USULAN RUTE PENDISTRIBUSIAN LPG 3 KG DENGAN MENGGUNAKAN ALGORITMA CLARKE & WRIGHT SAVING

(Studi Kasus di PT. Pertamina (Persero) dan agen di kota Yogyakarta)

TUGAS AKHIR

Digunakan Untuk Memenuhi Persyaratan Menyelesaikan Studi Strata Satu (S1) dan Memperoleh Gelar Sarjana Teknik (ST)



Disusun oleh:

Khaidir Ali 122110101

PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
JURUSAN TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2016

USULAN RUTE PENDISTRIBUSIAN LPG 3 KG DENGAN MENGGUNAKAN ALGORITMA CLARKE & WRIGHT SAVING

(Studi Kasus di PT. Pertamina (Persero) dan agen di kota Yogyakarta)

TUGAS AKHIR

Digunakan Untuk Memenuhi Persyaratan Menyelesaikan Studi Strata Satu (S1) dan Memperoleh Gelar Sarjana Teknik (ST)



Disusun oleh:

Khaidir Ali 122110101

PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
JURUSAN TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2016