

DAFTAR PUSTAKA

- Afandi Y.K, Dkk. 2015. *Analisa Laju Korosi Pada Plat Baja Karbon Dengan Variasi Ketebalan Coating*. Jurnal Teknik Its. 4(1) : 1-5
- Argana, Sidik. 2013. *Pengecatan Bodi Kendaraan Untuk Smk/Mak Kelas XI*. Malang. PPPPTK BOE Malang
- Febi A.P dan Iskandar. 2017. *Analisa Pelapisan Powder Coating Pada Box Panel Terhadap Kebocoran Arus Listrik*. Jurnal Teknik Its. 5(2) : 9-15
- Hermawan R. 2020. *Uji Kebocoran Arus Listrik DC 12v AC 220v Dengan Variasi Lapisan Powder Coating Pada Baja ASTM A36*. Skripsi. Jurusan Teknik Program Studi Mesin Otomotif Politeknik Negeri Jember
- Kuswanto.2010. *Peningkatan Kekuatan Tarik Maksimum Material Baja Karbon Rendah Menggunakan Proses Penambahan Karbot Padat*.Jurnal. 1(1) : 1-6
- Mulyanto T, Dkk. 2020. *Pengaruh Perlakuan Awal Terhadap Daya Rekat Dan Kekuatan Lapisan Paa Proses Pengecatan Serbuk*. Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Inovasi. 2(1) : 25-32
- Ramdhoni M.A. 2015. *Pengaruh Variasi Temperatur Dan Accelerator Asam Nitrit (HNO₂) Pada Proses Phospating Di Aplikasi Powder Coating Mild Steel ST37*. Skripsi. Jurusan Teknik Fakultas Teknik Universitas Jember.