



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Pencaruh Variasi Arus Dan Diameter Elektroda Jenis E7018 Pada Pengelasan Baja Karbon Rendah**  
Toni Slamet, Ir. Janu Pardadi, MT.

Universitas Gadjah Mada, 2007 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## DAFTAR PUSTAKA

- Althouse, A. D., Turnquist, C. H., Bowditch, W.A., 1976., *Modern Welding*, The Goodheart-Wilcox Co., Inc., Illinois.
- Carry, H.B., 1979, *Modern Welding Technology*, Englewood Cliff, New Jersey.
- Little, R. L., 1973, *Welding and Welding Technology*, McGraw-Hill, New York
- Lancaster, J.F., 1999, *Metallurgy of Welding*, 6<sup>th</sup> ed., Abington Publishing, Cambridge, England.
- Messler, Jr, R. W., 1999, *Principles of Welding*, John Wiley & Sons, Inc., New York
- Noer Ilman., 2005, *Diktat Teknik Pengelasan Logam*, Yogyakarta.
- Samsudin., 2004, *Diktat Bahan Teknik*, Yogyakarta
- Surdia, T., dan Chijiwa, K., 1995, *Pengetahuan Bahan Teknik*, Pradnya Paramita, Jakarta.
- Wiryosumarto dan Okumura., 1994, *Teknologi Pengelasan Logam*, Pradnya Paramita, Jakarta.