

DAFTAR PUSTAKA

- Agdas, M., Eroglu, O. (2016). A Decision Support Model Suggestion for Logistics Support Unit in Risky Environment
- Ahmad, R. (2023). Analisis sensitivitas model goal programming pada optimasi produksi roti menggunakan metode branch and bound.
- Asmara, E. (2021). Penerapan P-median Terhadap Optimasi Alokasi dan Lokasi Distribution Center Pada Sistem Logistik Pedesaan di Indonesia.
- Borman, M, R. (2020) *One vehicle routing problem sebagai solusi terbaik untuk rencana ekspansi hangout catering company dengan software lingo*.
- Fadhil, A, R. (2019) Penentuan lokasi distribution center dengan metode pmedian di pt pertamina ep
- Jaelani, A., Purwanti, H. I., & Aziz, M. R. (2019). Pemanfaatan Komposter Sederhana Sebagai Solusi Alternatif Mengatasi Sampah di Perumahan Podosugih Kota Pekalongan.
- Farasyi, A, F., & Iswati, H. (2021). Pengaruh Media Sosial, E Lifestyle Dan Budaya Digital Terhadap Perilaku Konsumtif.
- Kahfi, A. (2017). Tinjauan terhadap pengelolaan sampah. (vol. 4).
- Kusuma, V.J. (2017). Penentuan lokasi ideal tempat penampungan sementara (tps) sampah dengan metode p median di wilayah karanganyar.
- Mahyudin, R. P. (2017). Kajian Permasalahan Pengelolaan Sampah Dan Dampak. Teknik Lingkungan.
- Muzayyah. (2015). Terapan Teori Lokasi Industri (Contoh Kasis Pengembangan Kawasan Industri Kragilan Kabupaten Serang)
- Nadjih, D. (2020). Identifikasi jumlah dan faktor timbulan sampah di kawasan wisata malioboro
- Nugroho, A.Y. (2017). Analisis lokasi dan alokasi persampahan di daerah kabupaten boyolali dengan metode p-median.

- Putra, H.N.A (2017) Penerapan Metode P Median Dalam Penentuan Lokasi Optimal Tempat Penampungan Sementara (Tps) Sampah Di Kabupaten Klaten.
- Sahil, J., Muhdar, M. H. I. Al, Rohman, F., & Syamsuri, I. (2016). Sistem Pengelolaan dan Upaya Penanggulangan Sampah Di Kelurahan Dufa-Dufa Kota Ternate.
- Sudiantha, Y. (2017). Efektifitas Kinerja Sistem Pengumpulan Sampah Di Kecamatan Singosari.
- Toyib, A. (2018). Penentuan lokasi dan alokasi tps di kabupaten wonogiri dengan menggunakan metode p-median.
- Zuraidah. (2022). Edukasi pengelolaan dan pemanfaatan sampah anorganik di mial munir desa gadungan kecamatan puncu kabupaten kediri.