



UNIVERSITAS IMELDA MEDAN (UIM)

Jln. Bilal No. 52 Kelurahan Pulo Brayan Darat I Kecamatan Medan Timur
Kode Pos 20239, Telepon (061) 6645670 Fax. (061) 6618457
E-mail : univ.imeldamedan@gmail.com

SURAT KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS IMELDA MEDAN

NOMOR : 256 / SK / UIM / III / 2024

TENTANG

PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING STUDI KASUS PROGRAM STUDI D-III PEREKAM DAN INFORMASI KESEHATAN UNIVERSITAS IMELDA MEDAN TAHUN AJARAN 2023 - 2024

REKTOR UNIVERSITAS IMELDA MEDAN

MENIMBANG :

1. Bahwa dalam rangka pencapaian tujuan pendidikan tenaga kesehatan guna menghasilkan Sumber Daya Manusia sesuai dengan kebutuhan perlu ditetapkan Studi Kasus Program Studi D-III Perekam dan Informasi Kesehatan Universitas Imelda Medan;
2. Bahwa untuk terlaksananya kegiatan sebagaimana yang dimaksud pada butir a tersebut perlu ditetapkan dengan Keputusan Rektor;
3. Bahwa nama yang tercantum pada Surat Keputusan ini dipandang cakap dan mampu untuk melaksanakan tugas-tugas yang diembannya.

MENINGAT :

1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5336);
2. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
3. Permendikbud Nomor 3 Tahun 2020 merupakan perubahan dari Permenristek Nomor 44 tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
4. SK Menteri Kesehatan dan Kesejahteraan Sosial no 3/ Menkes & Sos/ SK/ I/ 2001/ tanggal 21 Januari 2001 tentang Pendidikan Diploma Kesehatan;
5. Keputusan Rektor No. 100/SK/UIM/I/2020 tentang Penetapan Buku Panduan Peraturan Akademik.

MEMUTUSKAN:

MENETAPKAN : KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS IMELDA MEDAN TENTANG PEMBIMBING STUDI KASUS TAHUN 2024

- Pertama :** Mengangkat Saudari / Dr.dr. Imelda Liana Ritonga, S.Kp., M.pd. MN
Sebagai : Dosen Pembimbing
Atas Nama : ELSA PUTRI DEWITA SARI PINEM
Nim : 2113462078
Judul Studi Kasus : Studi Kasus Pengkodingan Sistem Pencernaan di Rumah Sakit Imelda Pekerja Indonesia Medan Tahun 2024
Program Studi : D-III Perekam dan Informasi Kesehatan
- Kedua :** Dosen Pembimbing bertanggung jawab kepada Rektor Universitas Imelda Medan dan kepada yang bersangkutan diberikan penghasilan sesuai dengan jabatan yang dipangkunya.
- Ketiga :** Surat keputusan ini berlaku sejak ditetapkan dengan ketentuan apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam Surat Keputusan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Petikan surat keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan dilaksanakan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Medan
Tanggal : 21 Maret 2024



Dr dr. Imelda Liana Ritonga, S.Kp., M.Pd., MN



UNIVERSITAS IMELDA MEDAN (UIM)

Jln. Bilal No. 52 Kelurahan Pulo Brayan Darat I Kecamatan Medan Timur

Kode Pos 20239, Telepon (061) 6645670 Fax. (061) 6618457

E-mail : univ.imeldamedan@gmail.com

Nomor : 582.03/B/UIM/V/2024
Lampiran : -
Hal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth, :

Bapak Direktur Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia

Jl. Bilal No. 24 Pulo Brayan Darat I

Medan

Dengan Hormat,

Bersama ini kami memohon kepada Bapak Direktur untuk berkenan memberikan izin bagi mahasiswa/i atas :

Nama : Elsa Putri Dewita Sari Pinem
NIM : 2113462078
Program Studi : D-III Perekam dan Informasi Kesehatan
Judul Penelitian : Studi Kasus Pengkodingan Pada Sistem Pencernaan di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia Medan Tahun 2024

Untuk melakukan penelitian di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia dengan tujuan penelitian Karya Tulis Ilmiah (KTI)

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas bantuan dan kerjasama yang diberikan, kami ucapkan terima kasih.

Medan, 24 Mei 2024

Rektor,



Dr.dr. Imelda Ritonga, S.Kp.,M.Pd.,MN

Cc : File



PT. IMELDA PEKERJA INDONESIA
RSU. IMELDA PEKERJA INDONESIA

Jl. Bilal No. 24, Telp. (061) 6610072 - 6631380 - 6630196 Fax. (061) 6618457
Pulo Brayan Darat I Kec. Medan Timur Pos 20239
Email : ritonga.imelda@gmail.com
Website : <http://rsuimelda.co.id>

Medan, 13 Juli 2024

No : 0658/RSU.IPI/VII/2024

Lamp :-

Hal : Ijin Melakukan Penelitian

Kepada Yth,

Rektor Universitas Imelda Medan (UIM)

Di -

Tempat

Dengan hormat,

Sesuai dengan surat saudara nomor : 582.03/B/UIM/V/2024, tanggal 24 Mei 2024, perihal Permohonan Izin Penelitian, maka dengan ini kami sampaikan bahwa nama yang tersebut di bawah ini disetujui untuk melakukan Izin Penelitian di RSU Imelda Pekerja Indonesia Medan. Adapun nama mahasiswa/i tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : Elsa Putri Dewita Sari Pinem

NIM : 2113462078

Judul : Studi Kasus Pengkodingan Pada Sistem Pencernaan di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indoneisa Medan Tahun 2024.

Demikian hal ini kami sampaikan, atas kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.



Hormat saya,
RSU Imelda Pekerja Indonesia

[Signature]
dr. Hedy Tan, MARS, MOG, SpOG
Direktur

Cc. File



PT. IMELDA PEKERJA INDONESIA RSU. IMELDA PEKERJA INDONESIA

Jl. Bilal No. 24, Telp. (061) 6610072-6631380-6630196 Fax. (061) 6618457

Pulo Brayon Darat I Kec. Medan Timur Pos 20239

Email : ritonga.imelda@gmail.com

Website : <http://rsuimelda.co.id>

SURAT KETERANGAN

No : 1076/RSU.IPI/ X/2024

Yang bertanda tangan di bawah ini, Direktur RSU Imelda Pekerja Indonesia Medan, menerangkan bahwa yang tersebut di bawah ini :

Nama : Elsa Putri Dewita Sari Pinem

NIM : 2113462078

Judul : Studi Kasus Pengkodingan Pada Sistem Pencernaan di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia Medan Tahun 2024.

Adalah benar telah menyelesaikan Penelitian di RSU Imelda Pekerja Indonesia Medan. Demikian surat keterangan ini kami perbuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Medan, 15 Oktober 2024
RSU Imelda Pekerja Indonesia



Cc. Arsip

Lembar Konsultasi

PLANNING OF ACTION (POA)

Nama : Elsa Putri Dewita Sari Pinem
Nim : 2113462078
Prodi : D-III Perkam dan Informasi Kesehatan
Judul KTI : Studi Kasus Pengkodingan Sistem Pencernaan Periode Mei 2023 - Mei 2024 Di Rumah Sakit Imelda Pekerja Indonesia Medan
Dosen Pembimbing : Dr. dr. Imelda Liana Ritonga, S.Kp.,M.Pd.,MN


NO	Rencana Kegiatan	Waktu Pelaksanaan	Keterangan
1.	Penentuan Judul Studi Kasus dan sistem setiap kelompok	20 Maret 2024	Sudah terlaksana
2.	Pembuatan Teori Pengkodingan	28 Maret 2024	Sudah terlaksana
3.	Pengumpulan BAB 1 dan BAB 2	3 April 2024	Sudah terlaksana
4.	Revisi BAB 1 dan BAB 2	10 April 2024	Sudah terlaksana
5.	Revisi BAB 1 dan BAB 2	30 April 2024	Sudah terlaksana
6.	Presentasi BAB 2	21 Mei 2024	Sudah terlaksana
7.	Presentasi BAB 3 dan BAB 4	30 Mei 2024	Sudah terlaksana
8.	Presentasi Revisi Bab 3 dan Bab 4	08 Juni 2024	Sudah terlaksana
9.	Pengumpulan Bab 1-5	06 Juli 2024	Sudah terlaksana
10.	ACC	06 Juli 2024	Sudah terlaksana

Diketahui oleh :

Dosen Pembimbing :

Penulis


Dr. dr. Imelda Liana Ritonga, S.Kp.,M.Pd.,MN
NIDN.0119117403


Elsa Putri Dewita Sari Pinem

Kasus 2

		No Reg / RM : 0964 / 302501 Nama Pasien : JULITER SITOMPUL Tgl Lahir : 04/04/1963 Jenis Kelamin : Laki-Laki	RM 77 Revisi 2023
Tanggal Masuk : 26/01/2024 / 14.00.00 WIB Tanggal Keluar : 01/02/2024 / 17.00.00 WIB Ruang/Kelas : Ruang Rawat Salura / Kelas III	RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)		
Alasan Pasien Di Rawat Nyeri perut bagian atas, mual, muntah, mata tampak sedikit kuning	Keluhan nyeri perut bagian atas dialami lebih 1 minggu ini, nyeri memberat saat perut di tekan, mual(+), muntah(+), pasien tidak bisa BAB 1 minggu ini, flatus, mata tampak sedikit kuning, BAK normal.		
Pemeriksaan Fisik Suhu : 36,5 °C, Tinggi Badan : 153 Cm Nadi : 80 x/d, Tekanan Darah : 120/74 mmHg, Berat Badan : 45 Kg, Respirasi : 20 x/d Kesadaran : CM	- Akutitas : (-) - Abdomen : lemah(+), nyeri tekan(+) - Ekstremitas Superior : Akral hangat(+) - Ekstremitas Inferior : Akral hangat(+) - Tumor : (-)		
Pemeriksaan Penunjang Tgl: 26/01/2024 : - THORAX (AP) Kardiopulmonal : TB Paru disertai Pneumopertorikum. - ABDOMEN 2 POSISI Kardiopulmonal : Niscus dengan tanda-tanda peritonitis. Pneumopertorikum. - Natrium : 128 mmol/L, Ureum nifin-merah, protein : (+) positif, darah : (+) positif, Leukosit : (+) positif.	Cakupan abdomen : Kontusitas + Elektrolit imbalance + Senggang Purgobatan : Kotulocic 30 Mg Inj, Ondansetron 4 Mg Inj, Ranitidin 25 Mg/Inj, Ringer Lactad 500 Mg Inj, Omeprazole 40 Mg Inj		
Diagnosa Measik Purgobatan dan Tindakan	- TINDAKAN : LAPARATOMY EXPLORASI + PRIMARY SUTURE + OMENTAL PATCH Tgl: 26/01/2024 Nyeri perut bagian atas dialami lebih 1 minggu ini, nyeri memberat saat perut di tekan, mual(+), muntah(+), pasien tidak bisa BAB 1 minggu ini, flatus, mata tampak sedikit kuning, TD : 130/70mmHg, HR : 80x/d, RR : 20x/d, Temp : 36,2°C, Skala nyeri 5. Tgl: 27/01/2024 Nyeri post op(+), lemas(+), TD : 110/70mmHg, HR : 85x/d, RR : 20x/d, Temp : 36,1°C, Skala nyeri 5. Tgl: 28/01/2024 Nyeri post op(+), lemas(+), TD : 121/82mmHg, HR : 85x/d, RR : 20x/d, Temp : 36,0°C, Skala nyeri 2. Tgl: 29/01/2024 Nyeri post op(+), lemas(+), TD : 120/80mmHg, HR : 77x/d, RR : 20x/d, Temp : 36,0°C, Skala nyeri 2. Tgl: 30/01/2024 Nyeri post op(+), lemas(+), TD : 128/88mmHg, HR : 72x/d, RR : 20x/d, Temp : 36,2°C, Skala nyeri 2. Tgl: 31/01/2024 Nyeri post op(+), lemas(+), TD : 125/71mmHg, HR : 72x/d, RR : 20x/d, Temp : 36,2°C, Skala nyeri 2. Advise dr. Sp.P-nabid ventolin & pulmicort / 8 jam, konsul dr. Sp.DD, IVIG nad 3%, 1 Re-sedang berjalan. Tgl: 01/02/2024 Nyeri post op ber(-), lemas(-), TD : 122/78mmHg, HR : 80x/d, RR : 20x/d, Temp : 36,4°C, Pasien boleh PBJ.		
Diagnosa Akhir Kardiopulmonal dan Obat-Obatan Yang di Bawa Saat Pasien Pulang	Difuse peritonitis ac. Gaster Perforasi + Elektrolit imbalance + PPOK PBJ mebak : ASAM MEFENAMAT 500 MG TAB, CEFADROKSIL 500 MG CAP, CETRIZINE 10 MG TAB, METRONIDAZOLE 500 MG TAB, RANITIDIN 150 MG TAB, SALBUTAMOL 2 MG TAB		
Instruksi Tidak Lanjut Edukasi	Kontrol Ke Poliklinik Spesialis Bedah Tgl: 07/02/2024 - Makan makanan yang bergizi - Banyak istirahat - Hindari stress - Konsumsi obat sesuai aturan dokter - Kontrol sesuai jadwal		

		No Reg / RM : R3984/302501 Tanggal Masuk : 26/01/2024 Tanggal Lahir : 04/04/1963 / 40 Tahun Jenis Kelamin : Laki-Laki Alamat : ASRTNI AD GUGUR HONG MEDAN KEL. SIDORAME BARAT I KEC. MEDAN PERUANGAN KOTA MEDAN Data Klinis : COLIC ABDOMEN	R3984-302501
--	--	--	------------------

UNIT RADIOLOGI

No Reg / RM : R3984/302501 Tanggal Masuk : 26/01/2024 Tanggal Lahir : 04/04/1963 / 40 Tahun Jenis Kelamin : Laki-Laki Alamat : ASRTNI AD GUGUR HONG MEDAN KEL. SIDORAME BARAT I KEC. MEDAN PERUANGAN KOTA MEDAN Data Klinis : COLIC ABDOMEN	Dokter Pengirim : dr. Muhammad Maiz Ruang Perawatan : Ruang Rawat Sakura Tanggal Perika : 26/01/2024 - 14:19:55 Radiografer : Nus Fajri Hayati S
--	---

RADIOLOGI REPORT

THORAX (AP)

Keterangan
 Cor: Ukuran normal
 Sinus dan diafragma normal
 Trachea tampak simetris
 Paru: Tampak bercak infiltrat pada lapangan kedua paru. Tidak tampak effusi pleura. Corakan broncho vascular bertambah. Tampak udara bebas subdiaphragma kanan (Pneumopertorikum)

Kesimpulan
 TB Paru disertai Pneumopertorikum.

Medan, 26/01/2024
 Salam Sejahtera

 dr. Robert Sinurat, Sp.Rad

		No Reg / RM : R3984/302501 Nama Pasien : JULITER SITOMPUL Tgl Lahir : 04/04/1963 Jenis Kelamin : Laki-Laki Alamat : ASRTNI AD GUGUR HONG MEDAN KEL. SIDORAME BARAT I KEC. MEDAN PERUANGAN KOTA MEDAN	R3984-302501
--	--	--	------------------

HASIL PEMERIKSAAN LABORATORIUM

JENIS PEMERIKSAAN	HASIL	SATUAN	ANGKA NORMAL	METODE
HEMATOLOGI				
Darah Lengkap				Canggih
Hemoglobin	14.8	g/dl	P: 13-18 W: 12-16	
Leukosit	3.4	10 ³ /ul	4 - 11	
Jumlah Trombosit	307.000	/mm3	140.000 - 450.000	
Hemawansi	44.2	%	P: 42 - 54 W: 36-47	
Eritrosit	4.67	Juta /mm3	P: 4.50 - 6.60 W: 4.10-5.10	
MCV	94.6	um3	81 - 99	
MCH	21.8	Pgr	27.0 - 31.0	
MCHC	22.6	g/dl	32.0 - 36.0	
RDW	13.2	%	11.5 - 15.0	
PDW	9.9	%	10.0 - 18.0	
MPV	7.9	um3	6.5 - 11.0	
PCV	6.21	%	0.100 - 0.500	
Esanofid	2.2	%	1 - 3	
Basofil	0	%	0 - 1	
Neutrofil (abs)	1.5	10 ³ /ul	1.26 - 6.13	
Neutrofil	45.1	%	50 - 70	
Linfosit	46.8	%	20 - 40	
Monosit	3.9	%	2 - 8	
Linfosit (abs)	1.7	10 ³ /ul	1.8 - 3.74	
ELEKTROLIT				
Elektrolit Lengkap				
Natrium	128	mmol/L	135 - 150	ISI
Kalsium	4.2	mmol/L	3.6 - 5.5	
Klorida	109	mmol/L	96 - 108	
FAAL HATI				
HBs Ag	Negatif		Negatif	Canggih
Bilirubin Total/Dirak				
Total Bilirubin	1.6	Mg/dl	0.1 - 1.2	
Direct Bilirubin	1.2	Mg/dl	< 0.40	
Akasi Phosfatase	148	u/l	15 - 220	
SGOT	18	u/l	5 - 34	
SGPT	22	u/l	0 - 40	
Albumin	3.5	g/dl	3.8 - 5.1	
FAAL GINJAL				
Ureum/Strap-N				
Ureutidin	46	Mg/dl	13 - 50	
Creatinin	0.83	Mg/dl	P: 0.7 - 1.4 W: 0.6 - 1.1	

		No Reg / RM : R3984/302501 Tanggal : 26/01/2024 Waktu : 14:55:08	36 Revisi 62/2018
--	--	--	----------------------

ELECTROCARDIOGRAPHIC REPORT

Tanggal : 26/01/2024 Waktu : 14:55:08

PHYSICAL DATE
 Height : 153 cm Weight : 45 kg BP : 121/74 mmHg

AUSCULTATION AND OTHER TEST

Rhythm : PR QRS Rate : 97 QRS Axis : R T Axis :
 Position : P : T : U :
 QR : QRS Widht : VAT : QT :
 ST : Q Wave : R Wave : S.Wave :
 Transitional Zone :

CONCLUSIONS
 Remark :

Terima kasih,

 (.....)

