

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, M., Sari, D., & Suryani, D. (2021). *Anemia pada ibu hamil dan dampaknya terhadap janin*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2(1), 27–33
- Anggraini, S., Fitri, M., & Mahira, I. (2022). Pernapasan bayi baru lahir: Frekuensi dan waktu pernapasan pertama. *Jurnal Kesehatan Anak*, 15(1), 45-50.
- Arum Lusiana, S. (2016). *Asuhan neonatus atau asuhan bayi baru lahir normal*. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 10(2), 115–120.
- Asyiah, N., & Rahmawati, L. (2020). Asuhan masa nifas pada ibu dan bayi: Pendekatan kesehatan yang komprehensif. *Jurnal Kesehatan Ibu dan Anak*, 10(2), 120–128.
- Aulia, D., Islamy, N., & Yonata, A. (2020). Hipertensi kronis superimposed preeklampsia dengan impending eklamsia dan partial HELLP syndrome. *Medula: Jurnal Kedokteran*, 10(2), 360–367.
- Arisanti, A. Z. (2021). Dampak psikologis ibu hamil pada masa pandemi COVID-19 (Literature review). *Jurnal Sehat Masada*, 15(2), 241–250.
- Cholifah, S., & Rinata, E. (2022). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Kehamilan*. Umsida Press.
- Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Utara. (2022). *Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Utara Tahun 2022*. Medan: Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Utara.
- Fatmawati, S. (2023). Neonatus: Masa kehidupan pertama di luar rahim dan proses penyesuaian dari kehidupan intrauterin ke ekstrauterin. *Jurnal Kesehatan Anak*, 15(1), 45–53.
- Fitriani, L., Wahyuni, S., & Suryani, D. (2021). *Buku ajar asuhan kebidanan masa nifas*. Deepublish
- Gultom, L., & Hutabarat, J. (2020). *Asuhan kebidanan kehamilan*. Zifatama Jawara
- Hidayah, S., & Anggraini, N. (2023). Pijat oksitosin: Pemijatan untuk merangsang hormon prolaktin dan oksitosin pasca persalinan. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, 19(4), 214–221.
- Jeniawaty, D., et al. (2016). Keluarnya ASI pada ibu nifas: Waktu dan faktor yang mempengaruhi. *Jurnal Kesehatan Ibu dan Anak*, 12(2), 102–109.

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2017). *Pedoman asuhan kebidanan: Proses persalinan dan bayi baru lahir*. Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Pedoman imunisasi untuk program imunisasi nasional di Indonesia* (Edisi Revisi). Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2023). *Buku Saku Merencanakan Kehamilan Sehat*. Direktorat Kesehatan Reproduksi.
- Kesumaningsih, M. E. R., Qurniasih, N., Ismiyati, I., & Mursiati, S. (2023). Asuhan kebidanan berkelanjutan (Continuity of Care) dalam meningkatkan kesejahteraan ibu dan bayi di TPMB Eka Rini. *Jurnal Maternitas Aisyah (JAMAN AISYAH)*, 5(3), 123–130.
- Mangkuji, D., Sari, R. P., & Yuliana, D. (2023). *Implementasi Kebijakan Pemerintah dalam Meningkatkan Pemberian ASI Eksklusif di Indonesia*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(2), 123–130.
- Nurhayati, E. (2019). *Patologi dan fisiologi persalinan: Distosia dan konsep dasar persalinan*. Pustaka Baru Press.
- Nurhasiyah, D. (2017). Ciri-ciri bayi baru lahir normal. *Jurnal Kesehatan Ibu dan Anak*, 9(2), 110-115.
- Nurhidayah, A., et al. (2022). Ruptur perineum pada persalinan: Faktor penyebab dan dampaknya. *Jurnal Kebidanan dan Kesehatan Reproduksi*, 15(1), 45–52.
- Prawirohardjo, S. (2016). *Ilmu kebidanan: Buku acuan untuk pendidikan bidan* (4th ed.). Yayasan Bina Pustaka.
- Purnawati, S., & Kasmiati, M. (2023). *Asuhan Kehamilan*. Literasi Nusantara Abadi.
- Purnowati, B. (2022). *Asuhan Kebidanan Berkesinambungan pada Kehamilan, Persalinan, Nifas, dan Bayi Baru Lahir*. Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Putri, A. (2022). *Asuhan kehamilan*. Penerbit Litnus.

