneliti.

I. Informasi Tambahan

Penelitian ini dibimbing oleh Vistra Veftisia, S.Si.T., MPH

Ibu diberikan kesempatan untuk menanyakan semua hal yang belum jelas sehubungan dengan penelitian ini. Bila sewaktu-waktu ada efek samping atau membutuhkan penjelasan lebih lanjut, Ibu dapat menghubungi

Riana Ratna Ningrum, No Hp 082324722517 di Program Studi Kebidanan, Fakultas Kesehatan Universitas Ngudi Waluyo Jl. Diponegoro No. 186 Ungaran Kab. Semarang.

Bapak/Ibu/Saudara juga dapat menanyakan tentang penelitian ini kepada Komite Etik Penelitian (KEP) Universitas Ngudi Waluyo, melalui email [email kep@unw.ac.id](mailto:kep@unw.ac.id).

Ungaran, 16 November 2023

Hormat saya,



Riana Ratna Ningrum

NIM. 157222033

PERSETUJUAN KEIKUTSERTAAN DALAM PENELITIAN

Semua penjelasan tersebut telah dijelaskan kepada saya dan semua pertanyaan saya telah dijawab oleh peneliti. Saya mengerti bahwa bila memerlukan penjelasan saya dapat menanyakan kepada Saudara Riana Ratna Ningrum.

Dengan menandatangani formulir ini, saya setuju untuk ikut serta dalam penelitian ini.

Ungaran, 23 November 2023

Kepala Rekam Medis



Yosihana Sunarto, A.Md

Saksi



Ayu Wulan Safitri

Peneliti



Riana Ratna Ningrum

Lampiran 8. Tabulasi Penelitian

No.	Kode responden	Kadar HB	Umur Ibu	Usia Kehamilan	Paritas	Komplikasi	Komplikasi				
							Abortus	KPD	PPI	Perdarahan PP	BBLR
1	Ny. R	9,8	1	3	1	2	2	2	2	2	2
2	Ny. AM	10,8	2	3	2	2	2	2	2	2	2
3	Ny. IF	10,5	1	3	2	1	2	2	1	2	2
4	NY. SA	8,1	1	3	2	1	2	2	2	2	1
5	Ny. AP	9,9	1	2	1	1	1	2	2	2	2
6	Ny. MF	10,3	1	3	2	1	2	1	2	2	2
7	Ny. AS	8,9	1	3	1	1	2	2	1	2	2
8	Ny. DK	9	2	3	1	1	2	1	2	2	2
9	Ny. AA	9	1	1	2	2	2	2	2	2	2
10	Ny. PS	9,4	1	3	2	1	2	2	2	1	2
11	Ny. SS	9,3	1	3	1	2	2	2	2	2	2
12	Ny. RR	9,4	1	3	2	1	2	1	2	2	2
13	Ny. I	10,3	1	3	2	1	2	2	1	2	2
14	Ny. KG	8,7	1	3	2	2	2	2	2	2	2
15	Ny. WA	10,5	2	3	3	1	2	1	2	2	2
16	Ny. AR	10,6	1	3	1	2	2	2	2	2	2
17	Ny. BA	10,9	2	3	3	1	2	2	2	1	2
18	Ny. SN	9,9	2	3	2	2	2	2	2	2	2
19	Ny. GT	9,3	1	3	2	1	2	1	2	2	2
20	Ny. N	10,1	1	3	2	1	2	2	2	1	2
21	Ny. MN	10,1	1	3	1	2	2	2	2	2	2
22	NY. R	9,5	1	3	2	1	2	2	2	1	2
23	NY. RO	9,3	1	3	2	2	2	2	2	2	2
24	NY. ES	10,9	2	3	1	1	2	1	2	2	2
25	NY. M	10,5	2	3	2	2	2	2	2	2	2
26	NY. NP	10,2	1	1	1	2	2	2	2	2	2
27	NY. AS	10,8	1	1	2	2	2	2	2	2	2
28	Ny. WA	10,6	2	1	2	1	1	2	2	2	2
29	NY. AS	8,9	2	3	1	1	2	2	1	2	2
30	Ny. YA	10	1	3	1	1	2	2	2	1	2
31	NY. IN	9,7	1	3	2	1	2	2	2	1	2
32	NY. AS	10,8	1	1	2	2	2	2	2	2	2
33	NY. VC	8,6	1	2	2	2	2	2	2	2	2
34	NY. IN	10,9	1	3	1	1	2	1	2	2	2
35	NY. R	10,1	1	1	2	2	2	2	2	2	2
36	NY. R	10,6	1	1	2	1	1	2	2	2	2

