

Lampiran 1 : Lembar Permohonan Menjadi Partisipan

169

Lampiran 1 : Lembar Permohonan Menjadi Partisipan

PERMOHONAN MENJADI PARTISIPAN

Kepada

Yth. Calon Responden Penelitian

Di Tempat

Dengan Hormat

Saya adalah mahasiswa Program Studi DIII Kebidanan STIKes Bina Sehat PPNI Kabupaten Mojokerto atas nama :

Nama : Listyowati

NIM : 201902012

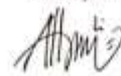
Prodi : D3 Kebidanan

Dengan ini saya selaku mahasiswa yang akan melakukan penelitian dengan judul "Asuhan Kebidanan Pada Ny "I" Pada Masa Kehamilan Sampai Kb Dan Neonatus Kabupaten Mojokerto". Untuk kepentingan diatas, maka saya mohon kesediaan ibu untuk menjadi partisipan dalam penelitian ini. Selanjutnya saya mohon ibu untuk bersedia diberikan asuhan kebidanan sesuai dengan jadwal yang ditentukan. Identitas ibu dijamin kerahasiaannya dan tidak perlu mencantumkan nama pada lembar laporan tugas akhir.

Demikian permohonan dari saya, atas perhatian dan kesediaanya saya ucapkan terima kasih.

Mojokerto, 15 April 2022

Partisipan



Listyowati

Lampiran 2 : Lembar Persetujuan Menjadi Responden

170

Lampiran 2 : Lembar Persetujuan Menjadi Responden

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ny."R"

Umur : 23 tahun

Alamat : Seduri

Dengan ini menyatakan sesungguhnya telah memberikan

PERNYATAAN/PERSETUJUAN

Untuk diberikan Asuhan Kebidanan Komprehensif dari masa kehamilan, persalinan, nifas, neonatus, hingga KB pada saya sendiri dimana tujuan, sifat dan perlunya asuhan kebidanan tersebut diatas, serta risiko yang dapat ditimbulkannya telah cukup dijelaskan oleh mahasiswa dan telah saya mengerti sepenuhnya.

Demikian pernyataan persetujuan ini saya buat dengan penuh kesadaran dan tanpa ada paksaan.

Mojokerto, 15 April 2022

Yang membuat pernyataan



()

Lampiran 3 : Persetujuan Menjadi Calon Akseptor KB

171

Lampiran 3 - Persetujuan Menjadi Calon Akseptor KB

PERSETUJUAN AKSEPTOR KB

Kami yang bertanda tangan di bawah ini :

Setelah mendapatkan penjelasan dan mengerti sepenuhnya segala hal-hal yang berkaitan dengan alat kontrasepsi serta setelah kami sepakati berdua suami-istri bersama ini kami menyatakan secara sukarela memilih kontrasepsi Pil.

Mojokerto, 01 Juni 2022

Mahasiswa

Calon peserta KB

Suami



(Listyowati)



()



()

Lampiran 4 : Buku KIA

Nomor Registrasi Ibu :
 Nomor Urut di Kohort Ibu :
 Tanggal menertma buku KIA :
 Nama & No. Telp. Tenaga Kesehatan :
 ARIK : 2516085702976002

IDENTITAS KELUARGA
 Nama Ibu : ROSHANTA FEBRIANA
 Tempat/Tgl. Lahir : 17-2-1999 → 22 TH
 Kehamilan ke : 3 Anak terakhir umur : tahun
 Agama : Islam
 Pendidikan : Tidak Sekolah/SD/SMP/SMU/Akademi/Perguruan Tinggi
 Golongan Darah :
 Pekerjaan : IRT
 No. JKN :

Nama Suami : PINLUN SURYA ALAM DUTRA
 Tempat/Tgl. Lahir : 18-3-1999 → 23 TH
 Agama : Islam
 Pendidikan : Tidak Sekolah/SD/SMP/SMU/Akademi/Perguruan Tinggi
 Golongan Darah :
 Pekerjaan : SWASTA

Alamat Rumah : SEWURI RT 2 RW 1
 Kecamatan :
 Kabupaten/Kota :
 No. Telp. yang bisa dihubungi : 085785063732

