

DAFTAR PUSTAKA

- Ansori Nachnul.2013.*Integrated Maintenance System*. Yogyakarta.
- Hasriyono Miko.2009.*Evaluasi Efektivitas Mesin Dengan Penerapan Total ProductiveMaintenance (TPM) di PT.Hadi Baru*.Medan: Fakultas Teknik Industri Universitas Sumatra Utara.
- Hois. 2015. *Objectives Matrix (OMAX) and Analytical Hierarchy Process (AHP)*.<http://omax.com/aeunike-lecture.html/>, di akses pada 2 Januari 2018 pukul 15.30.
- Kho Budi. 2016. *Produksi dan Operasional*. <http://Ilmumanajemenindustri.com/cara-menghitung-oee-overall-equipment-effectiveness-tpm/>, di akses pada 20 November 2017 pukul 18.30.
- Setiawan Rudy.2011.*Analisis Pengukuran Nilai Overall Equipment Effectiveness (OEE) Sebagai Dasar Perbaikan Proses Manufaktur Line Ijeksi Plastik Door Handle Mobil*.Jakarta: Fakultas Teknik Industri Universitas Indonesia.
- Satyawan Indra.2015.*Analisis Overall Equipment Effectiveness (OEE) Sebagai Rekomendasi Perbaikan Maintenance*.Yogyakarta: Fakultas Teknik Industri Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga.
- Tamtomo Tjahjo Ariyandito. 2008.*Pengukuran Produktivitas Proses Produksi PT. Halco Dengan Menggunakan Alat Ukur OMAX(Objectives Matrix)*. Jakarta : Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia.
- Vorne. 2002. *Free Resources and Fresh Perspectives on Oee*. <http://oeo.com/world-class-oeo.html/>, di akses pada 10 Oktober 2017 pukul 16.30.