

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Fatah, K. M., & Pratama, A. (2022). Analisis Kinerja Mesin dan Konsumsi Bahan Bakar Sepeda Motor dengan Variasi Kondisi Filter Udara. *Prosiding Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(1), 25–29. <https://doi.org/10.24967/psn.v2i1.1451>
- Achmad, N., Suwignyo, J., & Mahendra, S. (2017). Penghematan Bahan Bakar Sepeda Motor 4 Tak Terhadap Pengaruh Panjang Pipa Spiral Katalis Hydrocarbon Crack System (HCS) Dalam Kondisi Pengujian Berjalan. *ITEKS STT Wiworotomo*, 9(2), 27–33.
- Agim Cismatory (2022). Analisa Kinerja Motor Bensin Model TV1 dengan Variasi Beban dan Buka-katup Gas Menggunakan Bahan Bakar Pertalite. Universitas Hasanuddin Gowa
- Alexander, B. (2020). Effect of Air Filter Type on the Performance of the 110 Cc Injection Motorcycle. *Scientific Journal of Mechanical Engineering Kinematika*, 5(2), 138–149. <https://doi.org/10.20527/sjmeKinematika.v5i2.180>
- Fatkhuniam, A., Wijaya, M. B. R., & Septiyanto, A. (2018). Perbandingan Penggunaan Filter Udara Standar dan Racing Terhadap Performa dan Emisi Gas Buang Mesin Sepeda Motor Empat Langkah. *Jurnal Dinamika Vokasional Teknik Mesin*, 3(2), 130–137. <https://doi.org/10.21831/dinamika.v3i2.21410>
- Fuhaid, N. (2010). Pengaruh Filter Udara Pada Karburator Terhadap Unjuk Kerja Mesin. *Proton*, 2(2), 39–45.
- Kamiel, B. P. (2019). Deteksi Cacat Bantalan Poros Engkol Motor Pembakaran dalam Menggunakan Spektrum Envelope. *JMPM (Jurnal Material Dan Proses Manufaktur)*, 3(2), 97–105. <https://doi.org/10.18196/jmpm.3243>
- Kambrany, M. et al. (2014). Mahasiswa Jurusan Teknik Mesin Universitas Widyagama Malang Staf Dosen Jurusan Teknik Mesin Universitas Widyagama Malang. *Mahasiswa Jurusan Teknik Mesin Universitas Widyagama Malang Staf Dosen Jurusan Teknik Mesin Universitas Widyagama Malang*, 6(1), 42–49.
- Maridjo, Ika Yuliyani, Angga R. (2019). Pengaruh pemakaian bahan bakar premium, pertalite dan pertamax terhadap kinerja motor 4 tak. *Jurnal Teknik Energi*, 9(1), 73–78. <https://doi.org/10.35313/energi.v9i1.1648>
- Mulyono, S., Gunawan, G., & Maryanti, B. (2014). Pengaruh Penggunaan dan Perhitungan Efisiensi Bahan Bakar Premium dan Pertamax Terhadap Unjuk Kerja Motor Bakar Bensin. *JTT (Jurnal Teknologi Terpadu)*, 2(1), 28–35. <https://doi.org/10.32487/jtt.v2i1.38>

Sarjito & Siswanto, W (2021). Mekanika dan Dinamika Fluida Hal 133 & 233
Muhammadiyah University Press.

Wiratmaja, I. G. (2010). Analisa Unjuk Kerja Motor Bensin Akibat Pemakaian
Biogasoline. *Jurnal Ilmiah Teknik Mesin* ____, 4(1), 16–25.