

Daftar Pustaka

- Gunawan, Teddy, 2014. *Analisa Waktu Baku Elemen Kerja pada Pekerjaan Penempelan Cutting Stiker di CV Cahaya Thesani*. Jurnal. Jakarta; Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik Untar.
- Halim, Lorena, 2016. *Perancangan 5S bagian produksi dan bagian maintenance: PT. Harapan widyatama pertiwi (unilon)*. Skripsi. Jakarta; Universitas Bina Nusantara.
- Indiani., 2014, *Perancangan Prosedur Pemeliharaan Ayam Broiler Sesuai Konsep 5S Untuk Meningkatkan Produktivitas*. Jurnal. Malang; Jurusan Teknik Industri, Institut Teknologi Nasional Malang.
- Kartika, H dan Hastuti, T., 2012. *Analisa Pengaruh Sikap Kerja 5S dan Faktor Penghambat Penerapan 5S Terhadap Efektivitas kerja Departemen Produksi di Perusahaan Sepatu*. Jurnal PASTI Volume V. Jakarta; Teknik Industri Universitas Mercu Buana.
- Maitimu, N. E. 2018. *Perancangan Penerapan Metode 5s Di Pabrik Sarinda Bakery*. Ambon : Fakultas Teknik Universitas Pattimura.
- Norita Defi, 2014. *Analisa Gerak Dan Waktu Kerja, Sampel Inkubasi Teh Botol Sosro Kemasan Kotak*.Jurnal. Jakarta; Program Studi Teknik Industri, Universitas Mercu Buana.
- Nugroho, Akbar Hutomo. 2017. *Pengaruh Penerapan Sikap Kerja 5s Terhadap Hasil Belajar Praktik Siswa Pada Mata Pelajaran Perawatan Sasis Dan Pindah Tenaga (Pspt) Kelas Xi Teknik Kendaraan Ringan Smk Negeri 2 Salatiga*. Semarang : Universitas Negeri Semarang.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*.Jurnal. Bandung; Institut Teknologi Bandung.
- Sutalaksana, I. Z. 2016. *Teknik Perancangan Sistem Kerja*.Jurnal. Bandung; Institut Teknologi Bandung.
- Suwondo, C.,2016. *Penerapan Budaya Kerja Unggulan 5S (Seiri, Seiton, Seiso, Seiketsu, dan Shitsuke) di Indonesia*. Jakarta : Jurnal Magister Manajemen. Universitas Borobudur.
- Tanuwijaya, Andre. 2017. *Penerapan Metode 5s Dan Perancangan Fasilitas Peletakkan Material Dan Peralatan Guna Eliminasi Waste Of Motion*

Dalam Perakitan Generator Set. Semarang : Teknik Industri Fakultas Teknik Universitas Diponegoro.

Widianti, T. 2015. *Implementasi 5S untuk Optimalisasi Keselamatan, Kesehatan, dan Performa Kerja*; Jurnal Teknik Industri. Bandung; Institut Teknologi Bandung.

Widodo, T.Y.2015. *Kajian Tentang Penerapan 5s (Seiri, Seiton, Seiso, Seiketsu, Shitsuke) Dalam Rangka Penyupurnaan Tempat Kerja* Jurnal Administrasi dan Bisnis. Volume 3, Nomor 1. Bandung; Institut Teknologi Bandung.

