



# 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  
Email : info@uimedan.ac.id Website : http://uimedan.ac.id

**SURAT KEPUTUSAN**  
**REKTOR UNIVERSITAS IMELDA MEDAN (UIM)**  
**NO.: 36/SK/UIM/III/2024**

**TENTANG:**  
**PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI**  
**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN MANAJEMEN INFORMASI KESEHATAN**  
**UNIVERSITAS IMELDA MEDAN (UIM)**

**REKTOR UNIVERSITAS IMELDA MEDAN (UIM)**

- Menimbang :**
- Bahwa Dosen Pembimbing Skripsi adalah Kegiatan akademik yang terhitung sebagai SKS mahasiswa yang meliputi perencanaan dan pelaksanaan penelitian serta penulisan skripsi yang merupakan syarat menyelesaikan jenjang pendidikan sarjana.
  - Bahwa syarat dosen pembimbing tugas akhir / Skripsi perlu kredibilitas dosen, memiliki pengalaman untuk membimbing surat tugas untuk membimbing mahasiswa menyelesaikan tugas akhir/skrripsinya
  - Bahwa nama yang tercantum pada Surat Keputusan ini dipandang dan mampu untuk melaksanakan tugas-tugas yang diembannya, maka sebagaimana mestinya sesuai ketentuan peraturan undang-undang yang berlaku dipandang perlu untuk mengeluarkan surat keputusan Rektor Universitas Imelda Medan tentang Dosen pembimbing tugas akhir Skripsi pada akhir program bagi dosen di program studi Sarjana Terapan Manajemen Informasi Kesehatan Universitas Imelda Medan (UIM)
- Mengingat :**
- Undang Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2014 Tentang Tenaga Kesehatan
  - Undang Undang Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2014 Tentang Hak Cipta
  - Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi;
  - Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan
  - Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2005 Tentang Guru Dan Dosen
  - Undang Undang Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2004 Tentang Perubahan Atas Undang Undang No 16 Tahun 2001 Tentang Yayasan
  - Undang Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional
  - Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2012 Tentang Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia
  - Peraturan Menteri Riset, Teknologi Dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 06 Tahun 2019 Tentang Bantuan Biaya Pendidikan bagi Mahasiswa Miskin Berprestasi
  - Peraturan Menteri Riset, Teknologi Dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia No 16 Tahun 2018 Tentang Pedoman Tata Cara Penyusunan STATUTA Perguruan Tinggi Swasta
  - Peraturan Menteri Riset, Teknologi Dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 51 Tahun 2017 Tentang Sertifikasi Pendidik Untuk Dosen
  - Peraturan Menteri Riset, Teknologi Dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia Nomor 62 Tahun 2016 Tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi
  - Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 Tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi Dan Pengelolaan Perguruan Tinggi
  - Peraturan Pemerintah Nomor 57 Tahun 2021 Tentang Standart Nasional Pendidikan
  - Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 37 Tahun 2009 Tentang Dosen;
  - Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia No. 17 Tahun 2010 Tentang Pencegahan Dan Penanggulangan Plagiat Perguruan Tinggi
  - Permendikbud Nomor 7 Tahun 2020 Tentang Pendirian, Perubahan, Pembubaran Perguruan Tinggi Negeri, Dan Pendirian, Perubahan, Pencabutan Ijin Perguruan tinggi Swasta
  - Permendikbud Nomor 03 Tahun 2020 Tentang Standart Nasional Pendidikan Tinggi
  - Permendikbud Nomor 20, 21, 22 Dan 23 Tahun 2016 Tentang Standart Kompetensi Lulusan, Standart Isi, Standart Proses Dan Standart Penilaian
  - Pedoman Operasional Penilaian Angka Kredit Kenaikan jabatan Akademik/ Pangkat Dosen Tahun 2019
  - Surat Izin Operasional/ Penyelenggaraan Universitas Imelda Medan (UIM) Nomor: 1036/KPT/2019 pada tanggal 18 Oktober 2019
  - Surat Keputusan Ketua Yayasan Imelda Medan (YIM) Nomor: 002/SK/YIM/2020 Tentang Statuta Universitas Imelda Medan.

## MEMUTUSKAN

- Menetapkan :** **KEPUTUSAN REKTOR UNIVERSITAS IMELDA MEDAN (UIM) TENTANG PEMBIMBING SKRIPSI PADA PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN MANAJEMEN INFORMASI KESEHATAN, KEPADA SAUDARA:**

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

NO	NIM	NAMA MAHASISWA
1.	2013363001	Al Zhira Syahfana Putri
2.	2013363003	Dehora Damank
3.	2013363016	Monika Ria Anakampun
4.	2013363017	Muhammad Rizky Fadillah
5.	2013363021	Riski Eliezer Sembiring
6.	2013363025	Viola Aulia
7.	2013363026	Virda Yulianti
8.	2013363028	Windi Auggraini
9.	2013363036	Putra Krisland Ponda S

- Pertama :** Dosen Pembimbing bertanggung jawab kepada Rektor Universitas Imelda Medan dan kepada yang bersangkutan diberikan penghasilan sesuai dengan jabatan yang dipangkunya.
- Kedua :** Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan apabila terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Medan  
Tanggal : 04 Maret 2024  
Rektor Universitas Imelda Medan



Dr., dr., Imelda Liana Ritonga, S.Kp., M.Pd., MN  
NIDN: 0126117401



## 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 : 615.03/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 : Virda Yulianti  
NIM : 2013363026  
Program Studi : Sarjana Terapan Manajemen Informasi Kesehatan  
Judul Penelitian : Studi Kasus Pengkodingan Sistem Reproduksi di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia Medan Tahun 2024

Untuk melakukan penelitian di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia dengan tujuan penelitian Tugas Akhir Skripsi

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

Medan, 29 Mei 2024  
Rektor,  
  
Dr. dr. Imelda Tiana 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 Brayon Darat I Kec. Medan Timur Pos 20239  
Email : [ritonga.imelda@gmail.com](mailto:ritonga.imelda@gmail.com)  
Website : <http://rsuimelda.co.id>

Medan, 14 Juli 2025

No : 793/RSU.IPI/VII/2025  
Lamp :-  
Hal : Ijin Melakukan Penelitian

Kepada Yth;  
Rektor Universitas Imelda Medan (UIM)  
Di -  
Tempat

Dengan hormat,

Sesuai dengan surat saudara nomor : 348.03/B/UIM/V/2025, tanggal 29 Mei 2025, 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 : Virda Yulianti  
NIM : 2013363026  
Program Studi : Sarjana Terapan Manajemen Informasi Kesehatan  
Judul : Studi Kasus Pengkodean Sistem Reproduksi di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia Medan Tahun 2024.

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



Hormat Saya,  
RSU Imelda Pekerja Indonesia

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](mailto:ritonga.imelda@gmail.com)  
Website : <http://rsuimelda.co.id>

**SURAT KETERANGAN**

No : 1269/RSU.IPI-XI.2024

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

Nama : Virda Yulianti

NPM : 2013363026

Judul : Studi Kasus Pengkodingan Sistem Reproduksi di RSU 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, 14 November 2024  
RSU. Imelda Pekerja Indonesia

(dr. Hedy Tan, MARS, MCG, Sp. OG)  
Direktur

Cc. Arsip





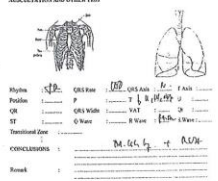


ELECTROCARDIOGRAPHIC REPORT

NAME: Sidiq, SURNAME: Sidiq, SEX: Male, AGE: 36, ADDRESS: Jl. ...

PHYSICAL DATA: Height: 170 cm, Weight: 65 kg, BP: 110/70 mmHg

ECHOCARDIOGRAPHY REPORT



CONCLUSIONS: 1. Arteri pulmonal gelombang T terbalik dan isokardik. 2. Arteri pulmonal cd. cr. subcostal potensitas 100-150 cm/s.

Remarks: Tidak ada kelainan

By: dr. Rudi Angkat Leman

PEMERIKSAAN LABORATORIUM

Table with columns for No. Revisi, Jenis Pemeriksaan, Hasil, Unit, and Metode. It lists various laboratory tests such as Hematology, Biochemistry, and Microbiology.

RUMAH SAKIT UMUM ISELDA PEKERJA INDONESIA

Administrative information including address, phone numbers, and contact details for the hospital.

