

## Pasien 1

No. RM : 018158

Usia : 39 th

Anamnesa : G4P3A0, Post Partum 2 jam, usia janin 37 minggu

Diagnosis : Preeklampsia dan Partus spontan

TD : 180/90

## Pengobatan

Macam Obat	Dosis	Frekuensi	17	18	19
Coamoxiclave	15 mg	3x1	√	√	√
Mefinal	10 mg	3x1	√	√	√
Analsix	2 mg	3x1	√	√	√
Nifedipin	10 mg	2x1	√	√	√

## Pemeriksaan laboratorium

Parameter	Hasil	Nilai Rujukan	Keterangan
Lekosit	16,0 rb/ul	4-10 rb/ul	Tinggi
Eritrosit	4,14 rb/ul	3,8-5,2 rb/ul	Normal
Hb	11,7	12-16 g/dl	Rendah
Hematokrit	35%	35-45%	Normal
Trombosit	167	150-450	Normal
Proteinurea	+3	Negatif	Positif

## Pasien 2

No. RM : 629265

Usia : 35 th

Anamnesa : G1P0A0, Post Partum 2 jam, Dyspneu, janin terancam prematur

Diagnosis : Preeklampsia

TD : 150/100

Tindakan : SC

Pengobatan

Macam Obat	Dosis	Frekuensi	20	21	22	23
Nifedipin	10 mg	3x1	√	√	√	√
Clindamicin	15 mg	3x1	√	√	√	√
MgSO <sub>4</sub> 20%	1 gr/jam	3x1	√	√	√	
Ceftriaxone	1 vial	2x1	√	√	√	
Asam mefenamat	15 mg	3x1				√
Vitamin A		1x1				√
Ketorolac		3x1		√	√	

Pemeriksaan laboratorium

Parameter	Hasil	Nilai Rujukan	Keterangan
Lekosit	8,4 rb/ul	4-10 rb/ul	Normal
Eritrosit	4,73 rb/ul	3,8-5,2 rb/ul	Normal
Hb	13,0	12-16 g/dl	Normal
HbsAg	Negatif	-	Negatif
Trombosit	340	150-450	Normal
GDS	97 mg/dl	70-140 mg/dl	Normal
Proteinurea	+1	Negatif	Positif
Ureum	10	15-40	Rendah
Kreatinin	0,3	<1,3	Normal

### Pasien 3

No. RM : 608539

Usia : 33 th

Anamnesa : G3P1A1, ukuran janin 30<sup>+2</sup> minggu

Diagnosis : Preeklampsia berat

TD : 216/143

### Pengobatan

Macam Obat	Dosis	Frekuensi	25	26	27
Diatab		3x1	√	√	√
Ranitidin		2x1	√	√	√
Aspilet	10 mg	3x1	√	√	√
Dopamet	8 mg	2x1	√	√	√
Nifedipin		3x1	√	√	√
Imodium		3x½	√	√	√
Dexametason	1 ampul	Per 12 jam	√	√	√
SM 40%	6gr		√	√	√
SM 40%	4gr		√	√	√
SM 20%			√	√	√

### Pemeriksaan laboratorium

Parameter	Hasil	Nilai Rujukan	Keterangan
Lekosit	9,9 rb/ul	4-10 rb/ul	Normal
Eritrosit	4,43 rb/ul	3,8-5,2 rb/ul	Normal
Hb	12,6 g/dl	12-16 g/dl	Normal
HbsAg	Negatif	-	Negatif
Trombosit	447	150-450	Normal
Proteinurea	+3	Negatif	Positif
Ureum	14	15-40	Rendah
Kreatinin	0,4	<1,3	Normal

#### Pasien 4

No. RM : 514170

Usia : 33 th

Anamnesa : G1P0A0, ukuran janin 39 minggu

Diagnosis : Preeklampsia berat, KPD dengan kistioma ovarium

TD : 180/120

#### Pengobatan

Macam Obat	Dosis	Frekuensi	30	1	2
Clindamicin	15 mg	3x1	√	√	√
Asmef	15 mg	3x1	√	√	√
Ceftriaxone		1x1	√	√	√
Ketorolac	2 drip		√	√	√
RL + valium	1 drip	2x1	√	√	√

