

DAFTAR PUSTAKA

- Addinu, T. (2018). *PEMILIHAN METODE PENYAMBUNGAN LOGAM PEWTER UNTUK PEMBUATAN PRODUK HOLLOW*. Yogyakarta: UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA.
- ASM Handbook Committee. (1988). *Centrifugal Casting*. In A. R. Vasseur, *asm handbook* (p. 632). france: asm international.
- Evi.Y.R dan Surti.I. (2009). *Pewter Untuk Kerajinan Perhiasan*. Dinamika Kerajinan dan Batik.
- Faturachman, M. (2015). *Pengecoran Sentrifugal*. Bandung: Universitas Pasundan .
- Prasetyo, A. (2017). *Peningkatan Kekerasan RTV Silicone Rubber Untuk Pembuatan Cetakan Pada Proses Spin Casting*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia .
- PT. Arisma Data Setia. (2016, February 22). *Perbedaan Solidworks dan Autocad* . Retrieved from Solidworks Indonesia: <http://www.arismadata.com>
- Purnomosidi, E. (2015). *RANCANG BANGUN MESIN CENTRIFUGAL CASTING HORIZONTAL UNTUK PENGECORAN ALUMINIUM SKALA LABORATORIUM*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Reni S, Mudjiatko, Hendra S. (2011, Mei 16). *Respon Struktur Sistem Derajat Kebebasan Tunggal Akibat Beban Dinamis Dengan Pola Pembebanan Segitiga*. *Jurnal Sains dan Teknologi*, 32. Retrieved from Teori Analisa Dinamika Struktur.
- Rodian, R. (2017). *PENGARUH KECEPATAN DAN LAMA WAKTU PUTAR TERHADAP KUALITAS PRODUK PENGECORAN MENGGUNAKAN MESIN SPIN CASTING*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.
- Tolu, T. (2017, April 22). *Pengenalan Resin dan Katalis serta Takaran Tepat Perbandingannya*. Retrieved from <https://www.kerajinankreatif.com>
- Waluyo.M.B, Undiana.B, Duddy.Y.P. (2013). *PENERAPAN METODE SENTRIFUGAL PADA PROSES PENGECORAN PRODUK KOMPONEN OTOMOTIF VELG SEPEDA MOTOR*. *Jurnal Energi dan Manufaktur*, 1.