4. Lampiran kasus 4

RSJ INJELDA REKESJA INDONESIA  
Jl. BELAL NO. 24, PULO BHAYAN DARAT I  
MEDAN 20139  
Telp : 061-6610072  
Faks : 061-6618947

Tgl. Masuk : 02/01/2023 12:40:00 WIB  
Tgl. Keluar : 11/01/2023 14:00:00 WIB  
Ruangan Kelas : Ruang Rawat Anggrek/ Kelas III

Alasan Pasien Di Rawat : Benjolan bernanah di scrotum

Anamnesis : Ada benjolan bernanah di scrotum sejak beberapa hari, benjolan memerah dan nyeri (+)

Pemeriksaan Fisik : Suhu : 38,5°C  
Tekanan darah : 140/80 mmHg  
Nadi : 92 x/m  
Saturasi : 98%  
Berat badan : 64 kg  
Abdomen : Lunak, peristaltik (+)  
Genitalia dan anus : Scrotum (+) tampak abses (+), hiperemis (+), nyeri (+)

Pemeriksaan Penunjang : Tgl 02/01/2023 Darah lengkap  
- Hemoglobin : 10,0 g/dl, leukosit : 13,6 ut, jumlah trombosit : 319.000/mm<sup>3</sup>, hematokrit : 29,2 %  
- Rasio eritrosit : 0,35  
- Elektrolit lengkap : Kalium : 130 mmol/l  
- TROKAS (AP) : Cardiomegali.  
Pneumonia.

Diagnosa Masuk : Abses Scrotum

Pengobatan dan Tindakan : Pengobatan : Ceftriaxone 1 gr inj, Nefedolol 20 mg Tab/Termulutan Tab, Ketorolac 30 mg Inj, Nefedolol 0,9% 500 ml Inj, Ranitidin 25 mg/ml Inj, Ringer Lactat 500 mg Inj  
Tindakan : Drainase abses ( tgl 04/01/2023 )

Perkembangan selama dirawat : Tgl 02/01/2023 : Pasien tidak ada keluhan dengan benjolan bernanah di scrotum sejak beberapa hari, benjolan memerah dan nyeri (+), TD : 140/80 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 03/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 04/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 05/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 06/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 07/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 08/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 09/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 10/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 11/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C

RSJ INJELDA REKESJA INDONESIA  
Jl. BELAL NO. 24, PULO BHAYAN DARAT I  
MEDAN 20139  
Telp : 061-6610072  
Faks : 061-6618947

Tgl. Masuk : 02/01/2023 12:40:00 WIB  
Tgl. Keluar : 11/01/2023 14:00:00 WIB  
Ruangan Kelas : Ruang Rawat Anggrek/ Kelas III

Alasan Pasien Di Rawat : Benjolan bernanah di scrotum

Anamnesis : Ada benjolan bernanah di scrotum sejak beberapa hari, benjolan memerah dan nyeri (+)

Pemeriksaan Fisik : Suhu : 38,5°C  
Tekanan darah : 140/80 mmHg  
Nadi : 92 x/m  
Saturasi : 98%  
Berat badan : 64 kg  
Abdomen : Lunak, peristaltik (+)  
Genitalia dan anus : Scrotum (+) tampak abses (+), hiperemis (+), nyeri (+)

Pemeriksaan Penunjang : Tgl 02/01/2023 Darah lengkap  
- Hemoglobin : 10,0 g/dl, leukosit : 13,6 ut, jumlah trombosit : 319.000/mm<sup>3</sup>, hematokrit : 29,2 %  
- Rasio eritrosit : 0,35  
- Elektrolit lengkap : Kalium : 130 mmol/l  
- TROKAS (AP) : Cardiomegali.  
Pneumonia.

Diagnosa Masuk : Abses Scrotum

Pengobatan dan Tindakan : Pengobatan : Ceftriaxone 1 gr inj, Nefedolol 20 mg Tab/Termulutan Tab, Ketorolac 30 mg Inj, Nefedolol 0,9% 500 ml Inj, Ranitidin 25 mg/ml Inj, Ringer Lactat 500 mg Inj  
Tindakan : Drainase abses ( tgl 04/01/2023 )

Perkembangan selama dirawat : Tgl 02/01/2023 : Pasien tidak ada keluhan dengan benjolan bernanah di scrotum sejak beberapa hari, benjolan memerah dan nyeri (+), TD : 140/80 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 03/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 04/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 05/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 06/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 07/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 08/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 09/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 10/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C  
- Tgl 11/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C

5. Lampiran kasus 5

RSJ INJELDA REKESJA INDONESIA Jl. BELAL NO. 24, PULO BHAYAN DARAT I MEDAN 20139 Telp : 061-6610072 Faks : 061-6618947		RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)	
Tgl. Masuk	02/01/2023 12:40:00 WIB	No. RM	245221
Tgl. Keluar	11/01/2023 14:00:00 WIB	Nama	SUKIRTO
Ruangan Kelas	Ruang Rawat Anggrek/ Kelas III	Umur	56 Tahun
		Jenis Kelamin	Laki - Laki
Alasan Pasien Di Rawat	Benjolan bernanah di scrotum		
Anamnesis	Ada benjolan bernanah di scrotum sejak beberapa hari, benjolan memerah dan nyeri (+)		
Pemeriksaan Fisik	Suhu : 38,5°C Tekanan darah : 140/80 mmHg Nadi : 92 x/m Saturasi : 98% Berat badan : 64 kg Abdomen : Lunak, peristaltik (+) Genitalia dan anus : Scrotum (+) tampak abses (+), hiperemis (+), nyeri (+)		
Pemeriksaan Penunjang	Tgl 02/01/2023 Darah lengkap - Hemoglobin : 10,0 g/dl, leukosit : 13,6 ut, jumlah trombosit : 319.000/mm <sup>3</sup> , hematokrit : 29,2 % - Rasio eritrosit : 0,35 - Elektrolit lengkap : Kalium : 130 mmol/l - TROKAS (AP) : Cardiomegali. Pneumonia.		
Diagnosa Masuk	Abses Scrotum		
Pengobatan dan Tindakan	Pengobatan : Ceftriaxone 1 gr inj, Nefedolol 20 mg Tab/Termulutan Tab, Ketorolac 30 mg Inj, Nefedolol 0,9% 500 ml Inj, Ranitidin 25 mg/ml Inj, Ringer Lactat 500 mg Inj Tindakan : Drainase abses ( tgl 04/01/2023 )		
Perkembangan selama dirawat	Tgl 02/01/2023 : Pasien tidak ada keluhan dengan benjolan bernanah di scrotum sejak beberapa hari, benjolan memerah dan nyeri (+), TD : 140/80 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C - Tgl 03/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C - Tgl 04/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C - Tgl 05/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C - Tgl 06/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C - Tgl 07/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C - Tgl 08/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C - Tgl 09/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C - Tgl 10/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C - Tgl 11/01/2023 : nyeri pada buah zakar (+), benjolan (+), Suhu : 38,5°C, tekanan darah 140/80 mmHg, nadi 92 x/m, saturasi 98%, kgd ad paru-paru (+), pnc (+), deran (+), TD : 150/90 mmHg, HR : 92 x/m, RR : 20 x/m, T : 38,5°C		
RM - 13/Revisi/2019			Halaman 1/2

No. Refr/No. RM : 030004-11685 / 003-15221  
 Tanggal Pemeriksaan : 02/01/2023  
 Nama Pasien : SUGITO  
 Tgl. Permohonan : 02/01/2023 15.00.00  
 Tgl. Lahir : 15/11/1968 00.00.00

Dokter Pengirim : dr. Robert Stnurat Tanjung  
 Ruang Pemeriksaan : (Ruang Ginekologi dan Obstetri (RGO))  
 Analisa : P. 42 U 06  
 Nama Pemeriksaan Spesimen : P. 42 U 06  
 Alamat : Jl. HANGARAN IV LK XIV G

JENIS PEMERIKSAAN	HASIL	UNIT/ SATUAN	ANGKA NORMAL	REMARK
<b>HEMATOLOGI</b>				
Darah Lengkap	10.0	g/dl	P 13-16	W12-16
Hemoglobin	13.6	g/dl	4-11	
Leukosit	119.000	/mm <sup>3</sup>	4800-10000	450-1000
Distribusi Trombosit	29.2	%	P 42-56	W26-47
<b>Hemokimia</b>				
Ureum	3.93	mg/dl	10-20	0-40 W 0-10
FAV	24.3	umol/l	01-09	
MDH	25.5	mg/dl	27.0-33.0	
MDH	28.3	mg/dl	35.0-39.0	
MDH	11.0	%	11.0-15.0	
MDH	9.9	%	10.0-15.0	
MDH	6.2	mmol/l	0.3-11.0	
MDH	6.26	%	0.100-0.300	
<b>Hitung Jenis Leukosit</b>				
Eosinofil	0.0	%	1-3	
Neutrofil	4	%	47-71	
Limfosit (abs)	92.7	%	1.00-4.13	
Monosit	10.4	%	50-70	
Limfosit	17.6	%	20-40	
Monosit	0.0	%	2-8	
Limfosit (abs)	0.3	10 <sup>3</sup> /mm <sup>3</sup>	0.0-3.74	
Massa Peningkatan	100	mg/dl	0-12	Sederhana
Massa Peningkatan	4	mg/dl	0-5	
<b>TEST GULA DARAH</b>				
Gula Darah	113	mg/dl	<200	
<b>FAAL GINJAL</b>				
Ureum/Kreatinin	36	mg/dl	13-50	
Creatinin	1.10	mg/dl	P 0.7-1.4 W 0.6-1.1	



