



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Eksistensi dan Ketunggalan Solusi Lunak (Mild Solution) Persamaan Diferensial Impulsif Stokastik
CERIAWAN HADI S, Dr.rer.nat. Dra. Lina Aryati, M.S.; Dr. Noorma Yulia Megawati, S.Si., M.Sc.
Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

**EKSISTENSI DAN KETUNGGALAN SOLUSI LUNAK (*MILD SOLUTION*)
PERSAMAAN DIFERENSIAL IMPULSIF STOKASTIK**

**(*EXISTENCE AND UNIQUENESS OF MILD SOLUTION OF
STOCHASTIC IMPULSIVE DIFFERENTIAL EQUATION*)**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Master of Science Matematika



CERIAWAN HADI SANTOSO
19/448797/PPA/05880

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

2022