

DISERTASI

MODEL SEGMENTASI DAN EKSTRAKSI CIRI PADA CITRA ULTRASONOGRAPHY 2-DIMENSI UNTUK KLASIFIKASI CAIRAN KETUBAN

*Segmentation And Feature Extraction Model On 2-D Ultrasonography Images
For Amniotic Fluid Classification*

Disertasi untuk memperoleh derajat
Doktor dalam Ilmu Komputer pada
Universitas Gadjah Mada



OLEH:

PUTU DESIANA WULANING AYU

18/435402/SPA/00640

**PROGRAM STUDI S3 ILMU KOMPUTER
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2022