

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Anggraini, Yetti.2017. *Asuhan Kebidanan Masa Nifas*. Yogyakarta: Pustaka Rihama.
- Astutik, R. Y. 2015. *Asuhan Kebidanan Masa Nifas dan Menyusui*. Jakarta: CV.Trans Info Media.
- Dinkes Prov Sumatera Utara. 2018. *Profil Kesehatan Sumatera Utara Tahun 2018*. <http://www.dinkes.sumutprov.go.id>.
- <http://who.int/gho/publications/world health statistic/2019>
- <http://www.kesmas/PanduanPedomanbagiIbuHamil,IbuBersalin,NifasdanBLdiEraPandemiCOVID19>
- DPR RI.2009.*Undang-Undang RI No. 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan*. Jakarta: Presiden RI.
- Hutahaean, 2013. *perawatan Antenatal*, Jakarta: selemba medika
- Maritalia, D. 2017 *Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui*. Editor Sujono Riyadi. Yogyakarta: Pustaka Belajar
- Marmi.dan K. Rahardjo. 2015. *Asuhan Neonatus, Bayi, Balita, dan Anak Prasekolah*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Muslihatun, W. N. 2013. *Asuhan Neonatus, Bayi, Balita dan Anak Prasekolah*. Yogyakarta: Fitramaya
- Muslihatun, W. N., Setiyawati, N., Mufdililah. 2011. *Dokumentasi Kebidanan*. Yogyakarta: Fitramaya
- Pantiawati, Ika dan saryono. 2015. *Asuhan Kebidanan I (Kehamilan)*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Purwoastuti,Endang dan Elisabeth S. Walyani. 2016. *Asuhan Kebidanan Persalinan dan Bayi Baru Lahir* . Yogyakarta : PT Pustaka Baru ..
- Pengurus Pusat Ikatan Bidan Indonesia. 2016. *Buku Acuan Midwifery Update*. Jakarta: Pengurus Pusat Ikatan Bidan Indonesia.
- Prawirohardjo, Sarwono, dkk. 2016. *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Bina Pustaka.
- Profil Kesehatan Indonesia. 2018.<http://www.depkes.go.id/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan Indonesia>. Pdf.Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Pusdiklatnakes Kemenkes. 2015. *Buku Ajar Kesehatan Ibu dan Anak*. Jakarta: Pusdiklatnakes Kemenkes RI.

- Riskesdas.2018. *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.*
- Rukiyah,Ai Yehyeh, dkk.2014.*Asuhan kebidanan II (Persalinan ).*  
Jakarta : Trans Info Media.
- Sari P, dan Rimandini, D.K. 2014. *Asuhan Kebidanan Masa Nifas (Postnatal Care).* Jakarta: Trans Info Media.
- Saifuddin, A. B. 2013. *Ilmu Kebidanan.* Jakarta: PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Sondakh,Jenny.2013. *Asuhan Kebidanan Persalinan & Bayi Baru Lahir.* Jakarta:  
PT Gelora Aksara Pratama.
- Suherni., Widyasih, Hesty., & Rahmawati, Anita (2015). *Perawatan masa nifas.*
- Syaputra,Lyndon.2014. *Asuhan Neonatus.* Jakarta: EGC
- Tando.N.M, 2016. *Asuhan Kebidanan Masa Nifas dan Menyusui.* Yogyakarta:  
Pustaka Baru Press.
- Walyani, Elisabet Siwi.2017. *Asuhan Kebidanan Persalinan.* Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Walyani, S. Dan Elisabeth. (2016). *Asuhan Kebidanan Masa Nifas dan Menyusui.*  
Yogyakarta: Pustaka Baru Press
- WHO.2019. *Maternal Mortalit and child Mortality.*
- Wulandari, Setyo Retno. (2016). *Asuhan Kebidanan Ibu Masa Nifas.*  
Yogyakarta: Gosyen Publishing.



