

DAFTAR PUSTAKA

- Alfira, ST Nurfaidah. 2014. *Pengaruh Sinar-X Terhadap Kesehatan Janin Ibu Hamil Trisemester Pertama*.
- Budi, Rika Suwana, and Rofiq Syaifudin. 2019. *Analisis Keselamatan Radiasi Gedung Laboratorium Radiografi PUSTEKROKET LAPAN Secara Teknis Dan Legal*. Jurnal Teknologi Dirgantara 17(4): 101–8.
- Budiarto, Eko, 2001. *Biostatistika untuk Kedokteran dan Kesehatan Masyarakat*. EGC. Jakarta.
- Erlangga, R.M. 2018. *Gambaran Keselamatan Radiasi Sinar X di Unit Radiologi RSU Bunda Thamrin Tahun 2018*. Universitas Sumatera Utara. Medan
- Fairusiyah, N., Widjasena, B., Ekawati, E. 2016. *Analisis Implementasi Manajemen Keselamatan Radiasi Sinar-x di Unit Kerja Radiologi Rumah Sakit Nasional Diponegoro Semarang Tahun 2016*. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Forshier, S. 2009. *Essentials of Radiation Biology and Protection, Second Edition*. Delmar Cengage Learning. USA.
- Hiswara, Eri. 2015. *Proteksi Dan Keselamatan Radiasi Di Rumah Sakit*. Jakarta: BATAN Press.
- Irzal, M. 2016. *Dasar-Dasar Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Jakarta : Kencana
- Jamaludin, A., Dan Adiantoro, D. 012. *Analisis Kerusakan X-Ray Fluorescence (XRF)*. ISSN 1979-2409. Pusat Teknologi Bahan Bakar Nuklir – BATAN.
- Kepala Badan Pengawas Tenaga Nuklir. 2009. *Peraturan Badan Pengawas Tenaga Nuklir Nomor 6 Tahun 2009 Tentang Keselamatan Radiasi Dalam Penggunaan Zat Radioaktif dan Pesawat Sinar-X Untuk Peralatan Gauging* . Jakarta
- Malaka, T., E., N. 2017. *Analisis faktor risiko paparan radiasi sinar-x terhadap perubahan jumlah limfosit pada radiografer di kota Palembang*, 4(1), 1–7.
- Mukono. 2000. *Prinsip Dasar Kesehatan Lingkungan*. Airlangga University Press, Surabaya.
- Pemerintah Republik Indonesia. 1970. *Peraturan Pemerintah Nomor 01 Tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja*. Jakarta
- Pemerintah Republik Indonesia. 1997. *Peraturan Pemerintah Nomor 10 Tahun 1997 tentang Ketenaganuliran*. Jakarta.

- Sari, S. 2011. *Pengembangan Sistem Manajemen Keselamatan Radiasi Sinar X di Unit Kerja Raiologi Rumah Sakit XYZ Tahun 2011*. Universitas Indonesia. Depok.
- Sugiyono, 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta. Bandung.
- UNSCEAR. 2013. Sources. *Effects and Risks of Ionizing Radiation. United Nations Scientific Committee on the Effects of Atomic Radiation*. United Nations. New York. NY
- Uthami, R., Mutahar, R., Hasyim, H. 2010 *Analisis Manajemen Keselamatan Radiasi pada Instalasi Radiologi RSD Dr. HM Rabain Muara Enim Tahun 2009*. Universitas Sriwijaya. Palembang.
- Wahyuni, R, D., 2016. *Analisis Penerapan Manajemen Keselamatan Radiasi di Instalasi Radiologi Rumah Sakit Ernaldi Bahar Provinsi Sumatera Selatan*. Universitas Sriwijaya. Palembang
- Wibowo, A. S., Dkk. 2013. *Materi Diklat Petugas Proteksi Radiasi Bidang Radiodiagnostik.. Politeknik Kesehatan Kemenkes Semarang, Semarang*.
- Yudhi. 2008. *Radiasi*, [Online]. Dari <http://www.infonuklir.com> [Desember 2019].