Kasus 3

		No Reg / RM : 11817 / 202294 Nama Pasien : ATHAYA FAYZA ANNIDYA ANDRI Tgl Lahir : 12/12/2012 Jenis Kelamin : Perempuan RM 77 Revisi: 2023
Tanggal Masuk : 08/02/2024 / 19:47:00 WIB Tanggal Keluar : 12/02/2024 / 13:50:00 WIB Ruang Rawat/Kelas : Ruang Rawat Komunitas / Kelas II	RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)	
Alasan Pasien Di Rawat : Anamnesis Nyeri perut kanan bawah sejak 3 hari, muntaber 1 hari ke, pasien sudah dilakukan pemeriksaan dengan hasil Appendisitis.	Pemeriksaan Fisik : Suhu: 38,2 °C Nadi: 88 x/l. Berat Badan: 32 Kg. Respirasi: 20 x/l. Keadaan CM: Thorax: SP vesikular. Abdomen: terapan, peristaltik (+). Mc buncang sign. Ekstremitas superior: akral hangat (+). Glutealis dan insers: 100. Ekstremitas inferior: akral hangat (+). Skala nyeri: 5.	
Pemeriksaan Penunjang : Tanggal 08/02/2024 - Darah lengkap: Hemoglobin: 11,6 g/dL, Leukosit: 15,5 x10 ⁹ /L, Eritrosit: 3,94 x10 ¹² /L, Hgm anti selmoglobin: 4,4 - Ektaktik terkapak: Nafium: 132 mmol/L - THORAX (AP) : Rontogram: Saat ini Cor Pulmo dalam batas normal.	Appendisitis Akut : - Terapi: IM2 oral 0,5-20 tpm, asating 25 tpm mikro, injeksi ceftriaxone 1 gram/12 jam	
Diagnosis Masuk : Peritonitis Pengobatan dan Tindakan : - Tindakan: Appendektomi (08/02/2024)	Perkembangan selama dirawat : Tgl 08/02/2024: Pasien baru datang tgl ini ke ruang Komunitas dengan keluhan Nyeri perut kanan bawah (+). T: 38,8 C, HR: 80 x/l, RR: 20 x/l, pasien dilakukan tindakan Appendektomi pd 21.00 wib, statusnya: 5 Tgl 09/02/2024: Nyeri luka operasi (+). T: 36,1 C, HR: 100 x/l, RR: 24 x/l, vitale dr spa -> infid operasi 1 gram/2 jam, injeksi ceftriaxone 2500 jam, skala nyeri: 4 Tgl 10/02/2024: Nyeri luka operasi (+). T: 36,2 C, HR: 98 x/l, RR: 20 x/l, skala nyeri: 3 Tgl 11/02/2024: Nyeri luka operasi (+). T: 36,2 C, HR: 98 x/l, RR: 20 x/l, vitale dr spa -> dykcolite per 1 tpm, mobilisasi sudah, modifikasi obat, skala nyeri: 2 Tgl 12/02/2024: Nyeri luka operasi (+). T: 36 C, HR: 110 x/l, RR: 22 x/l, vitale dr spa -> acor pbg, scorenya 6/24, insers terapan, sudah, injeksi per 1 tpm, skala nyeri: 0. Di rumah sudah pbg.	
Diagnosis Akhir : Kondisi Pasien : baik Obat-obatan Yang di Bawa Saat Pasien Pulang : - RRU dengan memabik - Obat pulang -> APALYS SYR / KIDVIT / SPORETR SYR / TEMPRA FORTE SYR	Instruksi Tindakan Lanjut : Kontrol ulang tgl 18/02/2024 Edukasi : Anjuran yang diberikan pada pasien - Makanan yang bergizi - Minum banyak air - Minum obat sesuai anjuran dokter - Kontrol ulang sesuai jadwal	
Medika: 12/02/2024 / 13:00:00 WIB DDP	Pasien / Keluarga (Nama & Tanda Tangan)	
dr. SAJIT SUKANTO RAJA LIMBAR TORJAN, Sp.BA (Nama & Tanda Tangan)		

		No Reg / RM : R1181730294 Tanggal Masuk : 08/02/2024 Nama Pasien : ATHAYA FAYZA ANNIDYA ANDRI Tgl Lahir : 12/12/2012 Umur : 11 Tahun 1 Bulan Jenis Kelamin : Perempuan Alamat : JORHOR INDAH PERMAI BEK X NO 4 KEL. GEDANGAN JORHOR KEC.	Dokter Pengirim : dr. Andy Marul Ruang Perawatan : Instalasi Gawat Darurat (IGD) Analis : Insa Nur Rizka, A. Md. Ks Tgl Periksa : 08/02/2024 Jam Terima Specimen : 19:48:00 Jam Selesai Hasil : 20:05:00																																																																																																																																																						
HASIL PEMERIKSAAN LABORATORIUM																																																																																																																																																									
JENIS PEMERIKSAAN																																																																																																																																																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>HEMATOLOGI</th> <th>HASIL</th> <th>SATUAN</th> <th>ANGKA NORMAL</th> <th>METODE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Darah Lengkap</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Leukosit</td> <td>11,4</td> <td>g/dl</td> <td>P: 13-18 W: 13-16</td> <td>Cmzgb</td> </tr> <tr> <td>Leukosit</td> <td>15,5</td> <td>10⁹/dL</td> <td>4 - 11</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Jumlah Trombosit</td> <td>316.900</td> <td>/mm³</td> <td>140.000 - 450.000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hematokrit</td> <td>39,7</td> <td>%</td> <td>P: 42 - 54 W: 34-47</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hemoglobin</td> <td>3,94</td> <td>g/dl (mm³)</td> <td>P:4,20 - 4,60 W: 4,10-5,10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MCV</td> <td>77,8</td> <td>um³</td> <td>81 - 99</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MCH</td> <td>29,4</td> <td>%</td> <td>27,0 - 31,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MCHC</td> <td>37,3</td> <td>g/dl</td> <td>32,0 - 36,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>RDW</td> <td>13,1</td> <td>%</td> <td>11,5 - 13,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MPV</td> <td>9,1</td> <td>%</td> <td>10,0 - 12,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MPV</td> <td>7,0</td> <td>um³</td> <td>6,3 - 11,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PLT</td> <td>6,220</td> <td>%</td> <td>6,100 - 6,500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Basofil</td> <td>2,8</td> <td>%</td> <td>0 - 1,3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Basofil (abs)</td> <td>0</td> <td>%</td> <td>0 - 1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Neutrofil (abs)</td> <td>11,5</td> <td>10⁹/L</td> <td>1,26 - 6,13</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Neutrofil</td> <td>74,0</td> <td>%</td> <td>50 - 70</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Limfosit</td> <td>18,7</td> <td>%</td> <td>20 - 40</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Monosit</td> <td>5,0</td> <td>%</td> <td>2 - 8</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Linfosit (abs)</td> <td>2,9</td> <td>10⁹/L</td> <td>1,8 - 3,74</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Basofil</td> <td>7,90⁺</td> <td>Mean</td> <td>6 - 12⁺</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Masa Peroksisom</td> <td>430⁺</td> <td>Mean</td> <td>2 - 4⁺</td> <td>Selubung</td> </tr> <tr> <td>IgM Anti Salmoneella</td> <td>4</td> <td></td> <td><2⁺ Tidak ada infeksi bakteri Salmoneella 3: Reaktifitas 6,5: Positif Lemah -> -> Positif Indikasi Kasus Infeksi Salmoneella</td> <td></td> </tr> <tr> <td>TEST GULA DARAH</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Glukosa Ad Random</td> <td>96</td> <td>Mg/dl</td> <td><200</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ELEKTROLIT</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Natrium</td> <td>133</td> <td>mmol/L</td> <td>135 - 150</td> <td>ISE</td> </tr> <tr> <td>Kalsium</td> <td>4,0</td> <td>mmol/L</td> <td>3,6 - 5,3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Klorida</td> <td>103</td> <td>mmol/L</td> <td>96 - 108</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				HEMATOLOGI	HASIL	SATUAN	ANGKA NORMAL	METODE	Darah Lengkap					Leukosit	11,4	g/dl	P: 13-18 W: 13-16	Cmzgb	Leukosit	15,5	10 ⁹ /dL	4 - 11		Jumlah Trombosit	316.900	/mm ³	140.000 - 450.000		Hematokrit	39,7	%	P: 42 - 54 W: 34-47		Hemoglobin	3,94	g/dl (mm ³)	P:4,20 - 4,60 W: 4,10-5,10		MCV	77,8	um ³	81 - 99		MCH	29,4	%	27,0 - 31,0		MCHC	37,3	g/dl	32,0 - 36,0		RDW	13,1	%	11,5 - 13,0		MPV	9,1	%	10,0 - 12,0		MPV	7,0	um ³	6,3 - 11,0		PLT	6,220	%	6,100 - 6,500		Basofil	2,8	%	0 - 1,3		Basofil (abs)	0	%	0 - 1		Neutrofil (abs)	11,5	10 ⁹ /L	1,26 - 6,13		Neutrofil	74,0	%	50 - 70		Limfosit	18,7	%	20 - 40		Monosit	5,0	%	2 - 8		Linfosit (abs)	2,9	10 ⁹ /L	1,8 - 3,74		Basofil	7,90 ⁺	Mean	6 - 12 ⁺		Masa Peroksisom	430 ⁺	Mean	2 - 4 ⁺	Selubung	IgM Anti Salmoneella	4		<2 ⁺ Tidak ada infeksi bakteri Salmoneella 3: Reaktifitas 6,5: Positif Lemah -> -> Positif Indikasi Kasus Infeksi Salmoneella		TEST GULA DARAH					Glukosa Ad Random	96	Mg/dl	<200		ELEKTROLIT					Natrium	133	mmol/L	135 - 150	ISE	Kalsium	4,0	mmol/L	3,6 - 5,3		Klorida	103	mmol/L	96 - 108	
HEMATOLOGI	HASIL	SATUAN	ANGKA NORMAL	METODE																																																																																																																																																					
Darah Lengkap																																																																																																																																																									
Leukosit	11,4	g/dl	P: 13-18 W: 13-16	Cmzgb																																																																																																																																																					
Leukosit	15,5	10 ⁹ /dL	4 - 11																																																																																																																																																						
Jumlah Trombosit	316.900	/mm ³	140.000 - 450.000																																																																																																																																																						
Hematokrit	39,7	%	P: 42 - 54 W: 34-47																																																																																																																																																						
Hemoglobin	3,94	g/dl (mm ³)	P:4,20 - 4,60 W: 4,10-5,10																																																																																																																																																						
MCV	77,8	um ³	81 - 99																																																																																																																																																						
MCH	29,4	%	27,0 - 31,0																																																																																																																																																						
MCHC	37,3	g/dl	32,0 - 36,0																																																																																																																																																						
RDW	13,1	%	11,5 - 13,0																																																																																																																																																						
MPV	9,1	%	10,0 - 12,0																																																																																																																																																						
MPV	7,0	um ³	6,3 - 11,0																																																																																																																																																						
PLT	6,220	%	6,100 - 6,500																																																																																																																																																						
Basofil	2,8	%	0 - 1,3																																																																																																																																																						
Basofil (abs)	0	%	0 - 1																																																																																																																																																						
Neutrofil (abs)	11,5	10 ⁹ /L	1,26 - 6,13																																																																																																																																																						
Neutrofil	74,0	%	50 - 70																																																																																																																																																						
Limfosit	18,7	%	20 - 40																																																																																																																																																						
Monosit	5,0	%	2 - 8																																																																																																																																																						
Linfosit (abs)	2,9	10 ⁹ /L	1,8 - 3,74																																																																																																																																																						
Basofil	7,90 ⁺	Mean	6 - 12 ⁺																																																																																																																																																						
Masa Peroksisom	430 ⁺	Mean	2 - 4 ⁺	Selubung																																																																																																																																																					
IgM Anti Salmoneella	4		<2 ⁺ Tidak ada infeksi bakteri Salmoneella 3: Reaktifitas 6,5: Positif Lemah -> -> Positif Indikasi Kasus Infeksi Salmoneella																																																																																																																																																						
TEST GULA DARAH																																																																																																																																																									
Glukosa Ad Random	96	Mg/dl	<200																																																																																																																																																						
ELEKTROLIT																																																																																																																																																									
Natrium	133	mmol/L	135 - 150	ISE																																																																																																																																																					
Kalsium	4,0	mmol/L	3,6 - 5,3																																																																																																																																																						
Klorida	103	mmol/L	96 - 108																																																																																																																																																						

Kasus 4

		No Reg / RM : 11807 / 202309 Nama Pasien : ZENIA A. MAUZA Tgl Lahir : 28/11/2021 Jenis Kelamin : Laki-Laki RM 77 Revisi: 2023
Tanggal Masuk : 21/02/2024 / 19:47:00 WIB Tanggal Keluar : 24/02/2024 / 14:00:00 WIB Ruang Rawat/Kelas : Ruang Rawat Komunitas / Kelas II	RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)	
Alasan Pasien Di Rawat : Anamnesis Bersifat demam (+) Bergejala demam berulang, nafsu makan 1 tahun, pasien di saat dengan HL (D) remana hematology.	Pemeriksaan Fisik : Suhu: 38 °C Nadi: 100 x/l Berat Badan: 10 Kg. Keadaan CM: Thorax: sp vesikular. Abdomen: terapan, peristaltik (+). Ekstremitas superior: akral hangat (+). Ekstremitas inferior: akral hangat (+). Skala nyeri: 5.	
Pemeriksaan Penunjang : Tanggal 21/02/2024 - Darah lengkap: Hemoglobin: 9,5 g/dL, Hematokrit: 25,4 %, Eritrosit: 4,0 x10 ¹² /L, Hematokrit: 25,4 % - THORAX (PA) : Rontogram: Bronchopneumonia	HIL (D) : - Terapi: IM2 21-25 tpm mikro, injeksi ceftriaxone 500 mg/12 jam	
Diagnosis Masuk : Peritonitis Pengobatan dan Tindakan : - Tindakan: Hemiotomi Laparotomi Torax Kanan (22/02/2024)	Perkembangan selama dirawat : Tgl 21/02/2024: Pasien baru datang tgl ini ke ruang Komunitas dengan keluhan Bersifat demam (+) dan keluhan demam berulang, nafsu makan 1 tahun, pasien di saat dengan HL (D) remana hematology. T: 38,2 C, HR: 100 x/l, RR: 24 x/l, vitale dr spa -> infid operasi 1 gram/2 jam, injeksi ceftriaxone 2500 jam, skala nyeri: 4 Tgl 22/02/2024: Bersifat demam (+). T: 38,2 C, HR: 100 x/l, RR: 24 x/l, vitale dr spa -> dykcolite per 1 tpm, mobilisasi sudah, modifikasi obat, skala nyeri: 3 Tgl 23/02/2024: Nyeri luka operasi (+). T: 37 C, HR: 82 x/l, RR: 20 x/l, vitale dr spa -> ceftriaxone 212 ml, scorenya 1/24, insers terapan, sudah, injeksi per 1 tpm, skala nyeri: 0. Di rumah sudah pbg.	
Diagnosis Akhir : Kondisi Pasien : baik Obat-obatan Yang di Bawa Saat Pasien Pulang : - RRU dengan memabik - Obat pulang -> APALYS SYR / KIDVIT / CEPHIME 100MG/ML SYR / SABLUTAMOL SYR	Instruksi Tindakan Lanjut : Kontrol ulang tgl 27/02/2024 Edukasi : Anjuran yang diberikan pada pasien - Makanan yang bergizi - Minum banyak air - Minum obat sesuai anjuran dokter - Kontrol ulang sesuai jadwal	
Medika: 24/02/2024 / 14:00:00 WIB DDP	Pasien / Keluarga (Nama & Tanda Tangan)	
dr. SAJIT SUKANTO RAJA LIMBAR TORJAN, Sp.BA (Nama & Tanda Tangan)		

		No Reg / RM : R1180730290 Nama Pasien : ZENIA A. MAUZA Tanggal Periksa : 21/02/2024 / 19:45:00 Jenis Kelamin : Laki-Laki Alamat : JL. DEWATI KEC. HAMPARAN PERAK	Dokter Pengirim : dr. Elzar Dedi Supria Harjo Ruang Perawatan : Ruang Rawat Komunitas Tanggal Periksa : 21/02/2024 / 19:45:00 Radiolog : Car Situlka
UNT RADILOGI			
RADIOLOGI REPORT			
THORAX (PA)			
Keterangan : Cx : Udara normal Sisa dan infiltrasi normal Tindak lanjut: lanjut Para : Tampak penebaran pada kedua paratrak Tidak tampak effusi pleura Catatan bronchi vasculer normal			
Medika: 21/02/2024 Salim Sujaya dr. Robert Sinarul, Sp.Rad			