- Republik Indonesia. (1992). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 1992 tentang Perkembangan Kependudukan dan Pembangunan Keluarga Sejahtera*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Saifuddin, A. B. (2020). *Ilmu kebidanan: Sarwono Prawirohardjo* (Edisi 7). Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo
- Sembiring, H., & dkk. (2023). *Puerperium: Masa nifas dan perawatan ibu setelah persalinan*. Penerbit Karya Medika.
- Situmorang, R. B., Halinti, Y., & dkk. (2020). *Asuhan kebidanan pada kehamilan*. CV. Pustaka El Queena.
- Sukini, T. (2023). *Ketidaknyamanan masa kehamilan*. Pustaka Rumah Cinta.
- Sulfianti, A., & dkk. (2021). *Masa nifas: Proses pemulihan ibu setelah persalinan*. Jurnal Kesehatan Ibu dan Anak, 15(2), 123–130.
- Syaiful, M., Suryani, P., & Handayani, I. (2022). Pengaruh senam hamil terhadap ketidaknyamanan ibu hamil trimester III. *Jurnal Bidan*, 4(1), 22–30.
- Yuliani, S., Dartiwen, D., & Nurhayati, N. (2021). Proses adaptasi fisiologi ibu hamil adalah proses untuk menyesuaikan diri terhadap perubahan fisik yang normal terjadi pada ibu selama masa kehamilan. Dalam *Asuhan Kehamilan* (hal. 22). Penerbit Litn
- Yulizawati, & Sinta. (2019). *Mekanisme persalinan: Proses fisiologis dan patologis*. Pustaka Medika.
- Yuniati, D., & Rahmadhani, D. (2023). *Determinasi Angka Kematian Ibu (AKI) di Indonesia*. Jakarta: Penerbit Kesehatan Nusantara.
- Walyani, E. S. (2020). *Asuhan kebidanan persalinan & bayi baru lahir*. Pustaka Baru Press.
- Walyani, E. S., & Purwoastuti, I. (2021). *Pelayanan kebidanan komunitas: Teori dan aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Widhi, S. (2021). *Perubahan sistem respirasi pada ibu hamil trimester III*. Jurnal Kesehatan Masyarakat, 15(2), 120–126
- Widatiningsih, S., & Dewi, C. H. T. (2017). *Praktik Terbaik Asuhan Kehamilan*. Trans Medika
- Wijayanti, R., Putri, D., & Santoso, A. (2022). Perkembangan kulit neonatus dan lanugo. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan*, 12(3), 134-139.

- Wulandari, R. C. L., Jannah, M., & Ciptaning, M. M. (2021). *Gambaran kecemasan ibu hamil trimester III dalam menghadapi persalinan di masa pandemi COVID-19 di wilayah kerja Puskesmas Tersono Kabupaten Batang*. *Jurnal Media Kesehatan*, 14(2), 155–165
- Zaki, A. (2020). *Asuhan kebidanan: Jenis-jenis persalinan*. Pustaka Aksara
- Zulaikha, L. I. (2021). *Asuhan kebidanan kehamilan: Perubahan psikologis pada trimester pertama*. Universitas Islam Makassar.
- Zulaikha, L. I. (2021). *Asuhan kebidanan kehamilan: Peran asam folat dalam perkembangan janin dan pencegahan cacat lahir*. Universitas Islam Makassar.

