

DAFTAR PUSTAKA

Bushberg, J. T. 2012. *The Essential Physics of Medical Imaging*. Third Edition. USA :

Lippincott Williams & Wilkins

Bushong, S. C. 2013. *Radiologic Science for Technologists : Physics, Biology, and Protection*. Canada : Elsevier Health Sciences

Dwinanto, B. 2010. *Teknik Radiografi Kepala*. Padang : Universitas Baiturrahmah

Fauber, T. L. 2012. *Radiographic Imaging and Exposure*. Fifth Edition. St Louis:

Missouri.

Indrati, R, Murniati, M, Susanto, E, Abimanyu, B, Wibowo, A.S, Kartikasari, Y,

Masrochah, S & Darmini. 2017. *Proteksi Radiasi Bidang Radiodiagnostik dan intervensional*. Magelang: Inti Medika Pustaka

Kane & Suzanne A. 2020. *Introduction To Physics in Modern Medicine*. Third Edition.

Suite Boca Raton: Taylor & Francis Group.

Khan & Faiz M. 2014. *The Physics of Radiation Therapy*. Fifth Edition. USA:

Lippincott Williams & Wilkins

Martono, N. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Rajawali Pers.

Papp, J. 2019. *Quality Management in the Imaging Science*. Sixth Edition. St Louis:

Missouri.

PERKA BAPETEN. 2014. *Peraturan Kepala Badan Pengawas Tenaga Nuklir RI Nomor*

15 Tahun 2014 Tentang Keselamatan Radiasi dalam Produksi Pesawat Sinar-

X Radiologi Diagnostik dan Intervensial. Jakarta : BAPETEN

PERMENKES RI No. 1250 Tahun 2009. Pedoman Kendali Mutu
(*Quality Control*) Peralatan Radiodiagnostik. Jakarta :
Kemenkes

Rahman, N. 2009. *Radiofotografi*. Padang : Universitas Baiturrahmah.

Rochmayanti, D. 2013. “*Analisis Pengujian Sistem Kolimasi Pesawat
Mobile Unit*

Sinar-X Merk Toshiba DRX-1603B di Instalasi Radiologi
Rumah Sakit Umum Daerah RA Kartini Jepara” *Radiografi dan
Imaging*, hal 08-11.

Sari, A.W & Siti, H 2017. *Uji Kesesuaian Collimator Beam dengan Berkas
Sinar- X pada Pesawat Rasio di Instalasi Radiologi Raden
Mattaher Jambi. Jurnal Pusat Sains dan Teknologi Akselerator.
29-34.*

Sari, O. P. 2010. *.Fisika Radiasi*. Padang: Universitas Baiturrahmah

Siyoto, S & Sodik, M. A. 2015. *Dasar Metodologi Penelitian*.

Yogyakarta :Literalis Media Publishing

Sujarweni, V. W. 2019. *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta:
Pustakabarupress

Suyatno, F, Djiwo H & Azizah, M. 2011. Rancang Bangun Pemilih Arus
dan Pewaktu pada Pesawat Sinar-X Berbasis Mikrokontroler
AT89S51. 5(2): 151 – 165.

Winarno, M. E. 2013. *Metodologi Penelitian dalam Pendidikan Jasmani*.

Malang: UM Press