



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisa Perbandingan Pengujian Kebenaran Pada Penunjukan Volume Pompa Ukur Bahan Bakar Minyak (BBM)
Berdasarkan Transduser dan Bejana Ukur Standar (BUS)

LAILATUL ISNAENI, Ahzid, S.H., M.Si.

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

LAPORAN TUGAS AKHIR

ANALISA PERBANDINGAN PENGUJIAN KEBENARAN PADA PENUNJUKAN VOLUME POMPA UKUR BAHAN BAKAR MINYAK (BBM) BERDASARKAN TRANSDUSER DAN BEJANA UKUR STANDAR (BUS)

***COMPARATIVE ANALYSIS OF ACCURACY TESTING ON
SIGNIFICATION OF FUEL VOLUME MEASURE PUMP (BBM) BY USING
TRANSDUCER AND PROVING TANK (BUS)***



Disusun Oleh:
Lailatul Isnaeni
14/369179/SV/07250

**PROGRAM STUDI DIPLOMA III METROLOGI DAN INSTRUMENTASI
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2017**