37	NY. RB	9,2	1	3	1	1	2	1	2	2	2
38	NY. M	10,8	1	3	1	1	2	2	2	1	2
39	NY. SM	10,1	1	3	1	1	2	2	2	2	1
40	NY. IN	10,6	1	3	2	1	2	2	1	2	2
41	NY. JW	9,1	1	3	1	2	2	2	2	2	2
42	NY. TM	9,7	2	3	1	1	2	2	1	2	2
43	NY. S	9,3	1	3	3	2	2	2	2	2	2
44	NY. R	10,1	1	1	3	1	1	2	2	2	2
45	NY. A	10,5	1	2	1	1	2	2	1	2	2
46	NY. NP	10	1	1	2	2	2	2	2	2	2
47	NY. SM	9,2	1	3	2	1	2	2	1	2	2
48	NY. M	8,9	2	3	1	1	2	2	2	1	2
49	NY. HH	9,8	1	3	2	1	2	1	2	2	2
50	NY. AN	10	1	1	1	2	2	2	2	2	2
51	NY. R	10,2	1	3	2	1	2	2	2	1	2
52	NY. AS	10,8	1	3	2	1	2	2	2	2	1
53	NY. HH	9,3	1	3	2	1	2	2	2	2	1
54	NY. KR	10,9	1	3	1	1	2	1	2	2	2
55	NY. AD	9,7	1	3	1	2	2	2	2	2	2
56	NY. SM	9,2	1	3	2	2	2	2	2	2	2
57	NY. K	10,3	1	3	2	1	2	1	2	2	2
58	NY. IW	10,1	1	3	2	1	2	2	2	1	2
59	NY. WH	10,3	2	3	3	1	2	2	2	1	2
60	NY. US	8,9	2	3	1	1	2	2	2	1	2
61	NY. EH	8,8	2	3	2	1	2	2	2	1	2
62	NY. PH	10,6	1	3	1	2	2	2	2	2	2
63	NY. RH	10,9	1	2	2	1	1	2	2	2	2
64	NY. FS	10,9	1	3	1	1	2	2	2	1	2
65	NY. RR	10,8	2	2	1	1	2	2	1	2	2
66	NY. FS	10,9	1	3	1	2	2	2	2	2	2
67	NY. ED	10,8	2	3	1	2	2	2	2	2	2
68	NY. DP	8,8	1	3	2	2	2	2	2	2	2
69	NY. ID	8,9	1	1	2	1	1	2	2	2	2
70	NY. RR	10,1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
71	NY. ND	10,8	1	1	1	1	1	2	2	2	2
72	NY. S	10,4	1	2	1	1	2	2	1	2	2
73	NY. AC	10,8	1	3	1	1	2	1	2	2	2
74	NY. EK	10,8	2	3	1	1	2	2	2	2	1
75	NY. S	8,4	2	1	3	2	2	2	2	2	2
76	NY. R	10,1	1	3	2	2	2	2	2	2	2
77	NY. S	10,5	1	3	2	2	2	2	2	2	2

