

Department of Mechanical Engineering
Faculty of Industrial Technology
Institut Teknologi Adhi Tama Surabaya

JOURNAL

OF MECHANICAL ENGINEERING,
SCIENCE, AND INNOVATION

Volume 1, No. 1, April 2021

Studi Eksperimental Pengaruh Frekuensi Gelombang dan Diameter Kawat Generator DC Terhadap Daya Bangkitan Model Mekanisme PLTGL Tipe Apung

Miftahul Ulum, Ardi Noerpamoengkas

Pengaruh Bahan Bakar LPG Sistem Manifold Injeksi Terhadap Performa Single Cylinder Spark Ignition Engine

Rizal Mahmud, Nasrul Ilminnafik, Apip Amrullah, dan Achmad Aminudin

Studi Eksperimental Pengaruh Kecepatan Engkol dan Variasi Diameter Disk terhadap Amplitudo, Frekuensi dan Daya pada Mekanisme Pembangkit Gelombang

Miftahul Ulum, Ardi Noerpamoengkas, Ahmad Anas Arifin, dan Hanif Darmawan Firmansyah

Analisis Variasi Beban dan Bentuk Disk Katup Limbah Terhadap Efek Water Hammer

Gilang Satrio Bawono, Dwi Khusna, Naili Saidatin, dan Zain Lillahulhaq

Uji Presisi dari Nonholonomic Mobile Robot pada Rancang Bangun Sistem Navigasi

Desmas A. Patriawan, Bagoes P. Natakusuma, Ahmad A. Arifin, Hasan S. Maulana, Hery Irawan, dan Bambang Setyono

ISSN 2776-3536 (Online)

<https://ejurnal.itats.ac.id/jmesi>