

OGRAF

No. Register

Nama Ibu :

Umur : 38 th

G 4 P 3

AD

Tanggal : 1.10.2029 Jam : 22.00

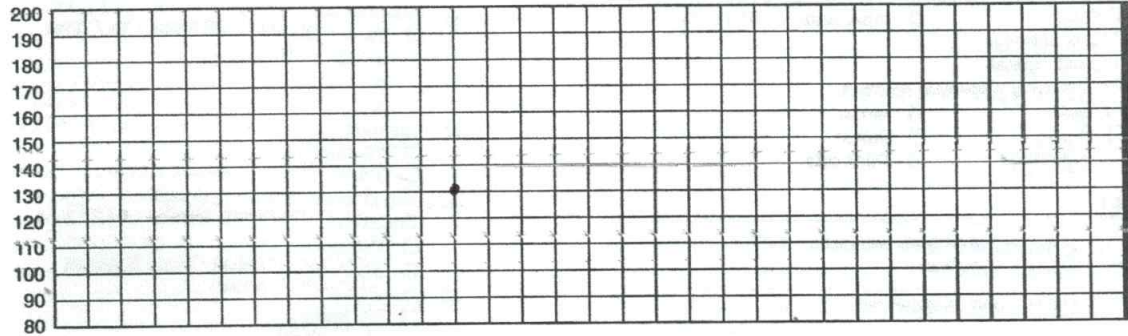
Alamat :

Ketuban pecah

Sejak jam -)

mules sejak jam 18.00

Denyut
Jantung
Janin
(/menit)

