

## DAFTAR PUSTAKA

- Hermianto & Utama. (2018). Pengaruh Metode Pengeringan terhadap Kualitas Pengecatan. Jurnal Otomotif.
- Susilo & Suwahyo. (2021). Analisis Campuran Varnish dan Thinner terhadap Daya Kilap Cat. Jurnal Teknik Mesin.
- Latumerissa et al. (2023). Pengaruh Komposisi Hardener terhadap Kekerasan Cat. Jurnal Teknologi Otomotif.
- Cesyantikha & Wahyudi. (2019). Karakteristik Material ABS untuk Body Kendaraan. Jurnal Polimer Otomotif.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. (2013). Pengecatan Bodi Kendaraan untuk SMK/MAK Kelas XI Semester 1. Jakarta: Direktorat Pembinaan SMK, Ditjen Pendidikan Menengah.
- Permana Fachrudin Indra Dan Anwar Saiful. 2014. "Pengaruh Kualitas Thinner Pada Campuran Cat Terhadap Hasil Pengecatan", JTM. Volume 03, Nomor 02, Hal 53 – 61.
- PT. Bina Adidaya. (2012) Panduan Proses Pengecatan Mobil dan Problem Solving. Jakarta: PT. Bina Adidaya.
- Lestari A. T, Darmawan I. W, Nandika D. 2016. *Pengaruh Kondisi Permukaan Terhadap Daya Lekat Lapisan Pelindung*. Jurnal Ilmu Teknologi Kayu Tropis. 14 (1): 11-22.
- International Organization for Standardization. (2019). ISO 12944-5:2019 - Paints and varnishes — Corrosion protection of steel structures by protective paint systems — Part 5: Protective paint systems. ISO.
- Anonim. (1995). Step 1 pedoman pelatihan pengecatan. Jakarta: PT. Toyota Astra Motor.
- Harris, M., Potgieter, J., Ray, S., Archer, R., & Arif, K. M. (2019). Acrylonitrile butadiene styrene and polypropylene blend with enhanced thermal and mechanical properties for fused filament fabrication. *Materials*, 12(24), 4167.

Majid, I. N., & Cahyono, M. R. A. (2022). Rancang Bangun Sistem Pemantauan Suhu dan Tekanan pada Kompresor Sentrifugal Menggunakan NodeMCU ESP8266 Berbasis IoT. *Jurnal Instrumentasi dan Teknologi Informasi*, 8(2), 81–87.

Sativa, Z., Manik, P., & Mursid, O. (2024). Analisis Pengaruh Surface Preparation terhadap Adhesi Coating. *Jurnal Rekayasa Mesin*.

Sudarto, Firmanto, Oktaviansyah, & Mansur (2024). Meningkatkan Ketahanan Korosi dan Daya Rekat Coating. *Jurnal JATI UNIK*.

Pratama, R., & Nugroho, A. (2020). Pengaruh variasi komposisi campuran clear coat dan hardener terhadap kualitas permukaan coating. *Jurnal Rekayasa Material*, 5(2), 45–52.

