

DAFTAR PUSTAKA

- ASM Handbook Vol 6. Pdf, 1993, *Welding Brazing and Solering*, ASM HandbookCommite, United State.**
- ASTM Handbook Vol 9. Pdf 1998, *Metallography and Microstructures*, ASM Handbook Commite, Unitetd State, USA.**
- Endriansyah Zulfikri, 2017, *Analisa Kekuatan Mekanik Dan Struktur Metologafi Pada Metode Brazing Antara Aluminium Dan Besi Dengan Menggunakan Filler Alusol*, Universitas Muhammadiyah Surakarta.**
- Kay, D. 2003. *Preparing Parts For Brazing*, <http://www.nw3.nai.net/dankay>, Connecticut.**
- Mardiana, dan Djoko W. Karmiadji, 2010. *Analisis Pengaruh Proses Brazing Kuningan Terhadap Perubahan Sifat Mekanis Dari Pipa Baja Karbon Rendah*, Forum Teknik Volume 33 Nomor 3 (September 2010), Jurusan Teknik Mesin, Politeknik Negeri Sriwijaya, Bukit Besar, Palembang. Jurusan Teknik Mesin, Universitas Pancasila Srengseng Sawah, Jakarta Selatan.**
- Roni Hidayat, 2017, *Analisa Kekuatan Tarik Sambungan Tipe Simple Lap Joint Plat Almunium Tebal 2 Mm Dengan Metode Brazing*, Universitas Muhammadiyah Surakarta**
- Sapetina Prian. 2010, *Pengaruh Jarak (GAP) Terhadap Kekuatan Geser Pada Sambungan Torch Brazing Dengan Filler Paduan Perak*, Tugas Akhir S1, Teknik Mesin Universitas Sebelas Maret, Surakarta.**
- V. F. Khorunov and O. M. Sabadash, E. O. 2013, *Brazing of Aluminium and Aluminium to Steel*, Woodhead Publishing, Paton Electric Welding Institute, Ukraine.**

**Wiryo Sumarto, H. Dan T. Okumura, 2000, *Teknologi Pengelasan Logam*,
cetakan kedelapan Pradya Pramita, Jakarta.**