L

A

M

P

I

R

A

N



Kementerian Kesehatan

Poltekkes Medan

Komisi Etik Penelitian Kesehatan

Jalan Jamin Ginting KM. 13.5

Medan, Sumatera Utara 20137

(061) 8368633

<https://poltekkes-medan.ac.id>

KETERANGAN LAYAK ETIK DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION "ETHICAL EXEMPTION"

No.01.26.1643/KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2025

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :

The research protocol proposed by

Peneliti utama : NABELA ERIMA
Principal In Investigator

Nama Institusi : KEMENKES POLTEKKES MEDAN
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

"ASUHAN KEBIDANAN PADA NY.Y MASA HAMIL SAMPAI DENGAN PELAYANAN KELUARGA
BERENCANA DI PMB JULIANA DALIMUNTHE,S.Keb,Bd"

"Midwifery Care For Ny.Y From Pregnancy To Family Planning Services At PMB Juliana Dalimunthe,S.Keb,Bd"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksplorasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards. 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 31 Juli 2025 sampai dengan tanggal 31 Juli 2026.

This declaration of ethics applies during the period July 31, 2025 until July 31, 2026.

July 31, 2025

Chairperson,



Dr. Lestari Rahmah, MKT



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Medan

Jalan Jamin Ginting KM. 13,5
Medan, Sumatera Utara 20137
(061) 8368633
<https://poltekkes-medan.ac.id>

Nomor : PP.08.02/F.XXII.10/0751/2025

15 Februari 2025

Lamp. :-

Perihal : Permohonan Izin

Yang terhormat,
Pimpinan PMB Juliana Dalimunthe, S.Keb, Bd
di-
Tempat

Dengan hormat,

Schubungan dengan Kurikulum penyelenggaraan Program Studi D-III Kebidanan, mahasiswa semester Akhir diwajibkan menyelesaikan Laporan Tugas Akhir (LTA), Maka dengan dengan ini kami mohon kepada Ibu kiranya dapat memberikan izin untuk melaksanakan Asuhan Kebidanan pada mahasiswa tersebut dibawah ini :

Nama : NABELA ERIMA

NIM : P07524122032

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.



Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan lapor melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://whs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://ite.kominfo.go.id/verifyPDF>.





BIDAN PRAKTEK MANDIRI
JULIANA DALIMUNTHE, S.Keb, Bd
Alamat : Jalan Stasiun Pasar VII Tembung Kec.Percut Sei Tuan
Email : julianadalimunthe12@gmail.com. HP/WA : 081361314431

No :
Lampiran : -
Hal : Surat Keterangan Balasan Izin Penelitian

Kepada Yth :

Bapak/Ibu Dosen

Kemenkes Poltekkes Medan Jurusan Diploma III Kebidanan Medan

Di –

Tempat

Sehubungan dengan surat saudara dari Program Studi Diploma III Kebidanan Nomor: PP.08.02/F.XXII.10/0751/2025 perihal permohonan izin penelitian di PMB Sumiariani. Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Juliana Dalimunthe, S.Keb, Bd
Jabatan : Pimpinan PMB Juliana Dalimunthe, S.Keb, Bd
Dengan ini menerangkan bahwa
Nama Lengkap : Nabela Erima
NIM : P07524122032
Semester/T.A : VI/2025-2026
Judul LTA : Laporan Asuhan Kebidanan pada Ny. Y Masa Hamil Sampai Dengan Pelayanan Keluarga Berencana Di PMB Juliana Dalimunthe, S.Keb, Bd Medan Tembung Tahun 2025.

Benar nama tersebut telah melakukan Asuhan Kebidanan dari bulan Maret 2025 s/d Mei 2025 mulai masa hamil sampai dengan pelayanan keluarga berencana di PMB Juliana Dalimunthe, S.Keb, Bd dalam rangka menyusun Laporan Tugas Akhir.

Demikian disampaikan atas perhatiannya saya sampaikan terimakasih.

