

Dokumentasi Partus





KEMENTERIAN KESEHATAN RI
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KENDARI

JL. Jend. A. H Nasution No. G. 14 Andonuhu , kota Kendari
Telp. (0401) 3190492 Fax. (0401) 3193339 e-mail poltekkes_kendari@yahoo.com

Kendari, 21 Juni 2019

Hal : Pernyataan Persetujuan Sebagai Klien Dalam Laporan Tugas Akhir (LTA)
Mahasiswa Program Studi Diploma III Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes
Kendari.

Yang Terhormat Klien,

Saya Mahasiswi Program Studi Diploma III Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Kendari. Laporan ini dilakukan sebagai salah satu syarat dalam menyelesaikan Tugas Akhir Diploma III Kebidanan. Saya mengharapkan kesediaan anda sebagai klien dalam Asuhan Kebidanan yang akan saya lakukan selama masa Kehamilan, Persalinan, Bayi Baru Lahir, dan Nifas. Informasi yang anda berikan kepada saya hanya akan di pergunakan untuk pengembangan ilmu kebidanan dan tidak akan dipergunakan untuk maksud lain. Jika anda bersedia menjadi klien saya, silahkan menandatangani pernyataan persetujuan sebagai klien.

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Rastini
Umur : 34 tahun
Suku : tolaki
Agama : Islam
Pekerjaan : IRT
Pendidikan : S1
Alamat : Laika aha Ranomeeto

Menyatakan bersedia menjadi klien dalam pembuatan Laporan Tugas Akhir (LTA)

Nama : Irmawati
NIM : P00324016068

Mahasiswa Diploma III Kebidanan Polteknik Kesehatan Kendari atas keinginan saya sendiri dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Kendari , 21 Juni 2019

(RASTINI)



RUMAH SAKIT UMUM DEWI SARTIKA

Jln. Kapten Piere Tendean No.118 Kota Kendari

Telp/Fax(0401)3194493,E-mail rsdewisartika@yahoo.com

SURAT KETERANGAN

Nomor :

Yang bertanda tangan dibawah ini, Bidan Koordinator Rumah Sakit Umum Dewi Sartika Kota Kendari, menerangkan bahwa :

Nama : Irmawati
NIM : P00324016068
Jurusan/Program Studi : DIII Kebidanan

Benar telah melakukan Asuhan Kehamilan, Persalinan, Nifas dan Bayi Baru Lahir di Rumah Sakit Umum Dewi Sartika sejak tanggal 11 Maret 2019 – 9 April 2019 sehubungan dengan penyelesaian Laporan Tugas Akhir yang berjudul : **"MANAJEMEN ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY.RASTINI G₄P₃A₀ DI RUMAH SAKIT UMUM DEWI SARTIKA KOTA KENDARI TAHUN 2019"**

Sesuai dengan petunjuk Ketua Program Studi DIII Kebidanan Politeknik Kesehatan Kendari. Demikian surat keterangan ini diberikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kendari, 21 juni 2019

Bidan Pendamping


RUMAH SAKIT UMUM
DEWI SARTIKA

NOVIA SAMIATY S. Tr. Keb
NIP.198711012009032003



KEMENTERIAN KESEHATAN RI
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBERDAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KENDARI



Jl. Jend. Nasution No. G.14 Anduonohu, Kota kendari 93232
Telp. (0401) 390492.Fax(0401) 393339 e-mail: poltekkeskendari@yahoo.com

SURAT KETERANGAN BEBAS PUSTAKA
NO: UT.04.01/1/312/2019

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Unit Perpustakaan Politeknik Kesehatan Kendari, menerangkan bahwa :

Nama : Irmawati
NIM : P00324016068
Tempat Tgl. Lahir : Amoito Jaya, 10 September 1996
Jurusan : Kebidanan
Alamat : Ds. Amoito Jaya, Kec. Wolasi Kab. Konse

Benar-benar mahasiswa yang tersebut namanya di atas sampai saat ini tidak mempunyai sangkut paut di Perpustakaan Poltekkes Kendari baik urusan peminjaman buku maupun urusan administrasi lainnya.

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk dig unakan sebagai syarat untuk mengikuti ujian akhir pada Jurusan Kebidanan Tahun 2019