Nama Anak : L/P
 Tempat/Tgl. Lahir :
 Anak ke :
 No. Akte Kelahiran : dari anak

Lengkapi yang sesuai

Lampiran 5 : Catatan ANC Terpadu

PEMERINTAH KABUPATEN SIDOARJO
DINAS KESEHATAN
UPT PUSKESMAS BALONGBENDO
 J. Mayjend Bambang Yuzono No. 11 Seduri - Balongbendo (61263)
 Telp. (031) 8989672, 8976521
 Email: pkm.balongbendo@gmail.com

Nama	Ruslianti	No. RM	2014
Umur	22 Th	Pegelis	124
Alamat	Sugri	Tanggal	3-11-2014

PEMERIKSAAN	HASIL	NILAI NORMAL	PEMERIKSAAN	HASIL	NILAI NORMAL
BARAH LENGKAP					
1. Hemoglobin	12.6	L: 11.4 - 17.8 gr% L: 11.4 - 15.2 gr% 4000 - 10.000/mm ³	1. GDA	5.1	125 - 140 mg/dl
2. Leukosit		L: 5 - 10 Jam/mm ³	2. BUN		70 - 110 mg/dl
3. LFD		P: 10 - 20 Jam/mm ³	3. ZIPP		125 - 140 mg/dl
4. Diffusi		8 - 4 %	4. Cholesterol		<200 mg/dl
- Eosinofil		0 - 1 %	5. Triglyceride		<150 mg/dl
- Basofil		0 - 1 %	6. HDL-C/HDL		<100 mg/dl
- Stab		8 - 1 %	7. UREA		15 - 45 mg/dl
- Segmen		40 - 60 %	8. S. Creatinin		L: 0.7 - 1.2 mg/dl
- Limfosit		20 - 40 %	9. Uric Acid		P: 0.5 - 0.9 mg/dl
- Monosit		2 - 4 %	10. SGOT		L: 3.1 - 7.7 mg/dl
5. Transferrin		150.000-450.000/mm ³	11. SGPT		P: 1.9 - 5.4 mg/dl
6. PCV		L: 42 - 52 %	12. SGPT		L: 1 - 37 U/L
7. Gol. Darah	O+	L: 37 - 47 %	IMUNOLOGI		
8. Lau-lau			1. HbsAg	AK	Negatif
URINE LENGKAP					
1. Warna			2. HIV	AK	Negatif
2. Konsistensi			3. VDRL	AK	Negatif
3. Albumin	AK	Negatif	4. TPHA	AK	Negatif
4. Reduksi	AK	Negatif	5. Widal		Negatif
5. Bilirubin		Negatif	- S. Typhi O		Negatif
6. Urobilin		Negatif	- S. Typhi H		Negatif
7. Sedimen		Negatif	- S. Paratyphi A		Negatif
- Eritrosit		0 - 2/lp	- S. Paratyphi B		Negatif
- Leukosit		1 - 2/lp	FAECES LENGKAP		
- Epitel		2 - 4/lp	1. Makroskopis		
- Crystal		Negatif	- Skum		
- Cylinder		Negatif	- Kariesolensi		
- Bakteri		Negatif	2. Mikroskopis		
7. Tes Kolumbia			- Amuba		
			- Cysto		
			- Telur Cacing		
			- Eritrosit		
			- Leukosit		
			- Sisa makanan		
			- Lau-lau		

Lampiran 6 : Catatan Kesehatan Ibu Hamil

CATATAN KESEHATAN IBU HAMIL

Diisi oleh petugas kesehatan

Hari Pertama Haid Terakhir (HPHT), tanggal: 17-7-2021
 Hari Takiran Persalinan (HTP), tanggal: 24-4-2022
 Lingkar Lengan Atas: 37 cm; KEK (), Non KEK () Tinggi Badan: 150 cm
 Golongan Darah: O+
 Penggunaan kontrasepsi sebelum kehamilan ini: _____
 Riwayat Penyakit yang diderita ibu: _____
 Riwayat Alergi: _____

