

LAMPIRAN 1 ( SURAT PENGAMBILAN DATA AWAL )



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

Program Studi : Keperawatan S1 dan D3 - Analis Kesehatan D3 - Kebidanan D3  
Jln. Sutorejo No. 59 Surabaya 60113, Telp. (031) 3811966 - 3890175 Fax. (031) 3811967

Nomor : 878.10/II.3.AU/F/FIK/2019  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan Ijin Pengambilan Data Awal

Kepada Yth.  
**PMB Evi Kusumawati, Amd. Keb**  
Di Tempat

*Assalamu'alaikum Wr. Wb.*

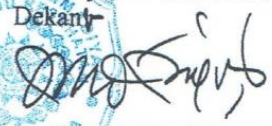
Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir berupa Laporan Tugas Akhir (LTA), Mahasiswa Program Studi D3 Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya tahun akademik 2019/2020 :

Nama : **Kesi Apriliana**  
NIM : 20170661012  
Judul LTA : Asuhan Kebidanan Continuity Of Care Dengan Kram Kaki

Bermaksud untuk mengambil data / observasi selama 1 Bulan di **PMB Evi Kusumawati, Amd. Keb**. Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon dengan hormat agar Bapak / Ibu berkenan memberikan ijin pengambilan data / observasi yang dimaksud.

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

*Wassalamu'alaikum Wr. Wb.*

Surabaya, 24 Oktober 2019  
Dekan  
  
**Dr. Mundakir, S.Kep. Ns., M.Kep**  
NIP : 197403232005011002

**LAMPIRAN 2 ( PERMOHONAN IJIN PENELITIAN)**



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

Program Studi : Keperawatan S1 dan D3 - Analisis Kesehatan D3 - Kebidanan D3  
Jln. Sutorejo No. 59 Surabaya 60113, Telp. (031) 3811966 - 3890175 Fax. (031) 3811967

Nomor : 910.1/IL3.AU/F/FTK/2019  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan ijin Penelitian

Kepada Yth.

**PMB Evi Kusumawati, Amd. Keb Surabaya**

Di Tempat

*Assalamu'alaikum Wr. Wb.*

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir berupa Laporan Tugas Akhir (LTA), Mahasiswa Program Studi D3 Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya tahun akademik 2019/2020 :

Nama : **KESI APRILIANA**  
NIM : 20170661012  
Judul LTA : Asuhan Kebidanan Continuity Of Care Pada Ibu Hamil  
Usia  $\geq$  35 Minggu, Bersalin, Nifas Dan Bayi Baru Lahir  
Usia 14 Hari

Bermaksud untuk melakukan Penelitian selama 2 Bulan di **PMB Evi Kusumawati, Amd. Keb Surabaya**. Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon dengan hormat agar Ibu berkenan memberikan ijin penelitian yang dimaksud.

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

*Wassalamu'alaikum Wr. Wb.*

Surabaya, 12 Nopember 2019  
Wakil Dekan I  
  
**Dr. Pipit Festi W, S.KM., M.Kes.**  
NIP. 197412292005012001

### LAMPIRAN 3 ( PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN )

#### Lampiran 4

#### SURAT KESEDIAAN MENJADI RESPONDEN

Yang bertandatangan dibawah ini saya:

Nama : HAYYINAH  
Usia : 20 TAHUN  
Jenis kelamin : PEREMPUAN  
Pendidikan : SMA  
Alamat : WONOKUSUMU JAYA 1/35 B  
No. Telp : 083857735152

Dengan sungguh menyatakan bahwa :

Setelah mendapatkan penjelasan tentang tujuan dan manfaat pendampingan selama hamil, bersalin, nifas dan bayi baru lahir, maka saya :

Bersedia / Tidak Bersedia

Untuk mendampingi selama masa hamil, bersalin, nifas dan bayi baru lahir, apabila ada sesuatu hal yang merugikan saya akibat pendampingan ini, maka saya akan bertanggung jawab atas pilihan saya dan tidak akan menuntut dikemudian hari.

Demikian surat pernyataan ini kami buat dengan sesungguhnya, dalam keadaan sadar dan sepenuhnya tanpa paksaan dari pihak manapun.

