

## DAFTAR PUSTAKA

- Bakri, Muhammad. 2017. *Penerapan Data Mining Untuk Clustering Kualitas Batu Bara Dalam Proses Pembakaran Di PLTU Sebalang Menggunakan Metode K-MEANS*. eJurnal TEKNOINFO
- Darmanto, Aresta. 2016. *Optimalisasi Sumber Pendapatan Asli Daerah Dalam Pelaksanaan Otonomi Daerah Di Kabupaten Kutai Timur*. eJurnal Ilmu Administrasi Bisnis
- Fadhli, Hasnul. 2023. *Optimalisasi Penggunaan Alat Keselamatan Kerja Dalam Proses Kegiatan Bongkar Muat Batu Bara Di Pelabuhan Teluk Bayur*. Politeknik Pelayaran Sumatera Barat
- Fauzi, Muhammad Fengki. 2020. *Optimalisasi Penggunaan Peralatan Bongkar Muat Batu Bara Di PT. Adaro Logistic*. Politeknik Ilmu Pelayaran Makassar
- Hasan, Hajar. 2022. *Pengembangan Sistem Informasi Dokumentasi Terpusat Pada STMIK Tidore Mandiri*. eJurnal Sistem Informasi dan Komputer
- Huda, Mohammad Nurul. 2018. *Optimalisasi Sarana Dan Prasarana Dalam Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa*. Ta'dibi : eJurnal Manajemen Pendidikan Islam.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. *Dokumentasi*
- Keputusan Menteri Perhubungan Nomor KM 14 tahun 2002
- Keputusan Menteri Perhubungan Nomor KM 33 tahun 2001
- Keputusan Menteri Perhubungan Nomor PM 152 tahun 2016
- Koleangan, Dirk 2008. *Sistem Peti Kemas*. Jakarta
- Kurniawan, Muhammad. 2023. *Optimalisasi Kegiatan Bongkar Muat Di KM. Tanto Mandiri*. Balai Besar Pendidikan Penyegaran Dan Peningkatan Ilmu Pelayaran Jakarta