

TUGAS AKHIR

STUDI BANGKITAN LONCAT AIR DENGAN MODEL PINTU SORONG DALAM FENOMENA LONCAT AIR PADA SALURAN TERBUKA

HYDRAULIC JUMP GENERATION STUDY WITH A SLIDING GATE MODEL IN THE PHENOMENON OF HYDRAULIC JUMP IN AN OPEN CHANNEL

disusun oleh

Anis Rahayu
12511453

Telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh derajat Sarjana Teknik Sipil

diuji pada tanggal _____

oleh Dewan Penguji

Pembimbing

Dr. Ir. Lalu Makrup, M.T.

Penguji I

Dwi Astuti Wahyu Wulan Pratiwi, S.T., M.T.

Penguji II

Dinia Anggraheni S.T., M.Eng.

Mengesahkan,

Ketua Program Studi Teknik Sipil



Dr. H. Sri Amini Yuni Astuti, M. T.