

**USULAN RUTE PENDISTRIBUSIAN LPG 3 KG DENGAN
MENGUNAKAN 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**

NO. TUGAS AKHIR
122 79 2/1485/2016

**USULAN RUTE PENDISTRIBUSIAN LPG 3 KG DENGAN
MENGUNAKAN 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**