

**PERBANDINGAN *GENERALIZED LINEAR MODELS* (GLM) DAN
REGRESSION KRIGING (RK) DALAM MEMETAKAN KONDUKTIVITAS
HIDRAULIK TANAH DI DUSUN MANGLONG KABUPATEN MAGELANG**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar kesarjanaan S1 pada
Prodi Geografi Lingkungan, Departemen Geografi Lingkungan
Fakultas Geografi, UGM



Oleh
Yumei Charmenia
NIM. 20/454989/GE/09223

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS GEOGRAFI
YOGYAKARTA
2024**

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi dengan judul

PERBANDINGAN *GENERALIZED LINEAR MODELS* (GLM) DAN *REGRESSION KRIGING* (RK) DALAM MEMETAKAN KONDUKTIVITAS HIDRAULIK TANAH DI DUSUN MANGLONG KABUPATEN MAGELANG

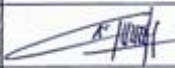


Disusun oleh:

Yumei Charmania
20/454989/GE/09223

Diuji pada hari dan tanggal,
Kamis, 26 September 2024

Dinyatakan lulus ujian skripsi pada hari dan tanggal,
Kamis, 26 September 2024

Oleh Tim Penguji Skripsi,

Tim Penguji Skripsi	Nama Lengkap	Tanda Tangan
Pembimbing Utama	Dr. Eng. Guruh Samodra, S. Si., M. Sc.	
Penguji 1	Dr. Sc. Andung Bayu Sekaranom, S.Si., M.Sc.	
Penguji 2	Dr. Sandy Budi Wibowo, S.P., M.Sc.	

Yogyakarta, 10 Oktober 2024
Wakil Dekan Bidang Pendidikan,
Pengajaran, dan Kemahasiswaan,



Prof. Muhammad Kamal, S.Si., M.GIS., Ph.D.
NIR 197905092005011016

PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Yumei Charmania

NIM : 20/454989/GE/09223

Tahun terdaftar : 2020

Program Studi : Geografi Lingkungan

Fakultas/Sekolah : Geografi UGM

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.

12 September 2024



Yumei Charmania

NIM 20/454989/GE/09223