Medan, 15 Februari 2025

Pimpinan PMB
JULIANA DALIMUNTHE, S.Keb, Bd
Juliana Dalimunthe, S.Keb, Bd

Lembar Permintaan Menjadi Subjek

Sehubung dengan Laporan Tugas Akhir, yang akan saya lakukan secara berkesinambungan (*Continuity Of Care*), yaitu memberikan Asuhan Kebidanan dan meliputi :

1. Asuhan Kehamilan minimal 3 kali atau sesuai kebutuhan sebelum proses persalinan
 2. Asuhan persalinan normal 60 langkah APN dilengkapi dengan penggunaan partografi dan pelakasana Inisiasi Menyusui Dini (IMD)
 3. Asuhan pada bayi baru lahir (KN1, KN2 dan KN3)
 4. Asuhan pada masa nifas (6 jam, 6 hari, 2 minggu dan 6 minggu) minimal 3 kali atau sesuai kebutuhan
 5. Asuhan pada akseptor Keluarga Berencana (KB) baik itu konseling pra, saat dan pasca menjadi akseptor serta pemberian atau penggunaan obat/alat KB
- Kegiatan ini merupakan salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan dari program studi D-III Kebidanan Poltekkes RI Medan. Adapun saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Nabela Erima

NIM : P07524122032

Semester/T.A : VI/2025-2026

Saya sangat mengharapkan kesediaan dan partisipasi ibu untuk menjadi subjek dalam Laporan Tugas Akhir dengan senang hati dan sukarela. Dengan adanya keikutsertaan ibu menjadi subjek dalam Laporan Tugas Akhir ini, ibu berhak mendapat asuhan kebidanan dari masa kehamilan hingga keluarga berencana selama proses yang berjalan fisiologis.

Medan, 15 Februari 2025



(Nabela Erima)

INFORMED CONSENT MENJADI SUBJEK LAPORAN TUGAS AKHIR

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Yana Rohani
Umur : 28 Tahun
Agama : Islam
Pekerjaan : IRT
Alamat : Pasar 3 tembung Gg.Pisang 11

Dengan ini saya menyatakan untuk bersedia berpartisipasi sebagai subjek pelaksana Laporan Tugas Akhir dengan senang hati dan sukarela menerima Asuhan Kebidanan secara berkesinambungan (*Continuity Of Care*) yang dilakukan oleh mahasiswa:

Nama : Nabela Erima
NIM : P07524122032
Semester /T.A : VI/2025-2026

Asuhan Kebidanan yang diberikan meliputi:

1. Asuhan Kehamilan minimal 3 kali atau sesuai kebutuhan sebelum proses persalinan
2. Asuhan persalinan normal 60 langkah APN dilengkapi dengan penggunaan partograff dan pelaksana Inisiasi Menyusui Dini (IMD)
3. Asuhan pada bayi baru lahir (KN1, KN2 dan KN3)
4. Asuhan pada masa nifas (6 jam, 6 hari, 2 minggu dan 6 minggu) minimal 3 kali atau sesuai kebutuhan
5. Asuhan pada akseptor Keluarga Berencana (KB) baik itu konseling pra, saat dan pasca menjadi akseptor serta pemberian atau penggunaan obat/alat KB

Kepada saya sudah diinformasikan hak mendapatkan asuhan kebidanan selama kehamilan sampai nifas selama proses yang berjalan fisiologis.

Medan, 15 Februari 2025



(Yana Rohani)

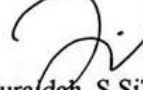


KARTU BIMBINGAN LTA

Nama Mahasiswa : NABELA ERIMA
NIM : P07524122032
Judul KTI : ASUHAN KEBIDANAN PADA NY. Y G3P2A0 MASA HAMIL SAMPAI DENGAN PELAYANAN KELUARGA BERENCANA DI PMB JULIANA DALIMUNTHE S,KEB.BD
Pembimbing I : SUKAISI, S.SiT, M.Biomed
Pembimbing II : ZURAIDAH, S.SiT, M.Kes

