

DAFTAR PUSTAKA

- Aprilianto Mulya D A. Sambas Achmad. (2014) “*Pengaruh Deoksidasi Aluminium Terhadap Porositas Gas Pada Baja Sch 22*”. Politeknik Manufaktur Negeri Bandung.
- Darmadi Wahyu. (2015). “*Naskah Publikasi Tugas Akhir Pengaruh Media Pendinginan Terhadap Struktur Mikro Dan Kekerasan Pada Besi Cor*” . Jurusan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Setiawan Hera. (2015). “*Pengujian Kekuatan Tarik Produk Cor Propeler Aluminium*”. Program Studi Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Muria Kudus.
- Mu’afax Dinov Ferdiaz. Harjanto Budi. Suharno. (2011). “*Pengaruh Variasi Media Pendingin Terhadap Kekerasan Dan Struktur Mikro Hasil Remelting Al-Si Berbasis Limbah Piston Bekas Dengan Perlakuan Degassing*”. Prodi. Pendidikan Teknik Mesin, Jurusan Pendidikan Teknik dan Kejuruan, FKIP, UNS.
- Nurkholiq S M. Purwanto, Helmy. Respati, B, M, Sri. (2013). “*Analisa Pengaruh Variasi Tekanan Pada Pengecoran Squeeze Terhadap Kekerasan Produk Sepatu Kampas Rem Dengan Bahan Aluminium (Al) Silikon (Si) Daur Ulang*”. Jurusan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Wahid Hasyim.
- Raharjo Samsudi, Abdillah. Yugohindra wanto. (2013).” *Analisa Pengaruh Pengecoran Ulang Terhadap Sifat Mekanik Panduan Aluminium Adc 12*”. Fakultas Teknik, Jurusan Teknik Mesin, Universitas Muhammadiyah Semarang
- Rosikin K. Puranto H, sya’at I. (2012).” *Pengaruh Model Sistem Saluran Pada Proses Pengecoran Aluminium Daur Ulang Terhadap Struktur Mikro Dan Kekerasan Coran Pulli Diameter 76 Mm Dengan Cetakan Pasir*”. Jurusan Teknik Mesin Fakultas Univesitas Wahid Hasyim Semarang.