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN  
SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN  
Jl. Jamin Ginting KM.13.5 Kel. Liao Cm Medan Tirkungas Kode Pos 20139  
Telepon 061-8368633 - Fax 061-8369544  
[www.poltekkes-medan.ac.id](http://www.poltekkes-medan.ac.id) [poltekkes-medan@yahoo.com](mailto:poltekkes-medan@yahoo.com)



Medan, 15 November 2019

Nomor : LB 02.01.00.02/ 593/V - 2019  
Lampiran :  
Perihal : Izin Lahan Praktek LTA

Kepada Yth.  
Ibu Pimpinan Praktek Mandiri Bidan  
Apriono, And. Web.

Dari :  
Tempat :

Dengan akhirnya proses penyelenggaraan Akhir Program Studi D-III Kebidanan Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Medan, bagi mahasiswa Semester Akhir (Semester VI) dimulai untuk menyusun Laporan Tugas Akhir (LTA) terhadap Asuhan Kebidanan Continuity Of Care pada ibu Hamil, Bersalin, Nifas Jayabaru lahir dan Pelayanan KB. Untuk hal tersebut dimana, maka bersama surat ini kami melanjut kepada ibu Pimpinan Praktek Mandiri Bidan untuk dapat memberikan izin lahan Praktek dalam pelajaran Asuhan Kebidanan Continuity Of Care kepada mahasiswa.

Nama : Sonia Dian Vitalica Giakarta  
Nim : 101514011007

Demikianlah surat permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik  
kami ucapkan terima kasih





PRAKTIK MANDIRI BIDAN

ARIANA, AM.Keb

Jl. Selamat No. 9 Bromo Ujung Medan

Telp : 44527255/VII/2015



Nomor : /SB/PMB/2020

Lamp :

Perihal : Surat Bahasan Klinik

Kepada Yth :

Ketua Jurusan Kebidanan

Politeknik Kesehatan Medan Prodi D-III Kebidanan Medan

Ditempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Ariana, Am.Keb

Jabatan : Pimpinan PMB Ariana, Am.Keb

Dengan ini menerangkan bahwa

Nama : Senia Dian Vitaloca Siuhuan

NIM : P07524117087

Semester/T.A : VI/2019-2020

Program Studi : D-III Kebidanan Medan

Telah melakukan praktik asuhan kebidanan mulai hamil sampai dengan pelayanan keluarga berencana di PMB Ariana, Am.Keb dan dokumentasi praktik asuhan kebidanan tersebut merupakan isi dari sebuah Laporan Tugas Akhir.

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas kerja samanya kami mengucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Ariana, Am.Keb

### INFORMED CONSENT MENJADI SUBJEK LAPORAN TUGAS AKHIR

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Citra

Umur : 29 Tahun

Agama : Islam

Pekerjaan : Ibu Rumah Tangga

Alamat : JL. Tuha IV

Dengan ini saya mengatakan untuk 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 : Samia Dian Vitaloca Sinhaman

NIM : P07524112087

Semester : VI (Enam)

Asuhan Kebidanan yang diberikan meliputi:

1. Asuhan Kehamilan minimal 3 kali dalam interval 4 minggu atau sesuai kebutuhan sebelum proses persalinan.
2. Asuhan persalinan Normal dilengkapi dengan penggunaan partografi dan pelaksanaan Injeksi Menyusui Dini (IMD).
3. Asuhan Bayi Baru Lahir (KN1, KN2, KN3).
4. Asuhan pada Ibu Nifas minimal 3 kali (6 jam, 6 hari, 2 minggu, 6 minggu) Atau sesuai kebutuhan.
5. Asuhan pada Akseptor Keluarga Berencana (KB) baik itu kontinsepsi prn, saat dan pascamenjadi akseptor serta pemberian/penggunaan obat atau alat KB.

Telah diinformasikan hak-hak saya yaitu mendapatkan Asuhan kebidanan selama kehamilan sampai Nifas selama proses yang berjalan fisiologis.