Surabaya, 07 DESEMBER 2019  
Responden,



Keterangan : \*coret yang tidak perlu

**LAMPIRAN 4 (LEMBAR PENAPISAN)**

**PENAPISAN**

Nama : No. H  
 Tanggal : 16-12-2019  
 Jam : 07.00 WIB

NO	KRITERIA	YA	TIDAK
1	Riwayat Bedah Sesar		✓
2	Perdarahan Pervaginam		✓
3	Persalinan Kurang Bulan		✓
4	Ketuban pecah dengan mekonium yang kental		✓
5	Ketuban pecah lama (> 24 jam)		✓
6	Ketuban pecah pada persalinan kurang bulan (< 37 minggu)		✓
7	Ikterus		✓
8	Anemia berat		✓
9	Tanda / gejala infeksi		✓
10	Preeklampsia / hipertensi dalam kehamilan		✓
11	Tinggi fundus 40 cm atau lebih		✓
12	Gawat janin		✓
13	Primipara dalam fase aktif, kepala masih 5/5		✓
14	Presentasi bukan belakang kepala		✓
15	Presentasi ganda (majemuk)		✓
16	Kehamilan ganda / gemeli		✓
17	Tali pusat menumbung		✓
18	Syok		✓

Bidan Jaga

(Evi Kusumawati Amd. Ket.)

## LAMPIRAN 5 ( LEMBAR OBSERVASI)

### LEMBAR OBSERVASI

A. Masuk Kamar Bersalin

Tgl : 16-12-2019 Jam : 07.00 WIB  
 His mulai tanggal : 16-12-2019 Jam : 02.00 WIB  
 Darah : 16-12-2019 Jam : 05.00 WIB  
 Lendir : .....  
 Keluhan lain : .....

B. Keadaan Umum

Tekanan Darah : 110/80 mmHg  
 Suhu / Nadi : 36,5 °C / 82 x / mnt  
 Oedema : -/-  
 Lain - lain : .....

C. Pemeriksaan Obstetri

Palpasi : TFU = 29 cm  
 DJJ : 145 x / mnt  
 HIS : 4 x 10' x 10'  
 VT : Ø 2cm, EFF 25 %, H - II, Ketuban +, presentasi Kepala

### CATATAN PERKEMBANGAN

Tanggal /Jam	S	O ( His, DJJ, Tensi, Suhu, Nadi, VT )	A	P
07.00	Ibu datang mengkhawatirkan Konteng ** yang semakin sering	HIS = 4 x 10' x 10" DJJ = 145 x / mnt TD = 110/80 mmHg RR = 20 x / mnt N = 82 x / mnt S = 36 °C VE : Ø 2cm, EFF 25 %, H - II, Ket +, presentasi Kepala	01.0000 ligatur kala 1 face lateri	1) Menandatangani hasil pemeriksaan Pd. Ibu dan keluarga dan mengantar Ibu untuk tetap di PNB agar observasi dapat dilanjutkan. E/ Ibu bersedia untuk tetap di PNB
08.00		HIS : 4 x 10' x 10" DJJ : 148 x / mnt		2) Melakukan observasi T.T.V tiap 1 jam, HIS DJJ tiap 1 jam
09.00		HIS : 4 x 10' x 15" DJJ : 152 x / mnt		E/ Hasil tes lampir 3) Mengantar Ibu untuk lanjut miring kiri / bersalin di kamar PNB

10.00 WIB		Ht : 4x10' x 10" D12 : 48 x / mnt		E/ Ibu memiliki betatan - 20.471 di PNB
11.00 WIB	Ibu merasakan Kontraksi dipertengahan semakin teratur	TD : 110/80 mmHg S : 36,5 °C M : 82 x / mnt RR : 20 x / mnt VE : 4 cm, EFF 75 %, H-III, Ket ⊕, presentasi Kepala.	61P0000 Inpartu kala I Face Aktif	1) Menanyakan kepada ibu tentang pembukaan lidah lengkap E/ Ibu merasa lega 2) Memberikan informed consent E/ Ibu setuju 3) Memberikan asuhan asahng Ibu dengan : - Mengatur posisi Ibu dengan meletakkan tangan di atas pinggul kiri jika merasa tidak kuat bisa - Mengajarkan teknik relaksasi - Mengajarkan suami untuk tetap mendampingi - Memberikan nutrisi disela-sela 4) Menanyakan obstetasi dengan lembar partograf E/ hasil terlampir