Tgl	Keluhan Sekarang	Tekanan Darah (mmHg)	Berat Badan (Kg)	Umur Kehamilan (Minggu)	Tinggi Fundus (Cm)	Letak Janin Kep/Su/Li	Denyut Jantung Janin/ Menit
31/21/8	Pusing	90/60	64	6-7	31cm	teraba	
30/21/19	Mual	100/60	64	10-11	—	—	
26/21/10	Tauaj	100/60	67	14-15	—	—	
21/21/11	kel: ⊕	100/60	67	15-16	—	—	
24/21/8	Tak	110/70	70	18-19	12pa sym	0.5	
24/21/12	Tak	110/70	75	22-23	12cm	0.5	⊕ 140
25/21/11	Tak	110/70	72	27-28	19cm	0.5	⊕ 148
24/21/2	Kaki Perut	110/70	75	3-34	20cm	0.5	⊕ 148
18/21/19	Tak	110/70	77	34-35	25cm	kep 1	⊕ 148
21/21/4	Tak	110/70	80	38-39	28cm	kep 1	⊕ 148

Lampiran 7 : Catatan Imunisasi Anak

CATATAN IMUNISASI ANAK													
UMUR (BULAN)	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12+**
Yaksin	Tanggal Pemberian Imunisasi												
HB-0 (0-7 hari)	24/4/22												
BCG													
*Polio													
*DPT-HB-Hib 1													
*Polio 2													
*DPT-HB-Hib 2													
Polio 3													
*DPT-HB-Hib 3													
*Polio 4													
*IPV													
Campak													

UMUR (BULAN)	18	24
Yaksin	Tanggal Pemberian Imunisasi	
***DPT-HB-Hib Lanjutan		
***Campak Lanjutan		

Jadwal tepat pemberian imunisasi dasar lengkap
 Waktu yang masih diperbolehkan untuk pemberian imunisasi dasar lengkap
 Waktu Pemberian imunisasi bagi anak di atas 1 tahun yang belum lengkap
 Waktu yang tidak diperbolehkan untuk pemberian imunisasi dasar lengkap



Lampiran 8 : Lembar Leaflet

PENGERTIAN KEHAMILAN

PENYATUAN DARI SPERMATOZOA DAN OVUM KEHAMILAN NORMAL AKAN BERLANGSUNG DALAM WAKTU 40 MINGGU ATAU 9 BULAN

kunjungan ANC??

1x= sebelum Minggu ke 16
1x = antara Minggu ke 24-28
2x= Antara Minggu ke 30-32 dan antara Minggu ke 36-38

KONSELING YANG DILAKUKAN SAAT ANC ANTARA LAIN

- 1.) Kesehatan ibu
- 2.) Perilaku hidup bersih dan sehat
- 3.) Peran suami /keluarga dalam kehamilan dan perencanaan persalinan
- 4.) Tanda bahaya pada kehamilan, persalinan dan nifas serta kesiapan menghadapi komplikasi
- 5.) Inisiasi menyusui dini dan pemberian ASI eksklusif
- 6.) KB pasca persalinan





PEMERIKSAAN KADAR HB

1. Tidak anemia : Hb ≥ 11 gr%
2. Anemia ringan : Hb 9-10%
3. Anemia sedang : Hb 7-8 gr%
4. Anemia berat : Hb < 7 gr



Pengertian persalinan??

Persalinan adalah rangkaian peristiwa keluarnya bayi yang sudah cukup berada dalam rahim ibunya, dengan disusul oleh keluarnya plasenta dan selaput janin dari tubuh ibu.

Kebutuhan Dasar Masa Nifas

1. Oksigen : kebutuhan oksigen sangat penting untuk oksigen janin dan plasenta
2. Cairan dan nutrisi : pemantauan cairan dan nutrisi sangat penting agar tidak dehidrasi.
3. Eliminasi : untuk membantu kemajuan persalinan
4. ambulasi : untuk membantu meningkatkan kemajuan persalinan.

Tujuan asuhan masa bersalin??

- a. Memberi dukungan secara fisik dan emosional
- b. Melakukan pengkajian, membuat diagnose,
- c. Melakukan rujukan
- d. Memperkecil resiko infeksi
- e. Memberikan asuhan yang tepat pada bayi baru lahir
- f. Memberitahu pada ibu dan keluarga jika adanya penyuli

Editing : Listyowati

TANDA-TANDA PERSALINAN

Pada kebanyakan wanita, melahirkan dimulai antara minggu ke 39 dan 41 usia kehamilan. Pada bulan-bulan akhir kehamilan, tubuh memproduksi progesteron yang bertujuan melunakkan jaringan di sekitar serviks (leher rahim) dan pelvis (panggul) untuk persiapan proses melahirkan. Melahirkan dimulai saat kontraksi rahim mulai meregangkan jaringan di sekitar serviks.



