

PENGARUH HEAT INPUT PADA PENGELASAN LAS BUSUR RENDAM
TERHADAP STRUKTUR MIKRO DAN KEKERASAN SAMBUNGAN LAS LUAR
PIPA BAJA API 5L-X52

Title	PENGARUH HEAT INPUT PADA PENGELASAN LAS BUSUR RENDAM TERHADAP STRUKTUR MIKRO DAN KEKERASAN SAMBUNGAN LAS LUAR PIPA BAJA API 5L-X52
Abstract	
Authors	M EFFENDI
Journal Name	University of Muhammadiyah Malang
Publish Year	2006
Citation	(not set)
Url	<a 5l-x52"="" api="" baja="" busur="" dan="" heat="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" input="" kekerasan="" las="" luar="" mikro="" pada="" pengaruh="" pengelasan="" pipa="" rendam="" sambungan="" struktur="" terhadap="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"PENGARUH HEAT INPUT PADA PENGELASAN LAS BUSUR RENDAM TERHADAP STRUKTUR MIKRO DAN KEKERASAN SAMBUNGAN LAS LUAR PIPA BAJA API 5L-X52"
Author	Dr.Eng MUKHTAR EFFENDI, S.Si, M.Eng