

**PENENTUAN TARIF IDEAL ONGKOS ANGKUT
BARANG PADA PT. POS *LOGISTICS* INDONESIA
*BRANCH OFFICE SURABAYA***

Nama mahasiswa : Indah Choirunnisa
NIM : 2021610027
Pembimbing : Sekarsari Utami Wijaya, S.Stat, M.Si

ABSTRAK

Pengiriman barang merupakan kegiatan mendistribusikan produk dan jasa produsen kepada konsumen. Pos *Logistics* sebagai perusahaan yang bergerak di bidang jasa pengurus transportasi dan pengiriman barang bertanggung jawab memenuhi kebutuhan tersebut. Untuk mendistribusikan barang maka dibutuhkan transportasi untuk mengangkut barang tersebut. Penelitian ini memiliki tujuan untuk menentukan besarnya ongkos angkut atau biaya kirim pada pengiriman barang berdasarkan jarak yang ditempuh dan berat yang diangkut pada saat proses pengiriman barang. Metode yang digunakan dalam penelitian ini yaitu metode Biaya Operasional Kendaraan (BOK), karena di dalam metode BOK terdapat beberapa komponen seperti biaya penyusutan kendaraan, biaya pajak kendaraan dan biaya gaji *driver*. Sehingga penentuan ongkos angkut menggunakan metode BOK akan lebih tepat. Hasil dari penelitian ini yaitu mendapatkan biaya pengiriman berdasarkan jarak ditempuh dan berat angkutan yang ideal . Sesuai dengan perhitungan yang dilakukan, rekomendasi harga pengiriman berdasarkan jarak tempuh yang didapat adalah sebesar Rp. 50.124/km sedangkan harga pengiriman berat yang diangkut adalah Rp. 15.401/kg.

Kata kunci: Pengiriman barang, Ongkos Angkut, Biaya Operasional Kendaraan (BOK), Transportasi barang.

**DETERMINATION OF IDEAL FREIGHT COST OF PT.
LOGISTICS INDONESIA BRANCH OFFICE SURABAYA**

By : Indah Choirunnisa
Student ID : 2021610027
Supervisor : Sekarsari Utami Wijaya, S.Stat, M.Si

ABSTRACT

Delivery of goods is an activity of distributing producer products and services to consumers. Pos Logistics as a company engaged in the management of transportation and delivery services is responsible for meeting these needs. To distribute goods, transportation is needed to transport these goods. This study aims to determine the amount of freight or shipping costs based on the distance traveled and the weight transported during the delivery process. The method used in this study is the Vehicle Operating Costs (VOC) method, because in the VOC method there are several components such as vehicle depreciation costs, vehicle tax costs and driver salary costs. So that the determination of freight costs using the BOK method will be more precise. The results of this study are to obtain shipping costs based on the distance traveled and the ideal transportation weight. In accordance with the calculations carried out, the recommended shipping price based on the distance obtained is Rp. 44,022 / km, while the price of heavy shipments carried is Rp. 13,526/kg.

Key word: *Delivery of goods, Freight Cost, Vehicle Operating Costs, goods transportation.*