78	NY. MS	9,8	2	3	3	2	2	2	2	2	2
79	NY. RR	10,1	1	1	1	2	2	2	2	2	2
80	NY. NT	9,4	1	3	1	1	2	2	2	1	2
81	NY. NY	10,7	1	3	2	1	2	2	2	1	2
82	NY. H	10	1	3	1	2	2	2	2	2	2
83	NY. NH	10,9	2	3	2	2	2	2	2	2	2
84	NY. IZ	10	2	3	3	2	2	2	2	2	2
85	NY. AM	8,7	1	3	2	2	2	2	2	2	2
86	NY. NI	9,3	1	3	2	1	2	2	2	1	2
87	NY. RK	10	1	3	2	2	2	2	2	2	2
88	NY. D	8	1	3	2	1	2	2	2	1	2
89	NY. WO	10,8	2	3	2	2	2	2	2	2	2
90	NY. MI	10	1	3	2	2	2	2	2	2	2
91	NY. NI	9,3	1	3	2	2	2	2	2	2	2
92	NY. CA	10,9	1	3	1	1	2	1	2	2	2
93	NY. EC	10,5	2	3	3	1	2	2	1	2	2
94	NY. WB	7,7	1	3	1	1	2	1	2	2	2
95	NY. R	8,3	1	1	2	1	1	2	2	2	2
96	NY. AW	9,2	2	3	1	1	2	2	1	2	2
97	NY. IA	10,2	1	1	2	1	1	2	2	2	2
98	NY. S	9,2	1	3	2	1	2	1	2	2	2
99	NY. WA	9,7	1	3	1	1	2	2	1	2	2
100	NY. H	10	1	3	1	1	2	2	2	2	1
101	NY. RK	10	1	3	2	1	2	2	2	2	1
102	NY. EC	10,2	2	3	3	1	2	2	2	2	1
103	NY. AN	9,3	2	3	1	1	2	2	2	1	2
104	NY. D	10,7	1	3	2	1	2	2	2	1	2
105	NY. NP	10,2	1	3	2	1	2	2	1	2	2
106	NY. SW	9,5	2	3	2	1	2	2	1	2	2
107	NY. NJ	10,1	1	3	1	1	2	1	2	2	2
108	NY. NT	10,7	1	3	2	1	2	2	1	2	2
109	NY. M	10,3	1	3	1	1	2	1	2	2	2
110	NY. M	9	1	3	2	1	2	1	2	2	2
111	NY. DK	10,8	1	1	2	1	1	2	2	2	2
112	NY. DA	10,6	2	3	1	1	2	2	2	2	1
113	NY. WI	10,3	1	3	2	1	2	2	2	1	2
114	NY. K	10,3	1	3	2	2	2	2	2	2	2
115	NY. VM	9,6	1	3	1	2	2	2	2	2	2
116	NY. YR	10	1	3	2	2	2	2	2	2	2
117	NY. RY	10,5	1	1	1	2	2	2	2	2	2
118	NY. OT	10,5	1	3	2	2	2	2	2	2	2

119	NY. SM	10,6	1	3	2	2	2	2	2	2	2
120	NY. M	10,9	1	3	2	2	2	2	2	2	2
121	NY. KA	10,2	1	3	2	2	2	2	2	2	2
122	NY. HT	10,7	1	3	2	2	2	2	2	2	2
123	NY. DM	10	2	1	2	1	1	2	2	2	2
124	NY.ZA	10,6	1	1	2	1	1	2	2	2	2
125	NY. YP	10,2	1	2	1	1	2	2	1	2	2
126	NY. DL	9,7	1	3	1	1	2	2	1	2	2
127	NY. FA	10,1	1	3	2	1	2	2	1	2	2
128	NY. R	10,4	1	3	1	1	2	1	2	2	2
129	NY. AL	8,8	1	3	2	1	2	2	1	2	2
130	NY. M	10,7	1	3	2	1	2	1	2	2	2
131	NY. DA	8	1	3	2	1	2	2	2	1	2
132	NY. SW	10,6	1	3	2	1	2	2	2	1	2
133	NY. PA	9,1	1	3	2	2	2	2	2	2	2
134	NY. ZA	10,6	1	1	2	2	2	2	2	2	2
135	NY. EA	10,6	1	3	1	2	2	2	2	2	2
136	NY. FA	10,1	1	3	2	2	2	2	2	2	2
137	NY. M	9,6	1	3	3	2	2	2	2	2	2
138	NY. M	10,7	1	3	1	2	2	2	2	2	2
139	NY. K	10,2	2	3	2	1	2	2	1	2	2
140	NY. ND	10,8	1	3	2	1	2	2	1	2	2
141	NY. R	9,8	1	3	3	1	2	2	1	2	2
142	NY. NI	10,7	1	3	2	1	2	2	1	2	2
143	NY. ET	10,8	1	1	1	1	1	2	2	2	2
144	NY. DS	10,3	1	1	3	1	1	2	2	2	2
145	NY. LA	10,1	1	3	1	1	2	2	2	2	1
146	NY. GL	9,6	2	3	2	1	2	2	2	1	2
147	NY. NP	10,8	1	3	2	1	2	2	2	1	2
148	NY. AN	10,7	1	3	2	1	2	2	2	1	2
149	NY. R	10	1	3	1	1	2	2	2	1	2
150	NY. NP	10,8	1	3	2	1	2	2	2	1	2
151	NY. NH	10,3	1	3	3	2	2	2	2	2	2
152	NY. M	10,3	1	3	1	2	2	2	2	2	2
153	NY. AM	10,4	2	1	2	2	2	2	2	2	2
154	NY. SK	9,9	2	3	2	2	2	2	2	2	2
155	NY. RM	9,3	1	3	2	2	2	2	2	2	2
156	NY. GL	9,6	1	3	2	2	2	2	2	2	2
157	NY. TA	10,6	1	3	3	2	2	2	2	2	2
158	NY. ME	10,5	1	3	1	1	2	1	2	2	2
159	NY. H	10,3	1	1	1	1	1	2	2	2	2