		No Reg / RM : R1180730290 Tanggal Masuk : 21/02/2024 Nama Pasien : ZENIA A. MAUZA Tgl Periksa : 21/02/2024 Umur : 1 Tahun 1 Bulan Jenis Kelamin : Laki-Laki Alamat : JL. DEWATI KEC. HAMPARAN PERAK	Dokter Pengirim : dr. Andy Marul Ruang Perawatan : Instalasi Gawat Darurat (IGD) Analis : Masha Nurul Huda, A.Md. Ks Tgl Periksa : 21/02/2024 Jam Terima Specimen : 20:45:00 Jam Selesai Hasil : 21:18:00																																																																																																																																		
HASIL PEMERIKSAAN LABORATORIUM																																																																																																																																					
JENIS PEMERIKSAAN																																																																																																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>HEMATOLOGI</th> <th>HASIL</th> <th>SATUAN</th> <th>ANGKA NORMAL</th> <th>METODE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Darah Lengkap</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Leukosit</td> <td>9,5</td> <td>g/dl</td> <td>P: 13-18 W: 13-16</td> <td>Cmzgb</td> </tr> <tr> <td>Leukosit</td> <td>12</td> <td>10⁹/L</td> <td>4 - 11</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Jumlah Trombosit</td> <td>310.000</td> <td>/mm³</td> <td>140.000 - 450.000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hematokrit</td> <td>29,4</td> <td>%</td> <td>P: 42 - 54 W: 34-47</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hemoglobin</td> <td>4,0</td> <td>g/dl (mm³)</td> <td>P:4,20 - 4,60 W: 4,10-5,10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MCV</td> <td>62,2</td> <td>um³</td> <td>81 - 99</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MCH</td> <td>27,8</td> <td>%</td> <td>27,0 - 31,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MCHC</td> <td>33,8</td> <td>g/dl</td> <td>32,0 - 36,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>RDW</td> <td>19,8</td> <td>%</td> <td>11,5 - 13,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MPV</td> <td>8,3</td> <td>%</td> <td>10,0 - 12,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>MPV</td> <td>6,7</td> <td>um³</td> <td>6,3 - 11,0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PLT</td> <td>6,220</td> <td>%</td> <td>6,100 - 6,500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Basofil</td> <td>7,6</td> <td>%</td> <td>0 - 1,3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Basofil (abs)</td> <td>0</td> <td>%</td> <td>0 - 1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Neutrofil (abs)</td> <td>2,1</td> <td>10⁹/L</td> <td>1,26 - 6,13</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Neutrofil</td> <td>22,1</td> <td>%</td> <td>50 - 70</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Limfosit</td> <td>57,9</td> <td>%</td> <td>20 - 40</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Monosit</td> <td>3,8</td> <td>%</td> <td>2 - 8</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Linfosit (abs)</td> <td>4,1</td> <td>10⁹/L</td> <td>1,8 - 3,74</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Masa Peroksisom</td> <td>430⁺</td> <td>Mean</td> <td>2 - 4⁺</td> <td>Selubung</td> </tr> <tr> <td>IgM Anti Salmoneella</td> <td>830⁺</td> <td>Mean</td> <td>6 - 12⁺</td> <td>Selubung</td> </tr> <tr> <td>Glukosa Ad Random</td> <td>86</td> <td>Mg/dl</td> <td><200</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Interpretasi Klinik</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Revisi</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				HEMATOLOGI	HASIL	SATUAN	ANGKA NORMAL	METODE	Darah Lengkap					Leukosit	9,5	g/dl	P: 13-18 W: 13-16	Cmzgb	Leukosit	12	10 ⁹ /L	4 - 11		Jumlah Trombosit	310.000	/mm ³	140.000 - 450.000		Hematokrit	29,4	%	P: 42 - 54 W: 34-47		Hemoglobin	4,0	g/dl (mm ³)	P:4,20 - 4,60 W: 4,10-5,10		MCV	62,2	um ³	81 - 99		MCH	27,8	%	27,0 - 31,0		MCHC	33,8	g/dl	32,0 - 36,0		RDW	19,8	%	11,5 - 13,0		MPV	8,3	%	10,0 - 12,0		MPV	6,7	um ³	6,3 - 11,0		PLT	6,220	%	6,100 - 6,500		Basofil	7,6	%	0 - 1,3		Basofil (abs)	0	%	0 - 1		Neutrofil (abs)	2,1	10 ⁹ /L	1,26 - 6,13		Neutrofil	22,1	%	50 - 70		Limfosit	57,9	%	20 - 40		Monosit	3,8	%	2 - 8		Linfosit (abs)	4,1	10 ⁹ /L	1,8 - 3,74		Masa Peroksisom	430 ⁺	Mean	2 - 4 ⁺	Selubung	IgM Anti Salmoneella	830 ⁺	Mean	6 - 12 ⁺	Selubung	Glukosa Ad Random	86	Mg/dl	<200		Interpretasi Klinik					Revisi				
HEMATOLOGI	HASIL	SATUAN	ANGKA NORMAL	METODE																																																																																																																																	
Darah Lengkap																																																																																																																																					
Leukosit	9,5	g/dl	P: 13-18 W: 13-16	Cmzgb																																																																																																																																	
Leukosit	12	10 ⁹ /L	4 - 11																																																																																																																																		
Jumlah Trombosit	310.000	/mm ³	140.000 - 450.000																																																																																																																																		
Hematokrit	29,4	%	P: 42 - 54 W: 34-47																																																																																																																																		
Hemoglobin	4,0	g/dl (mm ³)	P:4,20 - 4,60 W: 4,10-5,10																																																																																																																																		
MCV	62,2	um ³	81 - 99																																																																																																																																		
MCH	27,8	%	27,0 - 31,0																																																																																																																																		
MCHC	33,8	g/dl	32,0 - 36,0																																																																																																																																		
RDW	19,8	%	11,5 - 13,0																																																																																																																																		
MPV	8,3	%	10,0 - 12,0																																																																																																																																		
MPV	6,7	um ³	6,3 - 11,0																																																																																																																																		
PLT	6,220	%	6,100 - 6,500																																																																																																																																		
Basofil	7,6	%	0 - 1,3																																																																																																																																		
Basofil (abs)	0	%	0 - 1																																																																																																																																		
Neutrofil (abs)	2,1	10 ⁹ /L	1,26 - 6,13																																																																																																																																		
Neutrofil	22,1	%	50 - 70																																																																																																																																		
Limfosit	57,9	%	20 - 40																																																																																																																																		
Monosit	3,8	%	2 - 8																																																																																																																																		
Linfosit (abs)	4,1	10 ⁹ /L	1,8 - 3,74																																																																																																																																		
Masa Peroksisom	430 ⁺	Mean	2 - 4 ⁺	Selubung																																																																																																																																	
IgM Anti Salmoneella	830 ⁺	Mean	6 - 12 ⁺	Selubung																																																																																																																																	
Glukosa Ad Random	86	Mg/dl	<200																																																																																																																																		
Interpretasi Klinik																																																																																																																																					
Revisi																																																																																																																																					

Kasus 5

RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)

RSU MELDA PEREKIRA INDONESIA
Jl. Bukit No. 24 P. Perum Teras, Medan 20223
Telp: (01) 8605072
Fax: (01) 8618457

PASIEN
Tgl. Masuk: 28/08/2023 14:10:00 WIB
Tgl. Keluar: 01/09/2023 15:03:00 WIB
Ruangan/Kelas: Ruang Rawat Sakar Kelas III

NO. RM: 296155
NAME: SPHAL SUCOP
USIA: 63 Tahun
JENIS KELAMIN: Laki - Laki

Alasan Pasien Di Kasur: BAB Hitam, mual, emesis

Anamnesis: Pasien mengeluh BAB berwarna hitam dan muntah darah segar, keluhan +/- 1 minggu, disertai mual, nafsu makan turun, lemas. Pasien berobat diklinik adaptasi masih BAB hitam.

Pemeriksaan Fisik: Suhu: 37,2°C
TD: 110/70mmHg
HR: 80
RR: 20x
SpO2: 98%
Tanda-tanda vital stabil.
Adonasi: Skema peristaltik (+), nyeri tekan epigastrik (+)
Gaster: Timpani (+), jejak peristaltik (+)
Duktus: Superior - Altra terangs (+)

Pemeriksaan Penunjang: Tgl: 28/08/2023
TSHOKA (PA)
Kardiologi: Cardiomegali
Bronkopulmonologi: Hb: 11,7 g/dl

Diagnosis Mula: Susu PMSMA + PSMR + Diarese

Pengobatan dan Tindakan: Pengobatan: Asam Transeksamat 100 Mg 1x, Ceftriakson 1 Gr 2x, Ketorolac 30 Mg 2x, Ranitidin 25 Mg 1x 1x, Ringer Lactat 500 Mg 1x
Tindakan: KOLONOSKOPI + GASTROSKOPI

Perencanaan selama dirawat: Tgl: 28/08/2023 BAB berwarna hitam (+), BAB berdarah (+) disertai +/- 1 minggu, mual (+), nafsu makan berkurang, TD: 110/70mmHg, HR: 80x/m, RR: 20x/m, Temp: 37,2°C. Kolonoskopi + GASTROSKOPI.
Tgl: 29/08/2023 Rawat BAB Hitam (+), BAB berdarah (+) disertai +/- 1 minggu, mual (+), nafsu makan berkurang, TD: 110/70mmHg, HR: 80x/m, RR: 20x/m, Temp: 36,8°C.
Tgl: 30/08/2023 Mual (susu gastroscopi berdarah), mual berdarah (+), TD: 110/70mmHg, HR: 80x/m, RR: 20x/m, Temp: 36,8°C. Suhu hari 2.
Tgl: 31/08/2023 Mual (susu gastroscopi berdarah), mual berdarah (+), TD: 110/70mmHg, HR: 80x/m, RR: 20x/m, Temp: 36,8°C. Pasien sudah PUL.

Diagnosis Akhir: ulserative colitis + Gasteritis

Kondisi Pasien dan Discharge: KHI membaik. Ceftriaxone 200 Mg Cas, Charac 500 Mg Cas, Lansoprazole 30 Mg 1x, Ranitidine 100 Mg 1x, Sucralfat 1000 Mg 1x

Evaluasi: Kontrol ke Poliklinik Spesialis Penyakit Dalam - KSDH Tgl: 07/09/2023
- Makan makanan yang bergizi
- Beristirahat
- Hindari stres
- Konsumsi obat sesuai aturan dokter
- Kontrol sesuai jadwal

RM - 13/Revisi/2023 Halaman: 1/2

RUMAH SAKIT UMUM MELDA PEKERJA INDONESIA BAGIAN RADIOLOGI
Jl. Bukit No. 24 P. Perum Teras, Medan 20223
Telp: (01) 8605072-4612310 Fax: (01) 8618457

Medan, 29/08/2023
Kelas: IV
Dokter: Rendi Satrio
Dokter: G. Tampak

nama ini ingin wawancara hasil pemeriksaan. Radiologi oleh:

Dr. Hendrianto, M.Ked(PA) Sp.PA

RADIOLOGI REPORT

THORAX (PA)

Tempa: Citra: Jantung membesar (CTR: +/- 62%)
Situs dan diafragma normal
Terdapat tampak emfisema
Paru: Terdapat ptektorakan pada kedua paratrak. Tidak tampak efusi pleura. Citra normal bronchovascular bundle.
Kelemparan: Cardiomegali
Tracheobronchovascular.

Selamat,
Dr. Hendrianto, M.Ked(PA) Sp.PA

Pemeriksaan Laboratorium

RSU MELDA PEREKIRA INDONESIA
Jl. Bukit No. 24 P. Perum Teras, Medan 20223
Telp: (01) 8605072
Fax: (01) 8618457

No. Regi No. RM: 0000847072 / 00296155
Tanggal Pengambilan: 28/08/2023
Nama Pasien: SPHAL SUCOP
Tgl. Periksa: 28/08/2023 15:36:07
Tgl. Lahir: 23/08/1959 00:00:00

Dokter Pengirim: Jap. Mulyadi, M.Kes
Ruang Pemeriksaan: Instalasi Gawat Darurat (IGD)
Analisa: NAR TRI SURYANI
Jaminan Pembiayaan: B. ALUJIF
Alamat: GELAMPANG RUMAH TINGGAL UJEN BENDU MEDAN

JENIS PEMERIKSAAN	HASIL	UNIT SATUAN	ANGKA NORMAL	METODE
HEMATOLOGI				
Wajah Lengkap	11,7	g/dl	P: 13-18 W: 12-16	Canggih
Leukosit	11,3	10 ⁹ /L	4-11	
Jumlah Trombosit	327.000	/mm3	140.000-450.000	
Hematokrit	34,7	%	P: 42-52 W: 39-47	
Hemoglobin	1,39	g/dl	P: 12-16 W: 10-15,10	
Hct	39,0	ml/dl	37-47	
Rbc	29,5	10 ¹² /L	3,7-5,1	
HbC	33,9	g/dl	32,0-36,0	
HbC	12,8	%	11,5-15,5	
PLW	9,8	%	10,0-18,0	
MPV	7,6	ml	6,5-11,8	
PLT	324	%	1,000-4,500	
Harus Bina Lantai				
Glukosa	1,2	%	1-3	
Asam	1	%	1-3	
Ureum (mg)	4,3	mg/dl	1,8-10,0	
Kreatinin	0,54	%	0,6-1,0	
Urat	3,5	%	2-8	
Ureum (mg)	4,3	mg/dl	1,8-10,0	
UJI URINE				
Uji Bilirubin	NEGATIF			Canggih
UJI GUGA DARAH				
Glukosa (mg/dl)	120	mg/dl	<100	
UJI DARAH				
Ureum (mg/dl)	4,3	mg/dl	1,8-10,0	
Kreatinin (mg/dl)	0,54	mg/dl	0,6-1,0	

Dr. HENDRIANTO, M.Ked(PA) Sp.PA
Perkublogist
RSU Melda Pekerja Indonesia
HP: 082286094972

Medan, 3 September 2023
Kardiologi
Y&D: Rofiqun Focra, Sp.PD-KGDR
di RSU Melda Pekerja Indonesia

Mikroskopik
Sediaan jaringan berupa fragmen-fragmen jaringan mukosa kolon yang terdiri dari kript-kript yang mengalami distensi dan diantara jaringan itu yang difilliasi sel-sel limfosit dan sel-sel plasma. Kript-kript tersebut tampak dilipisi sel epitel normal dan sel goblet dengan sebagian inti sel tampak atipik. Pada sebagian lumen kript tampak berisi sel-sel neutrofil (cryptitis).

Kesimpulan
Gangguan histopatologi jaringan mengarah ke suatu ulserative colitis.

Diperiksa oleh,
Dr. Hendrianto, M.Ked(PA) Sp.PA

351/HTR123

DIVISI GASTROENTEROHEPATOLOGI
RSU MELDA PEKERJA INDONESIA
Jl. Bukit No. 24, Medan.
Telp: (01) 8605072-4612310 Fax: (01) 8618457

ID Pasien: 296155
Nama Pasien: SPHAL SUCOP
Umur: 64
Jenis Kelamin: Male
Alamat: GELAMPANG
MEDAN

Riwayat: -Gasteritis
Dokter Dokter: Dr. HENDRIANTO, M.Ked(PA) Sp.PD-KGDR
Kelas: ILMU HIGIEN
Diagnosis: PMSMA
Obat: Obat Promotik
Obat Promotik: Enteryal
Prepatal: Prepatel

Hasil Pemeriksaan Gastrokopi

RAMS
ESOPHAGUS: Mukosa normal, mukosa (+), EGJ junction 40 cm, 7 cm normal.
GASTER: Antrum dan pylorus mukosa normal, hiperemis, plicae rugosa normal dan hipertensi, ulasi (+).
DUODENUM: Bulbus dan 2nd part duodenum mukosa normal.

KESIMPULAN: Gasteritis Antrum dan Pylorik

SARAN

Medan, 30 September 2023
Dr. Hendrianto, M.Ked(PA) Sp.PA

Kasus 6

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA		RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)	
Tgl. Masuk	05/08/2023 09:30:00 WIB	Nr. RM	295208
Tgl. Keluar	08/08/2023 18:00:00 WIB	Nama	YUSRI SETIAWAN SMATUPANG
Tempat Asal	Ruang Rawat Susah Kelas III	Umur	31 Tahun
Alamat Pasien Di Rumah	Ibu - Lan Laki - Lan		
Alasan Pasien Di Rumah	Ibu - Lan teras sesak bangun pagi		
anamnesis	- Riwayat sesak bangun pagi terngang 1 minggu, mulai dari rumah (+), S4D tidak - sesak, tidak (+), demam tidak, S4K normal.		
Periksaan Fisik	<ul style="list-style-type: none"> Skrin: CH TD: 120/70mmHg HR: 80x/menit RR: 20x/menit Temp: 37°C Abdomen: Superfisiel (+), tidak teras sesak abdomen (+) Ekstremitas: Inferior: Akral hangat (+) Ekstremitas: Superior: Akral hangat (+) 		
Periksaan Penunjang	<ul style="list-style-type: none"> Tgl: 05/08/2023 THORAX (PA) Kejadian: Bronkopneumonia ASIDEMIA (+) S2C2 Kejadian: Distensi Abdomen 		
Diagnosa Masuk	Cekit abdomen + Sup purulen		
Perjalanan dan Indikasi	<ul style="list-style-type: none"> Perawatan: Ceftriaxone 1 g mg intravena SC mg/kg, setiap 24 mg/kg, injeksi 50 mg IV, 120 menit Kejadian: ASIDEMIA (+) S2C2 		
Perencanaan selama dirawat	<ul style="list-style-type: none"> Tgl: 05/08/2023: Riwayat sesak bangun pagi terngang 1 minggu, mulai dari rumah (+), S4D tidak - sesak, tidak (+), demam tidak, S4K normal, TD: 120/70mmHg, HR: 80x/menit, Temp: 37.0°C Tgl: 06/08/2023: Riwayat sesak bangun pagi terngang 1 minggu, mulai dari rumah (+), S4D tidak - sesak, tidak (+), demam tidak, S4K normal, TD: 120/70mmHg, HR: 80x/menit, Temp: 37.0°C Tgl: 07/08/2023: Riwayat sesak bangun pagi terngang 1 minggu, mulai dari rumah (+), S4D tidak - sesak, tidak (+), demam tidak, S4K normal, TD: 120/70mmHg, HR: 80x/menit, Temp: 37.0°C Tgl: 08/08/2023: Riwayat sesak bangun pagi terngang 1 minggu, mulai dari rumah (+), S4D tidak - sesak, tidak (+), demam tidak, S4K normal, TD: 120/70mmHg, HR: 80x/menit, Temp: 37.0°C 		
Diagnosa Akhir	Perforasi diaphragma perifer		
Kondisi Pasien dan Obat-Obatan Yang Harus Saati Pasien Pulang	<ul style="list-style-type: none"> HRD normal, Ceftriaxone 500 Mg Cid. Dapuritan 400 Mg Tab, Ranitidin 150 Mg Tab 		
Disaku Tindak Lanjut	Kontrol ke Poli Klinik Spesial Bedah Tgl: 14/08/2023		
Edukasi	<ul style="list-style-type: none"> Makan makanan yang bergizi Banyak istirahat Makan sayur Konsumsi obat sesuai aturan dokter Kontrol sesuai jadwal 		

RUMAH SAKIT UMUM IMELDA PEKERJA INDONESIA		BAGIAN RADIOLOGI	
No. Revisi: 05/08/2023		Medan, 05/08/2023	
Nama: YUSRI SETIAWAN SMATUPANG		No. Pendaftaran: 00290508	
Umur: 31 Tahun		Jenis Kelamin: Laki - Laki	
RADIOLOGI REPORT			
THORAX (PA)			
Temuan: Cor: Ukuran normal			
Sinus dan diafragma normal			
Trachea tampak simetris			
Paru: Tampak penebaran pada kedua paruh			
Tidak tampak effusi pleura			
Corakan bronchi vasculer bertambah			
Kesimpulan: Bronkopneumonia.			
ADIDEMIA 2 POSITIF			
Keterangan: Diberikan ulu-usur dan obat antibiotik sesuai gambaran abdomen yang sangat distensi. Tidak tampak air fluid level maupun free air intra abdominal. Gambaran proses inflamasi terlihat dengan jelas. Tidak tampak adanya ulu-usur subdiaphragma.			
Keperawatan: Distensi Abdomen.			

