

Daftar Pustaka

- PT.Indonesia Power,2010. *Standard Operation Procedure Turbine and Combustor Inspection Instrument and Control Scope*. Cilegon.
- Mitsubishi Heavy Industries,2002. *Manual Book Mitsubishi Heavy Industries for PT Indonesia Power PLTGU Cilegon*. Tokyo
- ISA,2009. *Instrumentation Symbols and Identification*. ANSI/ISA-5.1-2009. North Carolina.
- Yamatake Corp,2003. “*ST3000 ACE Smart Transmitter JT Series of Pressure Transmitter JT940A/JTG960A/JTG980A*”. Yamatake Corp : No.SS2 DST400-0100 (rev.2). Tokyo.
- Trevathan, V.L., 2006. *A Guide to The Automation Body of Knowledge 2nd Edition*. ISA ISBN-1-55617-984-7, ISBN 978-1-55617-984-6. USA.
- Mawardi, M., 2014. *Pemeliharaan Kontrol, Proteksi dan Instrumen Edisi I*. Buku Pembidangan Prajabatan S1 – D3 PT Indonesia Power. Suralaya.
- Sudaryanto, D.H., 2009. *Study Perhitungan Range d/p Cell Transmitter untuk Pengukuran Level dengan Metode Dry Outside Leg dan Wet Outside Leg*. Forum Teknologi. Jakarta.
- Frantlovic M.,P , Jovanov, V.,J , Miljkovic B.,LJ, 2009. *Intelligent Industrial Transmitter of Pressure and Other Process Parameters*. Telfor Journal. Serbia.
- Deniarsah, E., 2012. *Validasi Pressure Gauge Pada Mesin PLTU 450 Watt dengan Analisa Pengukuran Output Pressure Transducer*. Depok : *Skripsi Program Studi Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Indonesia*.