#### Pemeriksaan laboratorium

Parameter	Hasil	Nilai Rujukan	Keterangan
Lekosit	12,0 rb/ul	4-10 rb/ul	Tinggi
Eritrosit	4,84 rb/ul	3,8-5,2 rb/ul	Normal
Hematokrit	42	35-45	Normal
Hb	14,2 g/dl	12-16 g/dl	Normal
HbsAg	Negatif	-	Negatif
Trombosit	238	150-450	Normal
Proteinuria	+2	Negatif	Positif
Ureum	18	15-40	Normal
Kreatinin	0,4	<1,3	Normal
SGOT	54	<31	Tinggi
SGPT	16	<34	Normal
GDS	264	70-140	Tinggi

## Pasien 5

No. RM : 420581

Usia : 32 th

Anamnesa : G2P1A0

Diagnosis : Preeklampsia berat, nyeri tengkuk, ukuran janin 36 minggu

TD : 180/80

## Pengobatan

Macam Obat	Dosis	Frekuensi	18	19	20	21	22
Amlodipin	10 mg	1x1	√	√			
Antalgin + valtsanbe	20 mg		√	√			
LC/Asam folat	5	1x1	√	√			
Tramadol	1 ampul		√	√			
Ceftriaxon	1 gram	2x1			√	√	
Ketorolac		3x1			√	√	
Clindamicin	15	3x1			√	√	√
Asmef	15	3x1			√	√	√
Heksolat		3x1			√		
Infus + drip syntosinon	1 ampul				√		

## Hasil laboratorium

Parameter	Hasil	Nilai Rujukan	Keterangan
Lekosit	10,4 rb/ul	4-10 rb/ul	Tinggi
Eritrosit	5,2 rb/ul	3,8-5,2 rb/ul	Normal
Hematokrit	42	35-45	Normal
Hb	13,7 g/dl	12-16 g/dl	Normal
HbsAg	Negatif	-	Negatif
Trombosit	272	150-450	Normal
Proteinurea	+2	Negatif	Positif

## Pasien 6

No. RM : 561787

Usia : 37 th

Anamnesa : G1P0A0, ukuran janin 39<sup>+2</sup> minggu

Diagnosis : Preeklampsia berat

TD : 160/110

### Pengobatan

Macam Obat	Dosis	Frekuensi	18	19	20	21	22
Nifedipin	10 mg	3x1	√	√	√	√	√
SM	5 cc drip	1gr/jam	√	√	√		
Fentalyln + renopain	3 cc/hari	1x1		√	√		
Zaldiar	15 mg	3x1				√	√
Ceftriaxon	2 gram	1x1	√	√	√		
Clavamox	15 mg	3x1				√	√

### Hasil laboratorium

Parameter	Hasil	Nilai Rujukan	Keterangan
Lekosit	7,3 rb/ul	4-10 rb/ul	Normal
Eritrosit	3,92 rb/ul	3,8-5,2 rb/ul	Normal
Hematokrit	35	35-45	Normal
Hb	12,7 g/dl	12-16 g/dl	Normal
HbsAg	Negatif	-	Negatif
Trombosit	206	150-450	Normal
Proteinurea	+2	Negatif	Positif
Ureum	21	15-40	Normal
Kreatinin	0,4	<1,3	Normal
SGOT	11	<31	Normal
SGPT	16	<34	Normal
GDS	142	70-140	Tinggi

## Pasien 7

No. RM : 624239

Usia : 21 th

Anamnesa : G1P0A0

Diagnosis : Preeklampsia

TD : 152/98

### Pengobatan

Macam Obat	Dosis	Frekuensi	11	12	13	14
Clindamicin	15 mg	3x1	√	√	√	√
Prospagin/postigmin	10 mg	3x1	√	√	√	√
Asmef		3x1	√	√	√	√
RL + induksi	2 ampul		√	√		
RL + Ind	1 ampul	1x1	√	√		

### Hasil laboratorium

Parameter	Hasil	Nilai Rujukan	Keterangan
Lekosit	16,3 rb/ul	4-10 rb/ul	Tinggi
Eritrosit	4,29 rb/ul	3,8-5,2 rb/ul	Normal
Hematokrit	40	35-45	Normal
Hb	12,8 g/dl	12-16 g/dl	Normal
HbsAg	Negatif	-	Negatif
Trombosit	233	150-450	Normal
Proteinurea	+1	Negatif	Positif
GDS	78	70-140	Normal

## Pasien 8

No. RM : 619333

Usia : 32 th

Anamnesa : G3P2A0, ukuran janin 37<sup>+4</sup> minggu

Diagnosis : Preeklampsia berat

TD : 160/100

### Pengobatan

Macam Obat	Dosis	Frekuensi	11	12	13
Clindamicin	15 mg	3x1	√	√	√
Prospagin/postigmin	10 mg	3x1	√	√	√
Asmef	15 mg	3x1	√	√	√
Nifedipin	10 mg	3x1	√	√	√
RL + Induksi	1 ampul	1x1	√	√	√
SM	4 gr		√	√	√

