

**Simulasi Aliran Darah pada Saluran Sempit
dengan Metode *Smoothed Particle
Hydrodynamics* (SPH)**

Tugas Akhir

**Kelompok Keahlian: Modelling Computational
Experiment**

**Diva Amalia Nadhilah
1107130088**



**Program Studi Sarjana Ilmu Komputasi
Fakultas Informatika
Universitas Telkom
Bandung
2017**