

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Priyanto, N. (2021). Pengaruh Rekonstruksi Profil Camshaft Mesin Astro 108 Cc Terhadap Torsi Dan Daya (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Ponorogo).
- [2] Gunawan, Y., Delly, J., & Sawaludin, L. (2017). Perancangan Mesin Poles Serba Guna (Modifikasi Camshaft/Noken As). *Enthalpy-Jurnal Ilmiah Mahasiswa Teknik Mesin*, 2(2).
- [3] NURDIANSYAH, R. A. (2024). PENGARUH PENGGANTIAN NOKEN AS TERHADAP DAYA DAN TORSI PADA SEPEDA MOTOR SUPRA X 100 CC (Doctoral dissertation, Universitas PGRI Semarang).
- [4] Nurdianto, I. (2015). Pengaruh Variasi Tingkat Panas Busi Terhadap Performa Mesin dan Emisi Gas Buang Sepeda Motor 4 Tak. *Jurnal teknik mesin*, 3(03).
- [5] Diniardi, E., Sardjono, K., & Sarifudin, A. (2014). Analisis Sifat Mekanis Antara Noken As Standar Dan Noken As Rekondisi Pada Sepeda Motor. *SINTEK JURNAL: Jurnal Ilmiah Teknik Mesin*, 8(2).