RUMAH SAKIT UMUM IMELDA PEKERJA INDONESIA		BAGIAN RADIOLOGI	
No. Revisi: 05/08/2023		Medan, 05/08/2023	
Nama: YUSRI SETIAWAN SMATUPANG		No. Pendaftaran: 00290508	
Umur: 31 Tahun		Jenis Kelamin: Laki - Laki	
ELECTROCARDIOGRAM (ECG) JRT			
Tanggal: 5/8/23 Pukul: 11:36 WIB			
PHYSICAL DATA			
Height: 171 cm Weight: 60 kg BP: 120/70 mmHg			
AUSCULTATION AND OTHER TEST			
Rhythm: Sinus R Rate: 77 QRS Axis: Normal T Axis: Normal			
Position: P: Normal QRS Width: Normal ST: Normal			
Transitional Zone: Normal			
CONCLUSIONS: Sinus Rhythm			
Remarks:			

Kasus 7

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA		RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)	
No. Revisi: 07/02/2024	Medan, 07/02/2024		Pasien / Keluarga
Tanggal Masuk	05/02/2024 05:28:00 WIB	Pasien / Keluarga	
Tanggal Keluar	07/02/2024 14:00:00 WIB	Pasien / Keluarga	
Tempat Asal	Ruang Rawat Tulu / Kelas I	Pasien / Keluarga	
Alasan Pasien Di Rumah	Nyeri perut (+), mual (+), muntah (+)		
Anamnesis	Nyeri perut selama 2 hari ini, nyeri bertambah malam ini hingga tidak dapat tidur. Disertai mual muntah 2-3 kali sehari, volume sedikit. S2 gawat, mulai terasa sesak, BAB masih hitam, riwayat penyakit Dyspepsia.		
Periksaan Fisik	<ul style="list-style-type: none"> Tanda: RR: 20 x/menit, Temp: 37.0°C, Tinggi Badan: 156 cm Berat: 64 kg, Tekanan Darah: 100/70 mmHg, Berat Badan: 64 kg, Respirasi: 20 x/menit Abdomen: supel, peristaltik (+), NLR (+) 		
Periksaan Penunjang	<ul style="list-style-type: none"> Tgl: 05/02/2024 THORAX (PA) Kejadian: Bronkopneumonia ASIDEMIA (+) S2C2 Kejadian: Distensi Abdomen 		
Diagnosa Masuk	Cekit abdomen + sup purulen		
Perjalanan dan Indikasi	<ul style="list-style-type: none"> Perawatan: Ceftriaxone 1 g mg intravena SC mg/kg, setiap 24 mg/kg, injeksi 50 mg IV, 120 menit Kejadian: ASIDEMIA (+) S2C2 		
Perencanaan selama dirawat	<ul style="list-style-type: none"> Tgl: 05/02/2024: Riwayat sesak bangun pagi terngang 1 minggu, mulai dari rumah (+), S4D tidak - sesak, tidak (+), demam tidak, S4K normal, TD: 120/70mmHg, HR: 80x/menit, Temp: 37.0°C Tgl: 06/02/2024: Riwayat sesak bangun pagi terngang 1 minggu, mulai dari rumah (+), S4D tidak - sesak, tidak (+), demam tidak, S4K normal, TD: 120/70mmHg, HR: 80x/menit, Temp: 37.0°C Tgl: 07/02/2024: Riwayat sesak bangun pagi terngang 1 minggu, mulai dari rumah (+), S4D tidak - sesak, tidak (+), demam tidak, S4K normal, TD: 120/70mmHg, HR: 80x/menit, Temp: 37.0°C 		
Diagnosa Akhir	Perforasi diaphragma perifer		
Kondisi Pasien dan Obat-Obatan Yang Harus Saati Pasien Pulang	<ul style="list-style-type: none"> HRD normal, Ceftriaxone 500 Mg Cid. Dapuritan 400 Mg Tab, Ranitidin 150 Mg Tab 		
Disaku Tindak Lanjut	Kontrol ke Poli Klinik Spesial Bedah Tgl: 14/02/2024		
Edukasi	<ul style="list-style-type: none"> Makan makanan yang bergizi Banyak istirahat Makan sayur Konsumsi obat sesuai aturan dokter Kontrol sesuai jadwal 		

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA		BAGIAN RADIOLOGI	
No. Revisi: 05/02/2024		Medan, 05/02/2024	
Nama Pasien: ROSNANA SIMANUNTAK		No. Pendaftaran: 00290508	
Umur: 65 Tahun		Jenis Kelamin: Perempuan	
RADIOLOGI REPORT			
THORAX (PA)			
Temuan: Cor: Ukuran membesar (CTR: +/- 55%)			
Sinus dan diafragma normal			
Trachea tampak simetris			
Paru: Tampak penebaran pada kedua paruh. Tidak tampak effusi pleura. Corakan bronchi vasculer bertambah			
Kesimpulan: Cardiomegali, Bronkopneumonia.			

	No. R. I	36 <small>Revisi 02/2024</small>
	Nama	
	Tgl. Lab	

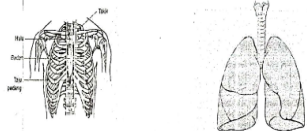
ELECTROCARDIOGRAPHIC REPORT

Tanggal: 14 Mei 2024 Pukul: 14.04.10

PHYSICAL DATE

Height: 164 Weight: 59 BP: 90/60 mmHg

AUSCULTATION AND OTHER TEST



Rhythm: QRS Rate: QRS Axis: T Axis:
 Position: P: T: U:
 QR: QRS Width: VAT: Qt:
 ST: Q Wave: R Wave: S.Wave:
 Transitional Zone:

CONCLUSIONS: *Sinus Ritmis*

Remark: *Normal (CAD)*

Terima kasih,

DIVISI GASTROENTEROHEPATOLOGI
RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA
 Jl. Bilal No.24, Medan.
 Telp. (061)6610072, 6631380 Fax.(061)6618457

ID Pasien	303858	Kls. / Kmr.	TULIP
Nama Pasien	REMSI BR HALOHO	Dari Dokter	Dr. RELIGUS PINEM SpPD-KGEH
Umur / Jenis	26 Female	Keluhan	Mual, Muntah
Alamat	LAMUAN BATU	Diagnosis	Dispepsia
		Alat	Olympus
		Obat Preskripsi	Fontanivl
			Prinsipol

Hasil Pemeriksaan Gastroskopi

HASIL

ESOFAGUS : Mukosa normal, varises (-), EG junction 38 cm, Z line normal.

GASTER : Korpus, antrum dan pylorik mukosa edem dan hiperemis, iritasi (+), pylorik ring edem dan hiperemis.

DUODENUM : Bulbus dan 2nd part duodeni mukosa normal.

KESIMPULAN : Gastritis Korpus, Antrum dan Pylorik

SARAN :

Medan, 05-May-2024 7:58:52
 Dr. RELIGUS PINEM SpPD-KGEH

Kasus 9

	No Reg / RM	: 27525/36689	RM 77 Revisi 2023
	Nama Pasien	: RUSNAH SIMANUNTAK	
	Tgl Lahir	: 07/08/1991	
	Jenis Kelamin	: Perempuan	

RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)

Alasan Pasien Di Rawat : Mual muntah, rasa nyeri kembung, nafsu makan turun

Anamnesis : Pasien merupakan Mula muntah > 1 minggu, mual, rasa nyeri kembung, nafsu makan turun, najis poll di. riwayat stress SpPD-KGEH.

Pemeriksaan Fisik : Suhu: 37.2 °C, Tekan Darah: 140/84 mmHg, Berat Badan: 41 kg, Respirasi: 22 x/d GCS (E4V4M4), Kelembaban: CM, -Iktik (-), -Krepitasi (-), -Ademem: Sengal periorbita (-), -Edematis superior: Absent (normal), -Edematis inferior: Absent (normal)

Pemeriksaan Penunjang : Tgl. 27/05/2024
 -THORAX (PA)
 Kristipulsi: Bronchopneumonia
 -CT WHOLE ABDOMEN + CONTRAST
 Kristipulsi: Bronchopneumonia & Ca sigmoid proctos.
 Cholecystitis dengan minimal ascites.
 Pyloricus distensi bilatral.
 Myoma uteri dengan nekrosis.

Diagnosis Mula : Obstruksi jejunum ex CBD stone + Hepatomegali

Pengobatan dan Perawatan : DIETARIUM 500 MG CAP, CEFTRIAXONE 1 GR N/ML, GETIRANONE 10 MG TAB, PANACEKAMOL TAB, NIBGELA LACTAT 500 MG INF, OMEPRAZOLE 40 MG N/ML

Perkembangan selama Rawat : Tgl. 27/05/2024 Mula muntah > 1 minggu, mual, rasa nyeri kembung, nafsu makan turun, najis poll di. riwayat stress SpPD-KGEH, TD: 140/80mmHg, HR: 80x/d, RR: 20x/d, Temp: 36.1°C, Sdaks normal

Tgl. 28/05/2024 Mula mual, nafsu makan turun, muntah kumung, TD: 136/80mmHg, HR: 78x/d, RR: 20x/d, Temp: 36.1°C, Sdaks normal, hasil lab: Di. 27.05.2024, 28.05.2024, 29.05.2024, 30.05.2024, 31.05.2024, 01.06.2024, 02.06.2024, 03.06.2024, 04.06.2024, 05.06.2024, 06.06.2024, 07.06.2024, 08.06.2024, 09.06.2024, 10.06.2024, 11.06.2024, 12.06.2024, 13.06.2024, 14.06.2024, 15.06.2024, 16.06.2024, 17.06.2024, 18.06.2024, 19.06.2024, 20.06.2024, 21.06.2024, 22.06.2024, 23.06.2024, 24.06.2024, 25.06.2024, 26.06.2024, 27.06.2024, 28.06.2024, 29.06.2024, 30.06.2024, 01.07.2024, 02.07.2024, 03.07.2024, 04.07.2024, 05.07.2024, 06.07.2024, 07.07.2024, 08.07.2024, 09.07.2024, 10.07.2024, 11.07.2024, 12.07.2024, 13.07.2024, 14.07.2024, 15.07.2024, 16.07.2024, 17.07.2024, 18.07.2024, 19.07.2024, 20.07.2024, 21.07.2024, 22.07.2024, 23.07.2024, 24.07.2024, 25.07.2024, 26.07.2024, 27.07.2024, 28.07.2024, 29.07.2024, 30.07.2024, 31.07.2024, 01.08.2024, 02.08.2024, 03.08.2024, 04.08.2024, 05.08.2024, 06.08.2024, 07.08.2024, 08.08.2024, 09.08.2024, 10.08.2024, 11.08.2024, 12.08.2024, 13.08.2024, 14.08.2024, 15.08.2024, 16.08.2024, 17.08.2024, 18.08.2024, 19.08.2024, 20.08.2024, 21.08.2024, 22.08.2024, 23.08.2024, 24.08.2024, 25.08.2024, 26.08.2024, 27.08.2024, 28.08.2024, 29.08.2024, 30.08.2024, 31.08.2024, 01.09.2024, 02.09.2024, 03.09.2024, 04.09.2024, 05.09.2024, 06.09.2024, 07.09.2024, 08.09.2024, 09.09.2024, 10.09.2024, 11.09.2024, 12.09.2024, 13.09.2024, 14.09.2024, 15.09.2024, 16.09.2024, 17.09.2024, 18.09.2024, 19.09.2024, 20.09.2024, 21.09.2024, 22.09.2024, 23.09.2024, 24.09.2024, 25.09.2024, 26.09.2024, 27.09.2024, 28.09.2024, 29.09.2024, 30.09.2024, 01.10.2024, 02.10.2024, 03.10.2024, 04.10.2024, 05.10.2024, 06.10.2024, 07.10.2024, 08.10.2024, 09.10.2024, 10.10.2024, 11.10.2024, 12.10.2024, 13.10.2024, 14.10.2024, 15.10.2024, 16.10.2024, 17.10.2024, 18.10.2024, 19.10.2024, 20.10.2024, 21.10.2024, 22.10.2024, 23.10.2024, 24.10.2024, 25.10.2024, 26.10.2024, 27.10.2024, 28.10.2024, 29.10.2024, 30.10.2024, 31.10.2024, 01.11.2024, 02.11.2024, 03.11.2024, 04.11.2024, 05.11.2024, 06.11.2024, 07.11.2024, 08.11.2024, 09.11.2024, 10.11.2024, 11.11.2024, 12.11.2024, 13.11.2024, 14.11.2024, 15.11.2024, 16.11.2024, 17.11.2024, 18.11.2024, 19.11.2024, 20.11.2024, 21.11.2024, 22.11.2024, 23.11.2024, 24.11.2024, 25.11.2024, 26.11.2024, 27.11.2024, 28.11.2024, 29.11.2024, 30.11.2024, 01.12.2024, 02.12.2024, 03.12.2024, 04.12.2024, 05.12.2024, 06.12.2024, 07.12.2024, 08.12.2024, 09.12.2024, 10.12.2024, 11.12.2024, 12.12.2024, 13.12.2024, 14.12.2024, 15.12.2024, 16.12.2024, 17.12.2024, 18.12.2024, 19.12.2024, 20.12.2024, 21.12.2024, 22.12.2024, 23.12.2024, 24.12.2024, 25.12.2024, 26.12.2024, 27.12.2024, 28.12.2024, 29.12.2024, 30.12.2024, 31.12.2024, 01.01.2025, 02.01.2025, 03.01.2025, 04.01.2025, 05.01.2025, 06.01.2025, 07.01.2025, 08.01.2025, 09.01.2025, 10.01.2025, 11.01.2025, 12.01.2025, 13.01.2025, 14.01.2025, 15.01.2025, 16.01.2025, 17.01.2025, 18.01.2025, 19.01.2025, 20.01.2025, 21.01.2025, 22.01.2025, 23.01.2025, 24.01.2025, 25.01.2025, 26.01.2025, 27.01.2025, 28.01.2025, 29.01.2025, 30.01.2025, 31.01.2025, 01.02.2025, 02.02.2025, 03.02.2025, 04.02.2025, 05.02.2025, 06.02.2025, 07.02.2025, 08.02.2025, 09.02.2025, 10.02.2025, 11.02.2025, 12.02.2025, 13.02.2025, 14.02.2025, 15.02.2025, 16.02.2025, 17.02.2025, 18.02.2025, 19.02.2025, 20.02.2025, 21.02.2025, 22.02.2025, 23.02.2025, 24.02.2025, 25.02.2025, 26.02.2025, 27.02.2025, 28.02.2025, 29.02.2025, 30.02.2025, 31.02.2025, 01.03.2025, 02.03.2025, 03.03.2025, 04.03.2025, 05.03.2025, 06.03.2025, 07.03.2025, 08.03.2025, 09.03.2025, 10.03.2025, 11.03.2025, 12.03.2025, 13.03.2025, 14.03.2025, 15.03.2025, 16.03.2025, 17.03.2025, 18.03.2025, 19.03.2025, 20.03.2025, 21.03.2025, 22.03.2025, 23.03.2025, 24.03.2025, 25.03.2025, 26.03.2025, 27.03.2025, 28.03.2025, 29.03.2025, 30.03.2025, 31.03.2025, 01.04.2025, 02.04.2025, 03.04.2025, 04.04.2025, 05.04.2025, 06.04.2025, 07.04.2025, 08.04.2025, 09.04.2025, 10.04.2025, 11.04.2025, 12.04.2025, 13.04.2025, 14.04.2025, 15.04.2025, 16.04.2025, 17.04.2025, 18.04.2025, 19.04.2025, 20.04.2025, 21.04.2025, 22.04.2025, 23.04.2025, 24.04.2025, 25.04.2025, 26.04.2025, 27.04.2025, 28.04.2025, 29.04.2025, 30.04.2025, 31.04.2025, 01.05.2025, 02.05.2025, 03.05.2025, 04.05.2025, 05.05.2025, 06.05.2025, 07.05.2025, 08.05.2025, 09.05.2025, 10.05.2025, 11.05.2025, 12.05.2025, 13.05.2025, 14.05.2025, 15.05.2025, 16.05.2025, 17.05.2025, 18.05.2025, 19.05.2025, 20.05.2025, 21.05.2025, 22.05.2025, 23.05.2025, 24.05.2025, 25.05.2025, 26.05.2025, 27.05.2025, 28.05.2025, 29.05.2025, 30.05.2025, 31.05.2025, 01.06.2025, 02.06.2025, 03.06.2025, 04.06.2025, 05.06.2025, 06.06.2025, 07.06.2025, 08.06.2025, 09.06.2025, 10.06.2025, 11.06.2025, 12.06.2025, 13.06.2025, 14.06.2025, 15.06.2025, 16.06.2025, 17.06.2025, 18.06.2025, 19.06.2025, 20.06.2025, 21.06.2025, 22.06.2025, 23.06.2025, 24.06.2025, 25.06.2025, 26.06.2025, 27.06.2025, 28.06.2025, 29.06.2025, 30.06.2025, 31.06.2025, 01.07.2025, 02.07.2025, 03.07.2025, 04.07.2025, 05.07.2025, 06.07.2025, 07.07.2025, 08.07.2025, 09.07.2025, 10.07.2025, 11.07.2025, 12.07.2025, 13.07.2025, 14.07.2025, 15.07.2025, 16.07.2025, 17.07.2025, 18.07.2025, 19.07.2025, 20.07.2025, 21.07.2025, 22.07.2025, 23.07.2025, 24.07.2025, 25.07.2025, 26.07.2025, 27.07.2025, 28.07.2025, 29.07.2025, 30.07.2025, 31.07.2025, 01.08.2025, 02.08.2025, 03.08.2025, 04.08.2025, 05.08.2025, 06.08.2025, 07.08.2025, 08.08.2025, 09.08.2025, 10.08.2025, 11.08.2025, 12.08.2025, 13.08.2025, 14.08.2025, 15.08.2025, 16.08.2025, 17.08.2025, 18.08.2025, 19.08.2025, 20.08.2025, 21.08.2025, 22.08.2025, 23.08.2025, 24.08.2025, 25.08.2025, 26.08.2025, 27.08.2025, 28.08.2025, 29.08.2025, 30.08.2025, 31.08.2025, 01.09.2025, 02.09.2025, 03.09.2025, 04.09.2025, 05.09.2025, 06.09.2025, 07.09.2025, 08.09.2025, 09.09.2025, 10.09.2025, 11.09.2025, 12.09.2025, 13.09.2025, 14.09.2025, 15.09.2025, 16.09.2025, 17.09.2025, 18.09.2025, 19.09.2025, 20.09.2025, 21.09.2025, 22.09.2025, 23.09.2025, 24.09.2025, 25.09.2025, 26.09.2025, 27.09.2025, 28.09.2025, 29.09.2025, 30.09.2025, 31.09.2025, 01.10.2025, 02.10.2025, 03.10.2025, 04.10.2025, 05.10.2025, 06.10.2025, 07.10.2025, 08.10.2025, 09.10.2025, 10.10.2025, 11.10.2025, 12.10.2025, 13.10.2025, 14.10.2025, 15.10.2025, 16.10.2025, 17.10.2025, 18.10.2025, 19.10.2025, 20.10.2025, 21.10.2025, 22.10.2025, 23.10.2025, 24.10.2025, 25.10.2025, 26.10.2025, 27.10.2025, 28.10.2025, 29.10.2025, 30.10.2025, 31.10.2025, 01.11.2025, 02.11.2025, 03.11.2025, 04.11.2025, 05.11.2025, 06.11.2025, 07.11.2025, 08.11.2025, 09.11.2025, 10.11.2025, 11.11.2025, 12.11.2025, 13.11.2025, 14.11.2025, 15.11.2025, 16.11.2025, 17.11.2025, 18.11.2025, 19.11.2025, 20.11.2025, 21.11.2025, 22.11.2025, 23.11.2025, 24.11.2025, 25.11.2025, 26.11.2025, 27.11.2025, 28.11.2025, 29.11.2025, 30.11.2025, 31.11.2025, 01.12.2025, 02.12.2025, 03.12.2025, 04.12.2025, 05.12.2025, 06.12.2025, 07.12.2025, 08.12.2025, 09.12.2025, 10.12.2025, 11.12.2025, 12.12.2025, 13.12.2025, 14.12.2025, 15.12.2025, 16.12.2025, 17.12.2025, 18.12.2025, 19.12.2025, 20.12.2025, 21.12.2025, 22.12.2025, 23.12.2025, 24.12.2025, 25.12.2025, 26.12.2025, 27.12.2025, 28.12.2025, 29.12.2025, 30.12.2025, 31.12.2025, 01.01.2026, 02.01.2026, 03.01.2026, 04.01.2026, 05.01.2026, 06.01.2026, 07.01.2026, 08.01.2026, 09.01.2026, 10.01.2026, 11.01.2026, 12.01.2026, 13.01.2026, 14.01.2026, 15.01.2026, 16.01.2026, 17.01.2026, 18.01.2026, 19.01.2026, 20.01.2026, 21.01.2026, 22.01.2026, 23.01.2026, 24.01.2026, 25.01.2026, 26.01.2026, 27.01.2026, 28.01.2026, 29.01.2026, 30.01.2026, 31.01.2026, 01.02.2026, 02.02.2026, 03.02.2026, 04.02.2026, 05.02.2026, 06.02.2026, 07.02.2026, 08.02.2026, 09.02.2026, 10.02.2026, 11.02.2026, 12.02.2026, 13.02.2026, 14.02.2026, 15.02.2026, 16.02.2026, 17.02.2026, 18.02.2026, 19.02.2026, 20.02.2026, 21.02.2026, 22.02.2026, 23.02.2026, 24.02.2026, 25.02.2026, 26.02.2026, 27.02.2026, 28.02.2026, 29.02.2026, 30.02.2026, 31.02.2026, 01.03.2026, 02.03.2026, 03.03.2026, 04.03.2026, 05.03.2026, 06.03.2026, 07.03.2026, 08.03.2026, 09.03.2026, 10.03.2026, 11.03.2026, 12.03.2026, 13.03.2026, 14.03.2026, 15.03.2026, 16.03.2026, 17.03.2026, 18.03.2026, 19.03.2026, 20.03.2026, 21.03.2026, 22.03.2026, 23.03.2026, 24.03.2026, 25.03.2026, 26.03.2026, 27.03.2026, 28.03.2026, 29.03.2026, 30.03.2026, 31.03.2026, 01.04.2026, 02.04.2026, 03.04.2026, 04.04.2026, 05.04.2026, 06.04.2026, 07.04.2026, 08.04.2026, 09.04.2026, 10.04.2026, 11.04.2026, 12.04.2026, 13.04.2026, 14.04.2026, 15.04.2026, 16.04.2026, 17.04.2026, 18.04.2026, 19.04.2026, 20.04.2026, 21.04.2026, 22.04.2026, 23.04.2026, 24.04.2026, 25.04.2026, 26.04.2026, 27.04.2026, 28.04.2026, 29.04.2026, 30.04.2026, 31.04.2026, 01.05.2026, 02.05.2026, 03.05.2026, 04.05.2026, 05.05.2026, 06.05.2026, 07.05.2026, 08.05.2026, 09.05.2026, 10.05.2026, 11.05.2026, 12.05.2026, 13.05.2026, 14.05.2026, 15.05.2026, 16.05.2026, 17.05.2026, 18.05.2026, 19.05.2026, 20.05.2026, 21.05.2026, 22.05.2026, 23.05.2026, 24.05.2026, 25.05.2026, 26.05.2026, 27.05.2026, 28.05.2026, 29.05.2026, 30.05.2026, 31.05.2026, 01.06.2026, 02.06.2026, 03.06.2026, 04.06.2026, 05.06.2026, 06.06.2026, 07.06.2026, 08.06.2026, 09.06.2026, 10.06.2026, 11.06.2026, 12.06.2026, 13.06.2026, 14.06.2026, 15.06.2026, 16.06.2026, 17.06.2026, 18.06.2026, 19.06.2026, 20.06.2026, 21.06.2026, 22.06.2026, 23.06.2026, 24.06.2026, 25.06.2026, 26.06.2026, 27.06.2026, 28.06.2026, 29.06.2026, 30.06.2026, 31.06.2026, 01.07.2026, 02.07.2026, 03.07.2026, 04.07.2026, 05.07.2026, 06.07.2026, 07.07.2026, 08.07.2026, 09.07.2026, 10.07.2026, 11.07.2026, 12.07.2026, 13.07.2026, 14.07.2026, 15.07.2026, 16.07.2026, 17.07.2026, 18.07.2026, 19.07.2026, 20.07.2026, 21.07.2026, 22.07.2026, 23.07.2026, 24.07.2026, 25.07.2026, 26.07.2026, 27.07.2026, 28.07.2026, 29.07.2026, 30.07.2026, 31.07.2026, 01.08.2026, 02.08.2026, 03.08.2026, 04.08.2026, 05.08.2026, 06.08.2026, 07.08.2026, 08.08.2026, 09.08.2026, 10.08.2026, 11.08.2026, 12.08.2026, 13.08.2026, 14.08.2026, 15.08.2026, 16.08.2026, 17.08.2026, 18.08.2026, 19.08.2026, 20.08.2026, 21.08.2026, 22.08.2026, 23.08.2026, 24.08.2026, 25.08.2026, 26.08.2026, 27.08.2026, 28.08.2026, 29.08.2026, 30.08.2026,

