

DAFTAR PUSTAKA

- AWS. 1982. *Welding Handbook, Seventh Edition, Vol. 4*. Miami: American Welding Society
- AWS. 2000. *Welding Inspection Handbook, Third Edition*. Miami: American Welding Society
- Chandra, Aktika. 2011. *Pengaruh Preheating Terhadap Ketangguhan dan Struktur Mikro Pada Pengelasan Adapter Bucket Excavator Dengan Metode GMAW*. Skripsi dipublikasikan. Depok: Universitas Indonesia.
- Firman, Andriansyah. 2012. *Pengaruh Preheating Pada Pengelasan GMAW Multilayer Terhadap Sifat Mekanis dan Struktur Mikro Pada Baja SA 516 Grade 60*. Skripsi dipublikasikan. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh November.
- Kamenichny, I. 1969. *Heat Treatment A Handbook*. Moscow: Pervy Rizhsky Pereulok
- Khan, Md. Ibrahim. 2007. *Welding Science and Technology*. New Delhi: New Age International (P) Ltd.
- Kou, Sindo. 2003. *Welding Metallurgy, Second Edition*. New Jersey: Wiley-Interscience
- Lancaster, J. F. 1993. *Metallurgy of Welding. Fifth Edition*. Cambridge: Chapman & Hall
- Saifudn., Ilman, Mochammad N. 2009. *Pengaruh Preheat Terhadap Struktur Mikro dan Kekuatan Tarik Las Logam Tak Sejenis Baja Tahan Karat Austenitik AISI 304 dan Baja karbon A36*. Jurnal dipublikasikan. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Smith, William F. 2004. *Foundation of Material Science and Engineering, Third Edition*. New York: McGraw Hill.
- Surdia, Tata. 1999. *Pengetahuan Bahan dan Teknik*. Pradnya Paramitha
- Vlack, Lawrence V. H. 1991. *Imu dan Teknologi Bahan*. Edisi Kelima. Terjemahan Djaprie, Sriati. Jakarta: Erlangga.
- Wiryosumarto, Harsono. 1996. *Teknologi Pengelasan Logam*, Jakarta: PT. Pradya Paramita