

Judul:

Studi sifat mekanik dan struktur mikro sambungan dissimilar friction stir welding aluminium dan tembaga terhadap pengaruh variabel bentuk geometri pin tools dan pre heating pada tembaga = Study of microstructure and mechanical properties dissimilar friction stir welding aluminum and copper to the influence of variable pin tools geometry and pre heating on copper

Pengarang/Penulis:

Bayu Eka Febryansyah, author

Subjek:

Dissimilar; Welding Aluminum

Nomor Panggil:

T44363

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)