RSU IMELDA PEKERIA INDONESIA
 Jl. Bidal No.24, Pulo Bryang Duren 1, Kec. Mula Tenar, Sumar
 Email: imeldapek2019@gmail.com - Telp: 061 6610072 - Website: rsiimelda.com

HASIL PEMERIKSAAN LABORATORIUM

No.Reg./No.BM	013399/00013	Dokter Pengirim	Dr. Hidayat
Tanggal Masuk	06/03/2024	Ruang Perawatan	Insulator/Gawat Tenara (IGT)
Nama Pasien	SUNARFO	Ases	Fidella Nanyu Indriana, A.Md, Ks
Tanggal Lahir	19/07/1978	Tgl Periksa	06/03/2024
Jenis Kelamin	Laki-Laki	Jam Tangan Spesimen	04:00:00
Alamat	SUKA KIRIN KEC. SEMPANG KANAN KAB. KOKAN BERIR	05:18:00	

JENIS PEMERIKSAAN HASIL SATUAN ANGKA NORMAL METODE

HEMATOLOGI				
Hemoglobin	8.1	g/dL	P: 13.8-19.2-16	Canggih
Hematokrit	25.6	%	42.1-51	
Terakhir Transfusi	489.000	/mm ³	140.000 - 450.000	
Hemoglobin	21.8	%	P: 42 - 56 W:36-47	
RDW	2.99	%	P: 11.9 - 14.8 W: 11.9-13.0	
MCV	96	fL	81 - 99	
MCH	26.1	Pg	27.0 - 31.0	
MCHC	34.2	%	32.0 - 36.0	
RDW	11.8	%	11.5 - 15.0	
RDW	8.8	%	10.0 - 16.0	
RDW	1.1	%	6.5 - 11.8	
MPV	9.308	%	8.190 - 8.590	
RDW	1.0	%	1 - 3	
RDW	0	%	0 - 1	
RDW	10.5	10 ¹¹ /L	1.54 - 6.13	
RDW	65.4	%	59 - 70	
RDW	20.8	%	28 - 48	
RDW	10.8	%	2 - 8	
RDW	3.4	10 ¹¹ /L	1.8 - 3.74	
TEST GELA PARAH				
Clotting Ad. Random	105	Mg/dl	<300	
ELEKTROLIT				
Elektrolit Lengkap				
Natrium	136	mmol/L	135 - 150	DR
Kalium	3.9	mmol/L	3.6 - 5.1	
Clorida	99	mmol/L	96 - 108	
FAAL GINJAL				
Kreatinin	20	Mg/dl	11 - 20	
Kreatinin	0.88	Mg/dl	P: 0.7 - 1.4 W: 0.6 - 1.1	
FAAL HATI				
Albumin	3.2	g/dL	3.4 - 5.1	
Alkal Phosphate	92	uL	15 - 220	
SGPT	19	uL	5 - 24	
SGPT	22	uL	0 - 40	
Bilirubin Total/Indek	0.88	Mg/dl	0.1 - 1.2	

RSU IMELDA PEKERIA INDONESIA
 No. R. Medis: 36
 Nama: 06/03/2024
 Tgl. Lahir: 19/07/1978

ELECTROCARDIOGRAPHIC REPORT

Tanggal: 06/03/24 Pukul: 04:30:00

PHYSICAL DATE
 Height: 171 Weight: 65.4 BP: 158/100 mmHg

AUSCULTATION AND OTHER TEST

Rhythm: Sinus QRS Rate: 96 QRS Axis: Normal T Axis: Normal
 Position: P Normal QRS Width: Normal ST: Normal
 Transitional Zone: Normal

CONCLUSIONS:
 Sinus Rhythm with a rate of 96 bpm. ST segment slightly elevated. Small T wave.

Remark: 06/03/24

Tertina Iudis

DIVISI GASTROENTEROHEPATOLOGI
RSU IMELDA PEKERIA INDONESIA
 Jl. Bidal No.24 Mula Tenar, Sumar
 Telp: 0616610072, 661180 Fax: 06166188457

HASIL PEMERIKSAAN GASTROSKOPI

HASIL:
 Esofagus: Mukosa normal, varises (+), FO junction 28 cm, 7 flex normal.
 Gaster: Korpus, antrum dan pylorus insidius okok dan hipertrofi, ulser (+), ulser bulung pada antrum, pylorus ring okok dan hipertrofi.
 Duodenum: Bulbar dan 2nd part distendit mukosa normal.

KESIMPULAN:
 Gastritis Korpus, Antrum dan Pylorus Ulser Healing Antrum.

SARAN:
 Swabing Hp

Medan, 07 Mar 2024 04:55

Dr. BELGICEN PENEM SP-DR GIGI

Kasus 11

RSU IMELDA PEKERIA INDONESIA
 No Reg / RM: 14821 / 303716
 Nama Pasien: CARISSA EPTENIA MANALA BR TARIGAN
 Tgl Lahir: 05/03/2014
 Jenis Kelamin: Perempuan

Ringkasan Pasien Keluar (DISCHARGE SUMMARY)

Alasan Pasien Di Rawat:
 Nyeri perut kanan bawah (+), demam (+), mual muntah (+).
 Anamnesis: Nyeri perut kanan bawah sejak 2 hari. BAB sukar. Demam (+), mual muntah (+). On naksiran dari RS luar.
 Pemeriksaan Fisik: Taksu: 38.5 C, Nadi: 96 x/m, Berat Badan: 38 Kg. Respirasi: 20 x/m. Katabatan: kompos mentis.
 Pemeriksaan Penunjang: Tgl 29/02/2024: Darah lengkap: HB: 11.9 g/dL, Leukosit: 32.1%, Eritrosit: 3.97 Jatawan 3. - CRP: 40.00 mg/L. - ESR: 112 mm/1. - ABDOMEN 2 POSISI: - TIDAK. - Tindakan: Laparotomi Appendektomi (01/03/2024).
 Diagnosis Masuk: Appendisitis akut.
 Pengobatan dan Tindakan: - Terapi: IVFD nial 0.9 200 ml, PCT 400mg/jam, inj. antibiotik 1gr12 jam, inj. Omeprazole 20 mg/jam, inj. ondansetron 3mg/12.
 Perkembangan selama dirawat: - Tindakan: Laparotomi Appendektomi (01/03/2024). - Tgl 29/02/2024 Pasien bisa dirangang dengan kakuhan nyeri perut kanan bawah setelah 2 hari suli BAB, demam (+), mual (+) muntah (+). T: 38.7 C, HR: 100 x/m, RR: 22 x/m. Rencana operasi Laparotomi + Appendektomi hari ini sesuai tanggal 01/03/2024 pukul 09:00 x/m, skala nyeri: 5.
 - Tgl 01/03/2024 Nyeri perut kanan bawah (+), suli BAB (+), demam (+), mual muntah (+), suang angin (+). T: 38.3 C, HR: 110 x/m, RR: 22 x/m. Pasien dibuktikan tindakan Laparotomi Appendektomi pukul 14:00 x/m. Nyeri di epigastrium (+), kompos mentis, skala nyeri: 4, sesak pernapasan.
 - RANJAUH RUANG KEMERANG - 01/03/2024: Pasien dibuktikan tindakan Laparotomi Appendektomi, nyeri luka operasi (+). T: 38.2 C, HR: 110 x/m, RR: 24 x/m, skala nyeri: 4.
 - Tgl 02/03/2024: Nyeri luka operasi (+). T: 37.5 C, HR: 100 x/m, RR: 22 x/m, skala nyeri: 3.
 - Tgl 03/03/2024: Nyeri luka operasi (+). T: 38.5 C, HR: 105 x/m, RR: 22 x/m, skala nyeri: 1.
 - Tgl 04/03/2024: Nyeri luka operasi (+). T: 38.5 C, HR: 105 x/m, RR: 22 x/m, Valsalva (+) epigastrium nyeri (+). Nyeri di epigastrium (+) geluh, medikasi injeksi, skala nyeri: 0.
 - Tgl 05/03/2024: Nyeri luka operasi (+). T: 38.5 C, HR: 110 x/m, RR: 22 x/m.
 - Tgl 06/03/2024: Nyeri luka operasi (+). T: 38.2 C, HR: 100 x/m, RR: 20 x/m. Nyeri di epigastrium (+) reduksi 2000, penerapan tab. 3x1, metoprolol 20mg, apapir 90 mg, heparin 1cc, 2x24. On asuhan telah pny.

Diagnosa Akhir:
 Peritonitis Generalisata + Appendi Perforasi

Kondisi Pasien dan Obat-Obatan Yang di Bawa Saat Pasien Pulang:
 Obat: APALYS SVR / ARDVIY / CEFIXIME 200 MS CAP / METRONIDAZOLE 500 MG TAB / PARACETAMOL TAB / Pulang

Instruksi Tidak Lanjut:
 Edukasi: - Makan yang bergizi - Istirahat cukup - Personal hygiene - Kontrol ulang sesuai jadwal

RSU IMELDA PEKERIA INDONESIA
 No. R. Medis: 36
 Nama: 06/03/2024
 Tgl. Lahir: 05/03/2014

UNIT RADIOLOGI

RADIOLOGI REPORT

THORAX (AP)

Keterangan:
 Cit. Ulterior normal. Susus dan diafragma normal. Trachea tampak sentris. Paru: Tidak tampak benak infiltrasi pada lapangan kedua paru. Tidak tampak effusi pleura. Corium bronche vaskuler normal.

Kesimpulan:
 Saat ini Cit. Pulvis dalam batas normal.

ABDOMEN 2 POSISI

Keterangan:
 Diaburidabur dalam mas dan colok kembung. Tampak gambaran air fluid level pada tangga abdomen. Tidak tampak udara bebas subdiaphragma. Gasbarium linea stik terlihat jelas.

Kesimpulan:
 Fokus obstruksi.

