

**LAPORAN TUGAS AKHIR**  
**PERANCANGAN MODEL MATEMATIS ANTROPOMETRI**  
**PROPORSI TUBUH UNTUK UKURAN KEMEJA PRIA**  
**BERDASARKAN VARIABEL TINGGI BADAN DAN BERAT**  
**BADAN**

**SKRIPSI**

Disusun untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar  
Sarjana Teknik Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik  
Universitas Jenderal Soedirman



Disusun oleh:

**RIZALDI LUTFI MUHAMMAD**

**H1E015031**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**  
**UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN**  
**FAKULTAS TEKNIK**  
**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI**  
**PURBALINGGA**  
**2019**

**LAPORAN TUGAS AKHIR**  
**PERANCANGAN MODEL MATEMATIS ANTROPOMETRI**  
**PROPORSI TUBUH UNTUK UKURAN KEMEJA PRIA**  
**BERDASARKAN VARIABEL TINGGI BADAN DAN BERAT**  
**BADAN**

**SKRIPSI**

Disusun untuk memenuhi salah satu persyaratan memperoleh gelar  
Sarjana Teknik Program Studi Teknik Industri Fakultas Teknik  
Universitas Jenderal Soedirman



Disusun oleh:

**RIZALDI LUTFI MUHAMMAD**

**H1E015031**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**  
**UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN**  
**FAKULTAS TEKNIK**  
**PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI**  
**PURBALINGGA**  
**2019**