

DAFTAR PUSTAKA

Putri, Fenoria, dkk. 2009. *Teknologi Mekanik 1*. Palembang : Polsri
Putri, Fenoria, dkk. 2010. *Teknologi Mekanik 2*. Palembang: Polsri
Zainuddin. 2011. *Teknik Pembentukan Dasar*. Palembang : Polsri
Ginting, Muchtar, dkk. 2014. *Gambar Teknik*. Palembang : Polsri
Kerkhoven, Sofyan Asmadiredja. 2019. *Elektro Metalurgi Besi-Baja dan Paduan Besi: Peleburan Besi, Baja dan Logam Non-Ferrous dalam Tanur-tanur Listrik/Elektro*. Bandung: Alfabeta. ISBN 978-602-289-529-9.

Aulia, Husnur Rosyidah. 2021. “Pengecoran Logam – Definisi, Teknik, Proses, dan Kelebihan”, <https://wira.co.id/pengecoran-logam/>, diakses pada tanggal 15 juli 2021 pukul 19.05.

Younggi, Dionisius. 2019. “Jenis-jenis Pengecoran Logam”, <http://teknikmesinmanufaktur.blogspot.com/2019/12/jenis-jenis-pengecoran-logam.html#:~:text=Berdasarkan%20jenis%20cetakan%20yang%20digunakan,dirusak%20untuk%20mengambil%20produk%20cor>, Diakses pada tanggal 16 Juli 2021 pukul 09.30.

Ceper, Logam. 2014. “Aluminium Dalam Pengecoran Logam”, <https://logamceper.com/aluminium-dalam-pengecoran-logam/>, diakses pada tanggal 15 juli 2021 pukul 10.31.

Arta, Farisa Mukri. 2020. “Besi Cor – Pengertian, Harga, Nodular, Ukuran [LENGKAP]”, <https://wira.co.id/besi-cor/>, diakses pada tanggal 15 juli 2021 pukul 14.36

