

DAFTAR PUSTAKA

- Bent, RalphD., 1985, *Aircraft Powerplants, Fifth Edition*, United States of America : McGraw-Hill Book Co.
- Bintoro, Musiono, Waluyo., 2011, *Pengaruh Temperatur Cetakan Bentuk Produk Dan Inokulan Al-Ti-B Pada Proses Pengecoran Sentrifugal Terhadap Sifat Fisis Dan Mekanis Pada Paduan Aluminium.*, Politeknik Negeri Bandung., Bandung.
- Brodjonegoro Sumantri Satriyo. 2003 POLMAN Ceper
- Chijiwa, Dkk, 2000, Teknik Pengecoran Logam, Jakarta
- Gurning, A. Dkk., 2014, *Daur Ulang Scrap Aluminium Sebagai Solusi Alternatif Untuk Mengurangi Ketergantungan Aluminium Impor Di Indonesia.*, Institut Teknologi Bandung., Bandung.
- Harjanto, B., Suyitno., 2008 *Pengaruh Temperatur Tuang Dan Temperatur Cetakan Pada High Pressure Casting (HPDC) Berbentuk Piston Paduan Aluminium-Silikon.*, IST AKPRIND., Yogyakarta
- [Http://iniblogterlarang.blogspot.co.id/2016/01/logam-ferro-dan-non-ferro.html](http://iniblogterlarang.blogspot.co.id/2016/01/logam-ferro-dan-non-ferro.html)
- [Http://Teknikmesin.Org/Pengujian-Kekerasan-Dengan-Sistem-Vickers/.](http://Teknikmesin.Org/Pengujian-Kekerasan-Dengan-Sistem-Vickers/) May 24 2015
- Kurniawan.E.A., Purwanto.H., Respati.S.M.B., 2014, *Analisa Pengaruh Variasi Temperatur Cetakan Pada Sepatu Kampas Rem Berbahan Paduan Aluminium Silikon (Al-Si) Daur Ulang Dengan Penambahan Unsur Titanium (Ti) 0,059%.*, Universitas Wahid Hasyim., Semarang.
- Maliwemu Kondi Umbu E., 2012, *Struktur Mikro Dan Kekuatan Tarik Aluminium Scarp Dengan Heat Treatment T6 Pada Proses Centrifugal Casting.*, Universitas Nusa Cendana., Penfui – Kupang.
- Purwanto .H., 2012. Pengaruh Model System Saluran Pada Proses Pengecoran Alumunium Daur Ulang Terhadap Struktur Mikro Dan Kekerasan

Coran Pulli Diameter 76mm Dengan Cetakan Pasir. Fakultas Teknik Universitas .

Purwanto, H., Suyitno., Iswanto, T, P., 2011 *Pengaruh Temperatur Cetakan Pada Pengecoran Squeeze Terhadap Sifat Fisis Dan Mekanis Aluminium Daur Ulang (Al-6,4%-1,93%Fe).*, Universitas Wahid Hasyim., Semarang.

Saputro Eko Widi., 2015, *Praktikum Material Teknik Percobaan Analisa Struktur Mikro*

Sofyan, Bondan T., 2011, *Pengantar Material Teknik.*, Salembah Teknik., Jakarta.

Sofyan, Bondan T., 2011, *Pengantar Material Teknik.*, Salembah Teknik., Jakarta.

Surdia, Tata., Saito, Shinroku., 1999, *Pengetahuan Bahan Teknik.*, Pt Pradnya Paramita., Jakarta.