

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, J. 2012. *Perancangan Alat Ukur Human Reliability Analysis Pada Proses Administrasi Obat Di Rumah Sakit Haji*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya.
- Bell, Julie dan Holroyd, Justin. 2009. *Health and Safety Laboratory: Review of Human Reliability Assessment Methods*. Norwich: Health and Safety Executive
- Bintoro, A. G. 2000. *Dasar-dasar Pekerjaan Las*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Findiastuti, W. 2002. *Analisa Human Error Dalam Kasus Kecelakaan di Persilangan Kerta Api* (studi kasus: persilangan No. 25 Jemur Andayani) Jurnal Teknik Industri. Surabaya
- Harahap, F. A. 2012. *Reliability Assessment Sebagai Upaya Pengurangan Human Error Dalam Penerapan Kesehatan Dan Keselamatan Kerja*. Skripsi tidak dipublikasikan. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Harris, Don, dkk. 2005. Using SHERPA to Predict Design-Induced Error on The Flight Deck. *Aerospace Science and Technology*. IX: 525-532.
- Hernawati, E. 2007. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian kecelakaan kerja berdasarkan karakteristik pekerja dan unit kerja di area pertambangan*. Universitas Islam Negri Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Kirwan, B. 1994. *A Guide to Practical Human Reliability Assessment*. London: CRCPress.
- Lane, R Stanton, N. A, dan Harrison, D. 2008. *Hierarchical Task Analysis to Medicion Administration Errors*. Kingston Line Uxbridge, Departemen of Design and Information System Brunel University.
- Mardalis. 1999. *Metode penelitian satuan pendekatan proposal*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Naraseuki Syukur. 2010. *Analisa nilai kekuatan tarik, kekerasan dan struktur mikro plat baja karbon hasil pengelasan listrik dan asetilin*. Universitas Syiah kuala Darusalam. Banda Aceh.
- Pujotomo, D., Prastawa, H., Septiawan, H. 2007. "Analisa Pengukuran Keandalan Manusia Pada Pilot Penerbangan Komersial Saat Fase Take-Off dan Landing." Prosiding Seminar Nasional Ergonomi dan K3 2007.
- Putri Fenoria. 2009. *Pengaruh besar arus listrik dan panjang busur api terhadap hasil pengelasan*. Teknik Mesin Politeknik Negeri Sriwijaya. Palembang.



Sanders, Mark S. dan McCormick, Ernest J. 1993. *Human Factors in Engineering and Design 7th Edition*. New York: McGraw Hill

Scarvada, A.J., Tatiana Bouzdine-Chameeva, Susan Mayer Goldstein, Julie M. Hays, Arthur V. Hill. 2004. *A Review of the Causal Mapping Practice and Research Literature*. Second World Conference on POM and 15th Annual POM Conference, Cancun, Mexico.

Wignjosoebroto Sritomo. 2009. *Ergo-safety assesment untuk meningkatkan daya saing industri nasional*. Jurnal Teknik Industri. Surabaya

Willams. J.C. 1986. HEART- *A Proposed Method for Assessing and Human Error*. In: 9th Advance ind Reliability Techology Symposium (ARTS). Bradford: University of Brandford.

Wiryosumarto, H. dan Okumara, T. 1994. *Teknologi Pengelasan Logam*, P.T Pradnya Paramita, Jakarta.