Medan, 29/02/2024
 Salim SpR
 dr. Robert Situmorang, Sp.RD

RSU IMELDA PEKERIA INDONESIA
 No Reg / RM: 013399/00013
 Nama Pasien: CARISSA EPTENIA MANALA BR TARIGAN
 Tgl Lahir: 05/03/2014
 Jenis Kelamin: Perempuan

HASIL PEMERIKSAAN LABORATORIUM

JENIS PEMERIKSAAN	HASIL	SATUAN	ANGKA NORMAL	METODE
HEMATOLOGI				
Hemoglobin	11.9	g/dL	P: 13.8-19.2-16	Canggih
Hematokrit	35.4	D ³ /L	42.1-51	
Terakhir Transfusi	250.000	/mm ³	140.000 - 450.000	
Hemoglobin	21.1	%	P: 42 - 56 W:36-47	
RDW	2.97	%	P: 11.9 - 14.8 W: 11.9-13.0	
MCV	88.9	fL	81 - 99	
MCH	31.7	Pg	27.0 - 31.0	
MCHC	34.3	%	32.0 - 36.0	
RDW	11.5	%	11.5 - 15.0	
RDW	8.8	%	10.0 - 16.0	
RDW	1.1	%	6.5 - 11.8	
MPV	8.5	mm ³	8.190 - 8.590	
RDW	1.0	%	1 - 3	
RDW	0	%	0 - 1	
RDW	10.7	10 ¹¹ /L	1.54 - 6.13	
RDW	79.6	%	59 - 70	
RDW	21.1	%	28 - 48	
RDW	11.8	%	2 - 8	
RDW	3.4	10 ¹¹ /L	1.8 - 3.74	
TEST GELA PARAH				
Clotting Ad. Random	11	Mg/dl	<300	
ELEKTROLIT				
Elektrolit Lengkap				
Natrium	131	mmol/L	135 - 150	DR
Kalium	4.1	mmol/L	3.6 - 5.1	
Clorida	102	mmol/L	96 - 108	
Keperawatan Klinik: Laktatosa				

Medan, 29/02/2024
 Salim SpR
 dr. Fauzan Situmorang, Sp.RK
 dr. FAN Situmorang, Sp.RK

Kasus 12

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA J.L.BALAJI NO. 24, PULO BRAYAN DUKUT I MEDIAN - 20223 Telp : 061 6610072 Faks : 061 6618457		RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)	
Tgl. Masuk	07/09/2023 21:00:00 WIB	No. RM	286701
Tgl. Keluar	13/09/2023 13:00:00 WIB	Nama	AHELLE FILBERT LIMBONG
Ruang/Rm/Kelas	Ruang Rawat Medis Kelas I	Umur	18 Tahun
		Jenis Kelamin	Laki - Laki
Asien Pasien Di Rawat : Nyeri perut kanan bawah			
Anamnesis : Nyeri perut kanan bawah sejak 5 hari, awalnya nyeri ulu hati berposisi, mual muntah (+), demam naik turun, BAB sedikit-sedikit, feses (+), Di. rjkanak 82 kur			
Pemeriksaan Fisik : Sensorium : compos mentis Nad : 110 x/l Suhu : 37,4 C Suhu : 37,4 C BB : 48 kg Adipositas : signifikansi, peristaltik (+)			
Pemeriksaan Penunjang : Tgl 08/09/2023 - Darah Lengkap : HB : 12,7 g/dl, Laktat : 17,5 u/L, Trombosit : 462.000/mm ³ , Hematokrit : 37,6%, Eritrosit : 4,5 juta/mm ³ - Gula Darah : 161 mg/dl - Elektrolit : Na ⁺ 134 mmol/L, Cl ⁻ 104 mmol/L - Appendisitis akut dif. perfolis			
Pengobatan dan Tindakan : Terapi : CEFTRIAXONE 1 GR IV, PARACETAMOL INF, ASIRING INF Tindakan : Laparotomy Appendectomy			
Perkembangan selama dirawat : Tgl 08/09/2023 Pasien tiba dirangsang dengan keluhan nyeri perut kanan bawah sejak 5 hari, awalnya nyeri ulu hati berposisi, demam naik turun, BAB sedikit-sedikit, RR 18 x/l, HR 90 x/l, T 37,4 C. Sudah dilakukan operasi Laparotomy Appendectomy, es. p. dan di. OK ke rumah dengan keluhan nyeri laka operasi (+), buang air besar (+), T 36,5 C, HR 90 x/l, RR 20 x/l. Tgl 09/09/2023 Nyeri laka operasi (+), buang air besar (+), T 36,5 C, HR 85 x/l, RR 20 x/l. Temp. di. Sp. a. hg. Menoristik 400 mg/jam. Tgl 10/09/2023 Nyeri laka operasi (+), mual (+), muntah (+), kembung (+), T 36,5 C, HR 80 x/l, RR 20 x/l. Temp. di. Sp. a. hg. 190 mmHg/110 mmHg, Hg. Oksimetri 4 mmHg/jam. Tgl 11/09/2023 Nyeri laka operasi (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 36,5 C. Temp. di. Sp. a. hg. 160 mmHg. Tgl 12/09/2023 Nyeri laka operasi berkurang, feses (+), mual muntah (-), T 37 C, HR 90 x/l, RR 20 x/l. Tgl 13/09/2023 Sembuh, nyeri laka operasi (+), feses (+), T 36,7 C, HR 90 x/l, RR 20 x/l. Cs. bawak PBI			
Diagnosis Akhir : Peritonitis Appendic Perforasi			
Kondisi Pasien dan Obat-Obatan yang Di Bawa Saat Pasien Pulang : PEI dengan Membaik Obat : APAPAS 500 / KEDIVEL, CEFTRIAXONE 100 MG CAP, CHANNA 500 MG CAPS, METRONIDAZOLE 500 MG TAB, PARACETAMOL TAB			
Instruksi Tindakan Lanjut : Kontrol ke Poliklinik Bedah Akut tgl 20/09/2023			
Edukasi : - Makan yang bergizi - Minum obat sesuai anjuran dokter - Personal hygiene - Kontrol ulang sesuai jadwal			
RM - 13/Revisi04/2023		Halaman 1/2	

RUMAH SAKIT UMUM IMELDA PEKERJA INDONESIA

BAGIAN RADIOLOGI

Jl. Balaj No. 24 P. Pulo Brayan I Medan 20231
 Telp. (061) 6610072-0611700 Fax. (061) 6618457

Medan, 08/09/2023
 RSUD TPA
 dr. Sri Suman Purba, Sp.BA
 Di Tempati

anda ke kami sampaikan hasil pemeriksaan Radiologi ini :
 E. No. : 205
 no : AHELLE FILBERT LIMBONG
 Medical : 02/2023
 no : 20/07/2023
 Di kelas : Appendisitis

RADIOLOGI REPORT
ABDOMEN
 Disidusi udara cukup dan color benterah distar gambaran multiple air fluid level. Gambaran positif free fluid terlihat jernih. Tidak dijumpai adanya free air subdiaphragma

simpulan : Bus.

dr. Robert Siregar, Sp.Rd

PERIKSAAN LABORATORIUM

No. Reg/ No. RM : R000047249 / 00296701
 Tanggal Masuk : 07/09/2023
 Nama Pasien : AHELLE FILBERT LIMBONG
 Tgl. Periksa : 07/09/2023 21:34:17
 Tgl. Lahir : 26/07/2013 00:00:00

Dokter Pengirim : dr. Andy Manal
 Ruang Perawatan : Instalasi Gawat Darurat (IGD)
 Asah : HOKUSI SAKIT SAKIT TIRISAN
 Jam Perawatan Spesialis : 21.10.10.10
 Asah : dr. SHERA MEDA ESTYANIK BALIGE TOMA SANGSI MEDIAN

JENIS PEMERIKSAAN	HASIL	UNIT/ SATUAN	ANGKA NORMAL	METODE
HEMATOLOGI				
Darah Lengkap				
Hemoglobin	12,7	g/dl	P: 13-18 W: 12-16	Canggih
Leukosit	17,5	10 ⁹ /L	4 - 11	
Jumlah Trombosit	460.000	/mm ³	140.000 - 400.000	
Hematokrit	37,6	%	P: 42 - 54 W: 36 - 47	
Eritrosit	4,5	juta /mm ³	P: 4,5 - 6,0 W: 4,19 - 5,10	
MCV	82	um ³	81 - 101	
MCH	27,8	Pg	27,0 - 31,0	
MCHC	33,9	g/dl	32,0 - 36,0	
RDW	12,4	%	11,5 - 15,0	
PLT	183	10 ⁹	160 - 380	
MPV	8,3	um ³	6,5 - 11,0	
PCT	0,308	%	0,100 - 0,300	
Haemoglobinokrit	2,2	%	1 - 3	
Basofil	0	%	0 - 1	
Neutrofil (abs)	13,5	10 ⁹ /L	1,50 - 6,13	
Limfosit	76,5	%	50 - 70	
Monosit	17,3	%	20 - 40	
Platelet	4,0	%	2 - 8	
WBC (abs)	17,5	10 ⁹ /L	5,8 - 12,4	
Masa Perdarahan	437	Menit	2 - 6	
Masa Perlebaran	837	Menit	6 - 12	Sederhana
TEST GULA DARAH				
Gula Darah Random	96	Mg/dl	<200	
ELEKTROLIT				
Elektrolit Lengkap				
Natrium	134	mmol/L	135 - 150	ISE
Kalsium	1,0	mmol/L	1,0 - 1,5	
Klorida	95	mmol/L	96 - 108	

Interpretasi Klinik : Leukositosis + trombositosis + Hiperkalemia

Medan, 07/09/2023
 dr. Fahri Adzma, Sp.PK

Kasus 13

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA J.L.BALAJI NO. 24, PULO BRAYAN DUKUT I MEDIAN - 20223 Telp : 061 6610072 Faks : 061 6618457		RM 77 Revisi 2023	
No Reg/ RM : 11802 / 303518 Nama Pasien : RESTU PRATAMA Tgl. Lahir : 18/12/2012 Jenis Kelamin : Laki-Laki		RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)	
Tanggal Masuk	09/02/2024 17:30:00 WIB		
Tanggal Keluar	14/02/2024 14:00:00 WIB		
Ruang/Rm/Kelas	Ruang Rawat Medis Kelas II		
Asien Pasien Di Rawat : Nyeri di daerah bagian atas (+) demam (+)			
Anamnesis : Nyeri di daerah bagian atas yang paling nyeri di bagian kanan bawah dalam 3-4 hari ini, demam (+), muntah (-), BAB (+), Rona (+)			
Pemeriksaan Fisik : Suhu : 37,5 C, Nad : 100 x/l, Berat Badan : 27 kg, Respirasi : 20 x/l Keadaan : Compos mentis Adipositas : peristaltik (+), signifikansi, rjkanak (+)			
Pemeriksaan Penunjang : Tgl 08/02/2024 - Darah Lengkap : HB : 11,0 g/dl, Hematokrit : 36,7%, Eritrosit : 3,73 juta/mm ³ - Gula Darah : 161 mg/dl - Elektrolit : Na ⁺ 134 mmol/L, Cl ⁻ 104 mmol/L - Albumin : 2,8 g/dl			
Diagnosis Masak : Appendisitis Akut			
Pengobatan dan Tindakan : Terapi : Amoxicillin 250 mg, Nifedipine 10 mg, Paracetamol 500 mg / 3 jam Tindakan : Appendectomy			
Perkembangan selama dirawat : Tgl 09/02/2024 Pasien tiba dirangsang dengan keluhan nyeri di seluruh bagian perut yang paling nyeri di bagian kanan bawah dalam 3-4 hari ini, demam (+), muntah (-), BAB (+), Rona (+), RR 20 x/l, HR 90 x/l, T 36,5 C. Tgl 10/02/2024 Nyeri perut bagian atas yang paling nyeri di bagian kanan bawah dalam 3-4 hari ini, demam (+), muntah (-), BAB (+), Rona (+), RR 20 x/l, HR 90 x/l, T 37,4 C. Tgl 11/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 12/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 13/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 14/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 15/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 16/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 17/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 18/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 19/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 20/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 21/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 22/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 23/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 24/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 25/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 26/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 27/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 28/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 29/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 30/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 31/02/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 01/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 02/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 03/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 04/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 05/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 06/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 07/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 08/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 09/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 10/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 11/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 12/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 13/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 14/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 15/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 16/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 17/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 18/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 19/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 20/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 21/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 22/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 23/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 24/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 25/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 26/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 27/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 28/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 29/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 30/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 31/03/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 01/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 02/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 03/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 04/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 05/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 06/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 07/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 08/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 09/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 10/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 11/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 12/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 13/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 14/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 15/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 16/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 17/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 18/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 19/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 20/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 21/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 22/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 23/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 24/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 25/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 26/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 27/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 28/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 29/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 30/04/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 01/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 02/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 03/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 04/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 05/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 06/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 07/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 08/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 09/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 10/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 11/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 12/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 13/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 14/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 15/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 16/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 17/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 18/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 19/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 20/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 21/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 22/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 23/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 24/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 25/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 26/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 27/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 28/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 29/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 30/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 31/05/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 01/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 02/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 03/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 04/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 05/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 06/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 07/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 08/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 09/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 10/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 11/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 12/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 13/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 14/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 15/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 16/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 17/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+), RR 20 x/l, RR 20, T 37,4 C. Tgl 18/06/2024 Nyeri perut bagian atas (+), muntah (+), kembung (+),			

Kasus 14

No Reg / RM	: 15739 / 303955	RM 77 Revisi 2023
Nama Pasien	: NISWATUL KHAIIRA	
Tgl Lahir	: 2005/2020	Kulaman 1
Jenis Kelamin	: Perempuan	

tanggal Masuk : 07/03/2024 / 02:21:00 WIB
 tanggal Keluar : 10/03/2024 / 14:00:00 WIB
 RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)
 Ruang Rawat Asuka / Kelas III

Isian Pasien Di Rawat
 Berjalan di perut bagian kiri
anamnesa
 Berjalan di perut bagian kiri, hilang timbul sejak usia 1,2 tahun, batuk sesekali, demam (-)
anamnesa Fisik
 Batuk : 36,7 °C Nasal : 80 ml Berat Badan : 12 Kg Respirasi : 22 x/m Kesadaran : Compos mentis
 Nadi dan Jantung : konjungtiva anemis (-) ikterik (-)
 Abdomen : peristaltik (+) megal (+), benjolan di perut kanan bawah
 Ekstremitas Inferior : tidak hangat
 Ekstremitas Superior : akral hangat

emeriksaan Penunjang
 Tgl 07/03/2024
 Status kepingan HB : 11,7 g/dl, Hematokrit: 33,7 %, Eritrosit : 4,39 Juta / mm³
 - Glikosa Aji Random: 81 Mg/dl
 - THSRAX : spesifik proses
 - USG LOWER ABDOMEN : Hernia inguinalis destra.

riwayat Munk
 Supp Hernia Inguinalis Sinistra Ed Tumor Abdomen

keadaan dan tindakan
 Temp : 37,2 °C
 Hf 21 = 10 lpm (makro), inj. cefotaxime 600mg/12 jam
 Tindakan :
 Herniotomi Ligasi Tinggi Kanan

keadaan dan tindakan
 - Tgl 07/03/2024 Pasien tiba diruangan dengan keluhan ada benjolan dipert bagian kiri hilang timbul sejak usia 1,2 tahun, batuk sesekali, T: 38,5 C, HR: 100 x/m, RR: 24 x/m, Terapi dr Sp.A: IVFD 2:1 12 GDU
 10% Cefotaxime 600mg/12 jam, Revisasi Operasi herniotomy destra
 - Tgl 08/03/2024 Ada benjolan di bagian atas vagina sebelah kanan (+), nyeri (+), batuk sesekali (+), BAB (+), BAK (+), T: 38,5 C, HR: 100 x/m, RR: 22 x/m. Sudah dilakukan operasi dengan tindakan Herniotomi Ligasi Tinggi Kanan. Ca pindah dari CR ke ruangan dengan keadaan nyeri bekas operasi (+), bagian perut, demam (-), mual (-), muntah (-), BAB (+), BAK (+), batuk sesekali (+), T: 38,5 C, HR: 100 x/m, RR: 22 x/m.
 - Tgl 08/03/2024 Nyeri bekas operasi (+), mual/muntah (-), demam (-), suang angin (+), BAB (-), BAK (+), BAK (+), batuk sesekali (+), T: 38,5 C, HR: 100 x/m, RR: 22 x/m.
 - Tgl 10/03/2024 Membaik, nyeri luka bekas operasi berkurang (+), demam (-), T: 38,0 C, HR: 107 x/m, RR: 24 x/m. Ca pindah IRU

riwayat Asakir
 Hernia Inguinalis Lateralis Kanan
Huba Pasien
 PBJ orang Membak
Obat
 Cefotaxime 2x/di
 Analgesik spt: Ibuprofen
 Paracetamol spt: 3x/di
ling
 Paracetamol spt: 3x/di

Huba Tindakan Lanjut
 Kontrol ke Poliklinik Bedah Anak tgl 15/03/2024
 - Makan yang bergizi
 - Minum obat sesuai anjuran dokter
 - Menjaga kebersihan luka operasi
 - Personal hygiene
 - Kontrol ulang sesuai jadwal

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA
 Jln. Bilal No.34, Palo Brayay Darat I, Kec. Medan Timur, Sumut
 Email : imeldagood2018@gmail.com - Telp : 061 6610072- Website :
 rsuimelda.com

UNIT RADIOLOGI
 No.Reg / No.RM : R15739/303955 Dokter Pengirim : dr. SAUT SUTAN MAUTIA R.AJA
 Tanggal Masuk : 06/03/2024 Ruang Perawatan : Ruang Rawat Asuka
 Nama Pasien : NISWATUL KHAIIRA Tanggal Periksa : 07/03/2024 - 09:16:23
 Tanggal Lahir : 2005/2020 / 3 Tahun Radiograf : Ct Tr lalika
 Jenis Kelamin : Perempuan
 Alamat : GAMPONG GEULUMPANG, KEMBANG TANJONG, PIDIE, ACEH
 Data Klinis : Sup. Hernia inguinalis

RADIOLOGI REPORT

USG LOWER ABDOMEN

Keterangan
 Blasa : Benak dan ukuran normal, tidak tampak massa nyata baha. Tampak suatu gambaran hypoechoic pada abdomen kanan bawah uk +/- 1,60 x 0,53 cm.

Kesimpulan
 Hernia inguinalis destra.

Medan, 07/03/2024
 Salam Sejahtwa

 dr. Robert Sinurat, Sp.Rad

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA
 Jln. Bilal No.34, Palo Brayay Darat I, Kec. Medan Timur, Sumut
 Email : imeldagood2018@gmail.com - Telp : 061 6610072- Website :
 rsuimelda.com

UNIT RADIOLOGI
 No.Reg / No.RM : R15739/303955 Dokter Pengirim : dr. Ekhar Dal. Sapaia Harinaja
 Tanggal Masuk : 06/03/2024 Ruang Perawatan : Ruang Rawat Asuka
 Nama Pasien : NISWATUL KHAIIRA Tanggal Periksa : 07/03/2024 - 00:12:16
 Tanggal Lahir : 2005/2020 / 3 Tahun Radiograf : Ct Tr lalika
 Jenis Kelamin : Perempuan
 Alamat : GAMPONG GEULUMPANG, KEMBANG TANJONG, PIDIE, ACEH
 Data Klinis : HERNIA

RADIOLOGI REPORT

THORAX (AP)

Keterangan
 Cor : Ukuran normal
 Sinus dan diafragma normal
 Trachea tampak simetris
 Paru : Tampak gambaran berupa infiltrat pada kedua parailir. Tidak tampak effusi pleura. Corakan broncho vasculer bertambah.

Kesimpulan
 Spektik proses.

