

DAFTAR PUSTAKA

- Amanto. 1999. "Baja karbon rendah(*low carbon steel*)". *repository.untag.sby.ac.id*. (Diakses 2023)
- H.A. Nugroho dan R. Ridwan. 2018. "Pengaruh Waktu Pemanasan pada Sifat Mekanik dan Struktur Mikro Baja Karbon Rendah dalam Proses *Forging*". *jurnal Jurnal Teknik Mesin*.
- Mustofa. 2018. "Pengaruh Suhu Pemanasan Terhadap Sifat Mekanik dan Mikrostruktur Material Hasil Penempaan Baja". *jurnal Teknik Mesin*.
- Schonmetz. 1985. "Bentuk utama kristal saat karbon mengadakan ikatan dengan Besi, Minyak dan Gas Bumi Nomor: 25K/36/DDJM/1990". *Eprints.umm.ac.id*. (Diakses 2023)
- Sundari ella. 2011. "Rancang Bangun Dapur Pelebur aluminium Bahan Bakar Gas". Palembang. Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Raharjo, Cahyo. 2017. Rancang Bangun dapur Pemanas (*muffle Furnuce*) Menggunakan Bahan Bakar Gas *LPG*. Universitas Jember.
- Tony Atkins, Marcel Escudier. 2017. "*Dictionary of Mechanical Engineering*". *Oxford University*.
- Wiryo Sumarto. 2000. "*Deutche Industrie Normen (DIN) pengertian las*". *Mesin.ulm.ac.id*. (Diakses 2023)