**RUMAH SAKIT UMUM IMELDA PEKERJA INDONESIA**  
**BAGIAN RADIOLOGI**  
 Jl. Bihel No. 24 P. Brayan Darat I Medan 20259  
 Telp (061) 6610072-6631380 Fax (061) 6618417

MEDAN, 02/01/2023  
 Kepada Yth,  
 dr. Endri Prilansa Mahadi, Sp.U  
 Di Tempat

Bersama ini kami sampaikan hasil pemeriksaan Radiologi s/n :  
 Refr. No. : 0036-01-23-RAD  
 Nama : SUGITO  
 No. Medical : 00245221  
 Tanggal Lahir : 15/11/1968  
 Data Klinis : ABSSES SKROTUM

**RADIOLOGI REPORT**

**MSG TESTIS**  
 Tampilan : Testis kanan : Ukuran membesar, tampak suatu abses pada kantung skrotum ukuran +/- 3,01 x 3,10 cm, parenchym sedikit meningkat dan inhomogen, tidak tampak adanya massa. Testis kiri: Ukuran normal, parenchym sedikit meningkat dan inhomogen disertai cökak cairan pada kantung skrotum, tidak tampak adanya massa.  
 Kesimpulan : Orchitis dextra dengan Abses.  
 Hydrocele minimal bilateral.

Salam Sejahtera  
  
 dr. Robert Stnurat, Sp.Rad



**RUMAH SAKIT UMUM IMELDA PEKERJA INDONESIA**  
**BAGIAN RADIOLOGI**

Jl. Bukit Tiga, Brayan, Lantai I Kodya-0201  
 Telp. (061) 961073-663140 Fax. (061) 961074

MEDAN, 02/01/2023  
 Kepala THT  
 dr. Isaand Maharon Tanjung  
 dr. Tempat

Bersama ini kami sampaikan hasil pemeriksaan radiologi s/n /  
 Refr. No. : 0026.03.03.000  
 Nama : SUDITIO  
 No. Rekam Medis : 0024522  
 No. Pendaftaran : 19117120  
 Data Klinis : Abses skrotum

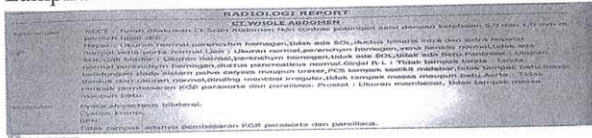
**RADIOLOGI REPORT**  
**TIKUS (AB)**

**Keterangan** : Cor : Ukuran midline (+) CTR > 50 %  
 Skrup dan diafragma normal  
 Trachea letak normal  
 Paru : Terdapat penebalan berupa infiltrat pada kedua paru  
 Tidak tampak effusi pleura  
 Corakan broncho vascular bertambah.

**Kesimpulan** : Cardiomegali  
 Pneumonia.

Salam Sejahtera  
  
 dr. Robert Gunawan, Sp.Rad

6. Lampiran kasus 6



7. Lampiran kasus 7



**RUMAH SAKIT UMUM IMELDA PEKERJA INDONESIA**  
**BAGIAN RADIOLOGI**

**RINGKASAN PASIEN KELUAR**  
**(DISCHARGE SUMMARY)**

Tgl. Masuk	02/01/2023	03:00:00 WIB	Rm. No.	193074
Tgl. Keluar	02/05/2023	13:00:00 WIB	Ruang	08 Tahun
Ruang/Kelas	Ruang Rawat Anorek/Kelas III		U08	08 Tahun
<b>Alasan Pasien ke Rawat</b>	Kerusakan BAK disertai berselat-selat, riwayat BAK hemoragis (+), mual (+), muntah (+), BAB (+)			
<b>Anamnesis</b>	1. Riwayat BAK disertai berselat-selat, riwayat BAK hemoragis (+), mual (+), muntah (+), BAB (+), riwayat penebalan Skrup HSG, hiperkalemia tidak diketahui.			
<b>Pemeriksaan Fisik</b>	Skrup : ora, Takanan darah : 160/80 mmHg, HR : 88 x/m, RR : 20 x/m, T : 36,6 C, berat badan : 67 kg			
<b>Pemeriksaan Penunjang</b>	Hb : 11,2 g/dl, Jumlah trombosit : 239.000 /mm <sup>3</sup> - Fast Glukosa - Urin/Urea-N : 73 mg/dl, Creatinin : 2,29 mg/dl TIKUSKAS (P) : Hiperkalemia			
<b>Diagnosis Fisik</b>	1. Skrup Uratroskopia = Skrup CTR = Hiperkalemia			
<b>Pengobatan dan Tindakan</b>	1. Pengobatan : Ceftriaxone 1 gr tid, amoxiclavon 3 mg/7ml tid, Normal saline 1000ml/infusi tid, kaliumosis 50 mg tid, bisoprolol 1mg intravena tid mg mg, ringer lactat 500 mg inf			
<b>Pemeriksaan selama dirawat</b>	1. Tgl 02/01/2023 : Pasien tiba di ruangan dengan keluhan riwayat BAK disertai berselat-selat, mual (+), muntah (+), BAB (+), mual (+), muntah (+), riwayat BAK hemoragis (+), mual (+), muntah (+), riwayat penebalan Skrup HSG, hiperkalemia tidak diketahui. 2. Tgl 02/01/2023 : riwayat BAK (+), tekanan darah (+), TD : 135/80 mmHg, HR : 88 x/m, RR : 20 x/m, T : 36,6 C 3. Tgl 02/01/2023 : riwayat BAK (+), tekanan darah (+), TD : 135/80 mmHg, HR : 88 x/m, RR : 20 x/m, T : 36,6 C 4. Tgl 02/01/2023 : riwayat BAK (+), tekanan darah (+), TD : 135/80 mmHg, HR : 88 x/m, RR : 20 x/m, T : 36,6 C 5. Tgl 02/01/2023 : riwayat BAK (+), tekanan darah (+), TD : 135/80 mmHg, HR : 88 x/m, RR : 20 x/m, T : 36,6 C 6. Tgl 02/01/2023 : riwayat BAK (+), tekanan darah (+), TD : 135/80 mmHg, HR : 88 x/m, RR : 20 x/m, T : 36,6 C			
<b>Diagnosis Akhir</b>	1. BAK = Uratroskopia = Hiperkalemia			
<b>Keperawatan</b>	1. BAK disertai berselat-selat, riwayat BAK hemoragis (+), mual (+), muntah (+), BAB (+), riwayat penebalan Skrup HSG, hiperkalemia tidak diketahui.			
<b>Instruksi Untuk Lanjut Rawat</b>	1. Kontrol ulang ke Poliklinik Urologi Umum tgl 05/05/2023			
<b>Keperawatan</b>	- Monitor vital - Monitor intake dan output - Monitor status nutrisi - Monitor status hidrasi - Monitor status elektrolit - Monitor status pernapasan - Monitor status sirkulasi - Monitor status integritas kulit - Monitor status psikologis - Monitor status keselamatan - Monitor status kenyamanan			