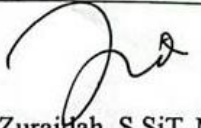
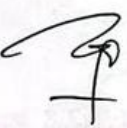
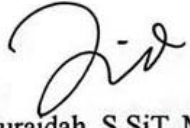
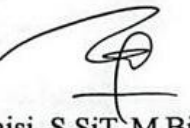
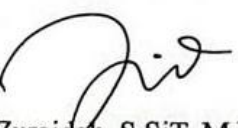
No.	Tanggal	Topik Bimbingan	Saran	Paraf
1	12 Februari 2025	PMB Untuk LTA	ACC PMB Juliana Dalimunthe,S.Keb, Bd	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)
2	14 Februari 2025	Konsultasi penyusunan proposal BAB I dan BAB II	Revisi penyusunan proposal BAB I dan BAB II	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)
3	17 Februari 2025	Melakukan pemeriksaan ANC bersama dosen pembimbing I	Pemeriksaan ANC pada Ny. Y TM III di PMB Juliana Dalimunthe, S.Keb, Bd	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)
4	10 Maret 2025	Konsultasi proposal BAB I dan BAB II	Perbaikan sesuai saran,dan melanjutkan BAB III	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)
5	12 Maret 2025	Revisi BAB I, BAB II dan BAB III	Perbaikan struktur tulisan sesuai saran	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)



6	13 Maret 2025	Revisi BAB I, BAB II dan BAB III	Perbaikan struktur tulisan sesuai saran	 (Zuraidah, S.SiT, M.Kes)
7	14 Maret 2025	Revisi BAB I, BAB II dan BAB III	Perbaikan struktur tulisan sesuai saran	 (Zuraidah, S.SiT, M.Kes)
8	18 Maret 2025	Konsultasi ujian proposal LTA	ACC daftar ujian proposan LTA dan belajar untuk menguasai materi seminar proposal	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)
9	18 Maret 2025	Konsultasi ujian proposal LTA	ACC daftar ujian proposan LTA dan belajar untuk menguasai materi seminar proposal	 (Zuraidah, S.SiT, M.Kes)
10	21 Maret 2025	Maju ujian proposal LTA	Ujian Proposal	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)
11	24 Maret 2025	Revisi proposal LTA	Perbaikan struktur tulisan sesuai saran	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)
12	25 Maret 2025	Revisi proposal LTA	Perbaikan struktur tulisan sesuai saran	 (Zuraidah, S.SiT, M.Kes)
13	08 April 2025	Konsultasi LTA BAB III lanjutan	Pahami dan pelajari asuhan yang di berikan	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)
14	10 April 2025	Konsultasi LTA BAB III (persalinan, nifas,BBL)	-Lengkapi asuhan dan perbanyak penatalaksanaan yang dilakukan -Jelaskan secara terperinci asuhan yg diberikan	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)

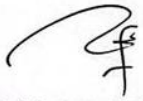


Dipindai dengan CamScanner

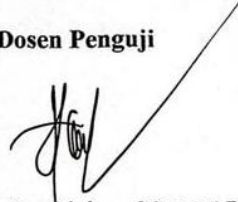
15	15 April 2025	Konsultasi LTA BAB III	Menambahkan beberapa materi	 (Zuraidah, S.SiT, M.Kes)
16	17 April 2025	Konsultasi LTA BAB IV	Lengkapi asuhan yang telah diberikan Baca buku sumber dan lihat apakah ada kesenjangan teori dan praktek	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)
17	28 April 2025	Konsultasi perbaikan BAB IV	Lanjut ke BAB V	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)
18	05 Mei 2025	Konsultasi LTA	Lanjut ke Abstrak	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)
19	08 Mei 2025	Konsultasi Abstrak dan ACC LTA Sidang	Lanjut ke pembimbing II	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)
20	14 Mei 2025	Konsultasi Abstrak dan ACC LTA Sidang	Perbaikan Abstrak	 (Zuraidah, S.SiT, M.Kes)
21	16 Mei 2025	Konsultasi LTA ke Pembimbing ke II	Lengkapi Asuhan yang telah dilakukan	 (Zuraidah, S.SiT, M.Kes)
22	26 Mei 2025	Konsul Ujian Sidang	ACC maju ujian sidang LTA	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)
23	27 Mei 2025	Konsul Ujian Sidang	ACC maju ujian siding LTA	 (Zuraidah, S.SiT, M.Kes)



