



Simulasi Persebaran Lahar Berbasis Website (Studi Kasus Gunung Merapi)
RIVALDY M NAIBORHU, Dr. Eng. Silmi Fauziati, S.T., M.T.; Dr. Eng. Sunu Wibirama, S.T., M.Eng
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

SIMULASI PERSEBARAN LAHAR BERBASIS *WEBSITE* (STUDI KASUS GUNUNG MERAPI)

DOKUMEN C-501



Disusun oleh:

Rivaldy M Naiborhu

18/431403/TK/47996

**DOKUMENTASI SKRIPSI *CAPSTONE PROJECT*
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI INFORMASI
DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN TEKNOLOGI INFORMASI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
2022**



HALAMAN PENGESAHAN

SIMULASI PERSEBARAN LAHAR BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS GUNUNG MERAPI)

SKRIPSI (CAPSTONE DESIGN PROJECT)

Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh

Gelar Sarjana Teknik

pada Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi Fakultas Teknik

Universitas Gadjah Mada

Disusun oleh :

Rivaldy Miltryman Naiborhu
18/431403/TK/47996

SEPTIAN HESTI KUSUMA
18/425321/TK/47016

Muhammad Iqbal Bintangsyah
18/429078/TK/47580

Telah disetujui dan disahkan

pada tanggal, 11 Juli 2022

Dosen Pembimbing I

Dr.Eng. Silmi Fauziati, S.T., M.T.
NIP. 197111011997022001

Dosen Pembimbing II

Dr.Eng. Ir. Sunu Wibirama, S.T., M.Eng., IPM.
NIP. 198510262015041003





SKRIPSI
(Capstone Design Project)

SIMULASI PERSEBARAN LAHAR BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS GUNUNG MERAPI)

Dipersiapkan dan disusun oleh

Rivaldy Miltryman Naiborhu - 18/431403/TK/47996

Septian Hesti Kusuma - 18/425321/TK/47016

Muhammad Iqbal Bintangsyah - 18/429078/TK/47580

Telah dipertahankan di depan dewan penguji
pada tanggal : **11 Juli 2022**

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Pembimbing Pendamping

Dr.Eng. Silmi Fauziati, S.T., M.T.

Dr.Eng. Ir. Sunu Wibirama, S.T., M.Eng., IPM.

Anggota Dewan Penguji Lain

Warsun Najib, S.T., M.Sc.

Dani Adhipta, S.Si., M.T.

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik

Tanggal: 15 Juli 2022

Pengelola Program Studi: Sarjana Teknologi Informasi

Ir. Agus Bejo, S.T., M.Eng., D.Eng., IPM.

NIP 198001012015041002

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi



Ir. Hanung Adi Nugroho, S.T., M.E., Ph.D., IPM.

NIP 197802242002121001



PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Rivaldy M Naiborhu
NIM : 18/431403/TK/47996
Tahun terdaftar : 2018
Program Studi : Teknologi Informasi
Fakultas/Sekolah : Teknik

Menyatakan bahwa dalam dokumen ilmiah Skripsi ini tidak terdapat bagian dari karya ilmiah lain yang telah diajukan untuk memperoleh gelar akademik di suatu lembaga Pendidikan Tinggi, dan juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang/ lembaga lain, kecuali yang secara tertulis disitasi dalam dokumen ini dan disebutkan sumbernya secara lengkap dalam daftar pustaka.


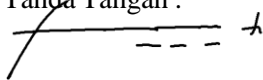
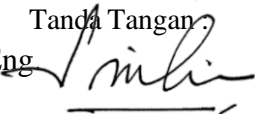
Dengan demikian saya menyatakan bahwa dokumen ilmiah ini bebas dari unsur-unsur plagiasi dan apabila dokumen ilmiah Skripsi ini di kemudian hari terbukti merupakan plagiasi dari hasil karya penulis lain dan/atau dengan sengaja mengajukan karya atau pendapat yang merupakan hasil karya penulis lain, maka penulis bersedia menerima sanksi akademik dan/atau sanksi hukum yang berlaku.

Yogyakarta, 25 July 2022



Rivaldy M Naiborhu
18/431403/TK/47996

HALAMAN PENGESAHAN

1. USULAN JUDUL SKRIPSI	: Simulasi Persebaran Lahar Berbasis <i>Website</i> (Studi Kasus Gunung Merapi) : <i>Website Based Lahar Spread Simulation (Case Study Mount Merapi)</i>	
2. JENIS DOKUMEN	: IMPLEMENTASI SOLUSI	
3. KODE DOKUMEN	: C-501	
4. NOMOR DOKUMEN	: C-501-SFZSWB_21_05FFE	
5. NOMOR REVISI	: 01	
6. TANGGAL PENERBITAN	: 01 Juli 2022	
7. DATA MAHASISWA		Tanda Tangan :
a. Nama lengkap	: Rivaldy M Naiborhu	
b. NIM	: 18/431403/TK/47996	
c. Prodi	: Teknologi Informasi	
d. Email	: rivaldynaiborhu@mail.ugm.ac.id	
8. DOSEN PEMBIMBING I		Tanda Tangan :
a. Nama lengkap	: Dr. Eng. Silmi Fauziati, S.T., M.T.	
b. NIP	: 197111011997022001	
9. DOSEN PEMBIMBING II		Tanda Tangan :
a. Nama lengkap	: Dr. Eng. Sunu Wibirama, S.T., M.Eng	
b. NIP	: 198510262015041003	
10. TEMPAT PELAKSANAAN	: Laboratorium Informatika dan Komputer Teknik Elektro dan Teknologi Informasi Fakultas Teknik	
11. JUMLAH HALAMAN	: 88 Halaman	

BUKTI BEBAS PLAGIASI

SIMULASI PERSEBARAN LAHAR BERBASIS WEBSITE

ORIGINALITY REPORT

11 %

SIMILARITY INDEX

9 %

INTERNET SOURCES

3 %

PUBLICATIONS

4 %

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.ar-raniry.ac.id Internet Source	1 %
2	repository.ub.ac.id Internet Source	1 %
3	Submitted to SDM Universitas Gadjah Mada Student Paper	1 %
4	journal.uii.ac.id Internet Source	1 %
5	repository.its.ac.id Internet Source	1 %
6	Submitted to Padjadjaran University Student Paper	<1 %
7	id.123dok.com Internet Source	<1 %
8	sir.stikom.edu Internet Source	<1 %
9	www.slideshare.net Internet Source	<1 %