13.45 WIB	Ibu metaga <del>metaga</del> ada dorongan untuk menetani	HIS : 5 x 10' x 55" D12 : 156 x / mnt M : 37 x / mnt VE : φ 10 cm, EFF 100%, H-III, presentasi Kepala, ketuban perah spontan jenis perempuan ⊖	5, P0000 Inpartu kala II	1) Beritahu Kepada Ibu dari keluarga bahwa pembukaan sudah lengkap dan boleh untuk menetani 2) Memberitahu arahan sayang Ibu - memberikan nusa disela HIS - Mengajarkan cara menetani yang benar - mengajarkannya suami mendampingi 3) Memimpin Ibu untuk menetani saat HIS Adekuat 4) Memantau di disela HIS E/ hasil terlampir 5) Melakukan basi sesar langkah APM 1) Melakukan penilaian basi baru lahir 2) Mengeringkan lubur basi & kekuat sapak tangan dengan handuk / kain tipis 3) Memeriksa kembali uterus untuk memastikan ada tidak ada basi kedua E/ tidak ada basi kedua.
13.50 WIB		D12 : 152 x / mnt		
13.55		D12 : 155 x / mnt		
14.16 WIB	Basi lahir spontan Kepala, menangis kuat, tonus otot baik kuis kemera han, A-S 7-8 jenis kelamin perempuan			





**CATATAN PERSALINAN**

1. Tanggal: 16-12-2019
2. Nama bidan: EVI Kikumawati Amd.keb
3. Tempat persalinan:
  - Rumah Ibu
  - Puskesmas
  - Polindes
  - Rumah Sakit
  - Klinik Swasta
  - Lainnya: PNB
4. Alamat tempat persalinan: adaraga Kidul
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
9. Masalah dalam kehamilan / persalinan ini:
  - Gawatdarurat
  - Perdarahan
  - DHDK
  - Infeksi
  - DPMTCT

**KALA I**

10. Partogram melewati garis waspada:  Y/T
11. Masalah lain, sebutkan: Tidak ada
12. Penatalaksanaan masalah tsb: Tidak ada
13. Hasilnya: .....

**KALA II**

14. Episiotomi:
  - Ya, indikasi .....
  - Tidak
15. Pendamping pada saat persalinan:
  - Suami
  - teman
  - tidak ada
  - Keluarga
  - dukun
16. Gawatjanin:
  - Ya, tindakan yang dilakukan:
    - a. ....
    - b. ....
  - Tidak
17. Distosia bahu
  - Pemantauan DJJ setiap 5-10 menit selama kala II, hasil .....
  - Ya, tindakan yang dilakukan: .....
  - Tidak
18. Masalah lain, penatalaksanaan masalah tsb dan hasilnya: Tidak ada

**KALA III**

19. Inisiasi Menyusu Dini:
  - Ya
  - Tidak, alasannya .....
20. Lama kala III: 7 Menit
21. Pemberian Oksitosin 10 Uim?
  - Ya, waktu: ..... menit sesudah persalinan
  - Tidak, alasan .....
  - Penjepitan tali pusat: ..... Menit setelah bayi lahir
22. Pemberian ulang Oksitosin (2x)?
  - Ya, alasan .....
  - Tidak
23. Penanganan tali pusat terkendali?
  - Ya
  - Tidak, alasan .....

24. Masase fundus uteri?
  - Ya
  - Tidak, alasan .....
25. Plasenta lahir lengkap (intact) Ya/Tidak
  - Ya
  - Tidak
  - Jika tidak lengkap, tindakan yang dilakukan:
    - a. ....
    - b. ....
26. Plasenta tidak lahir > 30 menit:
  - Tidak
  - Ya, tindakan .....
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: .....
  - Tidak
30. Jumlah darah yang keluar / perdarahan: ± 200 cc ml
31. Masalah dan penatalaksanaan masalah tersebut:
  - Hasilnya: .....

**KALA IV**

32. Kondisi ibu: KU: Baik 100/80 mm TD: 87 mmHg Nadi: 87 x/mnt Napas: 20
33. Masalah dan penatalaksanaan masalah .....

**BAYI BARU LAHIR :**

34. Berat badan: 2800 Gram
35. Panjang badan: 50 cm
36. Jenis kelamin: L/P
37. Penilaian bayi baru lahir: baik / ada penyulit
38. Bayi lahir:
  - Normal, tindakan:
    - mengeringkan
    - menghangatkan
    - rangsang taktil
    - memastikan IMD atau naluri menyusu segera
  - Asfiksikan / pucat / biru / lemas, tindakan:
    - mengeringkan
    - bebaskan jalan napas
    - rangsang taktil
    - menghangatkan
    - bebaskan jalan napas
    - lain-lain, sebutkan .....
    - pakaian / selimuti bayi dan tempatkan di sisi ibu
  - Cacat bawaan, sebutkan: .....
  - Hipotermi, tindakan:
    - a. ....
    - b. ....
    - c. ....
39. Pemberian ASI setelah jam pertama bayi lahir:
  - Ya, waktu: 1 Jam setelah bayi lahir
  - Tidak, alasan .....
40. Masalah lain, sebutkan: Tidak ada
- Hasilnya: Tidak ada

