



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

DETEKSI UNJUK KERJA MOTOR INDUKSI PADA PERALATAN CIRCULATING WATER PUMP
DENGAN METODE MOTOR CURRENT
SIGNATURE ANALYSIS DI PT PLN (PERSERO) SEKTOR PEMBANGKITAN BUKIT ASAM

HABI BAGUS, Ir. Daroto, M.T

Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR PUSTAKA

United Nations Environment Programme (UNEP), 1972, Pedoman Efisiensi Energi untuk Industri di Asia

PT. MTS Indonesia, Panduan Standar Kehandalan *Predictive Testing & Inspection – UP Paiton*

Kasatkin, A., *Basic Electrical Engineering*. Peace Publisher, Moscow, 1960

Magnus Kjellberg. Soren Kling., 2003, *ABB Automation Technology Products, Control, European Directives*

Thomas E. Kissell, 1990, *Modern Industrial/Electrical Motor Control Operation, Installation, and Troubleshooting*, Prentice Hall, Englewood Cliffs, New Jersey