


|  |  |          |
|--|--|----------|
| <br>UNIVERSITAS<br><b>MERCU BUANA</b> | <b>LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR<br/> PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL<br/> FAKULTAS TEKNIK<br/> UNIVERSITAS MERCU BUANA</b> | <b>Q</b> |
|--|--|----------|

Tugas akhir ini untuk melengkapi tugas-tugas dan memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Sarjana Teknik, jenjang pendidikan Strata 1 (S-1), Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Mercu Buana, Jakarta.

**Judul Tugas Akhir : Analisis Pola Penempatan dan Jumlah Stasiun Hujan Berdasarkan Persamaan Kagan Rodda Pada DAS Ciliwung**

Disusun oleh :

**N a m a** : Fathiya Amatullah  
**N I M** : 41118310112  
**Jurusan/Program Studi** : Teknik Sipil

Telah diajukan dan telah di verifikasi untuk di ujikan pada sidang sarjana :

Tanggal :

**Pembimbing Tugas Akhir**

**Sekretaris Program Studi Teknik Sipil**




**Jantiara Eka Nandiasa, ST, MT**

**Ir. Muhammad Isradi, ST., MT., IPM**

UNIVERSITAS  
**MERCU BUANA**