

EVALUASI PERUBAHAN BENTUK PULAU SUNGAI (*STREAM ISLAND*) PADA SALURAN TERBUKA

Diajukan sebagai syarat untuk menempuh ujian sarjana
di Program Studi S-1 Teknik Sipil Fakultas Teknik
Universitas Kristen Maranatha
Bandung

Disusun oleh:
BRILYANTY SIHARIS LA ODE
NRP: 1421029

Pembimbing:
ROBBY YUSSAC TALLAR, Ph.D.



**PROGRAM STUDI S-1 TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
BANDUNG
2018**

KATA PENGANTAR

Puji syukur penyusun panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, atas segala rahmat yang dilimpahkan oleh-Nya, sehingga dapat menyelesaikan penyusunan Tugas Akhir. Tugas Akhir merupakan pembahasan penelitian dengan judul **EVALUASI PERUBAHAN BENTUK PULAU SUNGAI (*STREAM ISLAND*) PADA SALURAN TERBUKA.**

Dalam penyusunan laporan ini penulis tidak terlepas dari berbagai kendala dan hambatan. Dengan dorongan dan dukungan dari berbagai pihak secara langsung maupun tidak langsung akhirnya penulis dapat mengatasi segala kendala tersebut. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Orangtua yang telah mendidik sampai saat ini, memberikan dukungan selama perkuliahan berlangsung, dan selalu mendoakan supaya diberikan kelancaran dalam mengerjakan segala hal.
2. Bapak Robby Yussac Tallar, Ph.D. selaku dosen pembimbing yang telah memberikan bimbingan dan pengarahan yang sangat berarti dan berguna selama penyusunan laporan ini.
3. Ibu Dr. Ir. Asriwiyanti Desiani, M.T. selaku Ketua Program Studi S-1 Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Kristen Maranatha.
4. Ibu Tan Lie Ing, S.T., M.T. selaku koordinator Tugas Akhir yang telah memberikan bimbingan dan pengarahan dalam penyusunan Tugas Akhir.
5. Ibu Olga Catherina Pattipawaej, Ph.D. selaku penguji Tugas Akhir.
6. Ibu Kanjalia Tjandapuspa T., M.T. selaku penguji Tugas Akhir.
7. Ibu Tri O. Sihombing, S.T., M.Sc. selaku penguji Tugas Akhir.
8. Dosen-dosen Program Studi S-1 Teknik Sipil yang telah memberikan semangat dan doa.
9. Karyawan Tata Usaha Fakultas dan Program Studi S-1 Teknik Sipil yang telah memberikan semangat dan doanya.
10. Doni Ty Aditya, Shinta Rahmaniari, Immanuel Latumeten, S.T., Anton Alberta Salim, S.T., dan Rudi Silaban, yang telah membantu dalam penelitian.

11. Widyan Nafis A., S.T., Zakarya Darista, S.T., Reky Immanuel, S.T., dan Junike Regina Jacob, S.T., yang telah membantu dalam pelaksanaan Tugas Akhir dan memberi semangat.
12. Rekan-rekan Teknik Sipil Maranatha 2014 yang telah membantu dalam perkuliahan selama ini.
13. Semua pihak yang membantu dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini yang tidak dapat disebutkan satu per satu.

Akhir kata, penyusun berharap Laporan Tugas Akhir ini dapat memberikan sumbangan nyata bagi kemajuan Teknik Sipil pada khususnya dan bagi pihak yang memerlukannya.

Bandung, 7 Januari 2019

Penyusun



Brilyanty Siharis La Ode

NRP: 1421029