

## DAFTAR PUSTAKA

- Almunaware, N., A., Regar, M., P., Senduk, J., 2015, “Analisis Isi Berita Kontroversi Basuki Tjahaja Purnama Dalam Konteks Pengangkatan Gubernur DKI Jakarta Pada Surat Kabar Tribun manado”, *e-journal “Acta Diurna”*, Vol. IV, No.3, Tahun 2015 Diakses 22 Januari 2017
- Anggraeni, M., 2008. “Kajian Penggunaan Poly aluminium Chloride (PAC) Dalam Proses Pemurnian Nira Aren dan Lama Pemurnian terhadap Karakteristik Nira Aren (*Arenga pinnata Merr*)”, *Skripsi*, Fakultas Teknologi Industri Pertanian, Universitas Padjajaran, Jatinangor. Diakses pada tanggal 22 Oktober 2016.
- Anggraini, T. R., 2011, “Pengaruh Pemakaian APD Terhadap Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Perajin Batu Marmer di Desa Gamping Kabupaten Tulungagung”, p2-4. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.
- Asnudin, A., 2007, “Tinjauan Program K-3 Pada Penyelenggaraan Konstruksi yang Melibatkan Kontraktor Skala Kecil (Studi kasus Sulawesi Tengah)”, *Jurnal Smartek*, Vol. 5, no. 1, Ferbruari, p16-19. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.
- Badraningsih L., Enny Zuhny K.,  
<http://staff.uny.ac.id/sites/default/files/pendidikan/dr-dra-badraningsih-lastariwati-mkes/materi-ajar-k3-ft-uny-20152-kecelakaan-akibat-kerja-dan-penyakit-akibat-kerjabadraningsih-l.pdf> Diakses pada tanggal 16 maret 2016.
- Bararah, F., V., 2011,  
<http://health.detik.com/read/2011/07/07/174913/1676916/763/15-penyakit-akibat-rokok> Diakses pada tanggal 12 april 2016.

- Buchari, 2007, “Penyakit Akibat Kerja Dan Penyakit Terkait Kerja”, *USU Repository*, <http://library.usu.ac.id/download/ft/07002746.pdf> Diakses pada tanggal 16 maret 2016.
- Christina, Y., W., Djaktar, L., Thoyib, A., 2012, “Pengaruh Budaya Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Terhadap Kinerja Proyek Konstruksi”, *Jurnal Rekayasa Sipil*, Vol. 6, no. 1, p83-94, ISSN 1978-5658. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.
- Dauntic.com Kumpulan Artikel Menarik dan Koleksi Tutorial Terlengkap <http://www.dauntic.com/5-macam-penyakit-berbahaya-akibat-rokok/> Diakses 12 april 2016.
- Ervianto, I., W., 2008, “Pengukuran Produktivitas Kelompok Pekerja Bangunan Dalam Proyek Konstruksi (Studi Kasus Proyek Gedung Bertingkat Di Surakarta)”, *Jurnal Teknik Sipil*, Vol.9, no. 1, p31-42. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.
- Endroyo., B., 2006, “Peranan Manajemen K3 Dalam Pencegahan Kecelakaan Kerja Konstruksi”, *Jurnal Teknik Sipil*, Vol. 3, no. 1, Januari., p8-15. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.
- Engz efendi., Info penyakit <http://manfaat.co/penyakit-akibat-kerja.html> Diakses pada tanggal 15 april 2016.
- Gajimu.com., Wagelindicator2016., <http://www.gajimu.com/main/pekerjaan-yanglayak/kompensasi/jam-kerja/pertanyaan-mengenai-jam-kerja-di-indonesia> Diakses pada tanggal 12 april 2016.
- Gajimu.com., Wagelindicator2016., <http://www.gajimu.com/main/pekerjaan-yanglayak/keselamatan-dan-kesehatan-kerja/pertanyaan-mengenai-keselamatan-dan-kesehatan-kerja-di-indonesia-1> diakses 15 april 2016.
- Gajimu.com., Wagelindicator2016., <http://www.gajimu.com/main/pekerjaan-yanglayak/pekerja-yang-sakit/Kerja%20dan%20Sakit> Diakses 15 april 2016.

