		1	-		Mark Street			
E AL				0.01				
1								
1								
							-1.002/012/20	23
							PUTRI KHOERUNNISA	11.93.01
							15/04/1987	3Th 6Bin 29Hr
							JAMINAN, ADMEDIKA, Telp. 081384892158	
	1	RUMA	AH SAKIT DHA	ARMA NUGRAH A BARU NO 19 I	RAWAMAN		16Ip.00100	
		arma JAKAR	RTA TIMUR TL	P 4707433 5/D	37			
	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	and the state of t				1		1111
				SWEAT DE	TANCA	NANS	TALASI RUMA	HSAKII
	Tanggal	TRANSFER P Masuk RS	ASIEN A	DZ3. Pk	d:	10		Samuel Francis
	Tanggal	Pindah : _f-	4-11-21	023 Pk	d: 20 -	30.	115.	
	Dari Rua	ang :_	150	К	e Ruang: _	Jeras	vatan Lt 3.	
	Riwayat	alergi obat/ makanar	n dll:	tidak	Ada	um ta h	lantutan	A THE SHAPE OF THE STATE OF THE
0	Alasan tr	ransfer:	BUNN	day Ad	a	4	unia -	
	1. 1	Alasan admisi :					1	
	2 7	Temuan signifikan :	benjolan	of naying	stara t	ลก์	11	
	-	Diagnosis :	Tumor	payuo	lara le	St.		
	3. Б		1	MALE .				
	3. Б	ttalah	dilabahan ta	emasuk tindak	an dan nen	perilean	n penunjang :	ao Fre
	3. E 4. P	rosedur yang telah o	dilakukan te	rmasuk tindak KSAAN	an dan pen Laborat	neriksaan võVM	, USE Mami	ae, Erg.
	3. E 4. P	rosedur yang telah o Po Thorox pi /Obat yang telah o	dilakukan te , Pemev diberikan :	masuk tindak KSAAN TIDAK	an dan pen Laborat Ada	neriksaar NGUM Yo d	, USG Mami liberikan -	
	3. E 4. P	rosedur yang telah o	dilakukan te , Pemev diberikan :	rmasuk tindak KSAAN	an dan pen Laborat Ada	neriksaar NGUM Yo d	, USE Mami	Rute/Pemberian
	3. E 4. P	rosedur yang telah o Po Thorox pi /Obat yang telah o	dilakukan te , Pemev diberikan :	rmasuk tindak i Ksaan tidak Sediaan	an dan pen Laborat Ada	neriksaar NGUM Yo d	, USG Mami liberikan -	
	3. E 4. P	rosedur yang telah o Po Thorox pi /Obat yang telah o	dilakukan te , Pemev diberikan :	masuk tindak KSAAN TIDAK	an dan pen Laborat Ada	neriksaar NGUM Yo d	, USG Mami liberikan -	
9	3. E 4. P	rosedur yang telah o Po Thorox pi /Obat yang telah o	dilakukan te , Pemev diberikan :	rmasuk tindak i Ksaan tidak Sediaan	an dan pen Laborat Ada	neriksaar NGUM Yo d	, USG Mami liberikan -	
	3. E 4. P	rosedur yang telah o Po Thorox pi /Obat yang telah o	dilakukan te , Pemev diberikan :	rmasuk tindak i Ksaan tidak Sediaan	an dan pen Laborat Ada	neriksaar NGUM Yo d	, USG Mami liberikan -	
	3. E 4. P	rosedur yang telah o Po Thorox pi /Obat yang telah o	dilakukan te , Pemev diberikan :	rmasuk tindak i Ksaan tidak Sediaan	an dan pen Laborat Ada	neriksaar NGUM Yo d	, USG Mami liberikan -	
	3. E 4. P	rosedur yang telah o Po Thorox pi /Obat yang telah o	dilakukan te , Pemev diberikan :	rmasuk tindak i Ksaan tidak Sediaan	an dan pen Laborat Ada	neriksaar NGUM Yo d	, USG Mami liberikan -	
	3. E 4. P	rosedur yang telah o Po Thorox pi /Obat yang telah o	dilakukan te , Pemev diberikan :	rmasuk tindak i Ksaan tidak Sediaan	an dan pen Laborat Ada	neriksaar NGUM Yo d	, USG Mami liberikan -	
	3. E. 4. P. 1. Terap	PO TWO CAY  PO TWO CAY  PO / Obat yang telah o	dilakukan te	rmasuk tindak i Ksaan tidak Sediaan	an dan pen Laborat Ada	neriksaar NGUM Yo d	, USG Mami liberikan -	