Medan, 10 Maret 2020



## **LEMBAR PERMINTAAN MENJADI SUBJEK**

Sehubungan dengan Laporan Tugas Akhir (LTA), yang akan saya lakukan secara berkesinambungan (*continuity of care*) yaitu memberikan Asuhan Kebidanan kepada :

1. Asuhan Kehamilan minimal 3 kali dalam interval 4 minggu atau sesuai kebutuhan sebelum proses persalinan.
2. Asuhan persalinan Normal dilengkapi dengan penggunaan partografi dan pelaksanaan Insiasi Menyususi Dini (IMD)
3. Asuhan Bayi Baru Lahir (KN1, KN2, KN3).
4. Asuhan pada Ibu Nifas minimal 3 kali (6 jam, 6 hari, 2 minggu, 6 minggu) Atau sesuai kebutuhan.
5. Asuhan pada Akseptor Keluarga Berencana (KB) baik itu kontrasepsi pra, saat dan pasca menjadi akseptor serta pemberian/penggunaan obat atau alat KB.

Kegiatan ini merupakan salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan dari Program study D-III Kebidanan Poltekkes Kemenkes Medan RI Medan. Adapun saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Sania Dian Vitaloca Siahaan  
NIM : P07524117087  
Semester/T.A : VI/2019-2020

Saya sangat mengharapkan kesediaan dan partisipasi ibu menjadi subjek dalam Laporan Tugas Akhir (LTA) dengan senang hati dan sukarela. Akhir kata, saya mengucapkan terimakasih atas kesediaan dan kerjasama ibu sebagai subjek dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir.

Medan, 25 Februari 2020

Sania Dian Vitaloca Siahaan



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN  
Jl. Jamin Ginting Km. 13,5 Kel. Lau Cih Medan Tuntungan Kode Pos 20136  
Telepon: 061-8368633 Fax: 061-8368844  
email :kepk.poltekkesmedan@gmail.com



**PERSETUJUAN KEPK TENTANG  
PELAKSANAAN PENELITIAN BIDANG KESEHATAN  
Nemordv1215/KEPK/POLTEKKES KEMENKES MEDAN 2021**

Yang bertanda tangan di bawah ini, Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian usulan penelitian yang berjudul:

**"ASUHAN KEBIDANAN PADA NY. C MASA HAMIL SAMPAI DENGAN KELUARGA  
BERENCANA DI BIDAN PRAKTER MANDIRI AFRIANA  
MEDAN DENAI TAHUN 2020"**

Yang menggambarkan manusia dan bevar sebagai subjek penelitian dengan ketua Pelaksana/ Peneliti Utama :Sania Dian Vitaloca Sihaan  
Dari Institusi : Jurusan D-III Kebidanan Poltekkes Kemenkes Medan

Dapat disetujui pelaksanaannya dengan syarat:  
Tidak bertentangan dengan nilai-nilai kemanusiaan dan kode etik penelitian kesehatan  
Melaporkan jika ada anasenderen protokol penelitian  
Melaporkan penyimpangan/ pelanggaran terhadap protokol penelitian  
Melaporkan secara periodik perkembangan penelitian dan laporan akhir.  
Melaporkan kejadian yang tidak diinginkan.

Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa berlaku maksimal selama 1 (satu) tahun.

Medan, 1 Januari 2021  
Komisi Etik Penelitian Kesehatan  
Poltekkes Kemenkes Medan

Jt Ketua

Dr. Ir. Zainabah Nasution, M.Kes

NIP. 196101101989102001

**BUKTI PERSETUJUAN PERBAIKAN LTA**

NAMA MAHASISWA : SANIA DIAN VITALOCA SIAHAAN  
NIM : P07524117087  
JUDUL LTA : ASUJIAN KEBIDANAN PADA NY. C MASA HAMIL SAMPAI  
DENGAN PELAYANAN KELUARGA BERENCANA  
(DI PRAKTIK MANDIRI BIDAN AFRIANA MEDAN DENAI  
TAHUN 2020)

