



**BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR**  
**Nuclear Energy Regulatory Agency**  
Jl. Gajah Mada No. 8 Jakarta 10120, PO . BOX 4005 JKT 10040  
Homepage : [www.bapeten.go.id](http://www.bapeten.go.id)

**KEPUTUSAN KEPALA BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR**  
**NOMOR : 092027.010.11.111021**  
**TENTANG**  
**IZIN PEMANFAATAN TENAGA NUKLIR**  
**PENGGUNAAN SUMBER RADIASI PENGION DALAM RADIOLOGI DIAGNOSTIK**  
**DAN INTERVENSIONAL**

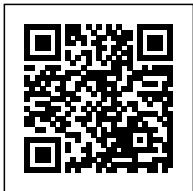
Berdasarkan ketentuan UU No. 10 Tahun 1997 Pasal 17 ayat 1 (LN Tahun 1997 No. 23, TLN No. 3676), PP No. 29 Tahun 2008 (LN Tahun 2008 No. 54, Tambahan LN No. 4839) dan PP No. 56 Tahun 2014 (LN Tahun 2014 No. 157, Tambahan LN No. 4839) serta Permohonan dengan No. Registrasi **112428.21** tertanggal **24 September 2021**. Dengan ini diberikan kepada:

Nama Instansi : **RSUD Bung Karno Kota Surakarta**  
Alamat Instansi : **Jl. Sungai Serang I, Semanggi, Pasar Kliwon, Kota Surakarta  
Surakarta 57191 Jawa Tengah Telp. 0271- Fax. 0271-**  
Jenis Kegiatan : **Penggunaan dalam Radiologi Diagnostik dan Intervensional  
untuk Pesawat Gigi**  
Rincian Data Teknis :  
( sesuai dengan lembar tambahan yang tidak terpisahkan dari keputusan ini )

Keputusan ini berlaku sejak ditetapkan sampai dengan tanggal **10 Oktober 2024**

Ditetapkan di : **Jakarta**  
Pada tanggal : **11 Oktober 2021**

a.n. Kepala  
Direktur Perijinan Fasilitas Radiasi dan Zat  
Radioaktif



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR-E-BSSN.

Ishak  
NIP. 197009102000121002



# BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR

Nuclear Energy Regulatory Agency

Jl. Gajah Mada No. 8 Jakarta 10120, PO . BOX 4005 JKT 10040

Homepage : [www.bapeten.go.id](http://www.bapeten.go.id)

## LEMBAR TAMBAHAN

### KEPUTUSAN KEPALA BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR

NOMOR : 092027.010.11.111021

TENTANG

IZIN PEMANFAATAN TENAGA NUKLIR

PENGGUNAAN SUMBER RADIASI PENGION DALAM RADIOLOGI DIAGNOSTIK  
DAN INTERVENSIONAL

#### Data Teknis

##### Daftar Sumber Radiasi Pengion

No	Merk Pesawat	Tipe	No Seri	Kondisi Maks
1	Instrumentarium Panoramic OC200D	D051S	8E04676	85 kV / 16 mA

##### Lokasi Pemanfaatan

No	Alamat Lokasi
1	RSUD Bung Karno, Jl. Sungai Serang I RT 003 RW 003, Kelurahan Mojo Kecamatan Pasar Kliwon, Kota Surakarta, Jawa Tengah 57191, Telp.-, Fax.-



**BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR**  
**Nuclear Energy Regulatory Agency**  
Jl. Gajah Mada No. 8 Jakarta 10120, PO . BOX 4005 JKT 10040  
Homepage : [www.bapeten.go.id](http://www.bapeten.go.id)

**LEMBAR TAMBAHAN**

**KEPUTUSAN KEPALA BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR**  
**NOMOR : 092027.010.11.111021**  
**TENTANG**  
**IZIN PEMANFAATAN TENAGA NUKLIR**  
**PENGGUNAAN SUMBER RADIASI PENGION DALAM RADIOLOGI DIAGNOSTIK**  
**DAN INTERVENSIONAL**

**Data Personil**

**Petugas Tertentu ber-SIB**

No	NPR	Nama	Jenis	Nomor SIB	Berlaku s/d
1	353921	Dita Adiguna Amd.Rad	PPR Medik Tk. 2	353921.224.01.190719	07-08-2023

**Petugas Tertentu non SIB**

No	NPR	Nama	Jenis Pekerja	Keahlian
1	415201	dr. Wilis Kardina, Sp.Rad	Pekerja Radiasi	Dokter Spesialis Radiologi
2	435132	Faidatun Nadhiroh	Pekerja Radiasi	Fisikawan Medik
3	044689	Bilal Jati Kusuma	Pekerja Radiasi	Radiografer
4	353921	Dita Adiguna Amd.Rad	Pekerja Radiasi	Radiografer
5	354012	Arga Pandhu Saputro	Pekerja Radiasi	Radiografer
6	404119	Harinda Wijayanti	Pekerja Radiasi	Radiografer
7	350292	Muhamad Yodi Vilianto, AMR	Pekerja Radiasi	Radiografer
8	412555	Widi Adi Kurniawan	Pekerja Radiasi	Radiografer

**Ketentuan :**

Pekerja Radiasi yang diperbolehkan mengoperasikan sumber radiasi pengion adalah yang tercantum dalam Izin dan memiliki kualifikasi sesuai dengan Peraturan Perundangan yang Berlaku.