

Judul:

Studi pengaruh temperatur preheating dan jenis substrat jis g3132 spht-2 dan astm a213 t91 terhadap sifat mekanik lapisan hasil proses thermal spray high velocity oxygen fuel hvof = Effect of preheating temperature and substrate material jis g3132 spht 2 and astm a213 t91 on thermal spray high velocity oxygen fuel hvof crc 25 nicr coating mechanical properties

Pengarang/Penulis:

Muhammad Dheo Abdillah, author

Subjek:

Metal spraying; Surface roughness

Nomor Panggil:

S64967

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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