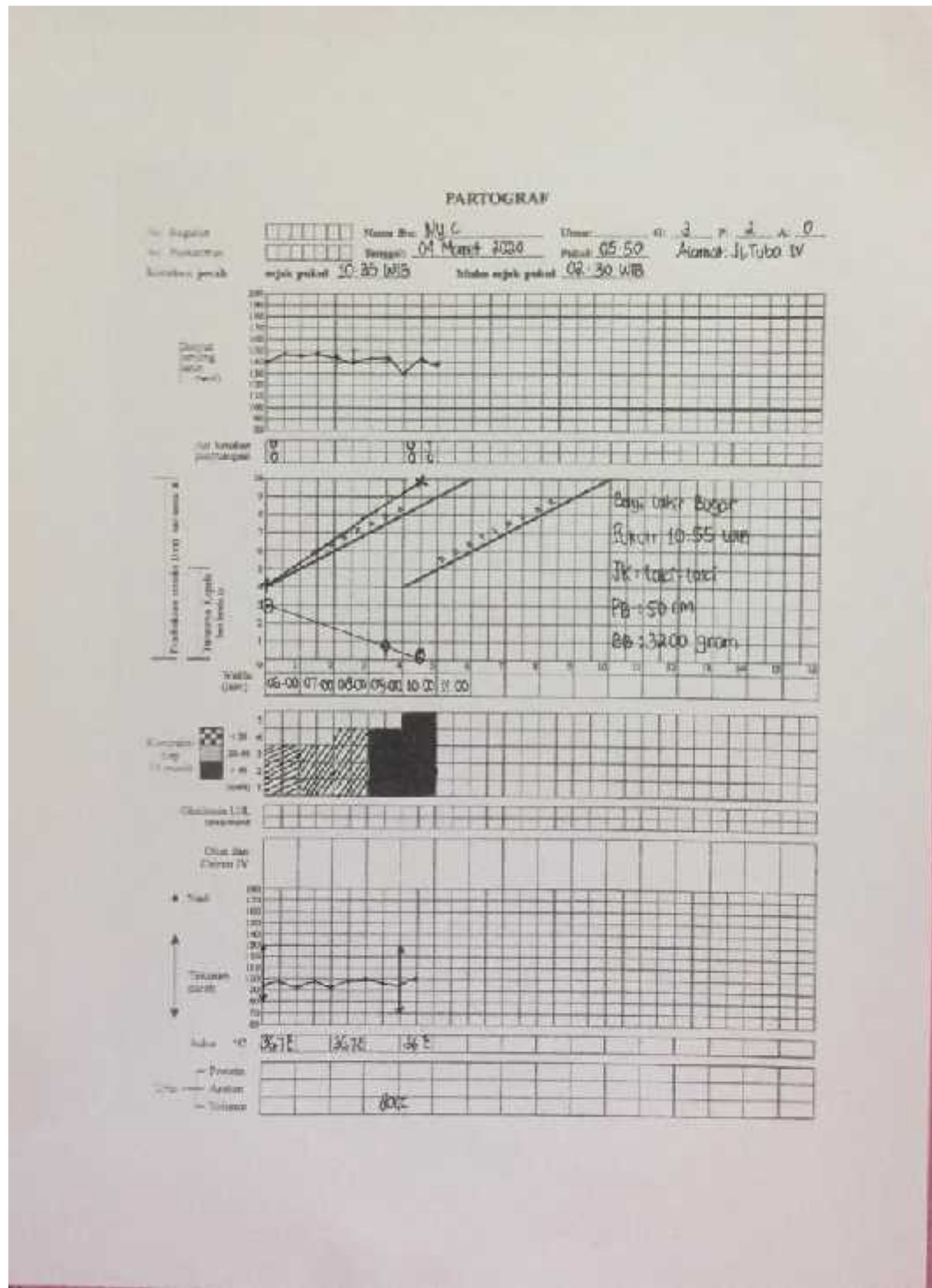
No	Nama Dosen	Tanggal Persetujuan	Tanda Tangan
1	Yusniar Sitegar, SST, M.Kes (Ketua Pengaju)		
2	Hanna Sriyanti Saragih, SST,M.Kes (Pembimbing I)		
3	Sartini Bangun, S.Pd, M.Kes (Pembimbing II)		

