

**PENGARUH UKURAN PARTIKEL SUBSTRAT TERHADAP HASIL
VOLUME GAS DALAM SISTEM *ANAEROBIC REACTOR* DENGAN
SUBSTRAT LIMBAH MAKANAN**

***EFFECT OF SUBSTRATE PARTICLE SIZE OF THE GAS VOLUME
RESULTS IN THE SYSTEM OF ANAEROBIC REACTOR WITH
SUBSTRATE WASTE FOOD***

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan unuk menyelesaikan
Program Studi Strata 1 Teknik fisika

Disusun oleh:

TONY RUGANDI SUPARMAN

1108091043



**PROGRAM STUDI S1 TEKNIK FISIKA
FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2016**