

DAFTAR PUSTAKA

Insinyoer.com. 2014. Prinsip Kerja Bearing. Diambil dari: <http://www.insinyoer.com/prinsip-kerja-bearing/>

Astutiknq@its.ac.id. 2010. Pengaruh media pendingin pada proses heat treatment baja karbon S45C terhadap sifat mekanik dan struktur mikro. <http://digilib.its.ac.id/pengaruh-media-pendinginan-pada-proses-heat-treatment-baja-karbon-s45c-terhadap-sifat-mekanik-dan-struktur-mikro-11102.html>

NN. 2011. Analisis sifat mekanik baja perkakas SKD 11 terhadap uji kekerasan. <http://library.gunadarma.ac.id/respository/view/320953/analisis-sifat-mekanik-baja-perkakas-skd-11-terhadap-uji-kekerasan.html/>

Saptono, Rahmat. 2008. Pengetahuan Bahan. Jakarta. Departemen Metalurgi dan Material FTUI



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Desain Mesin Oil Seal Press Rolling Dengan Punch Double Rolling Pada Proses Assy Damper di PT. Kayaba Indonesia

RAHMAT YULIO, Ir.Tarmono,M.T

Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

LAMPIRAN