Persetujuan untuk penggandaan Laporan Tugas Akhir

Kelas Program Studi DIII-Kebidanan Medan

(Arihta Sembiring, SST,M.Kes)

NIP :197002131998032001



CATATAN PERSALINAN									
1.	Tanggal: 04/07/2010								
2.	Nama ibu: Siti Hajarah, Siti Hajarah								
3.	Tempat persalinan:								
<input type="checkbox"/>	Bersalin Rumah	<input type="checkbox"/>	Hospital						
<input type="checkbox"/>	Pribadi	<input type="checkbox"/>	Rumah Sakit						
<input checked="" type="checkbox"/>	Klinik/Spusal	<input type="checkbox"/>	Lainnya						
Alamat tempat persalinan: <b>DRGMG UMM</b>									
4.	Custer: <input type="checkbox"/> Ya <input checked="" type="checkbox"/> Tidak								
5.	Kewarisan:								
6.	Tempat kewarisan:								
7.	Pendamping saat persalinan:								
<input type="checkbox"/>	suami	<input type="checkbox"/>	istri						
<input type="checkbox"/>	suami	<input type="checkbox"/>	ayah						
<input type="checkbox"/>	keluarga	<input type="checkbox"/>	ayah istri						
<b>KALA I</b>									
8.	Penyogor matanya pada awalnya: <input checked="" type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak								
9.	Masalah lain, sebutkan: _____								
10.	Perubahan atau masalah ini: _____								
11.	Masanya: _____								
<b>KALA II</b>									
12.	Ekspektasi:								
<input type="checkbox"/>	tra. tidak								
<input type="checkbox"/>	Tidak								
13.	Pendamping saat persalinan:								
<input type="checkbox"/>	suami	<input type="checkbox"/>	istri	<input type="checkbox"/> tidak ada					
<input type="checkbox"/>	suami	<input type="checkbox"/>	ayah						
<input type="checkbox"/>	keluarga	<input type="checkbox"/>	ayah istri						
14.	Rasanya pada saat persalinan:								
<input type="checkbox"/>	tra. suam	<input type="checkbox"/>	tra. istri						
<input type="checkbox"/>	tra. keluarga	<input type="checkbox"/>	tra. ayah						
<input type="checkbox"/>	tra. keluarga yang disukai	<input type="checkbox"/>	tra. ayah istri						
<input type="checkbox"/>	Tidak	<input type="checkbox"/>	Tidak						
<input type="checkbox"/>	Persalinan CII setiap 5-10 menit sepanjang masa II, Namun	<input type="checkbox"/>	Persalinan CII setiap 5-10 menit sepanjang masa II, Namun						
15.	Gejala lain:								
<input type="checkbox"/>	tra. sehat								
<input type="checkbox"/>	tra. sehat yang dilakukan								
<input type="checkbox"/>	Tidak								
<input type="checkbox"/>	Tidak								
16.	Masalah lain, sebutkan: _____								
17.	Perubahan atau masalah ini: _____								
18.	Masanya: _____								
<b>KALA III</b>									
19.	Lama kali II: <b>10</b> menit								
20.	Persalinan Diketahui <input checked="" type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak								
<input type="checkbox"/>	Ya, waktu: _____	<input type="checkbox"/>	merupakan persalinan pertama						
<input type="checkbox"/>	Tidak, alasan: _____	<input type="checkbox"/>							
21.	Pembenturan vital Diketahui <input checked="" type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak								
<input type="checkbox"/>	Ya, waktu: _____	<input type="checkbox"/>	merupakan vital pertama						
<input type="checkbox"/>	Tidak, alasan: _____	<input type="checkbox"/>							
22.	Penanganan vital pasca kelahiran: <input type="checkbox"/> Ya <input checked="" type="checkbox"/> Tidak								
<input type="checkbox"/>	Tidak, alasan: _____	<input type="checkbox"/>							
23.	Tingkat risiko: <b>Tidak</b>								
<b>PERANTAUAN PERSALINAN KALA IV</b>									
No	No.	Waktu	Nikmati Detak	Medi	Sifat	Trig. Fleksus Detak	Kontrol Detak	Rambang Kering	Pendarahan
1	1	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	2	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	3	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	4	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	5	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	6	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	7	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	8	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	9	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	10	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	11	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	12	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	13	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	14	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	15	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	16	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	17	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	18	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	19	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	20	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	21	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	22	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	23	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	24	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	25	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	26	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	27	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	28	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	29	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	30	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	31	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	32	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	33	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	34	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	35	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	36	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	37	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	38	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	39	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	40	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	41	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	42	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	43	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	44	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	45	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	46	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	47	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	48	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	49	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	50	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	51	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	52	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	53	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	54	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	55	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	56	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	57	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	58	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	59	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	60	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	61	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	62	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	63	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	64	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	65	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	66	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	67	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	68	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	69	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	70	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	71	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	72	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	73	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	74	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	75	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	76	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	77	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	78	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	79	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	80	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	81	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	82	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	83	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	84	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	85	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	86	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	87	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	88	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	89	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	90	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	91	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	92	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	93	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg	Perk	Kering	+100 ml
	94	07.07.10	120/60 mmHg	80/70	30-70	120/80 mmHg			