Dipindai dengan CamScanner

24	02 Juni 2025	Maju Ujian Sidang LTA	Ujian Sidang	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)
25	04 Juni 2025	Konsultasi revisi LTA	Perbaikan Revisi	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)
26	08 Juni 2025	Perbaikan Revisi LTA	ACC Hasil LTA dan Jilid Lux	 (Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)
26	08 Juni 2025	Perbaikan Revisi LTA	ACC Hasil LTA dan Jilid Lux	 (Zuraidah, S.SiT, M.Kes)

Dosen Pengaji


(Arihta Br. Sembiring, SST, M.Kes)
NIP. 197002131998032001

**Dosen Pembimbing
Utama**


(Sukaisi, S.SiT, M.Biomed)
NIP. 197603062001122004

**Dosen Pembimbing
Pendamping**


(Zuraidah, S.SiT, M.Kes)
NIP. 197508102006042001



LEMBAR KONTRAK REVISI UJIAN SIDANG AKHIR
LAPORAN TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa : NABELA ERIMA
NIM : P07524122032
Ketua penguji : Sukaisi, S.SiT, M.Biomed
Anggota I/Penguji utama : Arihta Br. Sembiring,SST,M.Kes
Anggota II : Zuraidah, S.SiT, M.Kes
Hari/Tanggal : Senin,09 juni 2025

NO	URAIAN YANG HARUS DI REVISI
1	<i>Revisi sesuai masukan penguji dan dosen pembimbing Perbaikan struktur dan isi, Penyesuaian bahasa dan format, Penyempurnaan data dan teori</i>
2	<i>Perbaikan Abstrak</i> a. <i>Penulisan lebih sistematis</i> b. <i>Bahasa ilmiah diperjelas</i> c. <i>Ringkasan data diperbaiki</i> d. <i>Tujuan dan hasil dipertegas</i>
3	<i>Bab IV (Pembahasan)</i> a. <i>Analisis hasil diperdalam</i> b. <i>Data disusun kronologis</i> c. <i>Kaitan teori diperkuat</i> d. <i>Hasil dikaji lebih lengkap</i>
4	<i>Bab V (Kesimpulan & Saran)</i>

- | | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none">a. Kesimpulan lebih terfokusb. Penambahan saran pada penulis, lahan praktik dan pasienc. Tidak keluar dari hasild. Relevan dengan tujuan |
|--|---|

