

DAFTAR PUSTAKA

- Amstead, B.H, dkk. 1996., *Teknologi Mekanik*, Penerbit Erlangga, Jakarta
- Asm. 2004., *Introduction to Aluminium – Silicon Casting Alloys*, Atlas of microfractogroups
- Avner, Sidney. 1974. *Introduction To Physical Metallurgy*, Library Of Congress Cataloging In Publication Data.
- Diah Kusuma P., 2012, “*Hubungan Jenis Cetakan Terhadap Kualitas Produk Cor Alumunium*”, Skripsi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Hananto, Adam., Patna Partono., 2016. *Pengaruh Variasi Media Cetakan Pasir, Cetakan Logam dan Cetakan RCS (Resin Coated Sand) terhadap Produk Coran Aluminium*, Jurnal Ilmiah Teknik Mesin, Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Masyurukan. 2010.,. *Analisa sifat fisis dan mekanis alumunium paduan daur ulang dengan cetakan logam*, Jurnal Iimiah Teknik Mesin, Universitas Muhammadiyah Surakarta
- NH. Paramitha EU., 2011, “*Kajian Eksperimental Pengaruh Perubahan Ukuran Cetakan Keramik Terhadap Perubahan Struktur Mikro dan Kekerasan Produk Cor Alumunium*”, Skripsi, Jurusan Teknik Mesin FT UNSRI.
- Purwanto, Helmy, Mulyonorejo., 2010. *Pengaruh pengecoran ulang terhadap kekuatan tarik dan kekerasan pada alumunium cor dengan cetakan pasir*, Jurnal Iimiah Teknik Mesin, Universitas Wahid Hasyim Semarang
- Randy GPP., 2011, “*Kajian Eksperimental Pengaruh Perubahan Ukuran Cetakan Pasir Terhadap Perubahan Struktur Mikro dan Kekerasan Produk Cor Alumunium*”, Skripsi, Jurusan Teknik Mesin FT UNSRI.

Sumanto., 1994. *Pengetahuan Bahan untuk mesin dan listrik*, Penerbit Andi Offset 1994, Yogyakarta

Surdia, Tata dan Shinroku Saito. 1999. *Pengetahuan Bahan Teknik*, Penerbit Balai Pustaka, Jakarta

Sunarya, 2007. *Kimia Umum*. Grahisindo. Bandung