

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, Lukman, Munawir 2018. *Sistem Informasi Manajemen Buku Referensi*.
Lembaga KITA, Banda Aceh
- Anizar, 2012, *Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja di industri*, Graha
Ilmu, Yogyakarta.
- BAPETEN, 2020. Peraturan Kepala Badan Pengawas Tenaga Nuklir No.4 Tahun
2020, Keselamatan Radiasi dalam Penggunaan Pesawat Sinar- X Radiologi
Diagnostik dan Intervensial. Badan Pengawas Tenaga Nuklir: Jakarta
- Cecep Dani Sucipto, 2014. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Yogyakarta: Gosyen
Publishing.
- Menkes Republik Indonesia, 2020. Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor.3 Tahun
2020, Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit. Jakarta.
- Menkes Republik Indonesia, 2015. Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor. 54
Tahun 2015, Pengujian dan Kalibrasi Alat Kesehatan. Jakarta.
- Moleong, Lexy J, 2012, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, PT Remaja Rosdakarya
, Bandung.
- Notoatmodjo. 2012 Metode Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No.29 Tahun 2008 Tentang Perizinan
Pemanfaatan Sumber Radiasi Pengion dan Bahan Nuklir,
BAPETEN. Jakarta, 2008.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No.50 Tahun 2012, Tentang Sistem

- Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Jakarta: Sekretariat Negara RI; 2012.
- Ridley J. Iktisar Kesehatan dan Keselamatan Kerja, Jakarta: Erlangga; 2011.
- Ristono, Bambang dan Nizwardi Azkha. 2010. *Regulasi dan Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Rumah Sakit di Provinsi Sumatra Barat*. Jurnal Kesehatan Masyarakat, Vol.4 (1)
- Salami,dkk. (2016). *Kesehatan dan Keselamatan Lingkungan Kerja*. Yogyakarta. Gajah Mada University Press.
- Sugiyono, 2012, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, Alfabeta, Bandung.
- Suma'mur. Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (Hiperkes). Jakarta: Sagung Seto; 2013.
- Yueniwati, Y.(2014). *Prosedur Pemeriksaan Radiologi Untuk Mendeteksi Kelainan dan Cedera Tulang Belakang*