TANDA-TANDA PERSALINAN

1. Nyeri di bagian selangkang

Anda akan merasakan nyeri di bagian selangkangan karena ada tekanan sebagai akibat posisi kepala janin sudah turun ke bawah, ke daerah rangka tulang pelvis.



2. Sakit pada panggul dan tulang belakang

Anda akan merasakan sakit berlebih pada panggul dan bagian tulang belakang. Rasa sakit ini disebabkan oleh pergeseran dan pergerakan janin yang mulai menekan tulang belakang.



3. Keluarnya lendir kental bercampur darah

Selama kehamilan bayi tersumbat dalam rahim oleh mucus (gumpalan lendir yang lengket pada leher rahim). Saat persalinan dimulai dan serviks mulai membuka, gumpalan mucus tadi terhalau. Pada saat bersamaan, membran yang mengelilingi bayi dan cairan amniotik agak memisah dari dinding rahim. Penampakan dari darah dan mucus yang keluar tampak bagai cairan lengket berwarna merah muda ini merupakan tanda akan segera menjalani proses persalinan.



TIPS MENYUSUI DI MASA PANDEMI

1. Mencuci tangan sebelum menyentuh bayi
2. Mengenakan masker untuk menyusui
3. Lakukan pembersihan pompa ASI segera setelah digunakan
4. Pertimbangkan untuk meminta bantuan seseorang dengan kondisi yang sehat untuk memberi ASI
5. Ibu di upayakan untuk memerah ASI (manual/elektrik), sehingga proses menyusui dapat berlanjut
6. Jika memerah ASI menggunakan pompa ASI, maka pompa harus di bersihkan atau di desinfeksi sesuai anjuran



MENCEGAH LEBIH BAIK DARIPADA MENGOBAT!!!

BIASAKAN UNTUK MENERAPKAN PROTOKOL KESEHATAN UNTUK MEMUTUSKAN RANTAI PENYEBARAN COVID-19! DENGAN CARA MENCUCI TANGAN, MENGGUNAKAN MASKER, DAN MENJAGA JARAK.

- karbohidrat
- protein
- zat besi
- kalsium
- lemak sehat
- makan yang baik untuk ibu menyusui



PENTINGNYA ASI BAGI BAYI

Memberikan Air susu ibu (ASI) pada bayi memiliki banyak manfaat, antara lain menekan risiko infeksi telinga dan saluran napas, serta mengurangi risiko bayi mengalami kesulitan buang air besar

Editing by : listyowati

Selain itu proses menyusui membantu hubungan yang erat antara bayi dan ibu, yang tidak kalah penting beberapa penelitian menunjukkan bahwa anak-anak yang diberikan ASI memiliki Tingkat kecerdasan (IQ) yang lebih tinggi

Untuk menjaga kualitas dan jumlah ASI, ibu menyusui disarankan untuk mengonsumsi sekitar 2000-2500 kalori per hari, banyak minum air putih, dan istirahat yang cukup

Bila ASI disimpan pada freezer lemari es dua pintu dengan suhu -20 sampai -18 derajat Celcius maka ASI dapat bertahan 3 sampai 4 bulan



PENYIMPANAN ASI PERAH (ASIP)

Penyimpanan pada suhu ruangan (19-26 derajat Celcius) dapat bertahan sampai 6-8 jam ruang ber-AC dan 14 jam pada ruang non-AC.

Dalam ruangan (ASIP beku 4 jam yang sudah dicairkan) dapat bertahan sampai 4 jam.

Apabila ASI di simpan dalam lemari es dengan 4 derajat Celcius maka ASI dapat bertahan selama 2 sampai 3 hari.

Apabila ASI disimpan dalam freezer lemari es satu pintu dengan suhu -18 sampai 0 derajat Celcius maka ASI dapat bertahan sampai 2 Minggu



Asuhan Bayi Baru Lahir di Masa Pandemi COVID-19 ?

