

ASUNAN KEBIDANAN PADA ISU HAMIL
ASUNAN KEBIDANAN PADA NY.1 DI PUSKESMAS PANDAK 1

N/O REGISTER : 01021623 umur 28 th. G. P. A. A. U. 22 kg. 6 km dengan Hta kuning dan batus normal

Nama Manasik : Siti Purmingsih
Nim : 20101022
Tgl Pengisian : 04 Juli 2022

Puungan : p. via Puskesmas Pandak 1
Jaw : 10-05-2013

A. DATA SUBYEKTIF

Biodata

Isri	Swami
Nama : NY 1	TN N
Umur : 28 th	31 th
Jenis kelamin : Perempuan	laki-laki
Agama : Islam	Islam
Suku Bangsa : Indonesia	Indonesia
Pendidikan : SL	SMK
Pekerjaan : Guru	Karyawan Swasta
Status : Sudah Menikah	Sudah menikah
Alamat : Jemberan Rt. 03	Jemberan Rt. 03

1. Alasan kunjungan Sifat um

- kontrol

2. Keluhan Utama

- Sering merasa Pusing

3. Riwayat Menstruasi

- HPHT : 28 Jun 2022
- lama : 4 hari
- Banyaknya : 3-4 x jumlah pembalut
- siklus : 28-29 hari
- Teratur/tidak : Teratur

Dysmenorhea : Tidak
Flour albus : Tidak ada
HPL : 2 Okt 2022

4. Riwayat Pernikahan :

- Menikah umur 22 th, Pernikahan ke-1, lama pernikahan 6 th

5. Riwayat Kehamilan :

a. Tanda-tanda kehamilan : Sering merasa mual
b. Umur kehamilan : 22 w + 6 h
c. Perkembangan janin patoma : 18 minggu kehamilan (uk)

d. ANC

- Trimester I keluhan : Sering mual
 Penanganan : - KIE Ibu harus tetap mengonsumsi makanan walaupun sedikit tapi sering. makanan yang dikonsumsi harus rendah lemak dan mengandung protein yg berjenis dan bervariasi.
 - KIE tanda bahaya TM 1
 - Mual muntah berlebihan (hiperemesis gravidarum)
 - Perdarahan Peranakan, dan nyeri perut bagian bawah
- Trimester II keluhan : Sering merasa pusing
 Penanganan : - KIE kepada Ibu hasil pemeriksaan laboratorium hari ini Hb 9,8, Ibu Pusing karena Hb kurang dari normal (11g/dl)
 - KIE kepada Ibu untuk mengkonsumsi makanan kaya zat besi seperti daging, bayam, tahu, ikan, dan makanan laut.
 - Motivasi Ibu untuk minum air putih 2 liter / hari
 - KIE tentang cara bangun dari tempat tidur
 - Motivasi Ibu istirahat yang cukup
 - KIE tanda bahaya tm 2 : leucorrhoea, Perdarahan Spot hamil (Perdarahan Peranakan) Per-Salinan prematur.

- Trimester III keluhan : tidak ada
 Penanganan : tidak ada

c. Imunisasi : lengkap (5)

f. konsumsi Fe, Calcium, Vit / Folat :
 - Tablet asam polat 1x1, Fe 1x1

6. Riwayat Obs : G1, P0, A0, AH0

7. Riwayat Persalinan, kelahiran yang lalu :

No	Tahun lahir	usia kehamilan	jenis Persalinan	tempat Persalinan	Komposisi		Nikas		Riwayat AB
					Ibu	Bayi	Ketuban	lactas	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

8. Riwayat Kontrasepsi : - Pill KB (2009)

9. Riwayat Kesehatan :

- a) Riwayat Penyakit Yang Pernah diderita Ibu dan Suami : Tidak ada
- b) Riwayat Penyakit Yang Pernah diderita keluarga : Tidak ada
- c) Riwayat keturunan keluarga : Tidak ada

B. DATA OBSYERIF

1. Pemeriksaan Umum

Indikasi umum : Sore
Keadaan : Comatose (GCS)
RBS Suction : 18-20 kg
RBS Suction : 80-1 kg
Alaya : 150 cc
TTV : TD : 100/70 mmHg
HR : 20 x/m
N : 106 x/m
S : 36.7°C
LILA : 2-3 S cm

2. Pemeriksaan Fisik

- Ketuban : Volume normal, berisi, tidak ada ketuban, tidak ada cairan
- Nadi : Tidak ada distensi, tidak ada distensi, tidak ada distensi
- Mata : Simetris, Sclera tidak kuning, konjungtiva tidak anemis (tidak merah), tidak ada sekret
- Hidung : Tidak ada polip dan tidak ada perdarahan
- Tenggorok : Simetris, tidak ada wheezing, tidak ada ronkhi, tidak ada stridor
- Abdomen : Tidak ada distensi, tidak ada nyeri tekan, tidak ada peristaltik yang abnormal
- Jantung : Tidak ada bunyi jantung ketiga, keempat, murmur, dan suara gallop
- Pernapasan : Simetris, tidak ada wheezing, tidak ada ronkhi, tidak ada stridor, tidak ada hiperinflasi paru, tidak ada takipnea, tidak ada sputum, tidak ada hemoptisi
- Anus : Tidak ada bintil, tidak ada perdarahan, tidak ada sekret, tidak ada hemoroid