Medan, 09 Juni 2025

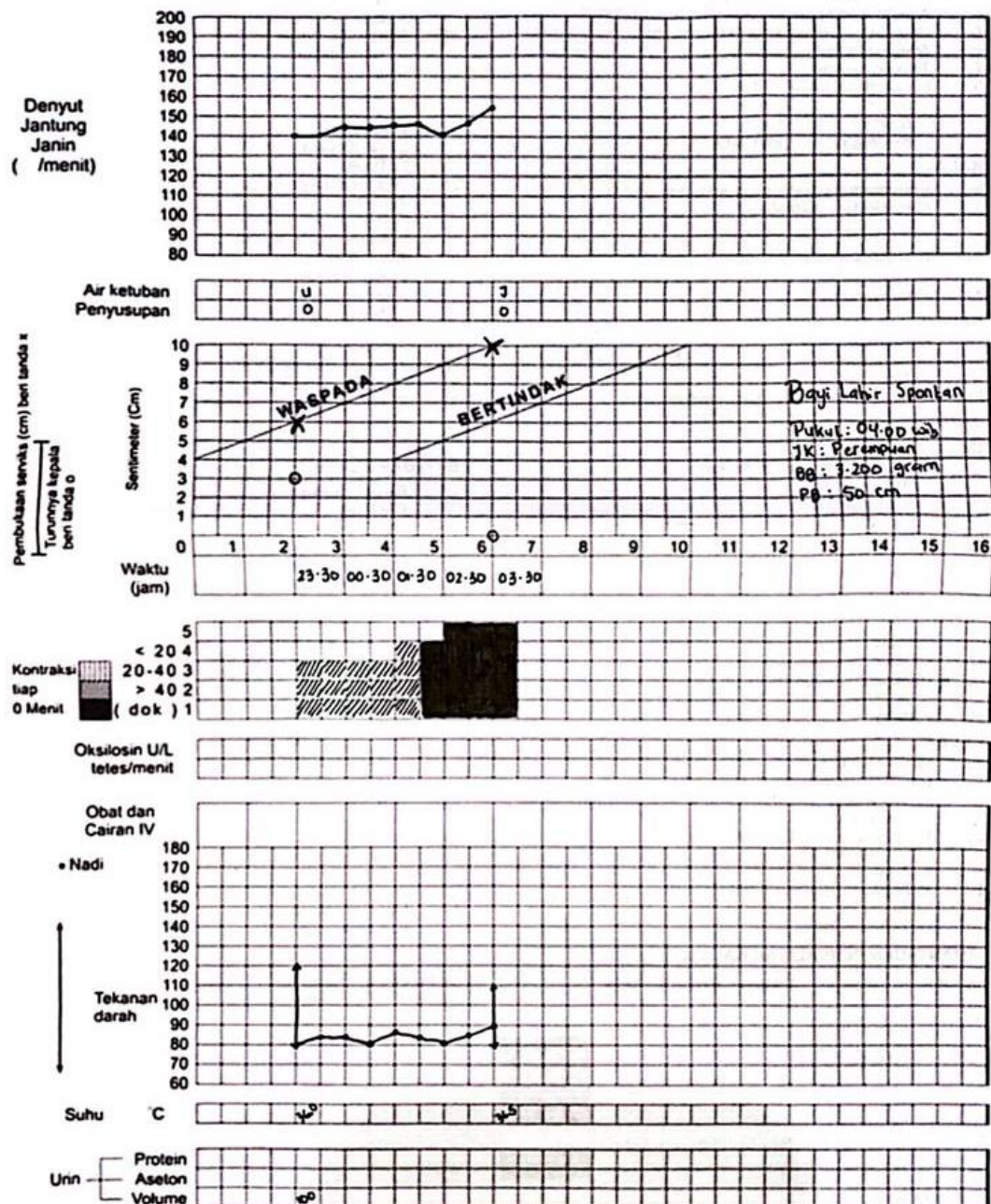
Penguji Utama



Arihta Br. Sembiring, SST, M.Kes
NIP. 197002131998032001

PARTOGRAF

No. Register : Nama Ibu : Ny. Y Umur : 20 tahun
 No. Puskesmas : Tanggal : 14 April 2015 Jam : 23:30 wib G. 3 P. 2 A. 0
 Ketuban pecah Sejak jam : mules sejak jam 19:00 wib Alamat : Jl. Tembung Psr. 3
 _____ Gg. Pisang II



