

**RANCANG ULANG SISTEM PENGGERAK GENERATOR
TENAGA GRAVITASI SEBAGAI SUMBER PENERANGAN
SKALA KECIL**

*Redesign Drive System for Generator Powered by Gravity as a
Source of Small-Scale Light*

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi dan Melengkapi Salah Satu Syarat Guna
Memperoleh Gelar Sarjana pada Program Studi S-1 Teknik Mesin
Fakultas Teknik Universitas Sangga Buana Bandung

Disusun oleh:

ALVIN MUHAMMAD RAINHARD

2115161029



**PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SANGGA BUANA
BANDUNG
2020**