RS-13/Rev/01/2019

Halaman 1/2



**PEMERIKSAAN LABORATORIUM**

Hasil pemeriksaan laboratorium

NO	REVISI	NO	REVISI	NO	REVISI	NO	REVISI
1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	2	1	2	1	2	1
3	1	3	1	3	1	3	1
4	1	4	1	4	1	4	1
5	1	5	1	5	1	5	1
6	1	6	1	6	1	6	1
7	1	7	1	7	1	7	1
8	1	8	1	8	1	8	1
9	1	9	1	9	1	9	1
10	1	10	1	10	1	10	1
11	1	11	1	11	1	11	1
12	1	12	1	12	1	12	1
13	1	13	1	13	1	13	1
14	1	14	1	14	1	14	1
15	1	15	1	15	1	15	1
16	1	16	1	16	1	16	1
17	1	17	1	17	1	17	1
18	1	18	1	18	1	18	1
19	1	19	1	19	1	19	1
20	1	20	1	20	1	20	1
21	1	21	1	21	1	21	1
22	1	22	1	22	1	22	1
23	1	23	1	23	1	23	1
24	1	24	1	24	1	24	1
25	1	25	1	25	1	25	1
26	1	26	1	26	1	26	1
27	1	27	1	27	1	27	1
28	1	28	1	28	1	28	1
29	1	29	1	29	1	29	1
30	1	30	1	30	1	30	1
31	1	31	1	31	1	31	1
32	1	32	1	32	1	32	1
33	1	33	1	33	1	33	1
34	1	34	1	34	1	34	1
35	1	35	1	35	1	35	1
36	1	36	1	36	1	36	1
37	1	37	1	37	1	37	1
38	1	38	1	38	1	38	1
39	1	39	1	39	1	39	1
40	1	40	1	40	1	40	1
41	1	41	1	41	1	41	1
42	1	42	1	42	1	42	1
43	1	43	1	43	1	43	1
44	1	44	1	44	1	44	1
45	1	45	1	45	1	45	1
46	1	46	1	46	1	46	1
47	1	47	1	47	1	47	1
48	1	48	1	48	1	48	1
49	1	49	1	49	1	49	1
50	1	50	1	50	1	50	1
51	1	51	1	51	1	51	1
52	1	52	1	52	1	52	1
53	1	53	1	53	1	53	1
54	1	54	1	54	1	54	1
55	1	55	1	55	1	55	1
56	1	56	1	56	1	56	1
57	1	57	1	57	1	57	1
58	1	58	1	58	1	58	1
59	1	59	1	59	1	59	1
60	1	60	1	60	1	60	1
61	1	61	1	61	1	61	1
62	1	62	1	62	1	62	1
63	1	63	1	63	1	63	1
64	1	64	1	64	1	64	1
65	1	65	1	65	1	65	1
66	1	66	1	66	1	66	1
67	1	67	1	67	1	67	1
68	1	68	1	68	1	68	1
69	1	69	1	69	1	69	1
70	1	70	1	70	1	70	1
71	1	71	1	71	1	71	1
72	1	72	1	72	1	72	1
73	1	73	1	73	1	73	1
74	1	74	1	74	1	74	1
75	1	75	1	75	1	75	1
76	1	76	1	76	1	76	1
77	1	77	1	77	1	77	1
78	1	78	1	78	1	78	1
79	1	79	1	79	1	79	1
80	1	80	1	80	1	80	1
81	1	81	1	81	1	81	1
82	1	82	1	82	1	82	1
83	1	83	1	83	1	83	1
84	1	84	1	84	1	84	1
85	1	85	1	85	1	85	1
86	1	86	1	86	1	86	1
87	1	87	1	87	1	87	1
88	1	88	1	88	1	88	1
89	1	89	1	89	1	89	1
90	1	90	1	90	1	90	1
91	1	91	1	91	1	91	1
92	1	92	1	92	1	92	1
93	1	93	1	93	1	93	1
94	1	94	1	94	1	94	1
95	1	95	1	95	1	95	1
96	1	96	1	96	1	96	1
97	1	97	1	97	1	97	1
98	1	98	1	98	1	98	1
99	1	99	1	99	1	99	1
100	1	100	1	100	1	100	1

Demam 38 hari  
 Jumlah : 50 (Mg)  
 Durasi : 40 (Mg)  
 Alami : 1 (Mg)  
 No. RM : 29 08 09 (Tulang Malak)

- Makroskopis :**
- Adenitis + Kista endometrik bilateral
  - Terdapat nodulus jaringan dari :
    - Uterus ukuran 6,5 x 3,5 x 4 cm, permukaan luar uterin sebagian tidak rata. Cervix permukaan licin. Pada pemeriksaan uterin tampak endometrium. Warna putih keabuan, kering.
    - Ovarium kanan ukuran 6,0 x 6,5 x 1 cm, permukaan luar licin. Pada pemeriksaan tampak kista terapan, dinding membal.
    - Tubus fallop kanan tampak membesar ukuran 6 x 2,5 x 2 cm, karies. Pada pemeriksaan tampak terapan membesar.
    - Ovarium kiri ukuran 2,5 x 1,5 x 1 cm, permukaan luar licin, karies. Pada pemeriksaan tampak terapan membesar.
    - Tubus fallop kiri ukuran 6 x 2,5 x 2 cm, karies. Pada pemeriksaan tampak terapan membesar.

**Histopatologi :** Pada section dari cervix uteri, tampak sebagian eksoepitelial (epitelial sel - sel epitel stratified squamous dengan morfologi sel sel dalam batas normal, basal membran utuh. Pada endometrium tampak hiperplasi - kelenjar sebagian dilatasi bentuk tidak teratur, morfologi sel sel dalam batas normal. Sitoma terdapat dari jaringan ikat.

Di atas temuan histopatologi tersebut :

- 1. ISH 23.03.09
- 2. SLE NEGA
- 3. SLE POS
- 4. Kista Endometrial Bilateral

**RADIOLOGI REPORT**

**INDIKASI**

Sign : Cor : Uterus normal  
 Situs dan diameter normal  
 Terdapat karies uteri  
 Para : Tampak pteorakan pada lesus paralar. Tidak tampak efek pteora. Corakan bronchi vena normal

Ura : Bronchopneumoni

9. Lampiran kasus 9

**LABORATORIUM**

Hasil pemeriksaan laboratorium

NO	REVISI	NO	REVISI	NO	REVISI	NO	REVISI
1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	2	1	2	1	2	1
3	1	3	1	3	1	3	1
4	1	4	1	4	1	4	1
5	1	5	1	5	1	5	1
6	1	6	1	6	1	6	1
7	1	7	1	7	1	7	1
8	1	8	1	8	1	8	1
9	1	9	1	9	1	9	1
10	1	10	1	10	1	10	1
11	1	11	1	11	1	11	1
12	1	12	1	12	1	12	1
13	1	13	1	13	1	13	1
14	1	14	1	14	1	14	1
15	1	15	1	15	1	15	1
16	1	16	1	16	1	16	1
17	1	17	1	17	1	17	1
18	1	18	1	18	1	18	1
19	1	19	1	19	1	19	1
20	1	20	1	20	1	20	1
21	1	21	1	21	1	21	1
22	1	22	1	22	1	22	1
23	1	23	1	23	1	23	1
24	1	24	1	24	1	24	1
25	1	25	1	25	1	25	1
26	1	26	1	26	1	26	1
27	1	27	1	27	1	27	1
28	1	28	1	28	1	28	1
29	1	29	1	29	1	29	1
30	1	30	1	30	1	30	1
31	1	31	1	31	1	31	1
32	1	32	1	32	1	32	1
33	1	33	1	33	1	33	1
34	1	34	1	34	1	34	1
35	1	35	1	35	1	35	1
36	1	36	1	36	1	36	1
37	1	37	1	37	1	37	1
38	1	38	1	38	1	38	1
39	1	39	1	39	1	39	1
40	1	40	1	40	1	40	1
41	1	41	1	41	1	41	1
42	1	42	1	42	1	42	1
43	1	43	1	43	1	43	1
44	1	44	1	44	1	44	1
45	1	45	1	45	1	45	1
46	1	46	1	46	1	46	1
47	1	47	1	47	1	47	1
48	1	48	1	48	1	48	1
49	1	49	1	49	1	49	1
50	1	50	1	50	1	50	1
51	1	51	1	51	1	51	1
52	1	52	1	52	1	52	1
53	1	53	1	53	1	53	1
54	1	54	1	54	1	54	1
55	1	55	1	55	1	55	1
56	1	56	1	56	1	56	1
57	1	57	1	57	1	57	1
58	1	58	1	58	1	58	1
59	1	59	1	59	1	59	1
60	1	60	1	60	1	60	1
61	1	61	1	61	1	61	1
62	1	62	1	62	1	62	1
63	1	63	1	63	1	63	1
64	1	64	1	64	1	64	1
65	1	65	1	65	1	65	1
66	1	66	1	66	1	66	1
67	1	67	1	67	1	67	1
68	1	68	1	68	1	68	1
69	1	69	1	69	1		



12.Lampiran kasus 12

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA Jl. Bilal No. 24, PULO BRAYAN DARAT I MEDAN - 20239 Telp : 061 6618457 Fax : 061 6618457		PEMERIKSAAN LABORATORIUM			
No. Reg/ No. RM :	R10000455076 / 00278142	Dokter Pengirim :	dr. M. Rizki Yazni, Sp.OC, K.onk		
Tanggal Masuk :	03/05/2023	Ruang Perawatan :	Ruang Rawat Melati		
Nama Pasien :	NILA FAUZIAH	Analisis :	MONICA NILA SARI TARIGAN		
Tgl. Periksa :	03/05/2023 11:13:23	Tgl. Periksa / Jam :	03/05/2023 01:25:26		
Tgl. Lahir :	20/09/1982	Jam Pemeriksaan Spesimen :	01:16		
		Alamat :	Jl. MADIO SANTOSO NO 71 A KECAMATAN MEDAN TIRU		
JENIS PEMERIKSAAN		HASIL	UNIT SATUAN	ANGKA NORMAL	METODE
<b>HEMATOLOGI</b>					
Hemoglobin	9.5	g/dl	P: 13-18	W:12-16	Canggih
Hemoglobin Post Operasi		g/dl	P: 13-18	W:12-16	Canggih
<b>Interpretasi Klinik :</b>					
Cardiomegali. Bronchopneumonia. Tidak tampak tanda - tanda proses metastase intrapulmonal.					

RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA Jl. Bilal No. 24, PULO BRAYAN DARAT I MEDAN - 20239 Telp : 061 6618457 Fax : 061 6618457		PEMERIKSAAN LABORATORIUM			
No. Reg/ No. RM :	R10000455076 / 00278142	Ruang Rawat Melati			
Tanggal Masuk :	03/05/2023	Analisis :	MONICA NILA SARI TARIGAN		
Nama Pasien :	NILA FAUZIAH	Tgl. Periksa / Jam :	03/05/2023 01:25:26		
Tanggal Lahir :	20/09/1982	Jam Pemeriksaan Spesimen :	01:16		
Dokter Pengirim :	dr. M. Rizki Yazni, Sp.OC, K.onk	Alamat :	Jl. MADIO SANTOSO NO 71 A KECAMATAN MEDAN TIRU		
JENIS PEMERIKSAAN		HASIL	UNIT SATUAN	ANGKA NORMAL	METODE
<b>HEMATOLOGI</b>					
Hemoglobin	9.5	g/dl	P: 13-18	W:12-16	Canggih
Hemoglobin Post Operasi		g/dl	P: 13-18	W:12-16	Canggih
<b>Interpretasi Klinik :</b>					
Cardiomegali. Bronchopneumonia. Tidak tampak tanda - tanda proses metastase intrapulmonal.					

MEDIAN 06/05/2023  
S.M. Sgawit  
dr. Fani Aya Irma, Sp.PK

**RUMAH SAKIT UMUM IMELDA PEKERJA INDONESIA**  
BAGIAN RADIOLOGI  
Jl. Bilal No. 24 P. Brayan -ra I Medan 20239  
Telp (061) 6610072-6611380 Fax (061) 6618457

MEDIAN, 03/05/2023  
Kepada Yth.  
dr. M. Rizki Yazni, Sp.OC, K.onk  
Di Tempat

Bersama ini kami sampaikan hasil pemeriksaan Radiologi a/n :  
Ref. No. : 2023.05.23.rad  
Nama : NILA FAUZIAH  
No. Medical : 00278142  
Tanggal Lahir : 20/09/1982  
Data Klinik : Kista Ovarium.

**RADIOLOGI REPORT**

**THORAX (PA)**  
Keterangan : Cor: Ukuran membesar (CTR: +60%)  
Sinus dan diafragma normal  
Trachea tampak simetris  
Paru: Tampak penebalan pada kedua paravaler, Tidak tampak effusi pleura. Corakan broncho vasculer bertambah. Tidak tampak bayangan nodule opaq pada lapangan kedua paru.  
Kesimpulan : Cardiomegali.  
Bronchopneumonia.  
Tidak tampak tanda - tanda proses metastase intrapulmonal.





16. Lampiran kasus 16

**RUMAH SAKIT UMUM DIELDA PEKERJA INDONESIA**  
**BAGIAN RADIOLOGI**  
 Jl. R. Soekarno, 2117, Tegal, 52013  
 Telp: (065) 81234567 Fax: (065) 8123456

MEKAR, 05/05/2023  
 09:00:00  
 dr. H. Rini Yanti, Sp.OG, KKK  
 @ Tegal

Berikan ini kami sampaikan hasil pemeriksaan Radiologi ini:

Radiologi  
 No. Ref: 05/05/2023  
 Nama: SALSABIN  
 No. Revisi: 00000000  
 Tanggal: 05/05/2023  
 Data Klinis: Post Operasi Blindop.

**RADIOLOGI REPORT**  
**INOMAXIA**

Kelompokan : Cor : Mekan (CTR-V-SFN)  
 Sifat dan kadarnya normal  
 Trachea tampak normal  
 Paru : Tampak pembedahan pada kedua paruh. Tidak tampak effusi pleura. Cardiac bronchovascular bundle normal.  
 Kesimpulan : PAJ endokardial.  
 Bronchopneumonia.

**KADAR GULA DARAH**

Dokter Pengirim : dr. P. P. P. P. Ruang: M'Yah  
 Jenis Kelamin : Perempuan

Tanggal/Tgl	Waktu	Unit	Nilai Normal	Tidak yang digambarkan
05/05/2023	10:00	mg/dL	80-120	
05/05/2023	10:00	mg/dL	200-250	Canggih
05/05/2023	10:00	mg/dL	80-120	

Satus Signatur,  
 dr. Rini Yanti, Sp.OG

**KSU MELIDA PEKERJA INDONESIA**  
 & RSUD NO. 21, PANG. BERNYU CANTIK  
 MEKAR, 2023  
 Telp: 065 81234567  
 Fax: 065 81234567

**PEMERIKSAAN LABORATORIUM**

No. Regi No. IN : 00000000000000000000 Ruang Perawatan : Ruang Rawat 1646  
 Tanggal Masuk : 05/05/2023 Anam : SALSABIN  
 Nama Pasien : SALSABIN Tgl. Periksa / Jan : 05/05/2023 10:00:00  
 Tanggal lahir : 20/05/1988 Jenis Pemeriksaan Spesial : 13 (CNS)  
 Dokter Pengirim : dr. H. Rini Yanti, Sp.OG, KKK Alamat : JL. R. SOEKARNO, NO. 2117, TEGAL, KOTA, JAWA MIDDLE

JENIS PEMERIKSAAN	WASIL	UNIT/ SATUAN	ANAKA NORMAL	METODE
INOMAXIA				
Interpretasi Klinis :				

MEKAR, 05/05/2023  
 dr. Rini Yanti, Sp.OG

**KSU MELIDA PEKERJA INDONESIA**  
 & RSUD NO. 21, PANG. BERNYU CANTIK  
 MEKAR, 2023  
 Telp: 065 81234567  
 Fax: 065 81234567

**PEMERIKSAAN LABORATORIUM**

No. Regi No. IN : 00000000000000000000 Ruang Perawatan : Ruang Rawat 1646  
 Tanggal Masuk : 05/05/2023 Anam : SALSABIN  
 Nama Pasien : SALSABIN Tgl. Periksa / Jan : 05/05/2023 10:00:00  
 Tanggal lahir : 20/05/1988 Jenis Pemeriksaan Spesial : 13 (CNS)  
 Dokter Pengirim : dr. H. Rini Yanti, Sp.OG, KKK Alamat : JL. R. SOEKARNO, NO. 2117, TEGAL, KOTA, JAWA MIDDLE

JENIS PEMERIKSAAN	WASIL	UNIT/ SATUAN	ANAKA NORMAL	METODE
INOMAXIA				
Interpretasi Klinis :				

MEKAR, 05/05/2023  
 dr. Rini Yanti, Sp.OG

17. Lampiran kasus 17

**RS. HERZEMIA NEELAM KEMPEAALUVA**  
 Pabrik  
 RSUD. LAMBAK PABUKA Indonesia  
 SIP. 002244400072

Mekar, 5 Mei 2023  
 Rumah Sakit Umum Dielda Pekerja Indonesia  
 Jl. R. Soekarno, 2117, Tegal, 52013  
 Telp: (065) 81234567 Fax: (065) 81234567

Berikan ini kami sampaikan hasil pemeriksaan Radiologi ini:

Radiologi  
 No. Ref: 05/05/2023  
 Nama: SALSABIN  
 No. Revisi: 00000000  
 Tanggal: 05/05/2023  
 Data Klinis: Post Operasi Blindop.

**RADIOLOGI REPORT**  
**INOMAXIA**

Kelompokan : Cor : Mekan (CTR-V-SFN)  
 Sifat dan kadarnya normal  
 Trachea tampak normal  
 Paru : Tampak pembedahan pada kedua paruh. Tidak tampak effusi pleura. Cardiac bronchovascular bundle normal.  
 Kesimpulan : PAJ endokardial.  
 Bronchopneumonia.

**KSU MELIDA PEKERJA INDONESIA**  
 & RSUD NO. 21, PANG. BERNYU CANTIK  
 MEKAR, 2023  
 Telp: 065 81234567  
 Fax: 065 81234567

**PEMERIKSAAN LABORATORIUM**

No. Regi No. IN : 00000000000000000000 Ruang Perawatan : Ruang Rawat 1646  
 Tanggal Masuk : 05/05/2023 Anam : SALSABIN  
 Nama Pasien : SALSABIN Tgl. Periksa / Jan : 05/05/2023 10:00:00  
 Tanggal lahir : 20/05/1988 Jenis Pemeriksaan Spesial : 13 (CNS)  
 Dokter Pengirim : dr. H. Rini Yanti, Sp.OG, KKK Alamat : JL. R. SOEKARNO, NO. 2117, TEGAL, KOTA, JAWA MIDDLE

JENIS PEMERIKSAAN	WASIL	UNIT/ SATUAN	ANAKA NORMAL	METODE
INOMAXIA				
Interpretasi Klinis :				

MEKAR, 05/05/2023  
 dr. Rini Yanti, Sp.OG



19. Lampiran kasus 19

**RUMAH SAKIT UMUM IMELDA PEKERJA INDONESIA**  
**BAGIAN RADIOLOGI**  
 Jl. Bald No. 24 P. Bayan Timur Medan 2023  
 Telp: (061) 660072-46-1700 tsm (061) 66 3417

MEDAN, 04/04/2023  
 Kepala YB,  
 dr. H. Rizki Yanti, Sp.OC, Kardiologi  
 Di Tempat

Bernama ini kami sampaikan hasil pemeriksaan Radiologi yaitu:  
 Ref. No. : 197R.04.23.04  
 Nama : PARDEHM  
 No. Medikal : 0020045  
 Tgl lahir : 12/01/1992  
 Data Klinis : Kaku Oesophagus Gering Ganas.