Kendari, 05 Agustus 2019

Kepala Unit Perpustakaan
Politeknik Kesehatan Kendari



Irmayanti Tahir, S.I.K
NIP. 197509141999032001

Lembar Partograf bagian depan

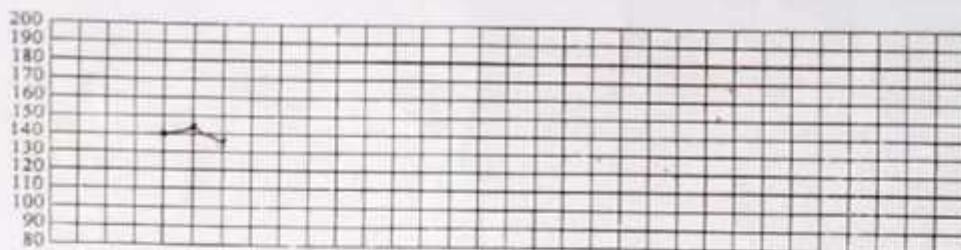
PARTOGRAF

No. Register Nama Ibu : MT⁺ P^A Umur : 34 G : IV P : V A : 0

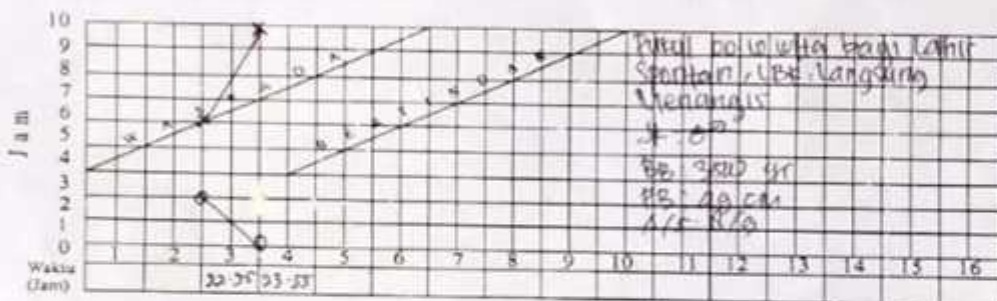
No. Puskesmas Tanggal : 09-09-2019 Jam : 22.55 wita

Ketuban pecah sejak Jam _____ Mules sejak Jam 15.00 wita

Denyut Jantung Janin (Arterial)



Air Ketuban Penyusupan

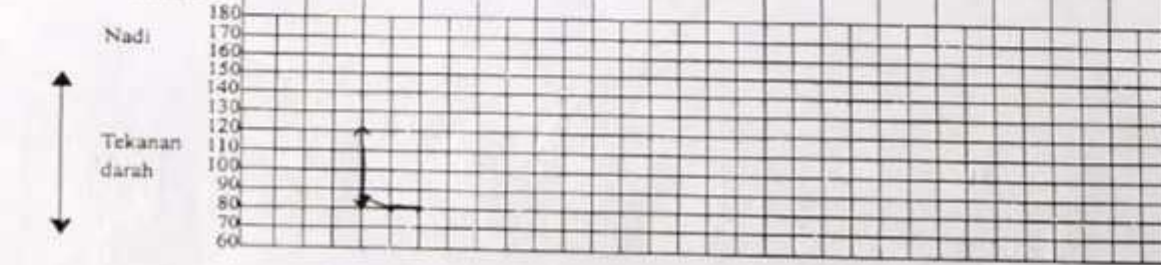


Kontraksi Uterus
10 menit



Oksitosin U/L tetes / menit

Obat dan Cairan IV



Suhu °C

Urin { Protein, Aseton, Volume

Gambar 3-3 Partograf WHO

Lembar Partograf Bagian Belakang

CATATAN PERSALINAN

Tanggal : 09 - 04 - 2019 Penolong persalinan : Bidan

Tempat persalinan : rumah ibu polindes klinik swasta puskesmas lainnya

Alamat tempat persalinan : RSH Dewi Sartika

KALA I :

Partogram melewati garis waspada
 Lain - lain sebutkan :
 Penatalaksanaan yang dilakukan untuk masalah tersebut :
 Bagaimana hasilnya ? :

KALA II :

Lama Kala II : 10 menit Episitomi : tidak ya, indikasi :
 Pendamping pada saat persalinan : suami keluarga teman dukun tidak ada
 Gawat janin : miringkan Ibu ke sisi kiri minta ibu menarik napas Episiotomi
 Distosia bahu : Manuver Mc Robert ibu merangkak Lainnya
 Lain - lain sebutkan :
 Penatalaksanaan yang dilakukan untuk masalah tersebut :
 Bagaimana hasilnya ? :

KALA III :

Lama kala III : 10 menit, Jumlah perdarahan : 1.100 ml
 a. Pemberian Oksitosin 10 U im < 2 menit ? ya tidak, alasan
 Pemberian ulang oksitosin (2 x) ? ya alasan
 b. Penegangan tali pusat terkendali ? ya tidak, alasan
 c. Masase fundus uteri ? ya tidak, alasan
 Laserasi Perineum, derajat Tindakan : Penjahitan dengan / tanpa anestesi
 Plasenta tidal lahir > 30 menit : mengeluarkan secara manual merujuk
 tindakan lain :
 Atoni uteri : kompresi bimanual Interna metil ergometrin 0,2 mg Lm Oksitosin drip
 Lain - lain, sebutkan
 Penatalaksanaan yang dilakukan untuk masalah tersebut :
 Bagaimana hasilnya ? :

BAYI BARU LAHIR :

Berat badan 2500 gram, Panjang 49 cm, jenis kelamin : L/P, nilai APGAR 9 / 9
 Pemberian ASI < 1 jam Ya Tidak, alasan
 Bayi lahir pucat / biru / lemas : mengeringkan menghangatkan bebaskan jalan napas
 stimulasi / rangang taktil lain - lain sebutkan
 cacat bawaan, sebutkan : hipotermi
 Lain - lain, sebutkan :
 Penatalaksanaan yang dilakukan untuk masalah tersebut :
 Bagaimana hasilnya ? :

PEMANTAUAN PERSALINAN KALA IV

Jam Ke	Waktu	Tekanan darah	Nadi	Suhu	Tinggi Fundus Uteri	Kontraksi Uterus	Kandung Kemih	Pendarahan
1	00.35	110/80 Lemah	80 x/m	36,1°C	2 jbrpt	baik	kosong	10 cc
	00.30	110/80 Lemah	80 x/m		2 jbrpt	baik	kosong	10 cc
	01.05	110/80 Lemah	80 x/m		1 jbrpt	baik	kosong	10 cc
	01.20	110/80 Lemah	80 x/m		1 jbrpt	baik	kosong	10 cc
2	01.50	120/80 Lemah	80 x/m	36,1°C	1 jbrpt	baik	kosong	10 cc
	02.20	120/80 Lemah	80 x/m		1 jbrpt	baik	kosong	10 cc