

## RESUME PRE HEMODIALISA

1. Biodata pasien (termasuk dx medis )
2. Tgl & jam pengkajian
3. Data focus
4. KU pasien
5. TTV : TD, Suhu, Nadi, RR
6. BB sekarang : kg
7. BB yang lalu : kg
8. BB kering : kg
9. Hasil pemeriksaan laboratorium :
  - HB :
  - Ureum :
  - Creatinine :
  - HbSag :
  - Kalium :
  - SGOT :
  - SGPT :
  - Hasil pemeriksaan lain :
10. Masalah keperawatan
11. Tindakan keperawatan
12. Evaluasi

## RESUME INTRA HEMODIALISA

Tgl & jam pengkajian :

**A. PERSIAPAN HD**

- 1. Type Dializer : N/R
- 2. Reuse ke : R1/R2/R3/R4/R5/R6/R7
- 3. Lama Dialisis : 2 jam, 3 jam, 3 1/2 jam, 4 jam, 5 jam
- 4. Conductivity :
- 5. Aliran Dialisat :
- 6. Antikoagulan : Heparine/TINZA
- 7. Inisiasi : 500 U, 1000 U, 2000 U, 3000 U, 4000 U.....
- 8. Kontinyu : 500 U, 1000 U, 1500 U.....
- 9. Jenis Acces : IJ / SC / AVF/AVG.....
- 10. Ukuran jarum fistula : 17 G/ 16G/ 15 G
- 11. Total Blood Volume :.....
- 12. Waktu SU :.....
- 13. TUF :.....ml

<input type="checkbox"/>	Trill	<input type="checkbox"/>	Redness
<input type="checkbox"/>	Excema	<input type="checkbox"/>	Bruise
<input type="checkbox"/>	Haematoma	<input type="checkbox"/>	Edema

**B. DATA FOKUS**

- 1. Data Subyektif :
- 2. Data Obyektif : Kesadaran :..... GCS :.....  
Vital Sign : TD: Nadi: Suhu: RR:

**C. MASALAH KEPERAWATAN**

**D. TINDAKAN KEPERAWATAN SELAMA HD**

- 1. Observasi

Jam	QB	Vena	TMP	UF	TD	Nadi	Suhu	Catt
I								
II								
III								
IV								
V								

- 2. Pengobatan Selama HD
  - a. Transfusi darah : kolf
    - 1) Golongan darah :
    - 2) No Kolf :
  - b. Inj. Hemapo/ Recormon / Epprex

1) 2000 iu / 3000 iu / 5000 iu

2) Diberikan oleh :.....

c. Obat yang diberikan

Nama Obat	Dosis

3. Pengawasan Selama HD

a. Volume Priming : cc

b. Cairan masuk :

Sisa Priming : cc

Cairan Drip : cc

Darah : cc

Wash out : cc

JUMLAH : cc

4. Penyulit selama HD

Shunt problem	:	
Perdarahan	:	
Mual muntah	:	
Kejang	:	
Kram	:	
Panas/Menggigil	:	
Koma	:	
Sakit dada	:	
Gatal-gatal	:	
Hypotensi	:	
Hypertensi	:	
Alergi Dializer	:	
	:	

## E. EVALUASI

## RESUME POST HEMODIALISA

Tgl & jam pengkajian :

### A. DATA FOKUS

1. Data Subyektif :