**RADIOLOGI REPORT**  
**THORAX (PA)**

Isiperngung : Cor : Ukuran normal  
 Sinus dan diafragma normal  
 Trachea tampak simetris  
 Paru : Tidak tampak bercak infiltrat pada lapangan kedua paru. Tidak tampak effusi pleura. Cerekan broncho vascular bertambah. Tidak tampak bayangan nodula opak pada lapangan kedua paru.  
 Kesimpulan : Bronchitis.  
 Tidak tampak proses metastase intrapulmonal.

**RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA**  
 BAGIAN RADIOLOGI  
 MEDAN - 20232  
 Telp: (061) 660072  
 Fax: (061) 660072

No. Regi No. IM : 000004021/01/0000045  
 Tanggal Mula : 04/04/2023  
 Nama Pasien : PARDEHM  
 Tgl Periksa : 04/04/2023 09:18:12  
 Tgl Lahir : 12/01/1992 00:00:00

Dokter Pengirim : dr. H. Rizki Yanti, Sp.OC, Kardiologi  
 Ruang Pemeriksaan : Ruang Radiologi  
 Jenis Pemeriksaan : RIGI TB  
 Jan. Pemeriksaan Spesialis : JAK. RADIOLOGI  
 Alamat : JALAN TANJUNGPINRANG RUMAH SAKIT UMUM IMELDA PEKERJA INDONESIA

**PEMERIKSAAN LABORATORIUM**

JENIS PEMERIKSAAN	UNITS	UNITS SATUAN	ANJKA NORMAL	METODE
<b>HEMATOLOGI</b>				
WBC	12.2	10 <sup>9</sup> /L	4.0-10.0	Count
RBC	5.4	10 <sup>12</sup> /L	4.0-5.5	Count
Hb	14.8	g/dL	12.0-16.0	Count
Hct	45.3	%	37.0-47.0	Count
MCV	85.5	fL	80-100	Count
MCH	16.7	%	27.0-34.0	Count
MCHC	19.4	g/dL	32.0-36.0	Count
RDW	12.9	%	11.5-14.0	Count
PLT	9.2	10 <sup>9</sup> /L	150-400	Count
<b>PLASMA</b>				
Albumin	2.9	g/dL	3.5-5.0	Colorimetric
Bilirubin	0.8	mg/dL	0.1-1.2	Colorimetric
Gamma-GT	10.3	U/L	0-37	Colorimetric
Alkaline Phosphatase	10.3	U/L	44-147	Colorimetric
Aspartate Aminotransferase	10.3	U/L	0-37	Colorimetric
Alanine Aminotransferase	10.3	U/L	0-37	Colorimetric
Urea Nitrogen	10.3	mg/dL	8-20	Colorimetric
Creatinine	10.3	mg/dL	0.6-1.3	Colorimetric
Uric Acid	10.3	mg/dL	2.4-8.0	Colorimetric
Glucose	10.3	mg/dL	70-100	Colorimetric
Hemoglobin A1c	10.3	%	5.7-7.0	Colorimetric
Cholesterol	10.3	mg/dL	125-200	Colorimetric
Triglyceride	10.3	mg/dL	0-150	Colorimetric
Calcium	10.3	mg/dL	8.5-10.5	Colorimetric
Phosphorus	10.3	mg/dL	2.5-4.5	Colorimetric
Sodium	10.3	mg/dL	135-145	Colorimetric
Potassium	10.3	mg/dL	3.5-5.0	Colorimetric
Magnesium	10.3	mg/dL	1.7-2.2	Colorimetric
Zinc	10.3	mg/dL	70-120	Colorimetric
Copper	10.3	mg/dL	0.7-1.1	Colorimetric
Iron	10.3	mg/dL	50-150	Colorimetric
Cadmium	10.3	mg/dL	0.05-0.1	Colorimetric
Lead	10.3	mg/dL	0.05-0.1	Colorimetric
Mercury	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Vanadium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Chromium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Manganese	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Cobalt	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Nickel	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Silver	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Gold	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Platinum	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Palladium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Rhodium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Iridium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Osmium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Antimony	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Strontium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Barium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Caesium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Francium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Radium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Actinium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Thorium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Protactinium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Uranium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Neptunium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Plutonium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Americium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Cerium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Praseodymium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Ndium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Europium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Gadolinium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Terbium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Dysprosium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Ytterbium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Lutetium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Hafnium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Tantalum	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Tungsten	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Rhenium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Osmium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Iridium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Rhodium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Palladium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Silver	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Cadmium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Mercury	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Vanadium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Chromium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Manganese	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Cobalt	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Nickel	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Copper	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Zinc	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Iron	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Lead	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Barium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Strontium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Calcium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Sodium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Potassium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Magnesium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Phosphorus	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Chlorine	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Sulfur	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Fluorine	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Oxygen	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Nitrogen	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Carbon	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Hydrogen	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Helium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Neon	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Argon	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Krypton	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Xenon	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Radon	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Francium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Radium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Actinium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Thorium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Protactinium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Uranium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Neptunium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Plutonium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Americium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Cerium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Praseodymium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Ndium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Europium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Gadolinium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Terbium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Dysprosium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Ytterbium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Lutetium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Hafnium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Tantalum	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Tungsten	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Rhenium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Osmium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Iridium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Rhodium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Palladium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Silver	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Cadmium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Mercury	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Vanadium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Chromium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Manganese	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Cobalt	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Nickel	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Copper	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Zinc	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Iron	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Lead	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Barium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Strontium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Calcium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Sodium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Potassium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Magnesium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Phosphorus	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Chlorine	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Sulfur	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Fluorine	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Oxygen	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Nitrogen	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Carbon	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Hydrogen	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Helium	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Neon	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Argon	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Krypton	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Xenon	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric
Radon	10.3	mg/dL	0.01-0.02	Colorimetric

20. Lampiran kasus 20

**RUMAH SAKIT UMUM IMELDA PEKERJA INDONESIA**  
**BAGIAN RADIOLOGI**  
 Jl. Bald No. 24 P. Bayan Timur Medan 2023  
 Telp: (061) 660072-46-1700 tsm (061) 66 3417

MEDAN, 04/07/2023  
 Kepala YB,  
 dr. H. Rizki Yanti, Sp.OC, Kardiologi  
 Di Tempat

Bernama ini kami sampaikan hasil pemeriksaan Radiologi yaitu:  
 Ref. No. : 402R.07.23.04  
 Nama : DINA KURNIA SARI  
 No. Medikal : 0020005  
 Tanggal lahir : 20/02/1995  
 Data Klinis : Ca mammae sinistra

**RADIOLOGI REPORT**  
**THORAX (PA)**

Isiperngung : Cor : Ukuran normal  
 Sinus dan diafragma normal  
 Trachea tampak simetris  
 Paru : Tidak tampak bercak infiltrat pada lapangan kedua paru. Tidak tampak effusi pleura. Cerekan broncho vascular normal. Tidak tampak nodula pada kedua lapangan paru.  
 Kesimpulan : Saat ini cor - pulmo dalam batas normal.  
 Tidak tampak tanda - tanda proses metastase intrapulmonal.

