



BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR

Pusat Pengkajian Sistem dan Teknologi Pengawasan Fasilitas Radiasi dan Zat Radioaktif

Jl. Gajah Mada No. 8 Jakarta Pusat, Tel. (021) 63858269-70 ext.5117

CALL for PAPERS

Workshop dan Seminar Si-INTAN 2022

Dalam upaya menguatkan dan menumbuhkan kesadaran dan kepedulian terhadap penjaminan keselamatan radiasi terhadap pasien radiologi, BAPETEN menyelenggarakan Workshop dan Seminar Si-INTAN sebagai ajang diseminasi, sosialisasi, dan berbagi ilmu / pengalaman dalam upaya penerapan prinsip justifikasi dan optimisasi proteksi dan keselamatan radiasi pada paparan medik.

Workshop dan Seminar akan dilaksanakan pada:

Hari, Tanggal : Rabu, 29 Juni 2022 (tentatif)
Waktu : 09.00 – 17.00 WIB
Tempat : Jakarta
Media : Gabungan luring dan daring

Registrasi makalah pada Seminar ini dapat diikuti oleh:

- personel yang bekerja di rumah sakit seperti petugas proteksi radiasi (PPR), fisikawan medik, radiografer, dan dokter atau dokter spesialis radiologi,
- praktisi dan pakar pemerhati keselamatan radiasi,
- akademisi di bidang yang relevan, dan
- personel dari regulator dan kementerian/lembaga lain yang relevan.

Kategori topik makalah yang dapat diikutsertakan dalam Workshop dan Seminar ini adalah

- Implementasi justifikasi penggunaan sumber radiasi pengion di bidang medik
- Implementasi optimisasi proteksi dan keselamatan radiasi bagi pasien
- Pencegahan insiden radiasi bagi pasien
- Penguatan kompetensi dan peran personel di radiologi
- Penguatan budaya keselamatan radiasi di bidang medik

Tanggal Penting

Batas akhir penerimaan makalah : 20 Mei 2022
Penilaian makalah : 23 Mei – 8 Juni 2022
Pengumuman makalah diterima : 9 – 10 Juni 2022

Ketentuan Umum

1. Setiap peserta dapat mengirimkan lebih dari 1 (satu) makalah. Peserta membuat makalah sesuai format yang ditentukan dan mengisi form pernyataan etik yang telah disediakan dalam tautan: <https://bit.ly/siintan2022>
2. Peserta mengirim makalah dan pernyataan etik melalui tautan: <https://bit.ly/daftarmakalah>



BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR

Pusat Pengkajian Sistem dan Teknologi Pengawasan Fasilitas Radiasi dan Zat Radioaktif

Jl. Gajah Mada No. 8 Jakarta Pusat, Tel. (021) 63858269-70 ext.5117

3. Makalah yang masuk akan direviu oleh tim penilai.
4. Sebanyak 5 (lima) makalah terbaik akan diundang untuk mempresentasikan secara oral dalam Seminar Si-INTAN, makalahnya akan dimuat dalam Jurnal BAPETEN, dan mendapatkan penghargaan Anugerah BAPETEN 2022.
5. Makalah lain yang diterima akan disajikan dalam bentuk poster secara daring
6. Makalah peserta yang diterima akan dimuat dalam Prosiding Si-INTAN (kecuali poin 4)

Narahubung

- IBGP Pratama (08128586564)
- Zulfahmi (085156621341)

Email : p2stpfrzr@bapeten.go.id

Website : <https://idrl.bapeten.go.id/>

-oOo-