

**TESIS**

**KARAKTERISASI SISTEM CITRA TOMOGRAFI FOTOAKUSTIK  
BERBASIS CAHAYA 450 NM DAN APLIKASINYA UNTUK DETEKSI  
DAGING IKAN BERFORMALIN**

***CHARACTERIZATION OF PHOTOACOUSTIC TOMOGRAPHY BASED  
ON 450 NM VISIBLE LIGHT AND ITS APPLICATION FOR DETECTION  
OF FORMALIN FISH MEAT***

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat

*Master of Science* Ilmu Fisika



**RIAN JULIANTO**

**20/466378/PPA/05944**

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

**2022**