

## *Lampiran 1*

### *Lampiran 1*

#### **SURAT PERMOHONAN RESPONDEN**

Kepada :

Yth. Calon Responden

Di Tempat

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini, mahasiswa Prodi DIII Kebidanan Fakultas Kesehatan, Pertanian dan Kelautan Universitas Muhammadiyah Palopo.

Nama : NIRMAYANTI

NIM : 02171273

Akan mengadakan penelitian dengan judul "*Asuhan Kebidanan Continuity Of Care Pada Ny "H" Masa Hamil Sampai Dengan Keluarga Berencana Di Pustu Pajalesang Wilayah Kerja Puskesmas Wara Kota Palopo Tahun 2020*". Penelitian ini bertujuan untuk mengembangkan ilmu pengetahuan dan tidak akan menimbulkan akibat buruk bagi ibu sebagai responden. Kerahasiaan informasi yang diberikan akan dijaga dan hanya di gunakan untuk penelitian.

Apabila ibu menyetujui maka dengan ini saya mohon kesediaan pasien untuk menandatangani lembar persetujuan. Atas perhatian dan kesediaannya saya ucapkan banyak terima kasih.

Hormat saya

Peneliti



NIRMAYANTI

## Lampiran 2

Lampiran 2

### LEMBAR PERSETUJUAN

(INFORMED CONSENT)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ny. Hasma

Umur : 28 tahun

Pendidikan : SMA

Pekerjaan : IRT

Alamat : Jl. Batara

Setelah mendapat penjelasan maksud dan tujuan serta memahami pelaksanaan studi kasus asuhan kebidanan secara *Continuity of Care* pada ibu hamil, bersalin, nifas, bayi baru lahir, dan KB oleh mahasiswa Prodi DIII Kebidanan, Fakultas Kesehatan, Pertanian dan Kelautan Universitas Muhammadiyah Palopo, dengan ini saya menyatakan bersedia menjadi klien dalam penatalaksanaan asuhan kebidanan secara *Continuity of Care* tersebut.

Responden



HASMA

*Lampiran 3*

**Dokumentasi kegiatan**

1. Kunjungan ANC



2. Kunjungan INC



### 3. Kunjungan PNC



### 4. Kunjungan Bayi



### 5. Konseling KB



Lampiran 4

Materi Konseling

**APA SIIH ITU**

Keluarga berencana adalah salah satu usaha untuk mencapai kesejahteraan dengan jalan memberikan nasihat perkawinan, pengobatan kemandulan dan penjarangan kehamilan.

**MANFAAT KB**

1. Perbaiki kesehatan badan ibu.
2. Perkembangan fisik, mental dan sosial anak lebih sempurna.
3. Perencanaan kesempatan pendidikan lebih baik

**JENIS-JENIS KONTRASEPSI**

**1. Metode Amenore Laktasi (MAL)**

MAL adalah kontrasepsi yang mengandalkan pemberian air susu ibu (ASI).

**2. PIL MINI**

Cocok untuk ibu menyusui, tidak menurunkan produksi ASI, dapat digunakan sebagai kontrasepsi darurat.

**KEUNTUNGAN**

- ❖ Tidak mempengaruhi ASI
- ❖ Kesuburan cepat kembali

**3. SUNTIK PROGESTRON**

Kb suntik adalah salah satu metode kontrasepsi yang biasa digunakan untuk menunda kehamilan

**KEUNTUNGAN**

- Sangat efektif
- Tidak berpengaruh pada hubungan suami istri

**KERUGIAN**

- Mengganggu siklus haid
- Peningkatan atau penurunan berat badan.

**KERUGIAN**

- Tidak dapat dihentikan sewaktu-waktu sebelum suntikan berikutnya.
- Pada penggunaan jangka panjang dapat menimbulkan kekeringan.

**4. kontrasepsi**

Implant adalah tabung plastik kecil dan fleksibel seukuran korek api, yang berisi hormone untuk mencegah kehamilan.

**KEUNTUNGAN**

- Perlindungan jangka panjang
- Pengembalian tingkat kesuburan cepat
- Tidak mengganggu senggama.
- Tidak

**KETERBATASAN**

- Membutuhkan tindak pembedahan minor

**5. Alat Kontrasepsi Dalam Rahim**

adalah perangkat kontrasepsi berukuran kecil, sering berbentuk 'T', mengandung tembaga atau levonorgestrel, yang dimasukkan ke dalam rahim.