Medan, 07/03/2024
 Salam Sejahtwa

 dr. Robert Sinurat, Sp.Rad

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA
 Jln. Bilal No.34, Palo Brayay Darat I, Kec. Medan Timur, Sumut
 Email : imeldagood2018@gmail.com - Telp : 061 6610072- Website :
 rsuimelda.com

HASIL PEMERIKSAAN LABORATORIUM
 No.Reg / No.RM : R15739/303955 Dokter Pengirim : DR. RINALDO SITEPUJ
 Tanggal Masuk : 06/03/2024 Ruang Perawatan : Instalasi Gawat Darurat (IGD)
 Nama Pasien : NISWATUL KHAIIRA Analis : Monika Arthey Snaaga, A.Md, Kea
 Tanggal Lahir : 2005/2020 Tgl Periksa : 06/03/2024
 Umur : 3 Tahun 9 Bulan Jam Terima Specimen : 23:55:00
 Jenis Kelamin : Perempuan Jam Sifatasi Hasil : 09:23:00
 Alamat : GAMPONG GEULUMPANG, KEMBANG TANJONG, PIDIE, ACEH

JENIS PEMERIKSAAN	HASIL	SATUAN	ANGKA NORMAL	METODE
HEMATOLOGI				
Daerah Leukop				
Hemoglobin	11,7	g/dl	P: 13-18 W: 12-16	Canggih
Leukosit	7,0	10 ⁹ /dL	4-11	
Jumlah Trombosit	316.000	/mm ³	140.000-450.000	
Hematokrit	33,7	%	P: 42-56 W: 36-47	
Eritrosit	4,39	Juta /mm ³	P: 4-50 - 4,60 W: 4,10-5,10	
MCV	76,5	um ³	81-99	
MCH	26,6	Pgr	27,0-31,0	
MCHC	24,6	g/dl	32,0-36,0	
RDW	13,1	%	11,5-15,0	
PDW	11,7	%	10,0-16,0	
MPV	8,9	um ³	6,5-11,0	
PCT	0,28	%	0,100-0,500	
Basofil	2,7	%	1-3	
Basofil	0	%	0-1	
Neutrofil (abs)	2,9	10 ⁹ /dL	1,5-6,13	
Neutrofil	41,8	%	50-70	
Limfosit	46,5	%	20-40	
Monosit	9,0	%	2-8	
Limfosit (abs)	3,3	10 ⁹ /dL	1,8-3,74	
Masa Pendarahan	4	Menit	7-9	
Masa Pembekuan	7	Menit	6-12	Sederhana
ELEKTROLIT				
Elektrolit Lengkap				
Natrium	137	mmol/L	135-150	ISE
Kalium	4,4	mmol/L	3,6-5,5	
Chlorida	103	mmol/L	96-108	
TEST GULA DARAH				
Glukosa Aji Random	81	Mg/dl	<200	
FAAL GINJAL				
Ureum/Lisa-N	23	Mg/dl	13-50	
Creatinin	0,66	Mg/dl	P: 0,7-1,4 W: 0,6-1,1	

Kasus 17

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA
 No Reg / RM : 10015 / 20452
 Nama Pasien : JONSON TARIGAN
 Tgl Lahir : 20/02/1975
 Jenis Kelamin : Laki-Laki

RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)

Keperawatan
 27/03/2024 18:00:00 WIB
 29/03/2024 14:00:00 WIB

Keperawatan Fisik
 Nyeri dan rest esomeprazole 1 tablet oral Nyeri berdenyut dan muncul 2 hari setelah Nyeri tidak hilang dengan pemberian analgesik. Pasien merasa sesak dan tidak dapat beraktivitas normal. Nyeri timbul terutama saat beraktivitas. Nyeri timbul terutama saat beraktivitas. Nyeri timbul terutama saat beraktivitas.

Keperawatan Medis
 Tgl. 27/03/2024
 - TRICOR (OP)
 - Klorpromazin (PKK)
 - Gula darah - hiperglikemik
 - Pemeriksaan: RINGER LACTAT 500 MG INF, OMEPRazole 40 MG INJ, AXI OTRIPRI 10 MG TAB, INDOMETAN, GASTROGARDON

Keperawatan Edukasi
 Tgl. 27/03/2024 Nyeri dan rest esomeprazole 1 tablet oral Nyeri berdenyut dan muncul 2 hari setelah Nyeri tidak hilang dengan pemberian analgesik. Pasien merasa sesak dan tidak dapat beraktivitas normal. Nyeri timbul terutama saat beraktivitas. Nyeri timbul terutama saat beraktivitas. Nyeri timbul terutama saat beraktivitas.

Keperawatan Diet
 Pasien mendapat CEREBINE 200 MG CAP, OMEPRazole 10 MG TAB, LANOPROZOL 50 MG TAB, HELAMPIDE 100 MG TAB, BUCHALATE 100 MG SYR

Keperawatan Keperawatan
 Kontrol Gula Darah: 100 mg/dl
 - Nyeri menurun dengan pemberian analgesik
 - Nyeri hilang
 - Tidak ada keluhan sesak
 - Kontrol gula darah normal
 - Kontrol status gizi baik

Mohon, 29/03/2024 14:00:00 WIB
 Dr. Religi Pinem, Sp.PD, KGEH
 (Jenis & Tanda Tangan)

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA
 Jln. Bilal No.24, Pulo Brayan Darul I, Kec. Medan Timur, Sumat
 Email : imeldago2018@gmail.com - Telp : 061 6610072 - Website :
 rsuimelda.com

UNT RADIOLOGI

Revisi : 01/04/2024
 Tanggal : 27/03/2024
 Dokter : ROSYUS TARIGAN
 Tanggal Periksa : 27/03/2024 - 10:48:18
 Lokasi : Laki-Laki
 : JL. HUNGA M COLLEGE RAYA NO 11 K V MEDAN KEMBARANGAN TANJEMBATAN TUNJUNGAN KOTA MEDAN
 : ginekologi

RADIOLOGI REPORT
THORAX (AP)

Keperawatan :
 - Gula darah normal
 - Status gizi baik
 - Tidak ada keluhan sesak
 - Pasien tidak dapat beraktivitas normal
 - Kontrol gula darah normal dan dengan pemberian analgesik

Mohon, 27/03/2024
 Salam Sehat
 Dr. Robert Simara, Sp.Rad

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA
 No. R. Medis :
 Nama :
 Tgl. Lahir :
 RM : 36
 10/03/2024

ELECTROCARDIOGRAPHIC REPORT

Tanggal : 27-3-2024. Pulsa : 101

PHYSICAL DATE
 Height : 164 Weight : 61 BP : 102/70 mmHg

AUSCULTATION AND OTHER TEST

Rhythm : Sinus QRS Rate : QRS Axis : T Axis :
 Position : P T R
 QR : QRS Width : VAT : QR :
 ST : Q Wave : R Wave : S Wave :
 Transitional Zone :

CONCLUSIONS :
 Sinus RR 73 bpm + WJ

Remark :

Tertama Klinik
 (Tanda Tangan)

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA
 Bilal No.24, Pulo Brayan Darul I, Kec. Medan Timur, Sumat
 Email : imeldago2018@gmail.com - Telp : 061 6610072 - Website :
 rsuimelda.com

HASIL PEMERIKSAAN LABORATORIUM

Keperawatan :
 - Gula darah normal
 - Status gizi baik
 - Tidak ada keluhan sesak
 - Pasien tidak dapat beraktivitas normal
 - Kontrol gula darah normal dan dengan pemberian analgesik

JENIS PEMERIKSAAN	HASIL	BATUAN	ANGKA NORMAL	METODE
SAYULOGI				
Barak 1 (mg/dl)	13.1	g/dl	P 11-18 W 12-16	Campak
Hemoglobin	13.1	g/dl	12-16	
Leukosit	17900	/mm3	5400-10800	
Hematokrit	37.8	%	37-47	
Hematokrit	4.40	mm3/mm3	0.20-0.50	
Eritrosit	50	mm3	81-209	
MCV	29.8	fL	22.0-31.0	
MCH	32.8	g/dl	27.0-34.0	
MCHC	112.5	%	32.0-36.0	
RDW	10.6	%	11.5-15.0	
MPV	8.2	mm3	10.0-16.0	
PLT	8100	/mm3	150-400	
PT	2.9	sec	11-14	
PTAP	0	sec	0-1	
INR	1.1		0.8-1.1	
Neutrofil (%)	73.1	%	50-70	
Limfosit (%)	21.1	%	20-40	
Monosit (%)	5.8	%	2-8	
Eosinofil (%)	0.1	%	1-5	
Basofil (%)	0	%	0-1	
Platelet	12	mm3	12-50	
Urea Nitrogen	1.8	mg/dl	P 8.1-13.9 B 5-11	
Creatinin	0.8	mg/dl		
TEST GULA DARAH				
Glukosa Ad Random	96	mg/dl	<200	
HEMATOKIMIA				
Asam Urat	122	mg/dl	135-350	DB
Kalsium	2.1	mmol/L	2.0-2.6	
Klorida	101	mmol/L	96-108	
FAAL HATI				
Bilirubin Total	1.2	mg/dl	0.1-1.2	
Alanin Aminotransferase	6.8	mg/dl	0-40	
SGPT	23	uL	5-34	
SGOT	24	uL	0-40	
Alkal Phosphatase	79	uL	17-220	

DIVISI GASTROENTEROHEPATOLOGI
RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA
 Jl. Bilal No.24, Medan.
 Telp. (061)6610072, 661380 Fax.(061)6618457

ID Pasien : 204612
 Nama Pasien : JONSON TARIGAN
 Umur / Jenis : 49 Male
 Alamat : JL. HUNGA MEDAN

Kli. / Kmr. : SAKURA
 Dari Dokter : Dr. RELIGI PINEM Sp.PD-KGLI
 Keluhan : Muntah, Muntah
 Diagnosis : Dispepsia
 Alat : Olympus
 Obat Premedikasi : Propofol

Hasil Pemeriksaan Gastroskopi

HASIL

ESOFAGUS :
 Mukosa normal, varises (-), EG junction 42 cm, Z-line normal.

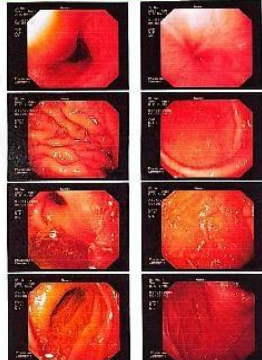
GASTRER :
 Kardika korpus, antrum dan pyloric mukosa normal, tidak ada hipertensi, pyloric ring edema dan hipertensi.

DUODENUM :
 Bulbus dan 2nd part duodenum mukosa normal.

KESIMPULAN :
 Gastritis Kardika, Korpus, Antrum dan Pyloric.

SARAN :
 1.

Mohon, 28-Mei-2024 08:12:03
 Dr. RELIGI PINEM Sp.PD KGEH



Kasus 22

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA
JL. BILAL NO. 24, PULO BRAYAN DARAT 1
MEDAN - 20239
Telp : 061 6618457
Fax : 061 6618457

RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)

Id. Pasien	02102023 09:50:03 WIB	No. RM	298364
Id. Masuk	02102023 14:06:03 WIB	Nama	MAULIDIA ULFA YANTI HARAHAP
Id. Keluar		Umur	22 Tahun
Id. Rawat		Jenis Kelamin	Perempuan

Jabatan Pasien Di Rawat : Ners peruk. Kamar bewan

Anamnesis
- On dikang dengan keluhan nyeri perut, kramis bawah (+) dikemi as sege 2 hari ini, mual (+), muntah (+), demam (+), BAB dan BAK normal

Pemeriksaan Fisik
- Suhu : 38,4
- TD : 120/80mmHg
- HR : 102/menit
- RR : 20/menit
- Temp : 37,8 C
- Akutansi : Sigmoid positif (+), Nyeri HC, Bantec (-), Pstari Spk (+)
- Ekstremitas : Akutis hangat (+)
- Hidrasi : Cukup (Mual, Nausea (+))

Pemeriksaan Penunjang
- TIKORAX (AP)
- Pemeriksaan : Bronchopneumonia
- Leukosit : 11.0 x10⁹/mm³ (normal), neutro : (+) positif, eosino : (+) positif, leukosit : (+) positif, KGD : 0,11 mg/dl.

Diagnosis Masuk
- Susp apendicitis akut

Pengobatan dan Tindakan
- Parasetamol : 500mg x 4 (pr ng), Ibuprofen 300 mg inj, analgesik 4 mg inj, sediaan 25 mg/ml inj, rebus lada 300 mg inj.
- TIDAK DIAM : APPENDICITIS

Pemeriksaan selama dirawat
- Tg. 02/10/2023 On dikang dengan keluhan nyeri perut kramis bawah (+) dikemi as sege 2 hari ini, mual (+), muntah (+), demam (+), TD : 120/80mmHg, HR : 102/menit, RR : 20/menit, Temp : 37,8 C.
- Tg. 02/10/2023 Nyeri perut kramis bawah (+), muntah (+), TD : 120/80mmHg, HR : 94/menit, RR : 20/menit, Temp : 36,5 C, Suhu nyeri 4.
- Tg. 02/10/2023 Nyeri perut kramis bawah (+), mual (+), muntah (+), TD : 120/70mmHg, HR : 90/menit, RR : 20/menit, Temp : 36 C, Pstari Spk (+).

Diagnosis Akhir
- Apendisitis akut

Hasil Pemeriksaan
- Rasi : 100 mg Tab, Ibuprofen 400 Mg Tab, Cetirizine 200 Mg Cap

Revisi
- Kontrol ke Poliklinik Spesialis Penyakit Tgl : 21/10/2023

Keperawatan
- Pakan makanan yang bergizi
- Banyak istirahat
- Minum banyak
- Konsumsi obat sesuai anan dokter
- Kontrol sesuai jadwal

13/10/2023/2019 Holman L12

RUMAH SAKIT UMUM IMELDA PEKERJA INDONESIA
BAGIAN RADIOLOGI
Jl. Bilal No. 24 P. Brayan Darat 1 Medan 20239
Telp (061) 6618472-6631380 Fax (061) 6618437

Medan, 01/10/2023
Kepada Yth.
dr. Hidayat, M.Kes
Di Tempat

Ma kami sampaikan hasil pemeriksaan Radiologi a/n :
No. : 7595.10.23.Rad
ia : MAULIDIA ULFA YANTI HARAHAP
Medical : 00298064
Id. Lahir : 02/05/2001
Klinis : Susp apendicitis.

RADIOLOGI REPORT
THORAX (AP)

Angaran : Cor : Ukuran normal
Sinus dan diafragma normal
Trachea tampak simetris
Paru : Tampak ptebercakan pada kedua parahiler. Tidak tampak efusi pleura. Corakan broncho vasculer bertambah
Impulan : Bronchopneumonia.

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA
JL. BILAL NO. 24, PULO BRAYAN DARAT 1
MEDAN - 20239
Telp : 061 6618457
Fax : 061 6618457

PEMERIKSAAN LABORATORIUM

Rsg/No. RM : R1000476026 / 00298064
Id. Masuk : 02/10/2023
Id. Pasien : MAULIDIA ULFA YANTI HARAHAP
Periksa : 02/10/2023 10:21:01
Lahir : 02/05/2001 00:00:00

Dokter Pengirim : dr. Susana Mahatani Tembung
Ruang Perawatan : Instalasi Gawat Darurat (IGD)
A/R : Faldi Nabeya Sukirman
Jenis Pemeriksaan Specimen : 01 STUB
Alamat : J. JENDERAL A YANI GANS DAMAI DUSUN MALIA

JENIS PEMERIKSAAN	HASIL	UNIT/ SATUAN	ANGKA NORMAL	METODE
HATOLOGI				
Jumlah Lengkap				
Hemoglobin	12,3	g/dl	11-16	Colorim
Leukosit	12,0	10 ⁹ /L	4-11	
Jumlah Trombosit	353.000	/mm ³	140.000-450.000	
Plateletokrit	21,5	%	15-42	WBC-CT
Diferm				
MCV	87	fL	81-101	
MCH	31,3	pg	27,2-34,0	
MCHC	35,3	g/dl	32,2-36,0	
RDW	11,0	%	11,5-14,0	
PDW	8,9	%	10,2-13,0	
MPV	7,7	fL	6,5-11,0	
PLC	0,223	%	0,100-2,500	
Hitung Jena Leukosit				
Neutrofil	2,4	%	1-7	
Limfosit	1	%	0-1	
Monosit (abs)	3,7	10 ⁹ /L	0,5-6,3	
Neutrofil (abs)	75,6	%	50-70	
Limfosit (abs)	15,0	%	20-40	
Monosit (abs)	7,2	%	2-6	
Limfosit (abs)	2,3	10 ⁹ /L	1,0-3,0	
Hasil Pemeriksaan				
Neutrofil	4,30%	%	2-6	
Limfosit	7,30%	%	20-40	
REMARK				
Id. Ab. Ag	Negatif		Negatif	Colorim

Rsg/No. RM : R1000476026 / 00298064
Id. Masuk : 02/10/2023
Id. Pasien : MAULIDIA ULFA YANTI HARAHAP
Lahir : 02/05/2001 00:00:00

Dokter Pengirim : dr. Susana Mahatani Tembung
Ruang Perawatan : Instalasi Gawat Darurat (IGD)
A/R : Faldi Nabeya Sukirman
Jenis Pemeriksaan Specimen : 19 STUB
Alamat : J. JENDERAL A YANI GANS DAMAI DUSUN MALIA

JENIS PEMERIKSAAN	HASIL	UNIT/ SATUAN	ANGKA NORMAL	METODE
ALISA URINE				
Urin Rutina				
Urin	Benar		Kuning Benar	
pH	6,0		5-7	
Specific Gravity (Sp. Gr.)	1,025		1,000-1,030	
Protein	Negatif		Negatif	
Glukosa	Negatif		Negatif	
Bilirubin	Negatif		Negatif	
Leukosit	Negatif		Negatif	
Epitel	(++)		Negatif	
Crystall	(++)		Negatif	
Katam	Negatif		Negatif	
SEDIMEN :				
Leukosit	0-10		< 6	
Eritrosit	0-20		< 4	
Epitel	0-4			
Crystall				
Phosfat	Negatif		Negatif	Selang
ISTIGRA DARAH				
Glukosa Ad. Kolesterol	83	Mg/dl	<200	
LEKTROLIT				
Elektrolit Lengkap				
Natrium	133	mmol/L	130-135	ISE
Kalsium	4,1	mmol/L	3,6-5,0	
Klorida	99	mmol/L	95-106	
ILUANG RADIOLOGI				
USG (Methode Rapid Test) **				
Stabilitas Diaphragma (SD)	Non Resistif		Non Resistif	Rapid Test / DCT
Angka Anti HIV 1/2	Non Resistif		Non Resistif	
Virus HIV 1/2	Non Resistif		Non Resistif	
Chlamydia HIV 1/2	Non Resistif		Non Resistif	

Interpretasi Klinis : Hipernatremia + Leukosituria + Hemoglobinuria + Proteinuria