**TABEL PEMANTAUAN KALA IV**

Jam Ke	Waktu	Tekanan darah	Nadi	Suhu	Tinggi Fundus Uteri	Kontraksi Uterus	Kandung Kemih	Darah yg keluar
1	14.46	100/80 mmHg	82x/mnt	36°C	2 jari bawah pusat	+	± 20 cc	± 75 cc 50
	15.01	100/80 mmHg	80x/mnt		2 jari bawah pusat	+	-	± 50 cc 30
	15.16	100/80 mmHg	85x/mnt		2 jari bawah pusat	+	-	± 20 cc
	15.31	100/80 mmHg	86x/mnt		2 jari bawah pusat	+	-	± 20 cc
2	16.01	100/80 mmHg	83x/mnt	36°C	2 jari bawah pusat	+	± 40 cc	± 20 cc
	16.31	100/80 mmHg	85x/mnt		2 jari bawah pusat	+	-	+ 10 cc

## LAMPIRAN 6 (LEMBAR NILAI OBSERVASI)

**FORMAT PENILAIAN HASIL PENGAMATAN  
PENGAMBILAN DATA LAPORAN TUGAS AKHIR MAHASISWA  
PROGRAM STUDI D3 KEBIDANAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

Nama Mahasiswa : Kesi Apriliana  
NIM : 20170661012  
Judul Penelitian : Asuhan Kebidanan *Continuity Of Care* pada Ny H  
dengan Kram Kaki dan KEK (ANC)

No.	Uraian Kegiatan	Nilai (10-100)	Catatan Evaluasi
1.	Proses Pengumpulan Data Dasar	90	
2.	Interprestasi Data Dasar	85	
3.	Identifikasi Diagnosis Dan Masalah Potensial	80	
4.	Identifikasi Dan Penetapan Kebutuhan Yang Memerlukan Penanganan Segera	85	
5.	Perencanaan Asuhan Secara Menyeluruh	87	
6.	Penatalaksanaan Perencanaan	90	
7.	Evaluasi	87	
	N = Total Nilai X 7/100 =	86,58	

Surabaya, Februari 2020

Observer



**FORMAT PENILAIAN HASIL PENGAMATAN  
PENGAMBILAN DATA LAPORAN TUGAS AKHIR MAHASISWA  
PROGRAM STUDI D3 KEBIDANAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

Nama Mahasiswa : Kesi Apriliana  
 NIM : 20170661012  
 Judul Penelitian : Asuhan Kebidanan *Continuity Of Care* pada Ny H dengan Kram Kaki dan KEK (INC)

No.	Uraian Kegiatan	Nilai (10-100)	Catatan Evaluasi
1.	Proses Pengumpulan Data Dasar	90.	
2.	Interprestasi Data Dasar	85.	
3.	Identifikasi Diagnosis Dan Masalah Potensial	80.	
4.	Identifikasi Dan Penetapan Kebutuhan Yang Memerlukan Penannganan Segera	80.	
5.	Perencanaan Asuhan Secara Menyeluruh	87.	
6.	Penatalaksanaan Perencanaan	85..	
7.	Evaluasi	85.	
	N = Total Nilai X 7/100 =	84,6.	

Surabaya, Februari 2020

Observer

  
 ( )

**FORMAT PENILAIAN HASIL PENGAMATAN  
PENGAMBILAN DATA LAPORAN TUGAS AKHIR MAHASISWA  
PROGRAM STUDI D3 KEBIDANAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

Nama Mahasiswa : Kesi Apriliana  
 NIM : 20170661012  
 Judul Penelitian : Asuhan Kebidanan *Continuity Of Care* pada Ny H dengan Kram Kaki dan KEK (PNC)

No.	Uraian Kegiatan	Nilai (10-100)	Catatan Evaluasi
1.	Proses Pengumpulan Data Dasar	90	
2.	Interprestasi Data Dasar	85	
3.	Identifikasi Diagnosis Dan Masalah Potensial	80	
4.	Identifikasi Dan Penetapan Kebutuhan Yang Memerlukan Penanganan Segera	80	
5.	Perencanaan Asuhan Secara Menyeluruh	90	
6.	Penatalaksanaan Perencanaan	85	
7.	Evaluasi	80	
	N = Total Nilai X 7/100 =	84,3	

Surabaya, Februari 2020

Observer

  
 ( )

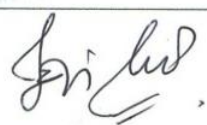




**LAMPIRAN 7 ( LEMBAR KONSULTASI)**

**LEMBAR KONSULTASI LAPORAN TUGAS AKHIR  
ASUHAN KEBIDANAN *CONTINUITY OF CARE***

Nama : KESI APRILIANA

~~NIM~~ : 20170661012

Pembimbing : Evi Kusumawati Amd.Keb.