**KEUNTUNGAN**

1. Efektifitas tinggi
2. Metode jangka panjang
3. Tidak mempengaruhi produksi ASI

**KETERBATASAN**

1. perubahan siklus haid, haid lebih lama dan banyak, perdarahan spotting antar menstruasi, saat haid lebih sakit.
2. Tidak



**6. kondom**



Kondom atau jaswadi adalah alat kontrasepsi atau alat untuk mencegah kehamilan atau penularan penyakit kelamin pada saat

- KEUNTUNGAN**
1. Tidak akan mengganggu kesehatan pemakai maupun pasangan
  2. Tidak akan mengganggu produksi ASI
  3. murah, kondom juga sudah bisa dibeli dengan mudah di minimarket

- KETERBATASAN**
1. Keberhasilan kontrasepsi ditentukan oleh cara pemakaian dan kondisi kondom
  2. Mengganggu hubungan seksual karena jika tidak penggunaannya tepat maka bisa menyebabkan hamil



- Tanggal : 16-02-2020
- Nama bidan : Esti Yanti
- Tempat Persalinan :
  - Rumah Ibu  Puskesmas
  - Polindes  Rumah Sakit
  - Klinik Swasta  Lainnya :
- Alamat tempat persalinan :
- Catatan :  rujuk, kala : I / II / III / IV
- Alasan merujuk :
- Tempat rujukan :
- Pendamping pada saat merujuk :
  - Bidan  Teman
  - Suami  Dukun
  - Keluarga  Tidak ada

**KALA I**

- Partogram melewati garis waspada : Y
- Masalah lain, sebutkan :
- Penatalaksanaan masalah tersebut :
- Hasilnya :

**KALA II**

- Episiotomi :
  - Ya, Indikasi
  - Tidak
- Pendamping pada saat persalinan
  - Suami  Teman  Tidak ada
  - Keluarga  Dukun
- Gawat Janin :
  - Ya, tindakan yang dilakukan
  - a. ....
  - b. ....
  - c. ....
  - Tidak
- Distosia bahu :
  - Ya, tindakan yang dilakukan
  - a. ....
  - b. ....
  - c. ....
  - Tidak
- Masalah lain, sebutkan :
- Penatalaksanaan masalah tersebut :
- Hasilnya :

**KALA III**

- Lama kala III : 15 menit
- Pemberian Oksitosin 10 U im ?
  - Ya, waktu : ..... menit sesudah persalinan
  - Tidak, alasan .....
- Pemberian ulang Oksitosin (2x) ?
  - Ya, alasan .....
  - Tidak
- Penegangan tali pusat terkendali ?
  - Ya
  - Tidak, alasan .....

**PEMANTAUAN PERSALINAN KALA IV**

Jam Ke	Waktu	Tekanan darah	Nadi		Tinggi Fundus Uteri	Kontraksi Uterus	Kandung Kemih	Perdarahan
1	23.30	110/70	80	36.80	2 Jbpt	Baik	Kering	50 cc
	23.45	110/70	80		2 Jbpt	Baik	Kering	20 cc
	24.00	110/70	80		2 Jbpt	Baik	Kering	20 cc
	00.15	110/80	80		2 Jbpt	Baik	Kering	20 cc
2	00.45	110/80	80	56.80	2 Jbpt	Baik	Kering	20 cc
	01.15	110/80	80		2 Jbpt	Baik	Kering	20 cc

Masalah kala IV :  
 Penatalaksanaan masalah tersebut :  
 Hasilnya :

- Masase fundus uteri ?
    - Ya
    - Tidak, alasan .....
  - Plasenta lahir lengkap (intact) Ya / Tidak  
 Jika tidak lengkap, tindakan yang dilakukan :
    - .....
    - .....
    - .....
  - Plasenta tidak lahir > 30 menit : Ya / Tidak
    - Ya, tindakan :
      - .....
      - .....
      - .....
    - Tidak
  - Laserasi :
    - Ya, dimana .....
    - Tidak
  - Jika laserasi perineum, derajat : 1 / 2 / 3 / 4  
 Tindakan :
    - Penjahitan, dengan / tanpa anastesi
    - Tidak dijahit, alasan .....
  - Atoni uteri :
    - Ya, tindakan
      - .....
      - .....
      - .....
    - Tidak
  - Jumlah perdarahan : 150 ml
  - Masalah lain, sebutkan .....
  - Penatalaksanaan masalah tersebut : .....
  - Hasilnya : .....
- BAYI BARU LAHIR :**
- Berat badan : 3.900 gram
  - Panjang : 48 cm
  - Jenis kelamin : L
  - Penilaian bayi baru lahir : baik / ada penyulit
  - Bayi lahir :
    - Normal, tindakan :
      - mengeringkan
      - menghangatkan
      - rangsang taktil
      - bungkus bayi dan tempatkan di sisi ibu
    - Asfiksia dengan/pucat/biru/lemas/tindakan :
      - mengeringkan  bebaskan jalan napas
      - rangsang taktil  menghangatkan
      - bungkus bayi dan tempatkan di sisi ibu
      - lain - lain sebutkan .....
    - Cacat bawaan, sebutkan :
    - Hipotermi, tindakan :
      - .....
      - .....
      - .....
  - Pemberian ASI
    - Ya, waktu : .....jam setelah bayi lahir
    - Tidak, alasan .....
  - Masalah lain,sebutkan : .....
  - Hasilnya : .....

