

DAFTAR PUSTAKA

- Patrian, A. (2022). Analisa Uji Deteksi Kebocoran Tabung Sinar-X Menggunakan Complementary Metal Oxide Semiconductor (Cmos) Smartphone Dibandingkan Dengan Surveymeter (Doctoral Dissertation, Universitas Awal Bros).
- Alatas, F., Mulhayatiah, D., & Jahrudin, A. (2015). Penggunaan Alat Peraga Rotation Timer dan Roda Fleksibel untuk Meningkatkan Kemampuan Analisis Siswa. *Jurnal Penelitian dan Pembelajaran IPA*, 1(1), 60-75.
- Adiwardojo, L., AN, R., Parmanto, E. M., & Effendi, E. (2010). Mengenal Reaktor Nuklir dan Manfaatnya. Jakarta: Batan.
- Bushberg, J. T., & Seibert, J. A. (2022). *The Essential Physics of Medical Imaging Study Guide*. Lippincott Williams & Wilkins.
- Behling, R. (2021). *Modern diagnostic x-ray sources: technology, manufacturing, reliability*. CRC Press.
- Bapeten. 2011. Peraturan Kepala Badan Pengawas Tenaga Nuklir Nomor 8 Tahun 2011 Tentang Keselamatan Dalam Penggunaan Pesawat Sinar-X Radiologi Diagnostik Dan Intervensional. Jakarta: Badan Pengawas Tenaga Nuklir.
- Bapeten. 2020. Peraturan Kepala Badan Pengawas Tenaga Nuklir Nomor 4 Tahun 2020 Tentang Keselamatan Radiasi Dalam Produksi Pesawat Sinar-X Radiologi Diagnostik Dan Intervensional.
- Fauber, D., & Caldwell, B. (2021). combining science fiction and science fact: race for the red planet. *Technology and Engineering Teacher*, 80(6), 14-18.
- Fauber, T., & Ritner, E. (2021). *Radiographic Imaging and Exposure (5th Ed.)*. Elsevier Inc.
- Helmy. 2021. *Buku Pintar Proteksi Dan Keselamatan Radiasi Di Rumah Sakit* (Z. Benny (Ed); 1st Ed.). Batan Press.

- Indrati,etal2017.RecommendationsOfTheInternationalCommissionOnRadiologica
lProtection(J. Valentin(Ed.)). Elsevier.
- Jeffreg,Papp.2019.QualityManagementInTheImagingSciencesThirdEdition.
MosbyElsevier,Inc : Missouri.
- Rahmat (2023).Perencanaan Konsul Untuk Operator Pada Perekayasaan
PesawatSinar-X Mammografi.
- Rochmayanti&Kartikasari,2019).KendaliMutu(QualityControl)PadaComputedRa
diology(Cr). CaloryJournal:MedicalLaboratoryJournal,1(3), 01-11.
- Raturhyani,2021.Komponen-Komponen Utama PesawatX System
Charger.(
- Rochmayanti, D., Daryati, S., Darmini, D., & Kartikasari, Y. (2019).
RadiationExposure Profile In Radiological Department To Supporting
ProtectionProgramsInHospitals/RadiologicalClinicLaboratoryInSemaran
gCity.Jurnal Imejing Diagnostik(Jimed), 5(1), 20-24.
- Sujatno,A.dkk.(2017),,StudiScanningElectronMicroscopy(SEM)untukKarakterisa
si Proses Oksidasi Paduan Zirkonium“, Jurnal Forum Nuklir,9(1),hal. 44–
50.
- Trikasjono, et. Al(2019, December). AnalisisKeselamatan Radiasi
KolimatorBahan Nikel Pada Beamport Tembus Radial Reaktor Kartini.
In JurnalForumNuklir(Vol. 13, No. 2, pp. 73-82).
- Wiharja,Ujang,AbdulKodirAlBahar.2019.AnalisaUjiKesesuaianPesawat.(Https://I
nis.Iaea.Org/Collection/Nclcollectionstore/_Public/46/131/46131723.Pdf
?, Diakses 20 Januari 2021).