160	NY. S	10,8	1	3	2	1	2	1	2	2	2
161	NY. D	9,7	1	1	2	1	1	2	2	2	2
162	NY. R	10,3	1	3	1	1	2	1	2	2	2
163	NY. H	10	1	3	2	1	2	1	2	2	2
164	NY. YP	10,2	1	3	1	1	2	2	1	2	2
165	NY. FB	9,6	2	3	1	1	2	1	2	2	2
166	NY. ME	10,5	1	3	1	1	2	1	2	2	2
167	NY. DY	10,5	1	1	2	2	2	2	2	2	2
168	NY. SA	10,8	1	3	1	2	2	2	2	2	2
169	NY. ND	10,8	1	3	2	2	2	2	2	2	2
170	NY. S	10,7	1	3	2	2	2	2	2	2	2
171	NY. GM	10,2	1	3	2	2	2	2	2	2	2
172	NY. BH	10,3	2	3	2	2	2	2	2	2	2
173	NY. AB	10,5	1	3	1	2	2	2	2	2	2
174	NY. MA	10,6	1	3	2	2	2	2	2	2	2
175	NY.SW	10,2	1	3	2	2	2	2	2	2	2
176	NY. FN	10,8	1	3	1	2	2	2	2	2	2
177	NY. SM	9,4	1	3	2	2	2	2	2	2	2
178	NY. H	10,9	2	3	2	2	2	2	2	2	2
179	NY. RI	10,3	1	1	2	2	2	2	2	2	2
180	NY. DY	9,6	1	3	2	2	2	2	2	2	2
181	NY. JP	9,7	1	3	2	2	2	2	2	2	2
182	NY. DM	10,7	1	1	1	2	2	2	2	2	2
183	NY. H	10,4	1	3	2	2	2	2	2	2	2
184	NY. ME	8,3	1	3	2	2	2	2	2	2	2
185	NY. TT	10	2	3	1	1	2	1	2	2	2
186	NY. IW	9,1	1	3	1	1	2	2	1	2	2
187	NY. S	8,7	2	3	3	2	2	2	2	2	2
188	NY. M	10,1	1	3	1	1	2	2	1	2	2
189	NY. DY	10,3	1	1	2	1	1	2	2	2	2
190	NY. MA	10,8	1	3	2	1	2	2	1	2	2
191	NY. A	9,3	1	3	2	1	2	2	1	2	2
192	NY. TT	10	2	3	1	1	2	1	2	2	2
193	NY. IC	10,5	1	3	2	2	2	2	2	2	2
194	NY. H	9,7	2	3	2	2	2	2	2	2	2
195	NY. GF	10,9	1	3	1	1	2	1	2	2	2
196	NY. RP	8,1	1	3	1	1	2	2	1	2	2
197	NY. AE	10,7	2	3	3	2	2	2	2	2	2
198	NY.R	10,6	1	3	2	2	2	2	2	2	2
199	NY. RP	10,9	1	2	2	1	1	2	2	2	2

Lampiran 9. Hasil SPSS

UmurIbu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20-35 tahun	158	79.4	79.4	79.4
	<20 atau >35 tahun	41	20.6	20.6	100.0
	Total	199	100.0	100.0	

UmurKehamilan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Trimester I	31	15.6	15.6	15.6
	Trimester II	8	4.0	4.0	19.6
	Trimester III	160	80.4	80.4	100.0
	Total	199	100.0	100.0	

Paritas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Primigravida	72	36.2	36.2	36.2
	Multigravida	110	55.3	55.3	91.5
	Grandemultigravida	17	8.5	8.5	100.0
	Total	199	100.0	100.0	

Abortus

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Abortus	19	9.5	9.5	9.5
	Tidak abortus	180	90.5	90.5	100.0
	Total	199	100.0	100.0	

KetubanPecahDini

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KPD	29	14.6	14.6	14.6
	Tidak KPD	170	85.4	85.4	100.0
	Total	199	100.0	100.0	

PartusPrematurusImminens

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PPI	30	15.1	15.1	15.1
	Tidak PPI	169	84.9	84.9	100.0
	Total	199	100.0	100.0	

