

DAFTAR PUSTAKA

- Altair. 2021. *Altair® Inspire™ Cast*. <https://www.altair.com/inspire-cast/>. Diakses tanggal 20/05/2021
- Arifin, A., Gunawan., Thamrin, I., Machrus, M. 2019. *Optimasi Desain Sistem Saluran Pada Pengecoran Propeller Kapal Menggunakan Metode Taguchi*. Jurnal diterbitkan Vol V No 1. Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya.
- Fachrie, Y. 2015. *Rancang Bangun Dan Analisa Simulasi Sistem Saluran Dan Penambah (Riser) Terhadap Cacat Penyusutan (Shrinkage) Pada Pembuatan Rumah Transmisi Mobil Listrik Brajawahana Dengan Pengecoran Pasir (Sand Casting)*. Tugas Akhir. Fakultas Teknologi Industri Institut Teknologi Sepuluh November Surabaya.
- Goelke, M. 2019. *Learn Casting and Solidification with Altair Inspire Cast™*. Altair University. Michigan USA
- Marsyahyo, E. 2009. *Teknik Pengecoran Logam*. Teknik-Mesin ITN Malang. Malang.
- Siproni., Rasid, M., Seprianto, D., Yahya. 2018. *Pengaruh Proses Pengecoran Terhadap Sifat-Sifat Mekanis Pada Baling-Baling Perahu Motor*. Jurnal diterbitkan Vol 10 No 1. Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang
- Soemowidagdo, A.L. 2017. *Pengecoran Logam*. Modul. Indonesia.
- Subagia, I.D.G.A. 2015. *Modul Praktikum Metalurgi*. Modul. Fakultas Teknik Universitas Udayana.
- Surdia, T., Chijiwa, K. 2006. *Teknik Pengecoran Logam*. PT Pradnya Paramita. Jakarta.