



PENGUMUMAN MAKALAH DITERIMA DALAM SEMINAR Si-INTAN 2022

Berdasarkan hasil penilaian makalah Seminar Si-INTAN 2022, bersama ini disampaikan pengumuman makalah-makalah yang diterima beserta penggolongan jenis presentasinya.

Tabel 1. Daftar makalah yang diterima

No.	Judul	Penulis	Jenis presentasi
1.	Optimisasi Dosis Radiasi pada Pemeriksaan Thoraks Proyeksi AP Pasien Dewasa	Ika Hariyati	Oral
2.	Analisis Korelasi Komposisi Thorak Dengan Dosis Radiasi Yang Diterima Pasien pada Pemeriksaan CT Scan Thorak	Heryani	Oral
3.	Pemilihan Indikator Mutu Prioritas Unit "Pengulangan Foto X-Ray" Sebagai Aspek Fundamental Proteksi dan Budaya Keselamatan Radiasi di Instalasi Radiologi RS Indriati-Solobaru Sukoharjo	Dito Andi Rukmana	Oral
4.	Optimisasi Dosis dan Kualitas Citra Pemeriksaan Thorax PA Anak di Mayapada Hospital	Achmad Ainul Yaqin	Oral
5.	Pengaruh Teknik kV Tinggi pada Pemeriksaan Radiografi Thoraks Terhadap <i>Entrance Surface Air Kerma</i> dan <i>Dose Area Product</i> yang Diterima oleh Pasien di RSUP Dr. Kariadi Semarang	Sanggam Ramantisan	Oral
6.	Implementasi Pemanfaatan PACS Dalam Proses Manajemen Dosis Radiasi Pasien di Siloam Hospitals Lippo Village	Herdani Rahman	Poster
7.	Simulasi Uji Paparan Sinar-X <i>Mobile</i> pada Pemeriksaan Rontgen Dada di RSUP Fatmawati	Sayid Mubarak	Poster
8.	Pemantauan Laju Dosis Paparan Radiasi Beta dan Gama di Instalasi Kedokteran Nuklir	Fajar Hastuti Ernawati	Poster
9.	Pemanfaatan Timbal Bekas pada APR Sebagai Upaya Penerapan Proteksi Radiasi	Desmalia Putri Ardiyanti	Poster
10.	Analisis Penahan Radiasi Ruang Radiologi Intervensi Cathlab Sebagai Upaya Proteksi Keselamatan Radiasi di RSUP H. Adam Malik Medan	Josepa ND Simanjuntak	Poster
11.	Jaminan Kualitas Evaluasi Dosis Hp(10) dan Hp(0,07) Pekerja Radiasi di Sektor Kesehatan Oleh Nuklindolab	Nuha Nabilah Utrujjah	Poster
12.	Uji Kualitas Apron Untuk Optimisasi Proteksi Radiasi bagi Pasien di Ruang Radiologi Diagnostik dan Intervensional	Habib Syeh Alzufri	Poster



SIINTAN 2022

Sistem INformasi daTA dosis pasieN

Seminar & Workshop

No.	Judul	Penulis	Jenis presentasi
13.	Analisa Hari Rawat Inap dan Frekuensi Foto Thorak Terhadap Rata-Rata Dosis Serap Radiasi pada Pasien Covid-19 di Ruang Isolasi RSU Karsa Husada Batu	Sentot Alibasah, ST, MKes	Poster
14.	Kualitas Citra Sidik Tulang Dengan Pemberian Dosis Radiofarmaka 99m Tc-MDP Berdasarkan Berat Badan di Instalasi Kedokteran Nuklir RS Hasan Sadikin Bandung	Rini Shintawati	Poster
15.	Estimasi dan Audit Dosis Radiasi Pasien pada Pemeriksaan Radiografi Konvensional Toraks PA dengan Teknik <i>High kVp</i>	Hanendya Disha Randy Raharja	Poster
16.	Pemantauan Dosis Lensa Mata Hp(3) Staf Cathlab Menggunakan Soca Dosimeter	Rosa Desinta	Poster
17.	Upaya Monitoring Efek Paparan Medik Terhadap Pasien Pemeriksaan Intervensi di Cathlab Rumah Sakit Umum Adam Malik Medan: Studi Awal	Martua Damanik	Poster
18.	Penerapan Budaya Keselamatan Tenaga Kesehatan di Ruang Mammografi	Zaenal Arifin	Poster

Pemakalah dengan presentasi oral akan diundang ke Jakarta pada tanggal 13 Juli 2022 untuk mempresentasikan makalahnya dalam acara Workshop & Seminar Si-INTAN 2022. Bahan presentasi maksimal 8 slide, disampaikan kepada panitia paling lambat hari Minggu **10 Juli 2022** melalui tautan <https://forms.gle/KzY31g7FX5RyFGtE6>.

Pemakalah dengan presentasi poster, agar menyiapkan poster dalam file gambar (jpeg atau png) atau file pdf 1 lembar ukuran A4 *landscape* dan dikirimkan kepada panitia paling lambat hari Rabu **6 Juli 2022** melalui tautan <https://forms.gle/W3jwSU5Aky2mGBXo8>. Poster akan ditampilkan secara daring.

Informasi lebih lanjut terkait pengumuman ini dapat diperoleh dengan menghubungi Sdri. Endang Kunarsih (0856 255 5100) atau Sdr. IBG Putra Pratama (0812 858 6564).

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 24 Juni 2022

Panitia Workshop & Seminar Si-INTAN
2022
Plh. Kepala P2STPFRZR,