

**CATATAN PERKEMBANGAN PASIEN TERINTEGRASI**

(Ditulis dengan format SOAP, disertai dengan target dan tujuan yang terukur, evaluasi hasil tatalaksana dituliskan dalam asesmen, tuliskan nama, dan paraf pada setiap akhir catatan, DPJP harus membaca dan memverifikasi ulang seluruh rencana perawatan)

Tanggal masuk :

Alergi : ☐ Ya ☐ Tidak

### Jika Iya Pasang Gelang

Sebutkan : .....

Tgl Jam	PROFESI/ BAGIAN	SOAP : SUBYEKTIF, OBJEKTIF, ANALISIS DAN PLANNING ( Termasuk Didalamnya Target atau Tujuan Terukur )	INSTRUKSI (Ditulis dengan rinci dan jelas, termasuk pasca bedah/ tindakan invasive lainnya)	VERIFIKASI DPJP Paraf dan Nama Jelas
		p. Bank as dlm kebutuhan kolaborasi & team dr y/n Ber tt/ sesuai instruksi dr M' OGR TN M' Kagi Diare E Masalah belum terah	Jan 10 Lapun & Pemer 2: - boleh pulang - tt/ utk fle &	
20/9/23	Farmasi	S = as masih diare, lemas M = hari ini sudah diare 2x A = Diare mulai berkurang frekuensi, masalah konstipasi P = & diperbolehkan pulang  ( Api. Zaman )		

Tanggal dan Waktu	Profesional Pemberi Asuhan	HASIL ASESMEN-IAR PENATALAKSANAAN PASIEN (Tulis dengan format SOAP/ADIME, disertai sasaran. Tulis nama, beri paraf pada akhir catatan)	INSTRUKSI PPA TERMASUK PASCA BEDAH (Instruksi ditulis dengan rinci & jelas)	REVIEW & VERIFIKASI DPJP Nama, TTD dan Tgl, waktu, DPJP membaca/mereview seluruh rencana asuhan PPA & tambahkan notasi
18/11/23	Diet	<p>A = Pasien berstatus gizi normal (IMT <math>24,8 \text{ kg/m}^2</math>) BB 58 kg TB 153 cm. Skinny gizi tidak berisiko malnutrisi. T.D. 100/114 (tinggi). Selingan.</p> <p>D = Asupan oral adekuat berkaitan dengan jadwal makan tidak teratur ditandai dengan asupan SMRS &lt; 80%</p> <p>I = Diberikan diet pasca operasi garam (RS) I, konsistensi nasi biasa 1700 kkal per oral frekuensi 3 x makan utama 2 kali selingan.</p> <p>ME : Monitoring asupan dilakukan 7 hari kemudian</p>	<p>Diet RS I konsistensi nasi biasa 1700 kkal frek. 3 x makan utama 2 x selingan.</p>	
20/11/2023	Bd	<p>J: luka ① D. car, HDP It luka: drain put 100 cc/kg A: tumor mamma post BCT H+2 P/: -6V luka, th/lagus - Hg 140, pay replan</p>		