**RSU IMELDA PEKERJA INDONESIA**  
 BAGIAN RADIOLOGI  
 MEDAN - 20232  
 Telp: (061) 660072  
 Fax: (061) 660072

No. Regi No. IM : 000004021/01/0000045  
 Tanggal Mula : 04/07/2023  
 Nama Pasien : DINA KURNIA SARI  
 Tgl Periksa : 04/07/2023 21:51:11  
 Tgl Lahir : 20/02/1995 00:00:00

Dokter Pengirim : dr. H. Rizki Yanti, Sp.OC, Kardiologi  
 Ruang Pemeriksaan : Ruang Radiologi  
 Jenis Pemeriksaan : RIGI TB  
 Jan. Pemeriksaan Spesialis : JAK. RADIOLOGI  
 Alamat : JALAN TANJUNGPINRANG RUMAH SAKIT UMUM IMELDA PEKERJA INDONESIA

**PEMERIKSAAN LABORATORIUM**

JENIS PEMERIKSAAN	UNITS	UNITS SATUAN	ANJKA NORMAL	METODE
<b>HEMATOLOGI</b>				
WBC	13.7	10 <sup>9</sup> /L	4.0-10.0	Count
RBC	5.4	10 <sup>12</sup> /L	4.0-5.5	Count
Hb	14.8	g/dL	12.0-16.0	Count
Hct	45.3	%	37.0-47.0	Count
MCV	85.5	fL	80-100	Count
MCH	16.7	%	27.0-34.0	Count
MCHC	19.4	g/dL	32.0-36.0	Count
RDW	12.9	%	11.5-14.0	Count
PLT	9.2	10 <sup>9</sup> /L	150-400	Count
<b>PLASMA</b>				
Albumin	2.9	g/dL	3.5-5.0	Colorimetric
Bilirubin	0.8	mg/dL	0.1-1.2	Colorimetric
Gamma-GT	10.3	U/L	0-37	Colorimetric
Alkaline Phosphatase	10.3	U/L	44-147	Colorimetric
Aspartate Aminotransferase	10.3	U/L	0-37	Colorimetric
Alanine Aminotransferase	10.3	U/L	0-37	Colorimetric
Urea Nitrogen	10.3	mg/dL	8-20	Colorimetric
Creatinine	10.3	mg/dL		

**RISU ZHELOW PERIKHA INDONESIA**  
**REDEAN - 2023**  
 Telp : 061 8618977  
 Fax : 061 8618972

**RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)**

Tgl. Masuk : 05/07/2023 20.54.16 WIB No. RM : 224005  
 Tgl. Keluar : 09/07/2023 15.58.00 WIB Nama : DINA KURNIA SARI  
 Ruang/ Keters : Ruang Rawat Sekeloa Kelas III Usia : 33 Tahun  
 Alasan Pasien Di Rawat : Demam dipayudara kiri  
 Anamnesis : Demam dipayudara kiri, Demam keras sebesar telur bebek, dirasakan sudah 3 tahun. Mulai bermunculan dalam 3 hari ini, makin berdemam bila os beraktivitas, demam meront(-), muntah(+), sesak nafas(+), batuk(+), tidak ada BAK normal.

**Pemeriksaan Fisik**  
 - Suhu : 38,4  
 - TD : 116/70mmHg  
 - HR : 78x/m  
 - RR : 20x/m  
 - Temp : 36,5°C  
 - Kepala dan leher : Demam sebesar telur ayam(+), demam(+)  
 - Abdomen : Sceptul peristaltik(+)

**Pemeriksaan Penunjang**  
 - TIGAK (PA)  
 - Sifat inf cor - pulmo dalam batas normal.  
 - Tidak tampak lesi - lesi proses metastasis intrapulmonal.

**Diagnosa Masuk**  
 - FAM sinistra + Lipoma occipital

**Pengobatan dan Tindakan**  
 - Pengobatan : Ketorolac 30 mg inj, rametidin 25 mg/ml inj, magar lactat 500 mg inf.

**Pengkambengan selama dirawat**  
 - TINDAKAN : MULTIPLE EKSESI + BIODPSI  
 Tgl. 04/07/2023 Demam dipayudara kiri, Demam keras sebesar telur bebek, dirasakan sudah 3 tahun. Mulai bermunculan dalam 3 hari ini, makin berdemam bila os beraktivitas, demam meront(-), muntah(+), sesak nafas(+), batuk(+), tidak ada BAK normal.  
 Tgl. 05/07/2023 Terjadi demam dipayudara kiri(+), sebesar telur bebek, myel(+), berdemam dipayudara(+), TD : 140/70mmHg, HR : 81x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,1°C, Suhu post op(+), Temp : 36,3°C  
 Tgl. 05/07/2023 Nyeri post op(+), lemas(+), TD : 122/85mmHg, HR : 80x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,6°C  
 Tgl. 05/07/2023 Nyeri post op(+), lemas(+), TD : 120/80mmHg, HR : 78x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,6°C  
 Tgl. 06/07/2023 Nyeri post op(+), badan lemas(+), TD : 117/60mmHg, HR : 80x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,5°C  
 Tgl. 09/07/2023 Nyeri post op ber(-), TD : 112/70mmHg, HR : 80x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,6°C. Pasien boleh PUL.

**Diagnosa Akhir**  
 - Fibroadenoma mammae + Epidermal Cyst  
 - PBI3 menebak : Cefixime 200 Mg Cap, Methylprednisolon 8 Mg Tab, Cetuximab 10 Mg Tab, Paracetamol Tab

**Kontrol Pasien dan Obat-obatan Yang di Bawa Saat Pasien Pulang**  
 - Kontrol Ke Poliklinik Spesialis Bedah Tgl : 14/07/2023  
 - Makan makanan yang bergizi  
 - Demam meront  
 - Hindari stres  
 - Konsumsi obat sesuai aturan dokter  
 - Kontrol sesuai jadwal

21. Lampiran kasus 21

**RADIOLOGI REPORT**  
**DIBRAXIAP**

Tgl. 05/07/2023  
 Nama : DINA KURNIA SARI  
 No. RM : 224005  
 Ruang : Ruang Rawat Sekeloa Kelas III

Indikasi : Demam dipayudara kiri

Temuan :  
 - Tidak tampak lesi - lesi proses metastasis intrapulmonal.

22. Lampiran kasus 22

**RADIOLOGI REPORT**  
**TIROIDALOGI**

Tgl. 05/07/2023  
 Nama : DINA KURNIA SARI  
 No. RM : 224005  
 Ruang : Ruang Rawat Sekeloa Kelas III

Indikasi : Demam dipayudara kiri

Temuan :  
 - Tidak tampak lesi - lesi proses metastasis intrapulmonal.

**RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)**

Tgl. Masuk : 05/07/2023 20.54.16 WIB No. RM : 224005  
 Tgl. Keluar : 09/07/2023 15.58.00 WIB Nama : DINA KURNIA SARI  
 Ruang/ Keters : Ruang Rawat Sekeloa Kelas III Usia : 33 Tahun

**Pemeriksaan Fisik**  
 - Suhu : 38,4  
 - TD : 116/70mmHg  
 - HR : 78x/m  
 - RR : 20x/m  
 - Temp : 36,5°C  
 - Kepala dan leher : Demam sebesar telur ayam(+), demam(+)  
 - Abdomen : Sceptul peristaltik(+)

**Pemeriksaan Penunjang**  
 - TIGAK (PA)  
 - Sifat inf cor - pulmo dalam batas normal.  
 - Tidak tampak lesi - lesi proses metastasis intrapulmonal.

**Diagnosa Masuk**  
 - FAM sinistra + Lipoma occipital

**Pengobatan dan Tindakan**  
 - Pengobatan : Ketorolac 30 mg inj, rametidin 25 mg/ml inj, magar lactat 500 mg inf.

**Pengkambengan selama dirawat**  
 - TINDAKAN : MULTIPLE EKSESI + BIODPSI  
 Tgl. 04/07/2023 Demam dipayudara kiri, Demam keras sebesar telur bebek, dirasakan sudah 3 tahun. Mulai bermunculan dalam 3 hari ini, makin berdemam bila os beraktivitas, demam meront(-), muntah(+), sesak nafas(+), batuk(+), tidak ada BAK normal.  
 Tgl. 05/07/2023 Terjadi demam dipayudara kiri(+), sebesar telur bebek, myel(+), berdemam dipayudara(+), TD : 140/70mmHg, HR : 81x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,1°C, Suhu post op(+), Temp : 36,3°C  
 Tgl. 05/07/2023 Nyeri post op(+), lemas(+), TD : 122/85mmHg, HR : 80x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,6°C  
 Tgl. 05/07/2023 Nyeri post op(+), badan lemas(+), TD : 120/80mmHg, HR : 78x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,6°C  
 Tgl. 06/07/2023 Nyeri post op(+), TD : 117/60mmHg, HR : 80x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,5°C  
 Tgl. 09/07/2023 Nyeri post op ber(-), TD : 112/70mmHg, HR : 80x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,6°C. Pasien boleh PUL.

