

Nama : Junita Mutiarra

Nim : 2110101108

Lahan P. : RSIX PDHI

Tema K : Obs. dyspnea susp pneumonia

NO	KOMPONEN	Pembahasan																
1.	SITUATION	Pasien atas nama NN Meta Puspitasari, umur 31 tahun, pada tanggal 15 Juli 2022 maluk rumah sakit, dan hari ini perawatan kali ke-2. Dokter yang merawat yaitu dr. Nur Asiqoh, Sp.Pd. Diagnosa medis Obs dyspnea susp pneumonia. Masalah pasien : pola pernapasan tidak efektif.																
2.	Background	Urine 500 cc/24 jam, total balance cairan + 900. Pasien punya riwayat aram lambung terpasang infus 20 lpm, tidak ada alergi obat. Hasil pemeriksaan laboratorium tanggal 15 Juli 2022: <table><tbody><tr><td>Hb</td><td>= 14.0 gr/dl</td></tr><tr><td>Ht</td><td>= 45.8 %</td></tr><tr><td>leukosit</td><td>= 11.09 $10^3/\text{mm}^3$</td></tr><tr><td>ositosit</td><td>= 496 $10^3/\text{mm}^3$</td></tr><tr><td> trombosit</td><td>= 211 $10^3/\mu\text{L}$</td></tr><tr><td>gula darah sewaktu</td><td>= 120 mg/dL</td></tr><tr><td>ureum</td><td>= 13.20 mg/dL</td></tr><tr><td>creatinin</td><td>= 0.59 mg/dL</td></tr></tbody></table>	Hb	= 14.0 gr/dl	Ht	= 45.8 %	leukosit	= 11.09 $10^3/\text{mm}^3$	ositosit	= 496 $10^3/\text{mm}^3$	trombosit	= 211 $10^3/\mu\text{L}$	gula darah sewaktu	= 120 mg/dL	ureum	= 13.20 mg/dL	creatinin	= 0.59 mg/dL
Hb	= 14.0 gr/dl																	
Ht	= 45.8 %																	
leukosit	= 11.09 $10^3/\text{mm}^3$																	
ositosit	= 496 $10^3/\text{mm}^3$																	
trombosit	= 211 $10^3/\mu\text{L}$																	
gula darah sewaktu	= 120 mg/dL																	
ureum	= 13.20 mg/dL																	
creatinin	= 0.59 mg/dL																	
3.	ASSESSMENT	TD = 115 / 81 mmHg. Nadi 98 x / menit, suhu 36.5°C , RR 20 x / menit, SpO ₂ = 99 %. Pasien mengatakan pusing menuun, dan nyeri ulu hati																
4.	RECOMMENDATION	- observasi ku dan us - monitor respirost dan spo2																

18 - Juli - 2022

Pembimbing Lahan

Junita

(Erstina Wini (Fianti, S.Kep, Ners))

mahasiswa

Junita

(Junita mutiarra)