



LEMBAR OBSERVASI  
EARLY WARNING SCORE (EWS)

Nomor RM :  
Nama Lengkap :  
Tanggal Lahir :  
L/P \*)

EWS				Tanggal											
0	1	2	3	Jam											
TINGKAT KESADARAN				Kesadaran											
				GCS											
TEKANAN DARAH				S											
				D											
NADI		SUHU													
180		42													
160		41													
140		40													
120		39													
100		38													
80		37													
60		36													
40		35													
PERNAFASAN (x/m)															
SpO <sub>2</sub> (%)															
OKSIGEN		Ya/Tidak													
TOTAL Early Warning Score															
Kategori NEWSS															
Kategori PEWSS															
Skala Jatuh															
Skala Nyeri															
Intake															
Output															
Diit															
Nama Petugas															
Paraf															

Kategori EWS : - Hijau (Pasien dalam keadaan stabil)  
- Kuning (Lapor Pj. Shift, pengkajian ulang tiap 2 jam)

- Orange (Pengkajian tiap jam, lapor dr. jaga ruangan)  
- Merah (aktifkan Code Blue, lapor dr. Jaga ruangan dan DPJP)

NEWSS Pasien Dewasa							
	3	2	1	0	1	2	3
Frekuensi Pernapasan x/menit		<8	8	9-17	18-20	21-29	≥30
Frekuensi Nadi x/menit		<40	40-50	51-100	101-110	111-129	≥130
Tekanan darah Sistolik (mmHg)	≤70	71-80	81-100	101-159	160-199	200-220	>220
Tingkat Kesadaran	Tidak respon	Respon terhadap nyeri	Respon terhadap suara	Alert/ Compos Mentis	Gelisah atau Bingung	Onset baru gelisah atau bingung	
Suhu Tubuh (°C)		<35°C	35.05-36°C	36.05-38.°C	38.05-38.5°C	>38.5°C	
Hijau 0-1	Kuning 2-3		Orange 4-5		Merah ≥6		

NEWSS Pasien Anak				
Perilaku	0	1	2	3
	Sesuai	Cenderung murung/ diam	Sensitif	Letargik/ Bingung/ Penurunan respon terhadap nyeri
Kardio vaskuler	Pink atau CRT 1-2 detik	Pucat atau CRT 3 detik Tekanan darah sistolik 10 mmHg di atas atau di bawah nilai normal	Abu abu/ Biru CRT 4 detik Takikardia: Nadi lebih tinggi/rendah 10 kali/menit	Abu abu/ Biru, mottled atau CRT≥5 atau Taki Kardi, Nadi lebih tinggi atau lebih rendah 30 kali/menit
Respirasi	Normal tidak ada retraksi	RR >10 di atas normal, menggunakan otot otot aksesoris pernapasan	RR>20 di atas normal, terdapat retraksi dada	5 di bawah normal dengan retraksi dan atau grunting (mendengkur)
Nilai normal sesuai Usia				
Hijau	Kuning	Orange	Merah	
0-2	3	4	≥ 5	
Usia	Frekuensi Nadi (x/menit)	Tekanan Darah Sistolik (mmHg)	Frekuensi Napas (x/menit)	
0-3 bulan	100 - 180	50	60	
4-12 bulan	100 - 180	60	50	
1-4 tahun	90 - 160	70	40	
5-12 tahun	80 - 140	80	30	
>12 tahun	60 - 130	90	30	