

ANALISIS PENUGASAN ANGKUTAN KOTA (ANGKOT) T.17

INDRA KARTAKUSUMA, PRIHANTORO

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ekonomi, 2002

Universitas Gunadarma

<http://www.gunadarma.ac.id>

kata kunci : riset operasi

Abstraksi :

ABSTRAKSI Indra KartaKusuma . 10299948 ANALISIS PENUGASAN ANGKUTAN KOTA (ANGKOT) T.17 Penulisan Ilmiah. Jurusan Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Gunadarma 2002. Kata Kunci : PENUGASAN, OPTIMALISASI T.17. (X + 21) Dalam metode hungarian akan mendelegasikan sejumlah tugas (assignment) kepada sejumlah penerima tugas (assignee) dalam basis satu-satu. Jadi pada masalah penugasan ini diasumsikan bahwa jumlah Assignment sama dengan jumlah assignee. Jadi data pokok pertama yang harus dimiliki dalam menyelesaikan suatu masalah adalah jumlah assignee dan jumlah assignment. Namun jumlah assignee dan assignment tidak sama, maka kolom dummy. Selain data jumlah assignee dan jumlah assignment yang terlibat, data lain yang biasa diperlukan adalah besar kerugian yang ditimbulkan atau besar keuntungan yang didapat oleh setiap assignee dalam menyelesaikan setiap assignment. Sedangkan tujuan yang ingin dicapai dalam menyelesaikan masalah ini adalah berusaha untuk menjadwalkan setiap assignee pada suatu assignment sedemikian rupa sehingga keuntungan yang didapatkan maksimal. Daftar pustaka (1984 1994)