PerdarahanPostPartum

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Perdarahan Post Partum	28	14.1	14.1	14.1
	Tidak perdarahan post partum	171	85.9	85.9	100.0
	Total	199	100.0	100.0	

BayiBeratLahirRendah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BBLR	10	5.0	5.0	5.0
	Tidak BBLR	189	95.0	95.0	100.0
	Total	199	100.0	100.0	

Anemia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Mengalami Komplikasi	116	58.3	58.3	58.3
	Tidak mengalami komplikasi	83	41.7	41.7	100.0
	Total	199	100.0	100.0	

Lampiran 10.Lembar Bimbingan

refox

<https://siakad.unw.ac.id/bimbinganskripsi/cetaklaporanbimbingantaskrip>

LAPORAN BIMBINGAN TA/SKRIPSI UNIVERSITAS NGUDI WALUYO

Jl. Diponegoro No 186 Gedanganak - Ungaran Timur, Kab. Semarang - Jawa Tengah
Email: ngudiwaluyo@unw.ac.id, Telp: Telp. (024) 6925408 & Fax. (024) -6925408

Nomor Induk Mahasiswa : 157222033

Nama Mahasiswa :RIANA RATNA NINGRUM

Ketua Program Studi :Luvi Dian Afriyani, S.Si.T. , M.Kes.

Dosen Pembimbing :Vistra Vektisia, S.Si.T.

Judul Ta/Skripsi : **Gambaran Kejadian Komplikasi Pada Ibu Hamil Dengan Anemia Di Rumah Sakit Balikpapan Baru Tahun 2023**

Abstrak : **Latar belakang:** Anemia pada ibu hamil jika tidak diatasi segera dapat berdampak buruk bagi ibu dan janin, serta meningkatkan Angka Kematian Ibu (AKI) dan Angka Kematian bayi (AKB). Komplikasi yang dapat terjadi seperti abortus, KPD, PPI, perdarahan *post partum*, dan BBLR

Tujuan: untuk mengetahui gambaran kejadian komplikasi pada ibu hamil dengan anemia di Rumah Sakit Balikpapan Baru

Metode: jenis penelitian yang digunakan adalah deskriptif kuantitatif. Populasi penelitian ini seluruh ibu hamil yang mengalami anemia di Rumah Sakit Balikpapan Baru dari bulan Januari – Oktober 2023 yang berjumlah 199 responden.. Teknik pengambilan sampel *total sampling*. Alat pengambilan data menggunakan lembar dokumentasi. Analisis data diolah menggunakan rumus distribusi frekuensi..

Hasil : Ibu hamil dengan anemia yang mengalami komplikasi sebanyak 116 orang (58,3%) dan yang tidak mengalami komplikasi sebanyak 83 orang (41,7%). Dari 116 ibu hamil dengan anemia yang mengalami komplikasi, komplikasi yang dialami yaitu abortus (9,5%), KPD (14,6%), PPI (15,1%), Perdarahan *post partum* (4,1%), dan BBLR (5%).

Kesimpulan: Mayoritas ibu hamil dengan anemia mengalami komplikasi

refox

<https://siakad.unw.ac.id/bimbinganskripsi/cetaklaporanbimbingantaskrip>

hamil trimester III di Rumah Sakit Balikpapan Baru.

Tanggal Pengajuan :12/09/2023 18:40:08

Tanggal Acc Judul : 12/09/2023 20:08:29

Tanggal Selesai Proposal : -

Tanggal Selesai TA/Skripsi : -

No	Hari/Tgl	Keterangan	Dosen/Mhs
BIMBINGAN PROPOSAL			
1	Kamis,14/09/2023 09:51:08	bimbingan judul	Vistra Veftisia, S.Si.T.
2	Kamis,21/09/2023 11:24:31	<ol style="list-style-type: none"> 1. Salahs atu indicator derajat kesehatan Indonesia adalah aki 2. Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) tahun 2020-2024 yg ttng target aki dan stainable Development Goals (SDGs) 2030 tentang AKI 3. Aki di Indonesia, di profinsi, dan dikabupaten tempat penelitian 4. Penyebab aki apa saja,,,,, bsa sesuai di profil kesehatan dan juga teori 5. Penyebab aki salahs atunya adalah anemia dalam kehamilan 6. Bgmna dengan kejadian ibu hamil dg anemia : ibu hamil di Indonesia merupakan kelompok yang beresiko tinggi mengalami anemia yakni sebesar (48,9%)dan prevalensinya hampir sama antara ibu hamil diperkotaan (48,2%) dan pedesaan (50,6%), sedangkan di Kalimantan Timur angka kejadian anemia pada ibu hamil sekitar (57,5%) 7. Apa penevbaba ibu hamil mengalami anemia 8. Komplikasi apa saja yg terjadi jika ibu hamil mengalami anemia... 	Vistra Veftisia, S.Si.T.

