

**Prediksi Value-at-Risk dengan Efek  
Autoregressive Conditional Heteroskedasticity  
(ARCH)**

**Tugas Akhir**

**Kelompok Keahlian: Modelling Computational  
Experiment**

**Cipta Rahmadayanti**

**NIM: 1302140144**



**Program Studi Sarjana Ilmu Komputasi**

**Fakultas Informatika**

**Universitas Telkom**

**Bandung**

**2018**