Pemeriksaan Lain

- Leptid I : Tidak ada, tidak ada, tidak ada
- Leptid II : Tidak ada, tidak ada, tidak ada
- Leptid III : Tidak ada, tidak ada, tidak ada
- Leptid IV : Tidak ada, tidak ada, tidak ada
- Mc Abasia : 15 cc (15%)
- TFU : 2 jari, tidak ada, tidak ada

10. Proses Sani. Proses Kim. dan Kultur
 - N1 (menggunakan ketahanan bi. dan imunisasi, dan lon. virus. Sering ditangan
 komunitasnya. Orang tua dan keluarga mendukung dan memperhatikan
 komunitas dan budaya. Pengambilan tindakan dan tindakan adalah
 tindakan Sani. (berdasarkan buku).
11. Peta kegiatan Sani. Kimi

	Sekolah Utama	Sekolah Kecil
Makan	Makan Frekuensi : 2-3 porsi/hari Proses : Nasi, sayur, ayam Minum Jumlah : 7-8 gelas/hari jenis : Air putih, teh	Makan Frekuensi : 1-2 porsi/hari Proses : Nasi, sayur, telur Minum Jumlah : 7-8 gelas/hari jenis : Air putih
Elaborasi	BAB Frekuensi : 1-2x/hari Proses : mencuci Jumlah : mencuci jenis : mencuci BAB Frekuensi : 4-5x/hari Proses : cair Jumlah : mencuci jenis : mencuci	BAB Frekuensi : 1-2x/hari Proses : mencuci Jumlah : mencuci jenis : mencuci
SEKSUALITAS	Frekuensi : 1-2x/minggu	Frekuensi : 1x/minggu
Personal Hygiene	Mandi : 3x/hari Keramas : 3x/minggu Sikat gigi : 3x/hari (dan Cuci Tangan dengan sabun)	Mandi : 2x/hari Keramas : 2x/hari Sikat gigi : 3x/hari (dan Cuci Tangan dengan sabun)
Kepatuhan dan Toleransi	Frekuensi : 1 jam/hari Jumlah : 7-8 jam/hari Masa, menggunakan pakaian, mencuci tangan dan menggunakan	Frekuensi : 1 jam/hari Jumlah : 7-8 jam/hari Masa, mencuci baju, mencuci tangan menggunakan
ACTIVITAS	Frekuensi : 6 jam/hari (08.00 - 15.00 WIB)	Frekuensi : 6 jam/hari (08.00 - 13.00 WIB)

- TBJJ : -
- DJJ : 1802/-
- Gendala : Tidak diizinkan Penjualan
- Efisiensi : Tidak baik, Tidak efisien, tidak ada konsep atau konsep
- Keuntungan : Tidak ada, persentase 1/2
- Penjualan : Tidak ada, Penjualan
- Penghasilan

C. DATA PERUNJING

- Pencapaian (target) : 04 / Jan / 2022
 Hasil : Rp 3,8
 Dik. Data : AS
- Pencapaian (target) : USG / total (target) / hasil : tidak diizinkan
- Catatan waktu kerja : Tidak ada

ANALISA

- NY 1 umur 28 th, G, Polio, Ato, Hk 22 mg + 6 ml, Hk 10u
 kuning dan bintik normal (11g/4l)

PENYATAAN

- Menggunakan hasil pemeriksaan pada 100 sampel hasil TTV normal, namun terjadi penurunan kadar Hb dalam darah yaitu 9,8 g/dl yang dimana kurang dari batas normal Hb 100 normal (12g/dl)
- Menggunakan metode uji kultur ke dalam media. Pada hari 2 ini, Petri kultur ke dalam media yang sudah disiapkan. Hal ini dilakukan karena untuk memastikan Hb tidak ada
- KG terdapat 100 unit yang banyak, namun hanya 200 unit. Soreti, elang, jengam, kera, dan lain-lain dan lain-lain.
 - Melayang, itu untuk untuk air Buik 3 liter / liter
 - KG terdapat 100 unit yang banyak, namun hanya 200 unit. Soreti, elang, jengam, kera, dan lain-lain dan lain-lain.
 - Melayang, itu untuk untuk air Buik 3 liter / liter
- KIS terdapat 100 unit yang banyak, namun hanya 200 unit. Soreti, elang, jengam, kera, dan lain-lain dan lain-lain.
 (Rata-rata, baik terdapat), dan lain-lain dan lain-lain.
 - Melayang, itu untuk untuk air Buik 3 liter / liter
- Melayang, itu untuk untuk air Buik 3 liter / liter
- Melayang, itu untuk untuk air Buik 3 liter / liter

an bilim-biurung, Setai, Kertai Selatan, Kertau, Kertau.

Pembimbing Alodetive

()

Pembimbing labuan

()



Melantik, Sinar

(
Sudi, Kertau Selatan)