

DAFTAR PUSTAKA

- Akhadi, M 2000, *Dasar-dasar Proteksi Radiasi*, Rineka Cipta, Jakarta
- Amsyari, F 1989, *Radiasi Dosis Rendah dan pengaruhnya terhadap Kesehatan*, Airlangga University Perss, Surabaya
- Badan Pengawas Tenaga Nuklir 2005, *Materi Diklat Petugas Proteksi Radiasi*, Jakarta
- Ramli, S 2010, *Sistem Manajemen kesehatan dan Keselamatan Kerja*, Dian Rakyat, Jakarta
- Internasional Atomic Energy Agency (IAEA) – Basic Safety Standard No.115 tahun 1996 tentang Internasional Basic Safety Standards for Protection against Ionizing Radiation and for the Safety of Radiation Sources
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 375 Tahun 2007, tentang *Standar Profesi Radiografer*, Depkes RI.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No.33 Tahun 2007, tentang *Keselamatan Radiasi Pengion dan keamanan Sumber Radioaktif*, BAPETEN, Jakarta.
- Peraturan Kepala Badan Pengawas Tenaga Nuklir No. 7 Tahun 2009, tentang *Keselamatan radiasi Dalam Penggunaan Peralatan Radiografi Industri*, BAPETEN, Jakarta.
- Peraturan Kepala Badan Pengawas Tenaga Nuklir No. 6 Tahun 2010, tentang *Pemantauan Kesehatan Untuk Pekerja Radiasi*, BAPETEN.
- Peraturan Pemerintah No. 63 Tahun 2000, *Keselamatan Dan Kesehatan Terhadap Pemanfaatan Radiasi Pengion*, Jakarta.
- BAPETEN 2002, *Sistem Perijinan Pemanfaatan Tenaga Nuklir*, Jakarta
- Peraturan Kepala Badan Pengawas Tenaga Nuklir Nomor 3 Tahun 2013 Tentang *Keselamatan Radiasi Dalam Penggunaan Radioterapi*
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No.29 Tahun 2008, tentang *Perizinan Pemanfaatan Sumber Radiasi Pengion dan Bahan Nuklir*, BAPETEN, Jakarta.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1014/MENKAS/SK/XI/2008 Tentang *Standar Pelayanan Radiologi Diagnostik Di Sarana Pelayanan Kesehatan*

Peraturan Kepala Badan Pengawas Tenaga Nuklir No.8 Tahun 2011, tentang *Keselamatan Radiasi Dalam Penggunaan Pesawat Sinar-X Radiologi Diagnostik dan Intervensional*

PARI 1996, *Standar Profesi Ahli Radiografi Indonesia*, Jakarta

BAPETEN 2010, *Pelatihan Penyegaran Petugas Proteksi Radiasi*, Jakarta

Hiswara, E 1999, *Tinjauan Umum Prinsip Keselamatan Radiasi*, BAPETEN, Jakarta

Undang-undang No.10 tahun 1997 tentang *ketenaganukliran*, BAPETEN, Jakarta.

Noto Atmojo Soekidjo, Dr 2002, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Cetakan II, PT Renika Cipta, Jakarta.

(Radiation Emergency Medical Management – US Departement of Health and Human Services)

Suwarda 1997, *Pengaruh Paparan Radiasi Eksternal Terhadap Kesehatan Pekerja Radiasi di Pusat Penelitian Tenaga Atom*, Badan Tenaga Atom Nasional, Serpong.

Muninjaya, Gde, AA 2004, *Manajemen Kesehatan*, Edisi 2, EGC, Jakarta.

Shapiro, J 1972, *Radiation Protection*, America

Suma 'mur PK 1996, *Keselamatan Kerja dan Pencegahan Kecelakaan*, Gunung Agung, Jakarta