

**PENENTUAN JUMLAH TENAGA KERJA  
OPTIMUM PADA BAGIAN *PACKAGING WAFER 48*  
PT INTERBIS SEJAHTERA *FOOD INDUSTRY*  
DENGAN METODE *WORKLOAD ANALYSIS***

**LAPORAN KERJA PRAKTIK**

**OLEH :**

**Nama Mahasiswa : Fandy Liyanto**

**NIM Mahasiswa : 16.12.010**



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

**2019**

**PENENTUAN JUMLAH TENAGA KERJA  
OPTIMUM PADA BAGIAN *PACKAGING WAFER 48*  
PT INTERBIS SEJAHTERA *FOOD INDUSTRY*  
DENGAN METODE *WORKLOAD ANALYSIS***

**LAPORAN KERJA PRAKTIK**

**OLEH :**

**Nama Mahasiswa : Fandy Liyanto**

**NIM Mahasiswa : 16.12.010**



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

**2019**

## HALAMAN PENGESAHAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menerangkan bahwa:

Nama : Fandy Liyanto

NIM : 16.12.010

Jurusan : Teknik Industri

Telah menyelesaikan Kerja Praktik di PT Interbis Sejahtera *Food Industry* Palembang dari tanggal 11 Februari 2019 s.d. 23 Mei 2019 dan telah lulus seminar Kerja Praktik pada tanggal 26 juni 2019.

Dosen Penguji 2



(Heri Setiawan)

Dosen Penguji 1




(Theresia Sunarni, M.T.)

Pembimbing Lapangan KP

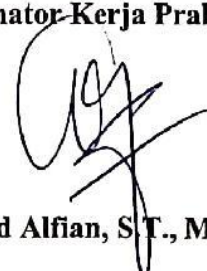
(Ir. Sukma Laras)

Dosen Pembimbing



(Meylinda Mulyati, S.T., M.T.)

Mengetahui,  
Koordinator Kerja Praktik



(Achmad Alfian, S.T., M.T.)