

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, T.A., Rendhar, P.H., Ita. J., Awan, S., 2014. *Emergency Respon Plan, Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan, Observasi Pemakaian Alat Pelindung Diri, Dan Confined Space di Lapindo Brantas, Inc. Laporan Praktek Kerja Lapangan 1.* Surabaya: Universitas Airlangga: 97
- Anggraeni, T.A., Niken, A.R.K., Marina, S., 2015. *Evaluasi Penggunaan Perancah, Body Harness, Dan Rencana Tanggap Darurat Di Pt Adhi Karya (Persero) Tbk. Laporan Praktek Kerja Lapangan 2.* Surabaya: Universitas Airlangga: 123
- Anonim, *Kecelakaan Kerja di KS-Posco, 10 Pekerja Dilarikan ke RSKM,* <http://www.beritacilegon.com> (sitasi tanggal 25 Maret 2015)
- Bsi British Standard (2007). *Draft BS 5975 Code of practice for falsework*
- Construction Industry Training Board (1999). *Scaffolds British Standard*
- Health and safety authority (2008). *Code of Practice for Access and Working scaffolds.* Iris Oifigiuil
- Iftikar, Y.A, 2013. *Perencanaan Sistem Perancah Tipe Tube And Coupler Pada Proyek Reparasi Fire Proofing LPG Sphere Tank di Hess Lindonesia Pangkah, Ltd. Tugas Akhir.* Surabaya: Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya, : 45
- Keputusan Direktur Jenderal Pembinaan Pengawasan Ketenagakerjaan No. : Kep. 74/PPK/XII/2013 *Tentang Lisensi Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Bidang Supervisi Perancah*
- Lestari, Martina Indah, dan Yusuf Effendi. 2005. *Himpunan Peraturan Perundangan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) RI. Ver.01.* Jakarta:

PortalK3.com.

Naval Safety Center. 2000. Human Faktor Analysis and Classification Sistem (HFACS) A Human error Approach to Accident Investigation OPNAV 3750.6R.

Prahadinata, A., 2008. Pemasangan Dan Pemeliharaan Apar Di Pt. Petrokimia Gresik Departemen Pemeliharaan I. *Tugas Akhir*. Surabaya: Universitas Airlangga, : 36

Sasongko, S., 2015. Lagi, Kecelakaan Kerja Terjadi di Proyek Blok Cepu, <http://www.suarabanyuurip.com/kabar/baca/lagi-kecelakaan-kerjaterjadi-di-proyek-blok-cepu> (sitasi tanggal 30 Juli 2015)

Sari, A.D.M., 2009, Faktor faktor yang berpotensi sebagai penyebab kecelakaan dan usaha pengendalian di unit penimbunan(Studi pada unit penimbunan di PT. Pertamina (Persero) ISG). *Tugas Akhir*. Surabaya:Universitas Airlangga :40