



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pengaruh Bentuk Alur Kampuh Terhadap Sifat Mekanis Baja SM 50 A Pada Pengelasan Dengan Mig
Agung Krisnanto , Ir. Subarmono, MT.

Universitas Gadjah Mada, 2001. | [Digilib Paramita.ac.id/repository.ugm.ac.id/](http://digilib.paramita.ac.id/repository.ugm.ac.id/)

DAFTAR PUSTAKA

- (1) Cary, Howard B. **Modern Welding Technology**. Regents/Practise Hall, Engelwood Cliffs, New Jerseys.
- (2) Kou, S. **Welding Metallurgy**, John Willey & Sons (Asia) PTE Ltd., Singapura, 1987.
- (3) Lancaster, John F. **Metallurgy of Welding**, George Allen & Unwind Ltd., London, 1980.
- (4) Little, Richard L. **Welding and Welding Technology**, Tata Mc Graw Hill Publishing Co.ltd, New Delhi, 1976.
- (5) Surdia, Tata. **Pengetahuan Bahan Teknik**, PT Pradnya Paramita, Jakarta 1992.
- (6) Wiryosumarto, H. dan Okumura T., **Teknologi Pengelasan Logam**, PT Pradnya Paramita, Jakarta, 1981.