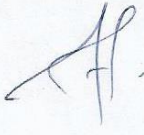



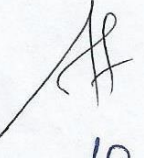
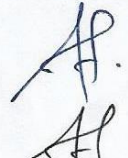
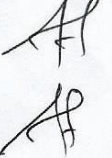

No.	Hari/Tanggal	Materi	T.T.D
1.	23-12-2019	- Lembar partograf - Planning , implement asi lembar observasi	
2.	14-01-2020	- lembar partograf - lembar observasi - BAB III	
3.	18-01-2020	- lembar partograf - lembar observasi - BAB III	
4.	21-01-2020	- lembar partograf - Penatalaksanaan lembar observasi	
5.	23-01-2020	Acc. =	

## LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : KESI APRILIANA

Judul Laporan Tugas Akhir : Asuhan Kebidanan *Continuity of Care* pada ibu hamil dengan Kram Kaki

Nama Pembimbing : Fulatul Anifah, S.ST., M.Keb



No	Hari, Tanggal	Hasil Konsultasi	Tanda Tangan	Pembimbing
1.	18-12-2019	Data subyektif. Data obyektif.		Fulatul Anifah S.ST. M.Keb
2.	9-12-2019	Data subyektif Data obyektif Planning Implementasi		Fulatul Anifah S.ST. M.Keb
3.	14-12-2019	Revisi basis		
	17-1-2020	Revisi ketentuan perbandingan nips.		
	24-1-2020	Revisi pembahasan		
	29-1-2020	Revisi pembahasan		
	31-1-2020	Lengkapi berkerp + Abstrak		
	4-2-2020	Revisi abstrak		

## LEMBAR KONSULTASI

NAMA : KESI APRILIANA

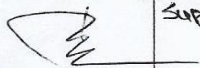
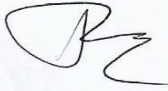
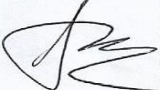


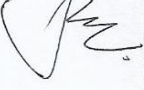


JUDUL : ASUHAN KEBIDANAN *CONTINUITY OF CARE*  
DENGAN KRAM KAKI

NAMA PEMBIMBING : FULATUL ANIFAH S.ST.,M.Keb

No.	Hari/Tanggal	Materi	Tanda Tangan	Pembimbing
	5-2-2020	Revisi abstrak		
	6-2-2020	Ace gjian		

### LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : KESI APRILIANA  
 Judul Laporan Tugas Akhir : Asuhan Kebidanan Continuity of Care pada ibu hamil dengan Kram Kaki  
 Nama Pembimbing : Supatmi, S.Kep.,Ns, M.Kes.

No	Hari, Tanggal	Hasil Konsultasi	Tanda Tangan	Pembimbing
1.	Rabu, 29/8/19	- Latar belakang - Sistematika penulisan dan skala data		Supatmi, M.Kes
2.	Rabu, 11/9/19	- <del>isi</del> isi latar belakang - skala data		Supatmi, M.Kes
3.	Jumat, 20/9/19	- <del>latar</del> sistematika penulisan bab 1 - pembendahiran isi bab. 1		Supatmi, M.Kes
4.	Jumat, 11/10/19	- Revisi bab. 1		Supatmi, M.Kes
5.	Kamis, 17/10/19	Layout bab 3		Supatmi
6.	24/10/19	Redalman bab 2 Kelas tugas 3 dan kelainan - refs di footnote		Supatmi
7.	28/10/19	Bab 5. 9  <u>Revisi penulisan bab</u>	  	Supatmi  Supatmi



## LAMPIRAN 8 (LEMBAR JAWABAN PENELITIAN)

### SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan dibawah ini di PMB Evi Kusumawati Amd.Keb Surabaya menerangkan bahwa :

Nama : KESI APRILIANA

NIM : 20170661012

Jurusan : D3 Kebidanan semester VI, Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhamadiyah Surabaya


Telah melakukan penelitian di PMB Evi Kusumawati Amd.Keb dengan judul :

**“ ASUHAN KEBIDANAN PADA Ny.H DENGAN KRAM KAKI DI PMB  
EVI KUSUMAWATI Amd.Keb SURABAYA”**

Pada bulan November – Desember 2019 di PMB Evi Kusumawati Amd.Keb Surabaya.

Demikian surat ini dibuat untuk dapat digunakan sebagaimana semestinya.

Surabaya, Januari 2019

Bidan  


Evi Kusumawati Amd.Keb