

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standarisasi Nasional. (2008). *Persyaratan Umum Kompetensi Laboratorium Pengujian dan Laboratorium Kalibrasi*. Depok.
- Badan Standarisasi Nasional. (2008). *Persyaratan Umum Kompetensi Laboratorium Pengujian dan Laboratorium Kalibrasi*. Depok.
- BATAN. (2008). *Pedoman Tentang Persyaratan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (SB 006 OHSAS 18001: 2008)*. Retrieved from <http://www.batan.go.id/index.php/id/kedeputian/standardisasi-mutu-nuklir/standar-batan/243-standar-batan>
- BATAN. (2012). *Pedoman Pelaksanaan Penerapan Budaya Keselamatan*.
- BATAN. (2012). *Peraturan Kepala Badan Tenaga Nuklir Nasional Nomor : 200/KA/X/2012 Tentang Pedoman Pelaksanaan Penerapan Budaya Keselamatan*. Retrieved from http://layanan.batan.go.id/jdih/berkas/jdih/1048200406Peraturan_Budaya_Keselamatan.pdf
- BATAN. (2013). *Sejarah Reaktor*. Retrieved from <http://www.batan.go.id/index.php/id/kedeputian/fasilitas-nuklir>
- CIAB (Columbia Accident Investigation Board). (2003). *Final Report on Columbia Space Shuttle Challenger Accident*. Retrieved from https://www.nasa.gov/columbia/home/CAIB_Vol1.html
- Colla, J. B., Bracken, A. C., Kinney, L. M., & Weeks, W. B. (2005). Measuring patient safety climate: a review of surveys. *Qual Saf Health Care*. Retrieved from <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1744072/pdf/v014p00364.pdf>
- Fitriana, L., & Wahyuningsih, A. S. (2017). *Penerapan Sistem Manajemen Kesehatan dan Keselamatan Kerja (SMK3) di PT. Ahmadaris*. 30. Retrieved from <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeia/article/view/14004/7645>
- Gunawan, D. F. ., & Waluyo, D. (2015). *Risk Base Behavioral Safety*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Heni, Y., Pandi, L., & Dewanto, P. (2006). *Evaluasi Penerapan Budaya Keselamatan Pada Instalasi Nuklir*. Retrieved from <https://docplayer.info/59089014-Evaluasi-penerapan-budaya-keselamatan-pada-instalasi-nuklir.html>

Herujito, Y. M. (2001). *Dasar-Dasar Manajemen*. Jakarta: Gramedia Widiasarana Indonesia.

IAEA-TECDOC-1329. (2002). *Safety Culture In Nuclear Installations: Guidance For Use In The Enhancement Of Safety Culture*. Austria: IAEA.

IALANA. (2012). *The Role Of The IAEA Today*. 4. Retrieved from <https://www.ialana.de/files/pdf/veroeffentlichungen/TheRoleoftheIAEAtoday-02-1.pdf>

INSAG-4. (1991). *Safety Culture*. International Atomic Energy Agency. Retrieved from https://www-pub.iaea.org/MTCD/Publications/PDF/Pub882_web.pdf

Kementerian Ketenagakerjaan. (2012). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 50 Tahun 2012 Tentang Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Retrieved from https://jdih.kemnaker.go.id/data_wirata/2012-3-1.PDF

Kementerian Perhubungan Republik Indonesia. (2015). Budaya Keselamatan. Retrieved from <http://ssp.hubud.dephub.go.id/id/news/budaya-keselamatan>

Kementerian Sekretariat Negara Republik Indonesia. (1997). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 1997 Tentang Ketenaganukliran*. Retrieved from [https://www.kejaksaan.go.id/upldoc/produkkm/97uu010.pdf\(1212\).pdf](https://www.kejaksaan.go.id/upldoc/produkkm/97uu010.pdf(1212).pdf)

Kuntoro, I. (2017). *Keselamatan Reaktor Nuklir : Reaktor Serba Guna G.A Siwabessy (RSG-GAS)*. Jakarta Selatan: BATAN Press.

Pemerintah Republik Indonesia. (2007). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No. 33 Tahun 2007 Tentang Keselamatan Radiasi Pengion dan Keamanan Sumber Radioaktivitas*. Retrieved from <http://pelayanan.jakarta.go.id/download/regulasi/peraturan-pemerintah-nomor-25-tahun-2007-tentang-keselamatan-radiasi-pengion-dan-keamanan-sumber-radioaktif.pdf>

PPIN Batan. (2008). Membelah Atom Mengenal Nuklir. Retrieved from <http://www.batan.go.id/index.php?id/publikasi-2/artikelnuklir/109-membelah-atom-mengenal-nuklir>

Prasuad, W. (2015). *Budaya Keselamatan*. Retrieved from https://www.academia.edu/33571147/BUDAYA_KESELAMATAN

Prasuad, W. (2016). Peran Organisasi Dalam Menumbuhkembangkan Budaya Keselamatan. *Pengelolaan Reaktor Nuklir*, 13. Retrieved from <http://jurnal.batan.go.id/index.php/bprn/article/view/3883>

- Ramli, S. (2010). *Sistem Manajemen Keselamatan & Kesehatan Kerja OHSAS 18001* (H. Djajaningrat, Ed.). Dian Rakyat.
- Ridley, J. (2006). *Ikhtisar Kesehatan dan Keselamatan Kerja (Terjemahan)*. England: PT.Gelora Aksara Pratama.
- Satrianegara, M. F. (2009). *Buku Ajar Organisasi Dan Manajemen Pelayanan Kesehatan Serta Kebidanan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Schein, E. (1990). *Organizational culture*. Massachusetts Institute of Technology : Sloan School of Management. Retrieved from [http://ciow.org/docsB/Schein\(1990\)OrganizationalCulture.pdf](http://ciow.org/docsB/Schein(1990)OrganizationalCulture.pdf)
- Susihono, W., & Rini, F. A. (2013). *Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) dan Identifikasi Potensi Bahaya Kerja*. 11.
- Tambunan, R. M. (2013). *Pedoman Penyusunan Standard Operating Procedures (SOP)* (2nd ed.). Jakarta: Meistas Publishing.
- Tjandra, W. R. (2014). *Hukum Keuangan Negara*. Jakarta: Grasindo.