## ESTIMASI BERAT KARKAS SAPI BERDASARKAN SEGMENTASI *MEAN SHIFT* DENGAN KLASIFIKASI *SUPPORT*VECTOR MACHINE LINEAR

Beef Carcass Estimation Based on Mean Shift Segmentation with Support Vector

Machine Linear Classification

## **TUGAS AKHIR**

Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Program Studi Teknik Telekomunikasi Fakultas Teknik Elektro Universitas Telkom

Disusun oleh:

MUTIA HENARTA 1101120104



## FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO UNIVERSITAS TELKOM BANDUNG

2016