### Hasil laboratorium

Parameter	Hasil	Nilai Rujukan	Keterangan
Lekosit	15,2 rb/ul	4-10 rb/ul	Tinggi
Eritrosit	4,53 rb/ul	3,8-5,2 rb/ul	Normal
Hematokrit	38	35-45	Normal
Hb	12,2 g/dl	12-16 g/dl	Normal
HbsAg	Negatif	-	Negatif
Trombosit	388	150-450	Normal
Proteinurea	+1	Negatif	Positif
GDS	104	70-140	Normal



## Pasien 9

No. RM : 490744

Usia : 38 th

Anamnesa : G4P3A0

Diagnosis : Preeklampsia berat, ukuran janin 38<sup>+3</sup> minggu

TD : 180/100

### Pengobatan

Macam Obat	Dosis	Frekuensi	28	29	30	31	1
Amlodipin	10 mg	1x1	√	√	√	√	√
Sharox		2x1	√	√	√	√	√
Zaldiar		2x1	√	√	√	√	√
Ceftriaxone	1 gram		√	√	√		
SM	4 gram	1x1	√	√	√		
Pronalges suppo		1x1	√	√	√		

### Hasil laboratorium

Parameter	Hasil	Nilai Rujukan	Keterangan
Lekosit	7,8 rb/ul	4-10 rb/ul	Normal
Eritrosit	4,23 rb/ul	3,8-5,2 rb/ul	Normal
Hematokrit	37	35-45	Normal
Hb	12,1 g/dl	12-16 g/dl	Normal
HbsAg	Negatif	-	Negatif
Trombosit	170	150-450	Normal
Ureum	14	15-40	Rendah
GDS	142	70-140	Tinggi
Protein urea	+2	Negatif	Positif

## Pasien 10

No. RM : 307044

Usia : 30 th

Anamnesa : G4P0A3

Diagnosis : Preeklampsia ringan, ukuran janin 32 minggu

TD : 150/110

### Pengobatan

Macam Obat	Dosis	Frekuensi	2	3	4
Aspilet		1x1	√	√	√
Inlacta		1x1	√	√	√
Cavit D3		1x1	√	√	√
Intural		3x1	√	√	√
Cortidex	6 mg	Per 12 jam	√	√	√

### Hasil laboratorium

Parameter	Hasil	Nilai Rujukan	Keterangan
Lekosit	14,8 rb/ul	4-10 rb/ul	Tinggi
Eritrosit	4,72 rb/ul	3,8-5,2 rb/ul	Normal
Hematokrit	34	35-45	Rendah
Hb	10,9 g/dl	12-16 g/dl	Rendah
HbsAg	Negatif	-	Negatif
Ureum	13	15-40	Rendah
Proteinurea	+2	Negatif	Positif
GDS	78	70-140	Normal

## Pasien 11

No. RM : 633089

Usia : 41 th

Anamnesa : G3P2A0

Diagnosis : Preeklampsia berat, presbo kala II, bayi lahir spontan, edema, uk. janin 31<sup>+3</sup> minggu

TD : 180/120

### Pengobatan

Macam Obat	Dosis	Frekuensi	8	9	10	11
Nifedipin	10mg	3x1	√	√	√	√
Asmef	500mg	3x1	√	√	√	√
Clindamicin		3x1	√	√	√	√
RL + syntosinon	10 unit		√	√		

### Hasil laboratorium

Parameter	Hasil	Nilai Rujukan	Keterangan
Lekosit	14,8 rb/ul	4-10 rb/ul	Tinggi
Eritrosit	3,62 rb/ul	3,8-5,2 rb/ul	Rendah
Hematokrit	34	35-45	Rendah
Hb	12,0 g/dl	12-16 g/dl	Rendah
HbsAg	Negatif	-	Negatif
Ureum	33	15-40	Normal
Proteinurea	+4	Negatif	Positif
GDS	74	70-140	Normal