**Diagnosa Akhir**  
 - Fibroadenoma mammae + Epidermal Cyst  
 - PBI3 menebak : Cefixime 200 Mg Cap, Methylprednisolon 8 Mg Tab, Cetuximab 10 Mg Tab, Paracetamol Tab

**Kontrol Pasien dan Obat-obatan Yang di Bawa Saat Pasien Pulang**  
 - Kontrol Ke Poliklinik Spesialis Bedah Tgl : 14/07/2023  
 - Makan makanan yang bergizi  
 - Demam meront  
 - Hindari stres  
 - Konsumsi obat sesuai aturan dokter  
 - Kontrol sesuai jadwal

23. Lampiran kasus 23

**RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY)**

Tgl. Masuk : 05/07/2023 20.54.16 WIB No. RM : 224005  
 Tgl. Keluar : 09/07/2023 15.58.00 WIB Nama : DINA KURNIA SARI  
 Ruang/ Keters : Ruang Rawat Sekeloa Kelas III Usia : 33 Tahun

**Pemeriksaan Fisik**  
 - Suhu : 38,4  
 - TD : 116/70mmHg  
 - HR : 78x/m  
 - RR : 20x/m  
 - Temp : 36,5°C  
 - Kepala dan leher : Demam sebesar telur ayam(+), demam(+)  
 - Abdomen : Sceptul peristaltik(+)

**Pemeriksaan Penunjang**  
 - TIGAK (PA)  
 - Sifat inf cor - pulmo dalam batas normal.  
 - Tidak tampak lesi - lesi proses metastasis intrapulmonal.

**Diagnosa Masuk**  
 - FAM sinistra + Lipoma occipital

**Pengobatan dan Tindakan**  
 - Pengobatan : Ketorolac 30 mg inj, rametidin 25 mg/ml inj, magar lactat 500 mg inf.

**Pengkambengan selama dirawat**  
 - TINDAKAN : MULTIPLE EKSESI + BIODPSI  
 Tgl. 04/07/2023 Demam dipayudara kiri, Demam keras sebesar telur bebek, dirasakan sudah 3 tahun. Mulai bermunculan dalam 3 hari ini, makin berdemam bila os beraktivitas, demam meront(-), muntah(+), sesak nafas(+), batuk(+), tidak ada BAK normal.  
 Tgl. 05/07/2023 Terjadi demam dipayudara kiri(+), sebesar telur bebek, myel(+), berdemam dipayudara(+), TD : 140/70mmHg, HR : 81x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,1°C, Suhu post op(+), Temp : 36,3°C  
 Tgl. 05/07/2023 Nyeri post op(+), lemas(+), TD : 122/85mmHg, HR : 80x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,6°C  
 Tgl. 05/07/2023 Nyeri post op(+), badan lemas(+), TD : 120/80mmHg, HR : 78x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,6°C  
 Tgl. 06/07/2023 Nyeri post op(+), TD : 117/60mmHg, HR : 80x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,5°C  
 Tgl. 09/07/2023 Nyeri post op ber(-), TD : 112/70mmHg, HR : 80x/m, RR : 20x/m, Temp : 36,6°C. Pasien boleh PUL.

**Diagnosa Akhir**  
 - Fibroadenoma mammae + Epidermal Cyst  
 - PBI3 menebak : Cefixime 200 Mg Cap, Methylprednisolon 8 Mg Tab, Cetuximab 10 Mg Tab, Paracetamol Tab

**Kontrol Pasien dan Obat-obatan Yang di Bawa Saat Pasien Pulang**  
 - Kontrol Ke Poliklinik Spesialis Bedah Tgl : 14/07/2023  
 - Makan makanan yang bergizi  
 - Demam meront  
 - Hindari stres  
 - Konsumsi obat sesuai aturan dokter  
 - Kontrol sesuai jadwal

NOIRAN 15/07/2013  
 Kapita Yuli  
 & Jedy Retel  
 O Tempel

Periksa ini dilakukan sesuai hasil pemeriksaan Radiologi sbb:  
 Ref. No : 1602023100  
 Nama : RIZKI BILANSA HASRIAN  
 No. Medis : 02020187  
 Tgl. Lahir : 09/11/1994  
 Data Vital : SEHAT/URINE

RADIOLOGI REPORT

THORAX (PA)

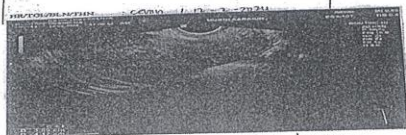
1 Cor : Ukuran membesar (CTI : 47-57%)  
 Sifat dan distribusinya normal  
 Tidak tampak emfisema  
 Paru : Tampak penebalan pada kedua paruh. Tidak tampak effusi pleura. Corakan broncho vascular bertambah  
 Kadefras : Cardiomegali.  
 Bronchopneumonia.

24. Lampiran kasus 24

RUMAH SAKIT UMUM IMELDA PEKERJA INDONESIA Jl. Sekeloa No 14 P. Bogor, J. Barat 16123 Telp: (081) 863875-4613363 Fax: (081) 4314141		PEMERIKSAAN LABORATORIUM	
No. Reg. No. Res : 02020187 / 02020187 Tanggal Pemeriksaan : 09/07/2013 Nama : RIZKI BILANSA HASRIAN No. Medis : 02020187 Tgl. Lahir : 09/11/1994	Dokter Pengirim : Ruang Pemeriksaan : Jm. Pemeriksaan : Alamat :	Dr. Pratiwi, M. Sc. Hons. dan Sp. Rad. (1993) Sp. Rad. (1994) Sp. Rad. (1995) Sp. Rad. (1996) Sp. Rad. (1997) Sp. Rad. (1998) Sp. Rad. (1999) Sp. Rad. (2000) Sp. Rad. (2001) Sp. Rad. (2002) Sp. Rad. (2003) Sp. Rad. (2004) Sp. Rad. (2005) Sp. Rad. (2006) Sp. Rad. (2007) Sp. Rad. (2008) Sp. Rad. (2009) Sp. Rad. (2010) Sp. Rad. (2011) Sp. Rad. (2012) Sp. Rad. (2013)	No. Reg. No. Res : 02020187 / 02020187 Tanggal Pemeriksaan : 09/07/2013 Nama : RIZKI BILANSA HASRIAN No. Medis : 02020187 Tgl. Lahir : 09/11/1994
JENIS PEMERIKSAAN : HASIL : SATUAN : ANAKA NORMAL : METODE		JENIS PEMERIKSAAN : HASIL : SATUAN : ANAKA NORMAL : METODE	

25. Lampiran kasus 25

No. Reg. No. Res : 02020187 / 02020187 Nama Pasien : RIZKI BILANSA HASRIAN Tgl. Lahir : 09/11/1994 Jenis Kelamin : Perempuan	RUMAH SAKIT UMUM IMELDA PEKERJA INDONESIA Jl. Sekeloa No 14 P. Bogor, J. Barat 16123 Telp: (081) 863875-4613363 Fax: (081) 4314141	RUMAH SAKIT UMUM IMELDA PEKERJA INDONESIA Jl. Sekeloa No 14 P. Bogor, J. Barat 16123 Telp: (081) 863875-4613363 Fax: (081) 4314141	HASIL PEMERIKSAAN LABORATORIUM Dokter Pengirim : Dr. M. Pratiwi, Sp. Rad. Ruang Pemeriksaan : RIZKI BILANSA HASRIAN Jenis Kelamin : Perempuan Tgl. Lahir : 09/11/1994 No. Medis : 02020187 Tgl. Pemeriksaan : 09/07/2013 No. Reg. No. Res : 02020187 / 02020187
RINGKASAN PASIEN KELUAR (DISCHARGE SUMMARY) Tanggal Masuk : 15/07/2013 Tanggal Keluar : 16/07/2013 Revisi : Alasan Pulang : Pulsa memburu Anamnesis : Td 140/90 mmHg, RR 20/menit, HR 110/menit, SpO2 95% Pemeriksaan Fisik : - Suhu 37,5°C - TD 140/90 mmHg - RR 20/menit - HR 110/menit - SpO2 95% - Jantung : S1 normal, S2 normal, tidak ada murmur - Paru : Rales paru tidak terdengar - Abdomen : Lunak, tidak ada organomegali, tidak ada nyeri tekan - Ekstremitas : Tidak ada edema, tidak ada pitting edema - Kulit : Tidak ada ruam, tidak ada lesi		JENIS PEMERIKSAAN : HASIL : SATUAN : ANAKA NORMAL : METODE HEMATOLOGI Hemoglobin : 11.4 g/dl Hematokrit : 33.7% Jumlah Sel Darah Merah : 3.2 x 10 <sup>12</sup> /L Jumlah Sel Darah Putih : 12.1 x 10 <sup>9</sup> /L Platelet : 110 x 10 <sup>9</sup> /L	



Went tampak gambaran paru-paru di kamar foto  
 dan : Hiperplasi endometrium

*PLANNING OF ACTION (POA)*

Nama : VIRDA YULIANTI  
Nim : 2013363026  
Prodi : D-IV Sarjana Terapan Manajemen Informasi Kesehatan  
Judul KTI : Studi Kasus Pengkodingan Sistem Reproduksi  
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	17 April 2024	Sudah terlaksana
6.	Presentasi BAB 2	3 Mei 2024	Sudah terlaksana
7.	Presentasi BAB 3 dan BAB 4	24 Mei 2024	Sudah terlaksana

Diketahui oleh :

Dosen Pembimbing :

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

Penulis :

  
Virda Yulianti