

DAFTAR PUSTAKA

Afrianto, Rifki, A2a215035 (2017) *Analisis Potensi Bahaya Serta Kajian Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Profesi Radiografer Di Rumah Sakit Pelita Anugerah Mranggen Demak.*

Undergraduate Thesis, Universitas Muhammadiyah Semarang.

Akhadi, M., 2000, Dasar-Dasar Proteksi Radiasi, Rineka Cipta, Jakarta.

Ali. (2010). Pengantar Keperawatan Keluarga. Jakarta: Penerbit EGC.

Bushong, Stewart Carlyle. 2013. Radiologic science for technologist. Tenth edition. Elsevier.

Houston, Texas.

Jhonson, L., & Leny, R. (2010). Keperawatan Keluarga. Yogyakarta : Graha Ilmu

Kementrian kesehatan RI, (2015). Infodatin pusat data dan informasi kementrian kesehatan RI: situasi kesehatan kerja

Mardiyatmo. 2008. Kewirausahaan untuk Kelas X. Surakarta: Yudistira

Mubarak. W. I. (2011). Promosi kesehatan. Jogjakarta: Graha

Mubarak. W. I. (2011). Promosi kesehatan. Jogjakarta: Graha

Notoatmodjo S. 2007. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: PT Rineka Cipta.

Notoatmodjo S. 2012. Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: PT Rineka Cipta.

Notoatmodjo, Soekidjo. 2010. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta

Notoatmodjo, Soekidjo. 2010. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta

Peraturan kepala badan pengawas tenaga nuklir nomor 04 tahun 2013 tentang proteksi dan keselamatan radiasi dalam pemanfaatan tenaga nuklir

Raindra, Bagus. 2012. "Teori-teori Menurut Para Ahli". Diakses pada 30 Juli 2015

Rasad, S. (2015). Radiologi diagnostik (Edisi 2.). Jakarta: FK UI