Lampiran 6

Lembar observasi

Nama Mahasiswa : NIRMAYANTI  
 Nim : 02171273  
 Judul LTA : ASUHAN KEPERAWATAN KONTINUITAS OF CARE  
 PADA NYI L<sup>1</sup> DARI MASA HAMIL SAMPAI  
 DENGAN KELURGA BERENCANA DI POSKESKEL  
 PAJALELANG KOTA PALOPO  
 Pembimbing Utama : ASMAWATI, S.ST, M.KES

No	Waktu Konsultasi	Uraian Kegiatan	Paraf
1.	23/ Januari / 2020	latar Belakang	
2.	26 Januari 2020.	1. Bab I latar Belakang - tambahkan data - Masih banyak salah penulisan kata. - A-zet masih salah - konsep asuhan perbaikan.	
3.	30 Januari 2020	perbaikan. 1. Latar belakang 2. Tujuan pustaka. Lanjutkan - Daftar isi - kata pengantar - Power point	
4.	31 Januari 2020	Acc ujian proposal.	

No	Waktu Konsultasi	Uraian Kegiatan	Paraf
5.	5 Juli 2020	- Konsul BAB III - Perbaiki Penulisan	Ai
6.	06 Juli 2020	- Perbaiki Spasi	Ai
7.	07 Juli 2020	- BAB III ACC	Ai
8.	08 Juli 2020	- Konsul BAB IV - Perbaiki Penulisan - Perbaiki Pemeriksaan fisk.	Ai
9.	09 Juli 2020	- BAB IV ACC	Ai
10.	10 Juli 2020	- Konsul BAB V - Perbaiki Penulisan	Ai
11.	14 Juli 2020	- Perbaiki <del>penulisan</del> Spasi	Ai
12.	15 Juli 2020	- BAB V ACC	Ai

Nama Mahasiswa : NIRMAYANTI  
 Nim : 02171273  
 Judul LTA : ASIHAN KEBIDANAN CONTINUITY OF CARE PADA  
 UY "K" MASA HAMIL SAMPAI DENGAN KELUARGA  
 BERENCANA DI POSTKESKEL BATALESANG KOTA  
 PALOPO  
 Pembimbing Pendamping : YULI SETAWATI, S.ST, M. Keb

No	Waktu Konsultasi	Uraian Kegiatan	Paraf
1.	Jumat, 29 / 1 - 2020	Judul Pmb I	Sus
2.	Sabtu, 25 / Januari 2020	Au Pmb I	Sus
3.	Selasa, 28 / 1 - 2020	Rontrol dri Bab II	Sus
4.	Jumat, 31 / 1 - 2020	Au Pmb II ujian proposal	Sus
5	3 / 01 / 2020	Rontrol Bab II & III	Sus
6.	0 / 01 / 2020	— u —	Sus
7.	1 / 01 / 2020	Au Pmb II & III	Sus

No	Waktu Konsultasi	Uraian Kegiatan	Paraf
8	8/07/2020	Konsep Bab IV	sis
9	9/07/2020	— " —	sis
10	10/07/2020	Ara Bab IV	sis
11	14/07/2020	Konsep Bab V	sis
12	15/07/2020	Ara Bab V	sis

Lampiran 7

RIWAYAT HIDUP PENULIS

No	Waktu Konsultasi	Uraian Kegiatan	Paraf
5.	5 Juli 2020	- Konsul BAB III - Perbaiki Penulisan	Ai
6.	06 Juli 2020	- Perbaiki Spasi	Ai
7.	07 Juli 2020	- BAB III ACC	Ai
8.	08 Juli 2020	- Konsul BAB IV - Perbaiki Penulisan - Perbaiki Pemeriksaan fisik.	Ai
9.	09 Juli 2020	- BAB IV ACC	Ai
10.	10 Juli 2020	- Konsul BAB V - Perbaiki Penulisan	Ai
11.	14 Juli 2020	- Perbaiki Pemeriksaan Spasi	Ai
12.	15 Juli 2020	- BAB V ACC	Ai



**a. Identitas Penulis**

Nama : NIRMAYANTI  
Nim : 02171273  
Tempat / tanggal lahir : Sanrangeng, 01 Februari 1999  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Agama : Islam  
Alamat : Desa Tolada Kec. Malangke Kab Luwu Utara

**b. Identitas Orang Tua**

Nama Ayah : H. Nurdin  
Nama Ibu : Hj. Rahma

**c. Riwayat Pendidikan**

1. Tamat SDN 140 Lumu-Lumu tahun 2011
2. Tamat SMPN 2 Malangke tahun 2014
3. Tamat SMAN 1 Malangke tahun 2017
4. Mengikuti pendidikan di Universitas Muhammadiyah Palopo Prodi DIII  
Kebidanan sejak Tahun 2017-2020