**LEMBAR DOKUMENTASI  
VIDEO CALL UJIAN SEMINAR PROPOSAL**





KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN  
SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN



JL. JaminGinting KM. 13,5 Kel. Lau Oih Medan TimurgenKode Pos:  
20136 Telepon : 061-8368633 Fax : 061-8368614

Website : www.poltekkes-medan.ac.id email : poltekkes\_medan@yahoo.com

KARTU BIMBINGAN LTA

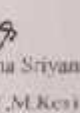
Nama Mahasiswa : Surya Dian Vitalecia Siufaan  
Nim : P07524117097  
Judul LTA : Asuhan Kebidanan Pada Ny. C Masa Hamil Sampai Dengan  
Pelayanan Keluarga Berencana Di Praktik Mandiri Bidan  
Afriana Medan Demi Tahun 2020  
Penimbting Utama : Hanna Sriyanti, SST, M.Kes  
Penimbting Pendamping : Sartini Bagun, S.Pd, M.Kes

No	Tanggal	Urutan Kegiatan Bimbingan	Hasil	Paraf Pembimbing
1	17 Oktober 2019	Kontrak dengan Pembimbing Pembagian Klinik	Selesai, Klinik Terdaftar	(Hanna Sriyanti SST, M.Kes)
2	18 November 2019	Bimbingan BAB I dan II	Lihat Buku Pedoman	(Hanna Sriyanti SST, M.Kes)
3	19 November 2019	Pengarahan Penyusunan	Lihat Buku Pedoman	(Sartini Bagun, S.Pd, M.Kes)

4	6 Desember 2019	UjianPasien TM I	Pasien (+)	(Hanna Sriyanti, SST, M.Kes)
5	9 Desember 2019	Konsul BAB I	Perbaikan BAB I	(Hanna Sriyanti, SST, M.Kes)
6	12 Desember 2019	Konsul BAB I dan BAB II	Perbaikan BAB II	(Hanna Sriyanti, SST, M.Kes)
7	6 Januari 2020	Dumbongan BAB III	Lengkap dan Perbaiki	(Hanna Sriyanti, SST, M.Kes)
8	8 Januari 2020	Konsul BAB I	Lengkap dan Perbaiki	(Sartini Bangun, S.Pd.M.Kes)
9	22 Januari 2020	Konsul BAB II dan III	Perbaikan BAB III	(Hanna Sriyanti, SST, M.Kes)
10	3 Februari 2020	Konsul BAB I dan II	Lengkap dan Perbaiki	(Sartini Bangun, S.Pd.M.Kes)

