

DAFTAR PUSTAKA

- Anizar. (2009). Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- A. M. Sugeng Budiono. (2003). *Bunga Rampai Hiperkes dan Keselamatan Kerja*. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Akhadi, M. 2002. Budaya Keselamatan dalam Pemanfaatan Radiasi di Rumah Sakit, buletin ALARA. Jakarta.
- Arikunto, Suharsimi,(2013), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Jakarta : , Rineka Cipta.
- Bapeten. (2013). Peraturan Kepala Badan Pengawas Tenaga Nuklir Nomor 4 Tahun 2013 tentang Proteksi dan Keselamatan Radiasi dalam Pemanfaatan Tenaga Nuklir (pp. 154–161). Jakarta.
- Depnaker. (2010). Tata Cara Pengajuan, Penilaian dan Pemberian Penghargaan Kecelakaan Nihil (ZeroAccidentAward). Depnaker.
- Dwiastuti, Tejawati, *Hubungan Tentang Resiko Potensi Bahaya Radiasi dengan Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Pekerja Radiasi Di Bagian Radiologi Rumah Sakit Umum Tangerang Tahun 2010*, skripsi sarjana,(Jakarta : Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul, 2010)
- Ghony, M. (2012). Metodologi Penelitian Kualitatif. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Hubungan pengetahuan, sikap, dan karakteristik petugas operator radiologi dengan praktek pemakaian alat pelindung diri radiasi di instalasi radiologi RSUD Dr.H Abdul Moeloek Bandar Lampung tahun 2001. Sehabudiin
- Kemenkes.(2010).Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 1087/MENKES/SK/VII/2010 *Tentang Standar Kesehatan dan Keselamatan Kerja di Rumah Sakit*.Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Koesyanto, H. (2014). Buku Ajar Penyakit Akibat Kerja. Semarang: Anugerah.
- Moelong, L. (2007). Metodologi Penelitian Kualitatif. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Myers, David G. (2012). *Psikologi Sosial* Edisi 10, Buku 2. Jakarta: Salemba Humanika

Mubarak, IW. (2012). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Salemba Medika.

Niven, N. (2002). *Psikologi Kesehatan*. Jakarta : EGC

Notoatmodjo, Soekidjo,(2005), *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasinya*, Jakarta : Rineka Cipta.

Notoatmodjo, Soekidjo, (2007). *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.

Notoatmodjo, Soekidjo. (2010). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.

Patel Pradip R.(2007). *Lecture Notes: Radiologi*. Ed 2. Editor, Amalia Safitri. Jakarta:Erlangga.

Peraturan Kepala Badan Pengawas Tenaga Nuklir No. 6 Tahun 2010, tentang Pemantauan Kesehatan Untuk Pekerja Radiasi, BAPETEN, 2010

Peraturan Kepala Badan Pengawas Tenaga Nuklir No. 4 Tahun 2013, tentang *Proteksi Dan Keselamatan Radiasi Dalam Pemanfaatan Tenaga Nuklir*, BAPETEN, 2013

Peraturan Pemerintah No.33 tahun 2007 *tentang Keselamatan Radiasi Pengion dan Keamanan Sumber Radioaktif*

Putri, C.P. (2009) *Kesesuaian Kelengkapan Alat Proteksi Radiasi Di Instalasi Radiodiagnostik RSUD Dr. Soetomo Surabaya Berdasarkan Standart BAPETEN*. Surabaya: Universitas Airlangga

Ridley, J (2006), *Iktisar Keselamatan dan Kesehatan Kerja*, Penerbit Erlangga, Jakarta

Ristiono, Bambang dan Nizwardi Azkha. (2010).*Regulasi dan Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Rumah Sakit di provinsi Sumatera Barat*. Jurnal Kesehatan Masyarakat,Vol.4 (1).

Sugiyono, (2010), *Metode Penelitian Pendidikan : Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*, Alfabeta, Bandung

Suwarto (2010), *Dimensi Pengetahuan dan Dimensi Proses Kognitif dalam Pendidikan*. Jurnal Widyatama. Vol 19, 76-91.

Tarwaka. (2014). *Keselamatan dan Kesehatan Kerja : Manajemen dan Implementasi K3 di Tempat Kerja*. Surakarta: Harapan Press

Uthami, R. (2009). Analisis Manajemen Keselamatan Radiasi pada Instalasi Radiologi RSUD DR. H. M. Rabain Muara Enim Tahun 2009.

Wibowo, A. S. (2013). Materi Diklat Petugas Proteksi Radiasi Bidang Radiodiagnostik, Politeknik Kesehatan Kemenkes Semarang. Semarang.

Yahya. (2009). Layanan baru C-Arm RS PKU Jogja. Retrieved April 3, 2018, from <http://www.rspkujogja.com/beritaartikel/berita/209-lagi-layanan-baru-c-arm>