CATATAN PERSALINAN

1. Tanggal : 14 April 2025
 2. Nama ibu : Jytjana Dalmunthe, S.Keb. Bd.
 3. Tempat Persalinan :
 Rumah Ibu Puskesmas
 Polindes Rumah Sakit
 Klinik Swasta Lainnya :
 4. Alamat tempat persalinan : Jl. Tembung Pg 7
 5. Catatan : rujuk, kala : I / II / III / IV
 6. Alasan merujuk :
 7. Tempat rujukan :
 8. Pendamping pada saat merujuk :
 Bidan Teman
 Suami Dukun
 Keluarga Tidak ada
- KALA I**
9. Partogram melewati garis waspada : Y / T
 10. Masalah lain, sebutkan : -
11. Penatalaksanaan masalah Tsb : -
12. Hasilnya : -
- KALA II**
13. Episiotomi :
 Ya, Indikasi
 Tidak
14. Pendamping pada saat persalinan
 Suami Teman Tidak ada
 Keluarga Dukun
15. Gawat Janin :
 Ya, tindakan yang dilakukan
 a.
 b.
 c.
- Tidak
16. Distosis bahu :
 Ya, tindakan yang dilakukan
 a.
 b.
 c.
- Tidak
17. Masalah lain, sebutkan : -
18. Penatalaksanaan masalah tersebut : -
19. Hasilnya : -
- KALA III**
20. Lama kala III : 15 menit
 21. Pemberian Oksitosin 10 U im ?
 Ya, waktu : menit sesudah persalinan
 Tidak, alasan : -
22. Pemberian ulang Oksitosin (2x) ?
 Ya, alasan : -
 Tidak
23. Penegangan tali pusat terkendali ?
 Ya,
 Tidak, alasan : -
24. Masase fundus uteri ?
 Ya
 Tidak, alasan : -
25. Plasenta lahir lengkap (*intact*) Ya / Tidak
 Jika tidak lengkap, tindakan yang dilakukan :
 a.
 b.
26. Plasenta tidak lahir > 30 menit : Ya / Tidak
 Ya, tindakan :
 a.
 b.
 c.
27. Laserasi :
 Ya, dimana : -
 Tidak.
28. Jika laserasi perineum, derajat : 1 / 2 / 3 / 4
 Tindakan :
 Penjahitan, dengan / tanpa anestesi
 Tidak dijahit, alasan : -
29. Atoni uteri :
 Ya, tindakan :
 a.
 b.
 c.
 Tidak
30. Jumlah perdarahan : ml
 31. Masalah lain, sebutkan : -
 32. Penatalaksanaan masalah tersebut : -
33. Hasilnya : -
- BAYI BARU LAHIR :**
34. Berat badan 3.200 gram
 35. Panjang 50 cm
 36. Jenis kelamin : L / P
 37. Penilaian bayi baru lahir : baik / ada penyulit
 Bayi lahir :
 Normal, tindakan :
 mengeringkan
 menghangatkan
 rangsang taktik
 bungkus bayi dan tempatkan di sisi ibu
 Aspirasi ringan/pucat/biru/temas/tindakan :
 mengeringkan bebaskan jalan napas
 rangsang taktik menghangatkan
 bungkus bayi dan tempatkan di sisi ibu
 lain - lain sebutkan : -
 Cacat bawaan, sebutkan :
 Hipotermi, tindakan :
 a.
 b.
 c.
39. Pemberian ASI
 Ya, waktu : jam setelah bayi lahir
 Tidak, alasan : -
40. Masalah lain, sebutkan : -
 Hasilnya : -

PEMANTAUAN PERSALINAN KALA IV

Jam Ke	Waktu	Tekanan darah	Nadi	Suhu	Tinggi Fundus Uteri	Kontraksi Uterus	Kandung Kemih	Pendarahan
1	04.20 wib	120/70 mmHg	85x11	36.3°C	2jari dibuk pusat	baik	Kosong	± 100 cc
	04.35 wib	110/80 mmHg	83x11		2jari dibuk pusat	baik	Kosong	± 90 cc
	04.50 wib	116/82 mmHg	85x11		2jari dibuk pusat	baik	Kosong	± 80 cc
	05.05 wib	120/80 mmHg	84x11		2jari dibuk pusat	baik	Kosong	± 60 cc
2	05.35 wib	108/75 mmHg	82x11	36.5°C	2jari dibuk pusat	baik	Kosong	± 50 cc
	06.05 wib	120/70 mmHg	83x11		2jari dibuk pusat	baik	Kosong	± 30 cc

Masalah kala IV : -

Penatalaksanaan masalah tersebut : -

Hasilnya : -

1. ANC Kunjungan Bersama Dosen



2. Dokumentasi Pemeriksaan HB Pada Kunjungan III

