



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**ANALISA HUBUNGAN KECEPATAN PEMAKANAN DAN PUTARAN SPINDEL TERHADAP DAYA YANG
DIGUNAKAN SERTA
KEKASARAN PERMUKAAN PADA MESIN CNC TU-2A**

HILFY FEBRIYAN, Ir.Janu Pardadi M.T.

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR PUSTAKA

Walsh, Ronald A. , 2000, Handbook of machining and metalworking calculations.

“Bagian Mekanik Mesin Bubut CNC TU-2A”. 17 April 2015.

<http://teknikmesin.org/bagian-mekanik-mesin-bubut-cnc-tu-2a/>

Pawugeng, Mohan. “Mesin Emco Trining Unit 2A”. 10 Juni 2016.

<http://mohaaan.blogspot.co.id/2012/11/mesin-emco-training-unit-2a.html>

Ken yoel, agus. “Pengertian dan Kode CNC Bubut ”. November 2015.

<http://cncbubutkode.blogspot.co.id/2015/11/pengertian-mesin-bubut-cnc.html>

Dzulqornain, fitroh. “Prinsip Kerja Mesin CNC”. 7 Novenber 2015.

<http://www.insinyoer.com/prinsip-kerja-mesin-cnc/>