refox

<https://siakad.unw.ac.id/bimbinganskripsi/cetaklaporanbimbingantaskrip>

		<p>9. Di jelaskan bgmna komolikasi bsa trjadi,, missal knp anemia bs menyebabkan abortus dsbnya</p> <p>10. Ditambahkan jurnal penelitian ter kait komplikasi anemia daalm kehamialn</p> <p>11. Alasn knp meMilih RS BALIK PAPAN SBGI TMPT PENELITIAN</p> <p>12. STUDI PENDAHULUAN</p> <p>MISAL 1 BLN TRAKHIR INI DR YG DIRAWATYG ANAMEIA ADA BRPPA, DAN MENGALAMI KOMPLIKASI APA</p>	
3	Senin,25/09/2023 10:35:27	<p>gn langsung anemia... jelasan dl penenbab perdarahan apa saja... salasatunya anemia mungkin bsa dijelaskan satu2 bgmna anemia bsa menyebbakan abirtus trlebih dahulu,,, baru anmeia menyebabkan kpd Dan seterusnya sesuai dg komplikasi yng akan diteliti</p> <p>lanjut baba 2</p>	Vistra Veftisia, S.Si.T.
4	Kamis,02/11/2023 09:56:46	revisi bab 2, ada bbrpa yg harus dikuranganjut bab3	Vistra Veftisia, S.Si.T.
5	Rabu,08/11/2023 10:12:45	revisi bab 3	Vistra Veftisia, S.Si.T.
6	Jumat,10/11/2023 09:27:06	revisi definisi operasionalsambil buat draf unk EC	Vistra Veftisia, S.Si.T.
7	Selasa,14/11/2023 13:04:22	ok siap ec n penelitian	Vistra Veftisia, S.Si.T.
8	Rabu,20/12/2023 20:16:11	revisi pembahasan,,, dipahami cara membahasnya	Vistra Veftisia, S.Si.T.
9	Rabu,03/01/2024 08:59:22	revisi, yg sub variabel mengikuti yg atas	Vistra Veftisia, S.Si.T.
10	Minggu,07/01/2024 14:17:49	revisi pembahasan yg lain sambil buat asbtrak	Vistra Veftisia, S.Si.T.

refox

<https://siakad.unw.ac.id/bimbinganskripsi/cetaklaporanbimbingantaskrip>

11	Selasa,09/01/2024 13:38:26	Siap ujian	Vistra Veftisia, S.Si.T.
----	-------------------------------	------------	--------------------------------

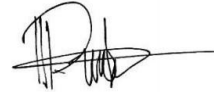
Mengetahui,

Ketua Program Studi



Luvi Dian Afriyani, S.Si.T, M. Kes
(NIDN : 0627048302)

Semarang, 9 Januari 2024



Riana Ratna Ningrum
(NIM :157222033)

Dosen Pembimbing



Vistra Veftisia, S. SiT
(NIDN : 0630108702)

Lampiran 11. Hasil TOEFL



The image shows a TOEFL score report for Universitas Ngudi Waluyo. On the left, there is a blue vertical banner with the university's logo (a globe with 'U N W' below it) and the text 'NGUDI WALUYO UNIVERSITY' and 'TOEFL SCORE REPORT'. To the right, a table lists the test details and scores. Below the table, there is a signature of Maya Kurnia Dewi, S.S., M.Hum, with the title 'The head of language laboratory' and the university logo. A barcode is located at the bottom left, and a disclaimer is at the bottom.

Name	: Riana Ratna Ningrum
Registration Number	: 040/I/2024
DOB	: Karamat, 19 Mei 1991
Test Date	: 10 Januari 2024
Listening Comprehension	: 46
Structure and Writing Expression	: 36
Reading Comprehension	: 42
Total Score	: 413

TOEFL is a registered trademark of educational Testing Service (ETS)
This Program is not approved of endorsed by ETS

U N W
The head of language laboratory
Maya Kurnia Dewi, S.S., M.Hum

*Sertifikat TOEFL hanya bisa digunakan di lingkungan internal Universitas Ngudi Waluyo