



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Dual Reciprocity Boundary Element Method Untuk Masalah Infiltrasi Stasioner Pada Saluran Periodik
JAHRING, Dr. Imam Solekhudin, M.Si

Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

**DUAL RECIPROCITY BOUNDARY ELEMENT METHOD UNTUK
MASALAH INFILTRASI STASIONER PADA SALURAN PERIODIK**

**(*DUAL RECIPROCITY BOUNDARY ELEMENT METHOD FOR
STEADY INFILTRATION PROBLEMS FROM PERIODIC CHANNELS*)**



JAHRING

13/354668/PPA/04303

**PROGRAM STUDI S2 MATEMATIKA
JURUSAN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

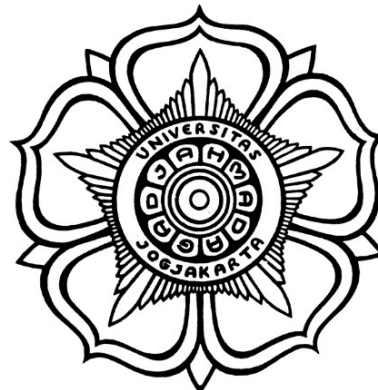
2015

TESIS

**DUAL RECIPROCITY BOUNDARY ELEMENT METHOD UNTUK
MASALAH INFILTRASI STASIONER PADA SALURAN PERIODIK**

**(DUAL RECIPROCITY BOUNDARY ELEMENT METHOD FOR
STEADY INFILTRATION PROBLEMS FROM PERIODIC CHANNELS)**

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



JAHRING
13/354668/PPA/04303

**PROGRAM STUDI S2 MATEMATIKA
JURUSAN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2015