



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ANALISIS RANDOM OVER SAMPLING MENGGUNAKAN KLASIFIKASI RANDOM FOREST DAN C5.0
PADA DATA TIDAK

SEIMBANG

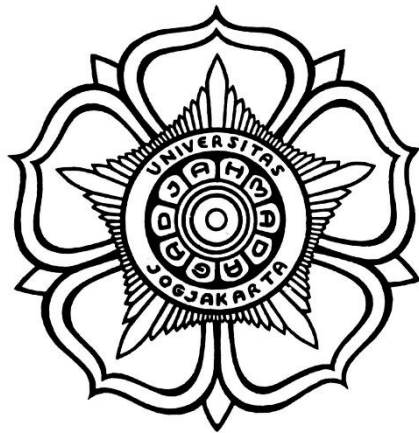
MARLEN WATTIMENA, Dr. Herni Utami, S.Si., M.Si

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

ANALISIS *RANDOM OVER SAMPLING* MENGGUNAKAN KLASIFIKASI *RANDOM FOREST* DAN *C5.0* PADA DATA TIDAK SEIMBANG

(*RANDOM OVER SAMPLING ANALYSES USING RANDOM FOREST CLASSIFICATION AND C5.0 WITH IMBALANCED DATA*)



MARLEN WATTIMENA

20/466528/PPA/06094

**PROGRAM STUDI MAGISTER MATEMATIKA
DEPARTEMEN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2022**