	3. E. 4. P. 1. Terap	rosedur yang telah o PO TWOOX Di /Obat yang telah o Nama Obat/ Caid	dilakukan te	masuk tindak iksaan tidak Sediaan	an dan pen Laborat Ada Tgl/Pkl	neriksaar NGUM Yo d	, USG Mami liberikan -	
	3. E. 4. P. 1. Terap	PO TWO CAY  PO TWO CAY  PO / Obat yang telah o	dilakukan te	rmasuk tindak i Ksaan tidak Sediaan	an dan pen Laborat Ada Tgl/Pkl	neriksaar NGUM Yo d	, USG Mami liberikan -	
	3. E. 4. P. 1. Terap	rosedur yang telah o PO TWOOX Di /Obat yang telah o Nama Obat/ Caid	dilakukan te , Pemer diberikan : ran Infus	masuk tindak iksaan tidak Sediaan	an dan pen Laborat Ada Tgl/Pkl	neriksaar NGUM Yo d	, USG Mami liberikan -	

6. Kondisi pasien saat transfer Kendaan Umum: 公位,GCS:			
	TD: 148/ mmhg. Nadi 80 X/mnt,R	RIR: 16 x/ mot, Suhu: St., =C	
TFU, Kontraksi	TD 148/mmhg, Nadi: 85 X/nant, R	RR. 16 x/ mest, Subar_St   °C   ssus Pasien Kebidanan)	
7 Diet NB -	Mandin		
7. Diet: NB -  8. Pesanan khusus Risiko: □ Decub  9. Penggunaan alat : □ NGT	, Mobilisasi Mayduti nas D Nyeri (1) Janah (1) Alergi (2) Phlebitis (1) Lai (2) Folley catheter (2) Chest Tube + WSD (Khuss	un lain tidak Acla.	
7. Diet: 65 - 8. Pesanan khuaus Risiko: Decub 9. Penggunaan alat : DNGT 10. Alat transport: Brankar   Inku	, Mobilisasi McWdx ti nas D Nyeri O Jatuh O Alergi O Philebitis O Lai O Folley catheter O Chest Tube + WSD (Khusus and + Suhur C C Clain-lain: (Khusus n dasar keras O Traksi O Immobilisasi (Khusus Pas	uis-lain tidak Acla us Pasien Trauma) s Pasien Neonatus) Kursi Rod	la.
7. Diet: ♣ 5 - 8. Pesanan khusus Ritiko: □ Decub 9. Penggunaan alat : □ NGT 10. Alat transport: □ Brankar □ Inkur	, Mobilisasi McWd(t)  nas D Nyeri	uis-lain tidak Acla us Pasien Trauma) s Pasien Neonatus) Kursi Rod	da.
7. Diet: □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	, Mobilisasi McWd(t)  nas D Nyeri	um-lain Indel K. Acla.  sus Pasien Trauma) s Pasien Neonatus) Kursi Rod sien Trauma)  sama Petugas Pendamping	Aa. :75
7. Diet: □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	, Mobilisasi	um-lain Indel K. Acla.  sus Pasien Trauma) s Pasien Neonatus) Kursi Rod sien Trauma)  sama Petugas Pendamping	
7. Diet: △B - 8. Pesanan khusus Risiko: □ Decub 9. Pengganaan alat : □ NGT 10. Alat transport: □ Brankar □ Inku □ Brankar deng 11. Kategori pasien dan pendampin Derajat Pasi Derajat 0	, Mobilisasi	um-lain Indel K. Acla.  sus Pasien Trauma) s Pasien Neonatus) Kursi Rod sien Trauma)  sama Petugas Pendamping	
7. Diet: △B -  8. Pesanan khusus Risiko: □ Decub  9. Penggamaan alat : □ NGT  10. Alat transport: □ Brankar □ Inku □ Brankar deng  11. Kategori pasien dan pendampia  Derajat Pasi  Derajat 0  Derajat 1	, Mobilisasi	um-lain Indel K. Acla.  sus Pasien Trauma) s Pasien Neonatus) Kursi Rod sien Trauma)  sama Petugas Pendamping	
7. Diet: △B - 8. Pesanan khusus Risiko: □ Decub 9. Penggamaan alat : □ NGT 10. Alat transport: □ Brankar □ Inku □ Brankar deng 11. Kategari pasien dan pendampin Derajat Pasi □ Derajat 0 □ Derajat 1 □ Derajat 2 □ Derajat 3	, Mobilisasi Mewditi nss D Nyeri O Jatah O Alergi O Phlebitis O Lai O Folley catheter O Chest Tube + WSD (Khusus ator + Suhur * C O Lain-lain: (Khusus Pas transfer; n	undan fidelk Acla  us Pasien Trauma) s Pasien Neonatus) Kursi Rod sien Trauma) iama Petugas Pendamping  4 + SOawi OS	:बेंद्र