11	4 Februari 2020	Bimbingan BAB II	Perbaikan Bab III	 (Hanma Sriyanti, SST,M.Kes)
12	6 Februari 2020	Konsul BAB I,II dan III	Perbaikan BAB III dan Lengkap	 (Hanma Sriyanti, SST,M.Kes)
13	6 Februari 2020	Konsul BAB I,II dan III	Perbaikan BAB III dan Lengkap	 (Sartini Bangun, S.Pd,M.Kes)
14	21 Maret 2020	Setuju Untuk Ujian Proposal 23 Maret 2020	ACC	 (Hanma Sriyanti, SST,M.Kes)
15	21 Maret 2020	Setuju Untuk Ujian Proposal 23 Maret 2020	ACC	 (Sartini Bangun, S.Pd,M.Kes)
16	5 April 2020	Konsul Perbaikan Proposal	Perbaikan BAB I,II,III	 (Hanma Sriyanti, SST,M.Kes)
17	12 April 2020	Bimbingan BAB IV	Perbaikan BAB IV	 (Hanma Sriyanti, SST,M.Kes)

18	14 April 2020	Bimbingan BAB IV dan V	Perbaikan BAB V	(Hanna Sriyanti, SST,M.Kes)
20	22 April 2020	Bimbingan BAB IV dan V	Perbaikan/Penulisan	(Sartini Bangun, S.Pd,M.Kes)
21	5 Mei 2020	Bimbingan Video Ujian Basil	Pengarahan Pembuatan Video	(Hanna Sriyanti, SST,M.Kes)
22	10 Mei 2020	Konsul Video UjianHasil	ACC	(Hanna Sriyanti, SST,M.Kes)
23	13 Mei 2020	Revisi Abstrak	ACC	(Hanna Sriyanti, SST,M.Kes)
24	13 Mei 2020	Revisi Abstrak	ACC	(Sartini Bangun, S.Pd,M.Kes)
25	3 Juni 2020	Konsul Perbaikan	Perbaikan dan Sesuaikan dengan Penilaianan	(Hanna Sriyanti, SST,M.Kes)

26	9 Juni 2020	Konsul Perbaikan	Perbaikan dan Sesuaikan Buku Panduan	 (Sartini Bangun, S.Pd,M.Kes)
27	14 Juni 2020	Konsul Perbaikan	ACC Perbaikan	 (Hanna Sriyanti, SST,M.Kes)
28	14 Jun 2020	Konsul Perbaikan	ACC Perbaikan	 (Sartini Bangun, S.Pd,M.Kes)

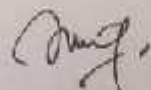
Mengetahui

Pembimbing Utama



Hanna Sriyanti, SST, M.Kes  
NIP. 198101282006042003

Pembimbing Pendamping



Sartini Bangun, S.Pd, M.Kes  
NIP. 196812071986032002

## DAFTAR RIWAYAT HIDUP



### I. Data Pribadi

Nama : Sania Dian Vitaloca Siahaan  
Tempat/ Tanggal Lahir : Pematangsiantar, 07 Mei 1999  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Alamat : Pematangsiantar , Kec. Siantar Utara,  
Sumatera Utara  
Kewarganegaraan : Indonesia  
Status : Belum Kawin  
Agama : Kristen Protestan  
Anak ke : 1 dari 4 bersaudara

### II. Data Orang Tua

Nama Ayah : Ramli Panal Siahaan  
Nama Ibu : Elpida Purba  
Pekerjaan Ayah : PNS  
Pekerjaan Ibu : Wiraswasta

### III. Riwayat Pendidikan

No	Nama Sekolah	Tahun Masuk	Tahun Keluar
1.	TK Nazaret Diakonia HKBP Pematangsiantar	2004	2005
2.	SD Swasta RK 3 Pematangsiantar	2005	2011
3.	SMP Swasta Cinta Rakyat 3 Pematangsiantar	2011	2014
4.	SMA Negeri 5 Pematangsiantar	2014	2017