

**ANALISIS KEBUTUHAN BAHAN BAKU DENGAN  
MEMPERTIMBANGAN SCRAP DAN *FORECASTINGSINGLE*  
*EXPONENTIAL SMOOTHING*  
DI BAGIAN PRODUKSI  
PT PRASIDHA ANEKA NIAGA Tbk**

**LAPORAN KERJA PRAKTIK**

**OLEH :**

**NamaMahasiswa : Arselia Agatha Salim**

**NIM Mahasiswa : 16.12.029**



**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS KATOLIK MUSI CHARITAS  
PALEMBANG**

**2019**

**ANALISIS KEBUTUHAN BAHAN BAKU DENGAN  
MEMPERTIMBANGAN SCRAP DAN *FORECASTINGSINGLE*  
*EXPONENTIAL SMOOTHING*  
DI BAGIAN PRODUKSI  
PT PRASIDHA ANEKA NIAGA Tbk**

**LAPORAN KERJA PRAKTIK**

**OLEH :**

**NamaMahasiswa : Arselia Agatha Salim**

**NIM Mahasiswa : 16.12.029**



**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS KATOLIK MUSI CHARITAS  
PALEMBANG**

**2019**

## HALAMAN PENGESAHAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini menerangkan bahwa:

Nama : Arselia Agatha Salim

NIM : 1612029

Jurusan : Teknik Industri

Telah menyelesaikan kerja praktik di PT Prasadha Aneka Niaga Palembang c  
tanggal 14 Januari s.d. 22 Februari 2019 dan telah lulus seminar Kerja Praktik p  
26 Juni 2019.

Dosen Penguji 2



(Y. Dicka Pratama, ST., MT)

Dosen Penguji 1



(Dr. Heri Setiawan, ST., MT)

Pembimbing Lapangan KP



(Arie Marvin)

Dosen Pembimbing KP



(Achmad Alfian, ST., MT)

Mengetahui,  
Koordinator Kerja Praktik



(Achmad Alfian, ST., MT)