1. Bayi baru lahir harus diperiksa COVID-19 (swab dan periksa darah) pada hari ke-1, ke-2, dan ke-4
2. Bayi dirawat gabung jika status ODP, tidak dirawat gabung jika status ibu PDP atau terkonfirmasi positif COVID-19
3. Jika ibu harus diisolasi, maka dilakukan konseling untuk isolasi terpisah antar ibu dan bayinya selama 14 hari sesuai batas resiko transmisi.
4. Bila setelah mendapatkan konseling, ibu tetap berkeinginan untuk merawat bayinya sendiri maka :
 - a. Persiapan harus dilakukan dengan memberikan informasi lengkap dan potensi risiko terhadap bayi.
 - b. Ibu dan bayi diisolasi dalam satu kamar dengan fasilitas ensuite selama dirawat di rumah sakit.
 - c. Bayi harus ditempatkan di inkubator tertutup di dalam ruangan.
 - d. Ibu di sarankan untuk menggunakan APD yang sesuai dengan protokol PPI dan diajarkan mengenai etika batuk.
 - e. Bayi harus dikeluarkan sementara dari ruangan jika ada prosedur yang menghasilkan aerosol yang harus dilakukan di dalam ruangan.



KENALI TANDA BAHAYA Pada Bayi Baru Lahir

editing by : listyowati



Tanda Bahaya Pada Bayi Baru Lahir !!

1. Tidak mau menyusu
2. Kejang - kejang
3. Lemah
4. Sesak nafas (lebih besar atau sama dengan 60 kali/menit), tarikan dinding dada bagian bawah ke dalam
5. Bayi merintih atau menangis terus menerus
6. Tali pusat kemerahan sampai dinding perut, berbau atau bernanah.
7. Demam/panas tinggi.
8. Mata bayi bernanah.
9. Diare/buang air besar cair lebih dari 3 kali sehari.
10. Kulit dan mata bayi kuning.
11. Tinja bayi saat buang air besar berwarna pucat.

Definisi

Bayi Baru Lahir ?

Bayi baru lahir secara normal yaitu bayi yang lahir pada usia kehamilan genap 37 - 41 minggu.

APASIH KB ITU?

Keluarga Berencana merupakan jumlah anak dengan mencegah kehamilan atau menjarakkan kehamilan dengan menggunakan kontrasepsi.

TUJUANNYA APA?

Memperbaiki kesehatan kelahiran dan kesejahteraan ibu, anak, keluarga dan bangsa.

Mengurangi angka kelahiran untuk menaikkan taraf hidup rakyat dan bangsa.

Memenuhi permintaan masyarakat akan pelayanan KB dan KR yang berkualitas, termasuk upaya menurunkan angka kematian ibu, bayi dan anak

Penanggulangan masalah kesehatan reproduksi

Macam-macam Alat Kontrasepsi

Metode Kontrasepsi Jangka Pendek

- suntik, terdapat 2 jenis suntikan yaitu suntikan 1 bulan dan suntikan 3 bulan.
- Pil KB
- Kondom

Metode Kontrasepsi Jangka Panjang

- Metode Operasi Wanita (MOW), Metode Operasi Pria (MOP)
- Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR)/Spiral, jangka penggunaan bisa sampai 10 tahun.
- Implan (alat kontrasepsi bawah kulit), jangka waktu penggunaan 3 tahun.



**Lampiran 9 : Dokumentasi Foto
Kunjungan Hamil 1 (ANC 1)**



Kunjungan Hamil 2 (ANC 2)



Kunjungan Nifas 1 (KF 1) dan Kunjungan Neonatus 1 (KN 1)



Kunjungan Nifas 2 (KF 2) dan Kunjungan Neonatus 2 (KN 2)



Kunjungan Nifas 3 (KF 3) dan Kunjungan Neonatus (KN 3)



Kunjungan Nifas 4 (KF 4) dan Kunjungan Neonatus 4 (KN 4)



Kunjungan Keluarga Berencana



Lampiran 10 : Lembar Bimbingan LTA



STIKES BINA SEHAT PPNI KABUPATEN MOJOKERTO
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN
Jalan Raya Jabon Km 6 Mojoanyar, Mojokerto

LEMBAR BIMBINGAN LTA

NAMA : Listyowati

NIM : 201902012

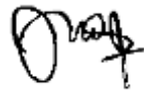
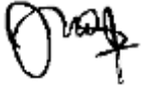
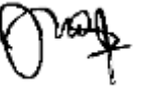
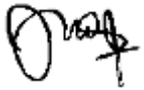
PEMBIMBING I : Hj. Indah Kusmindarti.,SST.,M.Kes

JUDUL : “Asuhan Kebidanan Pada Ny “R”
Pada Masa Hamil Sampai KB Dan
Neonatus Di Desa Seduri