## Pasien 12

No. RM : 626851

Usia : 29 th

Anamnesa : G1P0A0

Diagnosis : Preeklampsia berat, KPD, ukuran janin 32 minggu

TD : 160/100

### Pengobatan

Macam Obat	Dosis	Frekuensi	5	6	7
Nifedipin		2x1	√	√	√
Aspilet		2x1	√	√	√
Clindamicin		3x1	√	√	√
Valium		2x1	√	√	√
RL + stesolid	10 mg	Per 12 jam	√	√	√
Ceftriaxone	1 gram	1x1	√	√	√
Kalmeth	1 ampul	Per 12 jam	√	√	√

### Hasil laboratorium

Parameter	Hasil	Nilai Rujukan	Keterangan
Lekosit	11,5 rb/ul	4-10 rb/ul	Tinggi
Eritrosit	4,18 rb/ul	3,8-5,2 rb/ul	Normal
Hematokrit	37	35-45	Normal
Hb	13,1 g/dl	12-16 g/dl	Normal
HbsAg	Negatif	-	Negatif
Ureum	13	15-40	Rendah
Proteinurea	+3	Negatif	Positif
GDS	61	70-140	Rendah

### Pasien 13

No. RM : 584126

Usia : 33 th

Anamnesa : G3P2A0

Diagnosis : Preeklampsia ringan, multigravida

TD : 175/119

### Pengobatan

Macam Obat	Dosis	Frekuensi	1	2	3
Nifedipin		3x1	√	√	√
Amoxicilin	15mg	3x1	√	√	√
Asmef	15mg	3x1	√	√	√
Becom C	20mg	1x1	√	√	√
Moloco + B12	15 mg	3x1	√	√	√
Ceftriaxone	1 gram	1x1	√	√	√
Ketorolac	1 ampul	3x1	√	√	√
SM 40%	4 gram	1x1	√	√	√
Profenit supp	2		√	√	√

### Hasil laboratorium

Parameter	Hasil	Nilai Rujukan	Keterangan
Lekosit	11,8 rb/ul	4-10 rb/ul	Tinggi
Eritrosit	5,6 rb/ul	3,8-5,2 rb/ul	Tinggi
Hematokrit	52	35-45	Tinggi
Hb	16,8 g/dl	12-16 g/dl	Tinggi
HbsAg	Negatif	-	Negatif
Ureum	18	15-40	Normal
Proteinurea	+1	Negatif	Positif
GDS	66	70-140	Rendah

## Pasien 14

No. RM : 484383

Usia : 30 th

Anamnesa : G2P1A0

Diagnosis : Preeklampsia berat, nyeri kepala, mual muntah, ukuran janin 38 minggu

TD : 150/100

### Pengobatan

Macam Obat	Dosis	Frekuensi	18	19	20
Clindamicin	15mg	3x1	√	√	√
Vitamin A			√	√	√
Asmef	15mg	3x1	√	√	√
Ceftriaxone	2 gram	2x1	√	√	√
Ketorolac	Drip		√	√	√
AF			√	√	√
Ranitidin			√	√	√
Profenit supp			√	√	√

### Hasil laboratorium

Parameter	Hasil	Nilai Rujukan	Keterangan
Lekosit	13,0 rb/ul	4-10 rb/ul	Tinggi
Eritrosit	4,48 rb/ul	3,8-5,2 rb/ul	Normal
Hematokrit	37	35-45	Normal
Hb	12,5 g/dl	12-16 g/dl	Tinggi
HbsAg	Negatif	-	Negatif
Proteinurea	+2	Negatif	Positif
GDS	79	70-140	Normal

## Pasien 15

No. RM : 635657

Usia : 40 th

Anamnesa : G8P7A0

Diagnosis : Preeklampsia berat, presbo, udem di kaki, uk.janin 37<sup>+2</sup> minggu

TD : 150/80

### Pengobatan

Macam Obat	Dosis	Frekuensi	10	11	12	13
MgSO <sub>4</sub> 40%	2 gram		√	√		
Ceftriaxone	1 gram	2x1	√	√	√	√
Nifedipin	10mg	3x1	√	√	√	√
Clindamicin	15mg	3x1			√	√
Asmef	15 mg	3x1			√	√
Ketorolac	1 ampul	3x1			√	√

### Hasil laboraturium

Parameter	Hasil	Nilai Rujukan	Keterangan
Lekosit	15,3 rb/ul	4-10 rb/ul	Tinggi
Eritrosit	4,08 rb/ul	3,8-5,2 rb/ul	Normal
Hematokrit	38	35-45	Normal
Hb	12,2 g/dl	12-16 g/dl	Normal
HbsAg	Negatif	-	Negatif
Ureum	9	15-40	Rendah
Proteinurea	+2	Negatif	Positif
GDS	76	70-140	Normal