Medan, 02/10/2023
Sistem Signat
dr. Fani Lela Sima, Sp.PK

Kasus 24

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA	No Reg / RM	: 7858 / 302064	RM 77
	Nama Pasien	: RODIAH	Revisi 2023
	Tgl Lahir	: 10/08/1960	
	Jenis Kelamin	: Perempuan	Halaman - 1
tanggal Masuk	14/01/2024 / 11:40:00 WIB	RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)	
tanggal Keluar	19/01/2024 / 10:30:00 WIB		
Tempat Rawat	Ruang Rawat Sakura / Kelas III	BAB hitam (+), wajah pucat (-)	
Alasan Pasien Di Rawat	Rajukan RS untuk handle keluhan tbc dengan BAB hitam sudah 2 minggu. BAB hitam berkolong kelung dalam 2 minggu ini. BAB hitam yang parah 3 hari yang lalu frekuensi 3-4 kali sehari. BAB hitam sudah ada pagi ini frekuensi 1 kali, muntah hitam (-), batuk darah (+), sesak napas (+), wajah pucat terlihat dalam 1 minggu ini, namun ada riwayat terdapat sebelumnya, kali bengkal (-).		
emeriksaan Fisik	Suhu: 36,5 °C Tinggi Badan: 157 Cm Nadi: 100 x/mi Tekanan Darah: 103/88 mmHg Berat Badan: 66 Kg. Respirasi: 20 x/mi Kesadaran: CM - Anemis (+) - Adipositas: Sceptel positif (-)		
Uji Pemeriksaan Perunjan	Tgl: 14/01/2024 HICRAX - dari RS luar Kecepatan: Pneumonia Corticosteroid - HB 7,0 g/dl, Leukosit: 14,7 x10 ⁹ /L, Natrium: 120 mmol/L.		
Diagnosa Masuk	PGUBA de Varicos Esofagus + Elektrolit imbalance		
Intervensi dan tindakan	Pengobatan: Asam tranexamat 100 mg inj, ceftriaxone 1 gr iv, noreprazole 40 mg inj.		
Fasilitas yang selama dirawat	- TINDAKAN: TRANSFUSI DARAH + GASTROSKOPI + SPIROMETRI Tgl: 14/01/2024 BAB hitam (+) sudah 2 minggu ini. BAB hitam yang parah 5 hari yang lalu frekuensi 3-4 kali sehari. BAB hitam sudah ada pagi ini frekuensi 1 kali, muntah hitam (-), batuk darah (+), sesak napas (+), wajah pucat terlihat dalam 1 minggu ini, namun ada riwayat terdapat sebelumnya, kali bengkal (-). Tgl: 15/01/2024 Nyeri dada geoskurop (+), mual (-), TD: 120/80mmHg, HR: 88x/m, RR: 20x/mi Temp: 36,5 °C, SpO2 95% Tgl: 18/01/2024 BAB hitam (+) sudah 2 minggu ini. BAB hitam yang parah 3 hari yang lalu frekuensi 3-4 kali sehari. BAB hitam sudah ada pagi ini frekuensi 1 kali, muntah hitam (-), batuk darah (+), sesak napas (+), wajah pucat terlihat dalam 1 minggu ini, namun ada riwayat terdapat sebelumnya, kali bengkal (-). Tgl: 19/01/2024 Nyeri dada geoskurop (+), mual (-), sesak napas (+), batuk (+), TD: 120/80mmHg, HR: 88x/m, RR: 20x/mi Temp: 36,5 °C Tgl: 19/01/2024 Nyeri dada geoskurop (+), mual (-), sesak napas (+), batuk (+), TD: 120/80mmHg, HR: 106x/m, RR: 20x/mi Temp: 36,5 °C. Pasien baik PBJ.		
Diagnosa Akhir	Gastric ulcer + Pneumonia + PSOK + Anemia		
Kondisi Pasien	PBJ membaik:		
obat-obatan yang diberikan sesuai pedoman	- Domperidone 10 Mg Tab, - Lansoprazole 30 Mg Tab - Metonidazole 500 Mg Tab - Retasemipile 100 Mg Tab - Celestine 200 Mg Cap - Celestine 10 Mg Tab - Salsalamin 2 Mg Tab		
Walaupun Tidak Lanjut Rawat	- Karena ke Pedriatik Spesialis Penyakit Dalam - KGEH Tgl: 24/01/2024 - Makan makanan yang bergizi - Banyak istirahat - Hindari stres - Kontrol sesuai jadwal		

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA
Jln. Bilal No.24, Pulo Bayan Darat I, Kec. Medan Timur, Sumut
Email: imeldagood2016@gmail.com - Telp: (061) 7861771 - Website: rsuimelda.com

HASIL PEMERIKSAAN LABORATORIUM

No.Reg / No.RM	: 87858/302064	Dokter Pengirim	: dr. Hidayat
tanggal Masuk	: 14/01/2024	Ruang Perawatan	: Instalasi Gawat Darurat (IGD)
Nama Pasien	: RODIAH	Analisa	: Kiki Juliantika Sari, A.Md. AK
tanggal Lahir	: 10/08/1960	Tgl Periksa	: 14/01/2024
Umur	: 63 Tahun 5 Bulan	Jam Tes/Spesimen	: 11:31:55
Jenis Kelamin	: Perempuan	Jam Selesai Hasil	: 12:00:00
Abses	: JL PUSKESMAS, TANJUNGPONDONG, KIALAHIR LEIDONG		

JENIS PEMERIKSAAN	HASIL	SAYUAN	ANGKA NORMAL	METODE
HEMATOLOGI				
Darah Lengkap				
Hemoglobin	7.0	g/dl	P: 13-18 W:12-16	Canggih
Hematokrit	14.7	10 ³ /ul	4 - 11	
Jumlah Trombosit	279.000	/ mm ³	(40.000 - 450.000)	
Hemokrit	17.4	%	P: 42 - 54 W:36-47	
Eritrosit	2.07	Juta / mm ³	P:4.18 - 4.68 W:4.10-5.10	
MCV	83	um ³	81 - 99	
MCH	29.4	Pg	27.0 - 31.0	
MCHC	35.1	g/dl	32.0 - 36.0	
RDW	18.9	%	11.5 - 12.0	
PDW	11.4	%	10.0 - 18.0	
MPV	8.8	um ³	6.5 - 11.0	
PCT	0.200	%	0.100 - 0.500	
Leusinofil	2.9	%	1 - 3	
Basofil	0	%	0 - 1	
Neutrofil (abs)	8.9	10 ⁹ / ul	1.56 - 6.12	
Neutrofil	60.1	%	50 - 70	
Limfosit	24.0	%	20 - 40	
Monosit	13.0	%	2 - 8	
Limfosit (abs)	3.5	10 ⁹ / ul	1.3 - 3.74	
ELEKTROLIT				
Elektrolit Lengkap				
Natrium	129	mmol/L	135 - 150	ISE
Kalsium	3.6	mmol/L	3.6 - 5.5	
Chlorida	102	mmol/L	96 - 108	
TEST GUGA DARAH				
Glukosa Ad Random	107	Mg/dl	<200	
AAAL GINJAL				
Ureum-Urea-N	18	Mg/dl	13 - 50	
Creatinin	0.72	Mg/dl	P: 0.7 - 1.4 W: 0.6 - 1.1	
AAAL HATI				
HBs Ag	Negatif		Negatif	Canggih

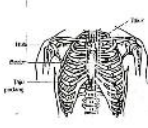
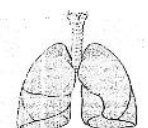
RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA	No. R. M	: 7858 / 302064	RM 36
	Nama	: RODIAH	Revisi 02/2023
	Tgl. Lahir	: 10/08/1960	

ELECTROCARDIOGRAPHIC REPORT

Tanggal: 14-01-2024 Pukul: 12-04-2024

PHYSICAL DATA
Height: 157 cm Weight: 66 kg BP: 103/88 mmHg

AUSCULTATION AND OTHER TEST

Rhythm: Sinus Rhythm
QRS Rate: Normal
QRS Axis: Normal
T Axis: Normal
Position: Normal
P: Normal
T: Normal
U: Normal
QR: Normal
QRS Width: Normal
VAT: Normal
QT: Normal
ST: Normal
Q Wave: Normal
R Wave: Normal
S Wave: Normal

Transitional Zone: Normal

CONCLUSIONS
Sinus Rhythm
Normal ECG

Remark:

Terima kasih,

[Signature]

DIVISI GASTROENTEROHEPATOLOGI
RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA
Jl. Bilal No.24, Medan.
Telp. (061)6610072, 6631380 Fax.(061)6618457

ID Pasien	: 302064	Kls. / Kmr.	: KEMUNING
Nama Pasien	: RODIAH	Inst. Dokter	: Dr. RELIGUS PINEM SpPD-KGEH
Umur / Jenis	: 64 Female	Keluhan	: BAB Hitam
Alamat	: TANJUNGPONDONG	Diagnosis	: PSMA
	: TANJUNGPONDONG	Obat	: Omeprazole
		Obat Premediasi	: Pantoprazol
		Propofol	

Hasil Pemeriksaan Gastroskopi

HASIL

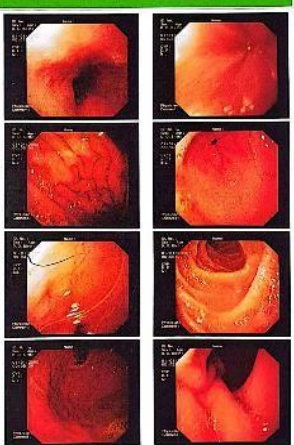
ESOPHAGUS :
Mukosa normal, varices (-), EG junction 40 cm, Z line normal.

GASTER :
Kardia, fundus, korpus, antrum dan pylorik mukosa edem dan skin snake appearance (+), pylorik ring edem dan hiperemis.

DUODENUM :
Duodenum dan 2nd part duodenum normal.

KESIMPULAN :
Pan Gastropati
Ulcer Healing Antrum Gaster.

SARAN :
Endoskopi



Medan, 15-Jan-2024 9:26:38

Dr. RELIGUS PINEM SpPD-KGEH

Kasus 25

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA
JL. BELAL NO. 24, PULID BRAYAN DARAT I
MEDIAN - 20239
Telp : 061 6610072
Fax : 061 6614857

RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)

Tgl. Masuk	30/08/2023 18:00:00 WIB	No. RM	296257
Tgl. Keluar	05/09/2023 14:00:00 WIB	Nama	M ROJHAN EFENDY
Ruang/Kelas	Ruang Rawat Sarung/ Kelas III	Usa	20 Tahun
		Jenis Kelamin	Laki - Laki

Alasan Pasien Di Rawat : Nyeri perut kanan bawah.

Anamnesis : Nyeri perut kanan bawah selama 1 hari ini disertai gangguan BAB dan fatus(+), muntah(+), SBC normal.

Pemeriksaan Fisik :
- Suhu : 38°C
- TD : 130/80 mmHg
- HR : 90x/m
- RR : 20x/m
- Temp : 37,0°C
- Kelembabatan Lidah : mulut terkecil (+)
- Abdomen : Suprap (+), nyeri tekan mcduney (+) positif sign (+), roving sign (+)
- Ekstremitas Inferior : Nihil Pinggang (+)
- Ekstremitas Superior : Nihil Gangguan (+)

Pemeriksaan Penunjang :
Tgl. 30/08/2023 :
- THORAX (PA)
Kelembaban : Bronchopneumonia
- Leukosit : 18.5 x 10⁹/L, Neutrofil : 83%
Diagnosa Preklinik :
- Suspek appendicitis akut

Pengobatan dan Tindakan :
- Pengobatan : Ceftriaxone 1 gr inj, ketorolac 30 mg inj, naid 0,9% 500 ml inf, ranitidin 25 mg/ml inj.
- TINDAKAN : APPENDICECTOMY + LAPARATOMY

Perkemungkinan selama dirawat :
Tgl. 30/08/2023 Nyeri perut kanan bawah dalam 1 hari ini disertai gangguan BAB dan fatus(+), muntah(+), SBC normal. TD : 130/70 mmHg, HR : 100x/m, RR : 20x/m, Temp : 38,0°C
Tgl. 31/08/2023 Nyeri post op (+), demam (+), TD : 130/80 mmHg, HR : 78x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,5°C
Tgl. 01/09/2023 Nyeri post op (+), TD : 132/87 mmHg, HR : 120x/m, RR : 20x/m, Temp : 37,0°C
Tgl. 02/09/2023 Nyeri tekan post op (+), TD : 134/80 mmHg, HR : 85x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,4°C
Leukosit : 13 x 10⁹/mm³
Tgl. 03/09/2023 Nyeri post op (+), TD : 128/83 mmHg, HR : 83x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,4°C
Tgl. 04/09/2023 Nyeri post op (+), demam (+), TD : 124/78 mmHg, HR : 74x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,5°C
Tgl. 05/09/2023 Nyeri post op ber (+), demam (+), TD : 123/78 mmHg, HR : 84x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,5°C, Neutrofil tidak ada.

Diagnosa Akhir :
- Appendicitis perforasi

Korrigdi Pasien dan Obat-Obatan Yang Di Bawa Saat Pasien Pulang :
- PR6 membuat : Ceftriaxol 500 Mg Cao, Ranitidin 150 Mg Tab, Ibuprofen 400 Mg Tab

Instruksi Tindak Lanjut :
- Kontrol Ke Poli Klinik Spesialis Peru Tgl : 11/09/2023

Edukasi :
- Makan makanan yang bergizi
- Banyak istirahat
- Hindari stress
- Konsumsi obat sesuai aturan dokter
- Kontrol sesuai jadwal

RM - 13/Revisi/04/2019 Halaman 1/2

RUMAH SAKIT UMUM IMELDA PEKERJA INDONESIA
BAGIAN RADIOLOGI
Jl. Belal No. 24 I, Brayan Utara I Medan 20239
Telp (061) 6610072-6611380 Fax (061) 6614857

Medan, 30/08/2023
Kepada Yth.
dr. Elhar Dedi Saputra Harlanja
Di Tempat


Hal ini kami sampaikan hasil pemeriksaan Radiologi s/dn :
No. : 6250.56.23.Rad
t : M ROJHAN EFENDY
-Referral : 00296257
alir : 0145720003
Klinis : Appendicitis

RADIOLOGI REPORT

THORAX (PA)

temuan : Cor : Ukuran normal
Sinus dan diafragma normal
Trachea tampak simetris
Paru : Tampak penebaran pada kedua parahiler
Tidak tampak efusi pleura. Corakan broncho vasculer bertambah

Impulsi : Bronchopneumonia.


dr. Robert Sinurat, Sp.Rad

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA
Jl. BELAL NO. 24, PULID BRAYAN DARAT I
MEDIAN - 20239
Telp : 061 6610072
Fax : 061 6614857

PEMERIKSAAN LABORATORIUM

Riwayat No. RM : R000097149 / 05206257
Tanggal Masuk : 30/08/2023
Nama Pasien : M ROJHAN EFENDY
J. Postkora : 30/08/2023 17:43:19
Lahir : 01/07/2003 02:00:00

Dokter Pengantar : dr. Elhar Dedi Saputra Harlanja
Ruang Perawatan : Rawat Gawat Darurat (RGD)
Analis : Rudi Nuzula Sukirman
Jam Pengiriman Spesimen : 15:52:00 PM
Aliran : 14, APPENDICITIS GILUKUR (DARAT I) MEDIAN MEDIAN

JENIS PEMERIKSAAN	HASIL	UNIT/ SATUAN	ANGKA NORMAL	METODE
HEMATOLOGI				
Darah Lengkap				
Hemoglobin	15,8	g/dl	13 - 18	Optik
Leukosit	18,5	10 ⁹ /L	4 - 11	
Jumlah Trombosit	253.000	/mm ³	140.000 - 450.000	
Hematokrit	46,5	%	37 - 47	
CEMENT	7,71	mg/dl	0,45 - 1,60	
MCV	79,8	fL	81 - 101	
MCH	27,7	Pg	27,0 - 31,0	
MCHC	34,7	g/dl	32,0 - 36,0	
RDW	13,6	%	11,7 - 15,0	
PLATELET	10,8	%	100 - 250	
MPV	7,7	fL	6,5 - 11,0	
PLC	0,100	%	0,100 - 0,500	
HEMATOKRIT				
Basofil	0,3	%	1 - 3	
Neutrofil	0	%	0 - 1	
Limfosit (abs)	11,3	10 ⁹ /L	1,50 - 6,13	
Limfosit	77,7	%	50 - 70	
Limfosit	15,8	%	20 - 40	
Monosit	8,0	%	1 - 6	
Limfosit (abs)	2,0	10 ⁹ /L	1,8 - 3,74	
Platlet (absolut)	9	10 ⁹ /L	2 - 6	
Platlet (absolut)	830	10 ⁹ /L	0 - 12	Sedimentasi
FAAL HATI				
ALT (As)	21	U/L	Naqulif	Canggih
TEST GULA DARAH				
Gula Darah	91	Mg/dl	<100	
ELEKTROLIT				
Elektrolit Lengkap				
Natrium	130	mmol/L	130 - 150	ISF
Kalsium	4,0	mmol/L	3,8 - 5,5	
Klorida	97	mmol/L	96 - 104	

Halaman 1 dari

BERITA ACARA PERBAIKAN STUDI KASUS


Pada hari Rabu, tanggal 10 Juli 2024 bertempat di Prodi D-III Perekam dan Informasi Kesehatan Universitas Imelda Medan telah dilaksanakan Seminar Laporan Studi Kasus terhadap mahasiswa :

Nama : Elsa Putri Dewita Sari Pinem

NIM : 2113462078

Judul : Studi Kasus Pengkodingan Sistem Pencernaan Periode Mei 2023-Mei 2024 Di Rumah Sakit Imelda Pekerja Indonesia Medan

Revisi Studi Kasus

No	Nama Dosen Penguji	Hal Yang Diperbaiki	Hasil Perbaikan	Paraf
1.	Dr.dr. Imelda Liana Ritonga, S.Kp, M.Pd, MN	Penambahan Teori Tentang Sistem Pencernaan Pada Bab I	Telah diperbaiki	

Diketahui Dosen Pembimbing



Dr.dr. Imelda Liana Ritonga, S.Kp, M.Pd, MN
NIDN.0119117403

BUKTI REVISI

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Elsa Putri Dewita Sari Pinem

NIM : 2113462078

Tingkat/Prodi : III-C/Diploma III Perekam dan Informasi Kesehatan

Benar telah melakukan revisi Studi Kasus saya yang berjudul "**Studi Kasus Pengkodingan Sistem Pencernaan Periode Mei 2023 - Mei 2024 Di Rumah Sakit Imelda Pekerja Indonesia Medan**".

Kepada Dosen Penguji : Dr. dr. Imelda Liana Ritonga, S.Kp, M.Pd, MN

Demikian surat ini saya perbuat untuk dipergunakan seperlunya. Atas perhatian Bapak/Ibu saya ucapkan terimakasih.

Diketahui Oleh

Medan, 20 November 2024

Dosen Penguji

Yang Menyatakan



(Dr. dr. Imelda Liana Ritonga, S.Kp, M.Pd, MN)
NIDN : 0119117403



(Elsa Putri Dewita Sari Pinem)