7. Diet: DB - 8. Pesanan khusus Rieiko: Decub 9. Penggunaan alat : DNGT 10. Alat transport: Birankar Clukur DBrankar deng 11. Kategori pasien dan pendampin Derajat Pasi Derajat 0 Derajat 1 Derajat 2 Derajat 3  12. Kondisi pasien sant tiba di ruang Keadaan Umum Sedang Kesada	Mobilizari Movinti  nas Diveri O Jatuh D Alergi D Philebitis O Lai  O Folloy catheter O Chest Tube + WSD (Khusus and essar keras O Traksi O Immobilisasi (Khusus Par  (transfer:  No.  OR. (2057) 24  an tujuan: an (197) GCS: 19 TD 150/90	un-lain tidelk Acla  us Pasien Trauma) s Pasien Neonatus) Kursi Rod sien Trauma)  iama Petugas Pendamping  + Survi os	:बेंद्र
7. Diet:	, Mobilisasi Mewditi nss D Nyeri O Jatah O Alergi O Phlebitis O Lai O Folley catheter O Chest Tube + WSD (Khusus ator + Suhur * C O Lain-lain: (Khusus Pas transfer; n	un-lain tidelk Acla  us Pasien Trauma) s Pasien Neonatus) Kursi Rod sien Trauma)  iama Petugas Pendamping  + Survi os	:बेंद्र
7. Diet: 68 - 8. Pesanan khunus Risiko: Decub 9. Penggunaan alat : DNGT 10. Alat transport: Brankar Inkor  Brankar deng 11. Kategori pasien dan pendampin  Derajat Pasi  Derajat 0.5  Derajat 1  Derajat 2  Derajat 3  12. Kondisi pasien anat tiba di ruang Keadaan Umum Sedung Kesada TFU: Kontraksi:	Mobilizari  Mayofi II  Ins D Nyeri II Jatah II Alergi II Philebitis II Lai  II Folloy catheter II Chest Tube + WSD (Khusus and + Suhur *C II Lain-lain: (Khusus n dasar keras II Traksi II Immobilisasi (Khusus Par transfer:  N  AR - (2057)(2)  In tujuan: Tan : C(7) GCS: IF TD   150 / 70  mining	un-lain tidelk Acla  us Pasien Trauma) s Pasien Neonatus) Kursi Rod sien Trauma)  iama Petugas Pendamping  + Survi os	:बेंद्र
7. Diet: DB - 8. Pesanan khunus Ritiko: Decub 9. Penggunaan alat : DNGT 10. Alat transport: Brankar Olnku DBrankar deng 11. Kategori pasien dan pendampin Derajat Pasi Derajat 0.5 Derajat 1 Derajat 2 Derajat 3  12. Kondisi pasien sant tiba di ruang Koadaan Umum Codong Kesada	Mobilizari  Mayofi II  Ins D Nyeri II Jatah II Alergi II Philebitis II Lai  II Folloy catheter II Chest Tube + WSD (Khusus and + Suhur *C II Lain-lain: (Khusus n dasar keras II Traksi II Immobilisasi (Khusus Par transfer:  N  AR - (2057)(2)  In tujuan: Tan : C(7) GCS: IF TD   150 / 70  mining	un-lain tidelk Acla  us Pasien Trauma) s Pasien Neonatus) Kursi Rod sien Trauma)  iama Petugas Pendamping  + Survi os	:बेंद्र
7. Diet: 65 - 8. Pesanan khuaus Risiko: Decub 9. Penggunaan alat : DNGT 10. Alat transport: Brankar Inkor	Mobilizari  Mayofi II  Ins D Nyeri II Jatah II Alergi II Philebitis II Lai  II Folloy catheter II Chest Tube + WSD (Khusus and + Suhur *C II Lain-lain: (Khusus n dasar keras II Traksi II Immobilisasi (Khusus Par transfer:  N  AR - (2057)(2)  In tujuan: Tan : C(7) GCS: IF TD   150 / 70  mining	im-lain fidelk Acla us Pasien Trauma) s Pasien Neonatus) Kursi Rod sien Trauma) iama Petugas Pendamping A + SURVA, OS  B Nadi B X/mat RR: 18 x/ma chusus Pasien Kebidanan)	:बेंद्र