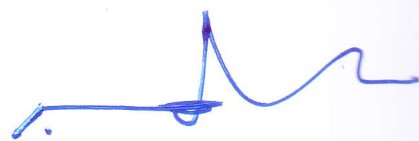


NIP. 19651218 199412 1 001  
Dr. Ir. Abdurrahman Hasyim, MS



Pembimbing I

Pembimbing II

Telah diperiksa dan disetujui oleh :

NIM. 0910663032-66

GRATIA PURWITASARI

Dilakukan oleh :



memperoleh gelar Sarjana Teknik  
Dijalukan untuk memenuhi persyaratan

SKRIPSI

BANJIR ROB

SEDAAT KABUPATEN SIDOARJO GUNA MENANGGULANGI ANCAMAN  
ARAHAN PENGUNAN LAHAN WILAYAH PESISIR KECAMATAN

LEMBAR PERSETUJUAN

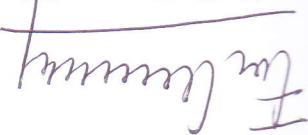
NIP. 19651218 199412 1 001  
Dr. Ir. Abdul Wahid Hasyim, MSP



NIP. 19740530 200604 2 001  
Dr. Eng. Fadly Usman, ST., MT  
Nimda Sarit, ST., MT

  
Pengetahui II

NIP. 19760514 200212 1 002  
Dr. Eng. Fadly Usman, ST., MT

  
Tu LWW

Pengetahui I

06 April 2015

Skrpsi ini telah diujii dan dinyatakan lulus pada :

NIM. 0910663032-66  
GRATIA PURWITASARI

Disusun oleh :

memperoleh gelar Sarjana Teknik  
Dijulkhan untuk memenuhi persyaratan

### SKRPSI

BANJIR ROB  
DATA KABUPATEN SIDOARJO GUNA MENANGGULANGI ANCAMAN  
LAHAN PENGUNAN LAHAN WILAYAH PESISIR KECAMATAN

LEMBAR PENGESAHAN

1. Kepala Laboratorium Skripsi/Tugas Akhir Jurusan Perencanaan Wilayah dan Kota  
2. Dua (2) Dosenn Pembimbing Skripsi/Tugas Akhir yang bersangkutan  
3. Dosenn Pembimbing Akademik yang bersangkutan

Tembusan :

NIM. 0910663032-66  
**Graita Purwitasari**



Yang membuat pernyataan,

Malang, April 2015

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa sepanjang pengetahuan saya di hasil karya Skripsi/Tugas Akhir, baik berupa naskah maupun gambar tidak memperoleh gelar akademik di suatu Perguruan Tinggi, serta tidak terdapat unsur penjipakan karya Skripsi/Tugas Akhir yang pernah diajukan oleh orang lain atau pendapat yang pernah ditulis atau dituliskan orang lain kecuali yang secara langsung merupakan sumber kutipan dan dafatr pustaka.  
Apabila ternyata dalam naskah Skripsi/Tugas Akhir ini dapat dibuktikan dengan tujuan dan tujuan pembentukan peraturan perundangan yang berlaku (Undang-undang Nomor 20 Tahun 2003 Pasal 25 Ayat 2 dan Pasal 70).

Ancaman Banjir Rob

Sedati Kabupaten Sidorojo Guna Menggulangi

Skripsi/Tugas Akhir : Arahan Penggunaan Lahar Wilayah Pesisir Kecepatan

: 0910663032-66

: Graita Purwitasari

Bukti yang tersebut dibawahi ini :

**ORISINALITAS SKRIPSI/TUGAS AKHIR**  
**SURAT PERNYATAAN**