Kecamatan Balongbendo Kabupaten Sidoarjo”



NO	TANGGAL	URAIAN	PARAF
1.	25-06-2022	BAB 4 judul asuhan tempat dimana? Riwayat hamil ke... berapa bulan... Data Subyektif yang di kunjungi ke 2 tidakk usah di cantumkan Cek juga di asuhan yang lain	
2.	27-06-2022	Cek penulisan dan atur	

3.	28-06-2022	BAB 3 ACC BAB 4 Asuhan Ibu Bersalin di revisi	
4.	30-06-2022	BAB 4 Prinsip ACC Cek Penulisan	
5.	01-07-2022	BAB 5 Fakta, Teori, Opini harus jelas per asuhan	
6.	02-07-2022	Prinsip ACC Pro Sidang	





STIKES BINA SEHAT PPNI KABUPATEN MOJOKERTO
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN
 Jalan Raya Jabon Km 6 Mojoanyar, Mojokerto

LEMBAR BIMBINGAN LTA

NAMA : Listyowati
 NIM : 201902012
 PEMBIMBING I : Indra Yulianti, SST., M.Kes
 JUDUL : “Asuhan Kebidanan Pada Ny.“R”
 Pada Masa Hamil Sampai
 KB Dan Neonatus Di Desa
 Seduri Kecamatan Balongbendo Kabupaten Sidoarjo”.



NO	TANGGAL	URAIAN	PARAF
1.	24-06-2022	Konsul BAB IV Revisi	
2.	27-06-2022	Lanjut BAB V	
3.	29-06-2022	Revisi BAB IV	
4.	02-07-2022	Revisi BAB IV Konsul BAB VI	
5.	04-07-2022	Konsul BAB V dan VI, lengkapi lampiran ACC Uji Sidang	

Lampiran 11 : Lembar Revisi Ujian LTA



STIKES BINA SEHAT PPNI KABUPATEN MOJOKERTO
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN
 Jalan Raya Jabon Km 6 Mojoanyar, Mojokerto

LEMBAR REVISI UJIAN LTA

Laporan Tugas Akhir ini telah diujikan :

Judul LTA : “Asuhan Kebidanan Pada Ny
 “R” Pada Masa Hamil Sampai
 KB Dan Neonatus Di Desa
 Seduri Kecamatan Balongbendo
 Kabupaten Mojokerto”.



Nama Mahasiswa : Listyowati

NIM : 201902012

Tanggal Ujian : 7 Juli 2022

Dengan Revisi Sebagai Berikut :

No	Nama Penguji	Uraian	Paraf
1.	Penguji 1 Elies Meilawati S.B,SST.,S.Psi.,M.Keb	1. Cek penulisan 2. Cek bab 3 bagian waktu penyusunan LTA 3. Hasil pemeriksaan di sesuaikan dengan buku KIA pada hasil pemeriksaan abdomen kunjungan 1	ACC 26 Juli 2022 

		<p>4. Lengkapi pola kebiasaan sehari-hari pada kunjungan ibu hamil</p> <p>5. ANC terpadu dilengkapi pada kunjungan ke dua</p> <p>6. Diagnosa persalinan kala 1 fase aktif memanjang (partus lama)</p> <p>7. Perbaiki diagnose persalinan pada bab 5</p> <p>8. Lengkapi ANC terpadu</p>	
2.	<p>Penguji 2</p> <p>Hj. Indah</p> <p>Kusmindarti.,SST.,M.Kes</p>	<p>1. Cek penulisan pada setiap kalimat</p> <p>2. Lengkapi pola kebiasaan sehari-hari pada kunjungan ibu hamil</p> <p>3. Cantumkan ANC terpadu pada kunjungan ibu hamil ke 2</p> <p>4. Lengkapi tabel kunjungan Nifas</p> <p>5. Lengkapi tanda bahaya masa nifas</p>	<p>ACC</p> <p>25 Juli 2022</p> 

		6. Lengkapi dokumentasi lampiran ANC terpadu	
3.	Penguji 3 Indra Yulianti, SST., M.Kes	1. Cek lebih teliti pada penulisan 2. Perbaiki penulisan di bagian waktu bab 3 3. Lengkapi pola kebiasaan sehari-hari ibu hamil pada kunjungan ANC 1 dan 2 4. Lengkapi dokumentasi lampiran ANC terpadu	ACC 26 Juli 2022 

