

**SIMULASI SPH UNTUK KASUS OBJEK
MENGAMBANG PADA GELOMBANG AIR
YANG DIBANGKITKAN WAVEMAKER**

TUGAS AKHIR

diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar sarjana
dari Program Studi Ilmu Komputasi
Fakultas Informatika
Universitas Telkom

Andhika Rimas Priyambada

1107120113



Program Studi Sarjana Ilmu Komputasi
Fakultas Informatika
Universitas Telkom
Bandung
2017