

DAFTAR PUSTAKA

- Adnyana, I.G.A.P. 2014. Uji Kesesuaian Lampu Kolimasi Dengan Berkas Radiasi Menggunakan Alat Quality Control (QC). Universitas Udayana.
- Al Anfal. 2020. Pengaruh Kualitas Pelayanan dan Citra Rumah Sakit Terhadap Tingkat Kepuasan Pasien Rawat Inap Rumah Sakit Umum Sundari Medan Tahun 2018. *Excellent Midwifery Journal*. Vol. 3
- Amsyari, F. 2019. *Radiasi Dosis Rendah dan Pengaruhnya terhadap Kesehatan*. Airlangga University Press. Surabaya.
- Anizar. 2019. *Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Bapeten. 2011. Peraturan Kepala Badan Pengawas Tenaga Nuklir Nomor 8 Tahun 2011 tentang Keselamatan Radiasi dalam Penggunaan Pesawat Sinar-X Radiologi Diagnostik dan Intervensional. Jakarta.
- Darlina, Tetriana, D, Rahardjo, T, Kisananto, T, Lusyanti, Y, Erawati, D, & Rahajeng, N. 2021. Analisis Kerusakan DNA Pada Sel Limfosit Pasien Pasca-Radioterapi. *Jurnal Bioteknologi & Biosains Indonesia*. Vol 8.
- Fitrah, M, & Luthfiah. 2017. *Metodologi Penelitian: Penelitian Kualitatif, Tindakan Kelas & Studi Kasus*. CV Jejak. Jawa Barat.
- Hakimah, E.N. 2016. Pengaruh Kesadaran Merek, Persepsi Kualitas, Asosiasi Merek, Loyalitas Merek Terhadap Keputusan Pembelian Makanan Khas Daerah Kediri Tahu Merek POO Pada Pengunjung Toko Pusat Oleh-Oleh Kota Kediri. *Jurnal Nusamba*. Vol 1.
- Hidayatullah, A, & Tjahjawati, S.S. 2017. Pengaruh keselamatan dan kesehatan kerja terhadap produktivitas kerja karyawan. *Jurnal Riset Bisnis Dan Investasi*, Vol 3.
- Indrati, R, et al. 2017. *Proteksi Radiasi Bidang Radiodiagnostik dan Intervensional*. Inti Medika Pustaka. Magelang.
- Karem. Y. 2017. Gambaran kesesuaian pelaksanaan k3 radiologi dengan persyaratan perka bapeten no. 8 tahun 2011 tentang keselamatan dan kesehatan radiasi sinar-X di unit kerja radiologi rumah sakit evasari. Universitas Binawan.

- Lauditta, I, & Dinanda, R. 2020. Efek Paparan Radiasi Dari Mesin X-ray dan Metal Detector Terhadap Kesehatan Prtugas Pengamanan Lembaga Permasalahatan. *Journal of Correctional Issues*. Vol 3.
- Meleong, L.J. 2017. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. PT Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Meleong, L.J. 2019. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. PT Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Mu'ah. 2014. *Kualitas Layanan Rumah Sakit Terhadap Emosi Dan Kepuasan Pasien*. Zifatama Jawara. Sidoarjo.
- Permenaker. 2014. Peraturan Menteri Ketenagakerjaan No 26 tahun 2014. Tentang Penyelenggaraan Penilaian Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja.
- Permenakertrans. 2010. Peraturan Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia No. 8 Tahun 2010. Tentang Alat Pelindung Diri.
- PP RI. 2000. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 63 Tahun 2000 Tentang Keselamatan dan Kesehatan Terhadap Pemanfaatan Radiasi Pengion.
- PP RI. 2012. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 50 tahun 2012. Tentang Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja.
- PP RI. 2023. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 45 Tahun 2023. Tentang Keselamatan Radiasi Pengion dan Keamanan Zat Radioaktif.
- Purnamasari, D, Angella, S, Susmita, R, & Dharmawangsa, U. 2023. *Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Di Ruang Ct-Scan Instalasi Radiologi Rsud*. 17, 444–451.
- Regia, R.A, Lestari, R.A, As'adi, N.F, & Zulkarnain, R. 2023. Identifikasi Paparan Radiasi Elektromagnetik di Pekerjaan Jaringan Distribusi 20 kV PT PLN (Persero) dan Lingkungan Sekitarnya. *Jurnal Ilmu Lingkungan*. Vol 21.
- Salami, I.R.S. 2016. *Kesehatan Dan Keselamatan Lingkungan Kerja*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Selviana, 2017. Pentingnya Keselamatan dan Kesehatan Kerja Dalam Meningkatkan Produktivitas Kerja.

- Sidiq, U, Choiri. M.M. 2019. *Metode Penelitian Kualitatif di Bidang Pendidikan*. CV Nata Karya. Ponorogo.
- Sofyan, H, & Kusumawati, D.D. 2013. *Pusat Teknologi Keselamatan dan Metrologi Radiasi* Badan Tenaga Nuklir Nasional. Buletin Alara. Jakarta.
- Sucipto, C.D. 2014. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Gosyen Publishing. Yogyakarta.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&G*. CV Alfabeta. Bandung.
- Sugiyono. 2020. *Metode Penelitian Kualitatif*. CV Alfabeta. Bandung.
- Yuninda, M, Andria, D, & Adamy, A. 2022. *Journal of Healt and Medical Science*. CV Pusdikra Mitra Jaya. Medan.
- Werdiningsih, E, & Hamid, A.B. 2022. Lima Pendekatan Dalam Penelitian Kualitatif. Vol 24.
- Wibowo. 2020. Menteri Diklat Petugas Proteksi Radiasi Bidang Radiodiagnostik. Politeknik Kesehatan Kemenkes. Semarang.
- Yoshandi, T.M, Saputra, A, Purnamasari, D, & Bros, U.A. (2022). *Overview Of Radiation Safety Management System In Radiology Facility Of Petala Bumi Regional General Hospital*. 2(1), 16–21.
- Yueniwati, Y. 2014. *Prosedur Pemeriksaan Radiologi Untuk Mendeteksi Kelainan dan Cedera Tulang Belakang*. Malang. Universitas Brawijaya Press.