

**Judul:**

Peningkatan keberhasilan proses Lini produksi dengan metode Axiomatic Design, Six Sigma, TRIZ, dan DOE. : studi kasus perancangan ulang JIG & Fixture dan proses Cam Boring dalam pembuatan Cylinder Head sepeda motor merek "X" = Process productivity increase of production Line use Axiomatic Design, Six Sigma, TRIZ, and DOE methods ; case study redesign Jig & Fixture and Cam Boring process in cylinder head manufacturing for motorcycle "X"

**Pengarang/Penulis:**

Marjanu Priambodo, author

**Subjek:**

Production management. ; Production control.

**Nomor Panggil:**

T31158

**Penerbitan:**

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

**Link Terkait:**

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