

Judul:

Pengaruh bond coat dan pemanasan awal pada pelapisan WC-N dengan proses semprot logam nyala api oksi-asetilen pada permukaan baja perkakas H13 =
Effect of bond coat and preheat on WC-Nl coating using oxy acetylene thermal spray on H13 tool steel surface

Pengarang/Penulis:

Didi Rooscote, author

Subjek:

Oxyacetylene welding and cutting; Metal spraying; Porosity

Nomor Panggil:

T45789

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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