

## DAFTAR PUSTAKA

- Dhillon, B. S. (2006) *Maintainability, Maintenance, and Reliability for Engineers*.
- Hollnagel, E. (1998) *Cognitive Reliability and Error Analysis Method (CREAM)*.
- Larassati, L. (2019) *ANALISA HUMAN ERROR MENGGUNAKAN COGNITIVE RELIABILITY AND ERROR ANALYSIS METHOD ( CREAM ) PADA PROSES MAINTENANCE*. Universitas Muhammadiyah Malang. Available at: <http://eprints.umm.ac.id/51393>.
- Masita, M. (2017) *ANALISIS HUMAN ERROR DENGAN METODE SHERPA DAN HEART PADA PROSES PRODUKSI BATIK CAP*. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Available at: [http://eprints.ums.ac.id/57274/17/NASKAH\\_PUBLIKASI.pdf](http://eprints.ums.ac.id/57274/17/NASKAH_PUBLIKASI.pdf).
- Maulida, Z. A. (2015) 'Human Reliability Analysis Dengan Pendekatan Cognitive Reliability and Error Analysis Method (Cream)', *J@TI Undip, Vol X, No 1, Januari 2015*, 10(1), pp. 1–6. doi: 10.12777/jati.10.1.1-6.
- Rahmawati, N. (2016) 'Analisis Human Error Dengan Pendekatan Cognitive Reliability And Error Analysis Method ( CREAM ) Pada Operator Forklift Di PT . SMART Tbk .', in. Program Studi Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Jurusan Teknik Permesinan Kapal, Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya, pp. 53–57.
- Ratriwardhani, R. A. (2018) 'IDENTIFIKASI KESALAHAN MANUSIA DENGAN PENDEKATAN TECHNIQUE FOR HUMAN ERROR RATE PREDICTION (THERP)', *Heuristic*, 15(02). doi: 10.30996/he.v15i02.2141.
- Santoso, S. (2016) *Factors Influencing Human Reliability of High Temperature Gas Cooled Reactor Operation*, *Jurnal Teknologi Reaktor Nuklir Tri Dasa Mega*. doi: 10.17146/tdm.2016.18.3.3017.
- Saputra, R. (2019) *Analisis reliabilitas operator dengan pendekatan Cognitive Reliability and Error Analysis Method (CREAM) di PT. Mataram Tunggal Garment*. Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta. Available at: [http://digilib.uin-suka.ac.id/36990/1/15660002\\_BAB-I\\_IV-ATAU-V\\_DAFTAR-PUSTAKA.pdf](http://digilib.uin-suka.ac.id/36990/1/15660002_BAB-I_IV-ATAU-V_DAFTAR-PUSTAKA.pdf).

Septiana, K. E. (2017) 'Faktor Kecukupan Organisasi dan Time Of Day pada Pekerjaan Manual OAW Cutting dengan Menggunakan Metode CREAM di PT . Packaging Surabaya', in. Program Studi D4 Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja – Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya, pp. 41–46.

Sodikin, I. (2018) 'AKTIVITAS PERAWATAN MESIN MENGGUNAKAN MAINTENANCE VALUE STREAM MAP ( MVSM ) DAN IDENTIFIKASI HUMAN ERROR DENGAN PENDEKATAN COGNITIVE RELIABILITY AND ERRORANALYSIS METHOD ( CREAM )', in. Simposium Nasional RAPI XVII – 2018 FT UMS ISSN 1412-9612, pp. 73–81.