- Hidayat, F., 2009, “Motivasi Pekerja Pada Proyek Konstruksi Di Kota Bandung”, *Media Teknik Sipil*, Vol. 9, no. 1, p57-70, ISSN 1412-0976. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.
- Jauhari, A., S., Nurmayanti., D., Isnaeni., P.,2014, “Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja Dalam Upaya Mengurangi Angka Kecelakaan (Kasus Pada Proyek Skyline)” , *Gema Kesehatan Lingkungan*, Desember, p140-143, ISSN 1693-3761. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.
- K3 community., 2010 <http://k3-community.blogspot.co.id/2010/12/faktor-faktor-penyebab-penyakit-akibat.html> Diakses pada tanggal 15 april 2016.
- Mangare, B., J., Mandagi., M., J., R., Todingan, A., A., 2015, “Pengaruh Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja Terhadap Biaya Pelaksanaan Proyek Konstruksi (Studi kasus : Manado Town Square 3)”, *Jurnal Sipil statik*, Juni, Vol. 3, no. 6, p373-382, ISSN 2337-6732. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.
- Moniaga, F., 2012, “ Analisis Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas dari Tinjauan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) di Perusahaan Kontraktor”, *Jurnal Ilmiah Media Engineering*, Vol. 2, no. 3, September, p143-152, ISSN 2087-9334. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.
- Nazoeaggi, T., 2011, “Analisis Isi Pesan Kreatif Iklan Media Cetak Peraih Medali Emas Penghargaan Bulanan Dalam Forum [HTTP://www.ADSFORTHEWORLD.COM](http://www.ADSFORTHEWORLD.COM) Periode Oktober 2008 Hingga Maret 2011”, *Skripsi-Jurusan Ilmu Komunikasi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta*, Oktober, 2011. Diakses pada tanggal 22 Januari 2017.
- Pangkey, F., 2012, “Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) Pada Proyek Konstruksi di Indonesia (Studi Kasus : Pembangunan jembatan Dr. Ir. Soekarno-Manado)”, *Jurnal Ilmiah Media Engineering*, Vol. 2, no. 2, Juli., p105-106, ISSN 2087-9338. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.



Permana, W., 2008, “ Perancang Tool Pengukur Tingkat Penerapan Kesehatan Kerja Pada Proyek Konstruksi”, *Skripsi-Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Andalas*, November, p68-70, 2008.

Piri, F., 2012, “ Pengaruh Kesehatan, Pelatihan dan Penggunaan Alat pelindung Diri Terhadap Kecelakaan Kerja pada Pekerja Konstruksi di Kota Tomohon”, *Jurnal Ilmiah Media Engineering*, Vol. 2, no. 4, November, p219-231, ISSN 2087-9334. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.

Silaban, G., 2009, “ Hubungan Angka Kecelakaan Kerja Dengan Tingkat Pemenuhan Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja”, *Berita Kedokteran Masyarakat*, Vol. 25, no. 3, September, p156-166. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.

Siswanto, I., B., 2015, “ Pengaruh Pelaksanaan Keselamatan dan Kesehatan Kerja Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan pada PT. Pembangunan tbk Cabang Kalimantan di Balikpapan”, *Ejournal administrasi Bisnis*, Vol. 3, no. 1, p68-82, ISSN 2355-5408. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.

Sihombing, D., 2014, “Implementasi Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proyek di Kota Bitung (Studi Kasus Proyek Pembangunan Pabrik minyak PT. MNS)”, *Jurnal Sipil Statik*, Vol. 2, no. 3, Maret, p124-129, ISSN 2337-6732. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.

Sulistiyawan, A., 2007, “Analisis Kerja Lembur dan Produktivitas Tukang Batu Pada Proyek Konstruksi”, *Wahana Teknik Sipil*, Vol. 12, no. 3, Desember., p150-159. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.

Sulistiyawan, A., 2008, “Pengaruh Kinerja Tim Proyek Terhadap Keberhasilan Proyek”, *Dinamika Teknik Sipil*, Vol. 8, no. 1, Januari, p84-88. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.

Sumber Rujukan: Keppres No.22 Tahun 1993

<https://mantanburuh.wordpress.com/2011/12/05/31-penyakit-akibat-hubungan-kerja/> Diakses pada tanggal 16 maret 2016.

Umami, R., A., Hartanti, I., R., Dewi, A., 2014, “Hubungan Antara Karakteristik Responden Dan Sikap Kerja Duduk Dengan Keluhan Nyeri Punggung Bawah (Low Back Pain) Pada Pekerja Batik Tulis”, *e-Jurnal Pustaka Kesehatan*, Vol. 2, no. 1, Januari, p72-78. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.

Utami, N., H., Sunuharyo, S., B., Cahya., R., A., 2015, “ Pengaruh Keselamatan dan Kesehatan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan (Studi Pada Karyawan Bagian Pabrikasi PT. Pabrik Gula Krebet Baru Malang)”, *Jurnal Administrasi Bisnis*, Oktober, Vol. 27, no. 2, p1-5. Diakses pada tanggal 5 Oktober 2015.