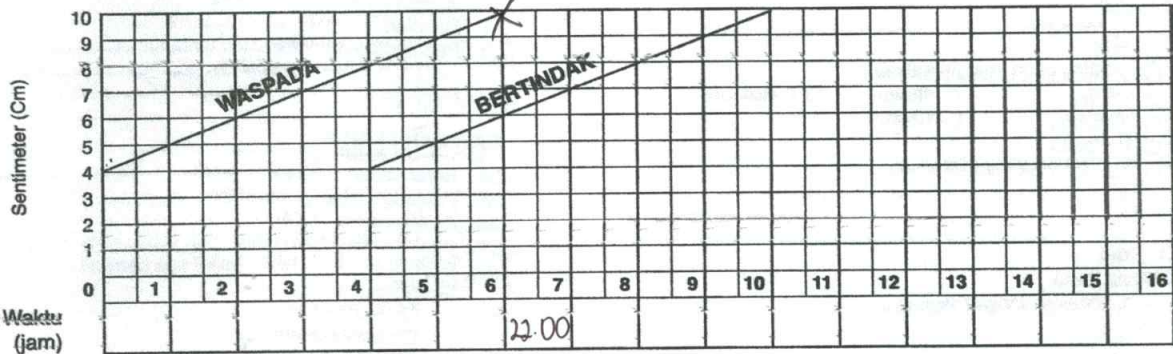


Air ketuban
Penyusupan

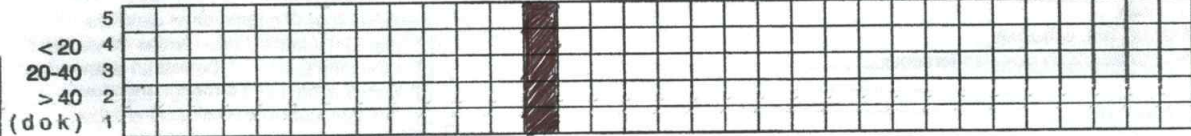
M 0

Pembukaan serviks (cm) bertanda x

Turunnya kepala
bertanda o



Kontraksi
tiap
0 menit



Oksitosin U/L
tetes/menit

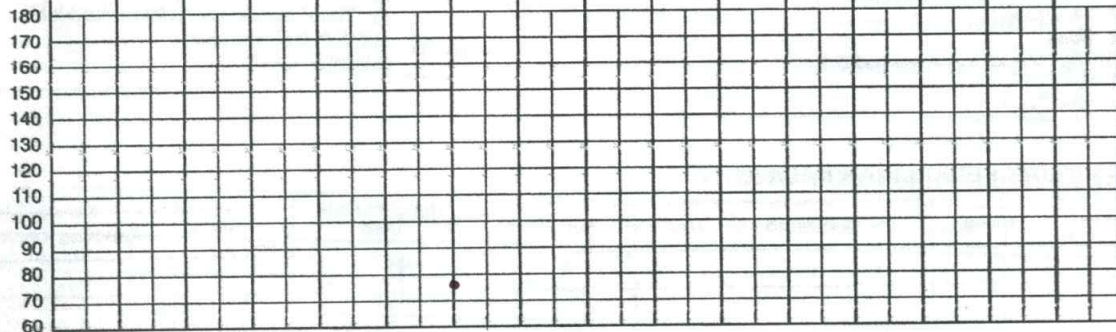
- -

Obat dan
Cairan IV

• Nadi



Tekanan
darah



Suhu °C

36.8

Urin

Protein
Aseton
Volume

- 20cc

CATATAN PERSALINAN

- Tanggal : 01.10.2024
- Nama Penolong : dr. Robeth SP06
- Tempat Persalinan : RSUP Surakarta
 - ☐ Rumah ibu
 - ☐ Puskesmas
 - ☐ Polindes
 - ☐ Rumah Sakit
 - ☐ Klinik Swasta
 - ☐ Lainnya :
- Alamat tempat persalinan : Jl. Prof. Dr. Soeharso No. 28
- 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 / 1
- Masalah lain, sebutkan :
- Penatalaksanaan masalah tsb :
- Hasilnya :

KALA II

- Episiolom :
 - ☐ Ya, indikasi
 - ☒ Tidak
- Pendamping pada saat persalinan :
 - ☒ Suami
 - ☐ Teman
 - ☐ Tidak ada
 - ☐ Keluarga
 - ☐ Dukun
- Gawat Janin :
 - ☐ Ya, tindakan yang dilakukan
 -
 -
 -
 - ☒ Tidak
- Distosia Bahu
 - ☐ Ya, tindakan yang dilakukan
 -
 -
 -
 - ☒ 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
- Penanganan tali pusat terkendali ?
 - ☒ Ya
 - ☐ Tidak, alasan :

PEMANTAUAN PERSALINAN KALA IV

Jam ke	Waktu	Tekanan darah	Nadi	Suhu	Tinggi Fundus Uteri	Kontraksi Uterus	Kandung Kemih	Pendarahan
1	22.30	120/81 mmHg	86 $\frac{1}{m}$	36.8	2gr dbp	keras	kosong	2cc
	22.45	121/81 mmHg	86 $\frac{1}{m}$		2gr dbp	keras	kosong	10cc
	23.00	111/76 mmHg	87 $\frac{1}{m}$		2gr dbp	keras	kosong	10cc
	23.15	111/76 mmHg	68 $\frac{1}{m}$		2gr dbp	keras	kosong	10cc
2	23.45	110/70 mmHg	68 $\frac{1}{m}$	36.0	2gr dbp	keras	kosong	10cc
	00.15	111/71 mmHg	68 $\frac{1}{m}$		2gr dbp	keras	kosong	5cc

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 :

 - ☐ Perjahitan, dengan / tanpa anestesi
 - ☐ Tidak dijahit, alasan :
- Atoni uteri :
 - ☐ Ya, tindakan
 -
 -
 -
 - ☒ Tidak
- Jumlah perdarahan : 100 ml
- Masalah lain, sebutkan :
- Penatalaksanaan masalah tersebut :
- Hasilnya :

BAYI BARU LAHIR

- Berat badan : 3045 gram
- Panjang 49 cm
- Jenis kelamin L / P
- Penilaian bayi baru lahir : baik / ada penyulit
- Bayi lahir :
 - ☒ Normal, tindakan :
 - ☐ mengeringkan
 - ☐ menghangatkan
 - ☐ rangsang taktil
 - ☐ bungkus bayi dan tempatkan disisi ibu
 - ☐ Aspiksia ringan / pucat / biru / lemas / tindakan :
 - ☐ mengeringkan
 - ☐ 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 :