

DAFTAR RUJUKAN

- Asih, Dzakiyah Rahayu & Sabatari, W. (2016). Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif pada Mata Pelajaran Promosi Statis di SMKN 1 Pengasih. *E-Journal Universitas Negeri Yogyakarta*, 6(1), 3–6.
- Ghaly, M. S., & Winoko, Y. A. (2019). Analisis Perubahan Diameter Base Circle Camshaft Terhadap Daya Dan Torsi Pada Sepeda Motor. *Jurnal Flywheel*, 10(2), 7–12. <https://ejournal.itn.ac.id/index.php/flywheel/article/view/742>
- Guna, I. K. A. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Pemeliharaan Listrik Sepeda Motor Berbasis Flash Untuk Siswa Xi Teknik Bisnis Sepeda Motor(Tbsm). *Jurnal Pendidikan Teknik Mesin Undiksha*, 7(3), 88. <https://doi.org/10.23887/jptm.v7i3.26511>
- Haryati, S. (2012). Research and Development (R&D) Sebagai Salah Satu Model Penelitian dalam Bidang Pendidikan. *Majalah Ilmiah Dinamika*, 37(1), 11–26.
- Jatnika, D., & Mudasir, H. (2021). Analisis Dampak Perubahan Volume Silinder Sepeda Motor 110 cc Terhadap Kinerja. 16(1), 65–76. <https://ejournal.itn.ac.id/index.php/flywheel/article/view/742>
- Kurniawan, R. A., Margianto, & Lesmanah, U. (2019). Pengaruh Penggunaan Carbon Cleaner Terhadap Performa Mesin Pada Sepeda Motor Yamaha Jupiter Z CW. *Jurnal Teknik Mesin*, 13. <http://riset.unisma.ac.id/index.php/jts/article/view/4421>
- Mansuri, M. F. (2018). *Perancangan dan Pembuatan Alat Vakum Pembersih Engine Cleaner pada Ruang Bakar Mobil*. 1–14.
- Maydiantoro, A. (2021). Model-Model Penelitian Pengembangan (Research and Development). *Repository.Lppm.Unila.Ac.Id*, 10.
- Oktafiana, E., Ratnawuri, T., & Pritandhari, M. (2020). Pengembangan Modul Ekonomi Berbasis Pendekatan Saintifik Pada Peserta Didik Kelas XI SMA Negeri 2 Metro. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Ekonomi*, 1, 1–23.
- Setemen, K. (2018). Pengembangan Dan Pengujian Validitas Butir Instrumen Kecerdasan Logis-Matematis. *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan*, 15(2), 178–187. <https://doi.org/10.23887/jptk-undiksha.v15i2.14197>
- Setyawan, D. (2018). *Pengembangan Vacuum Valve Sebagai Alat Penghisap Kotoran Carbon Diruang Bakar*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Setyosari, P. (2012). *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Prenada Media Group.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Alfabeta.
- Windhu, G. P. (2020). Pengaruh Variasi Campuran Pertalite Dengan Bahan Bakar Limbah Plastik Terhadap Unjuk Kerja Motor Bensin 4 Langkah. In *Jurnal Pendidikan Teknik Mesin Undiksha*.