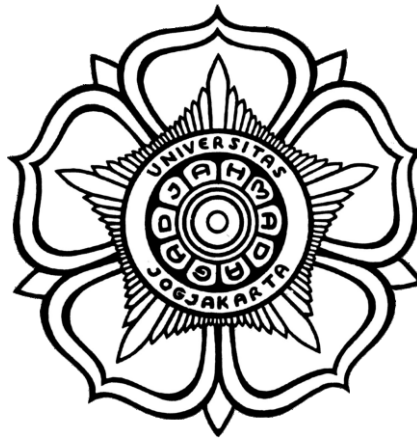


SKRIPSI

**ANALISA *LONGITUDINAL STATIC STABILITY* PROTOTIPE RUDAL
JELAJAH DENGAN MEKANISME *FLIPPED WING* MENGGUNAKAN
METODE *COMPUTATIONAL FLUID DYNAMICS***



Disusun Oleh:

MUHAMMAD ABDUL GHANI

NIM: 14/368473/TK/42568

**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2018