

SKRIPSI

**KARAKTERISASI KINERJA SISTEM PENCITRAAN FOTOAKUSTIK DAN
APLIKASINYA UNTUK PENCITRAAN DAGING SAPI SESUAI DENGAN
VARIASI SUHU PENYIMPANAN**

***CHARACTERIZATION OF PHOTOACOUSTIC IMAGING SYSTEM AND ITS
APPLICATION FOR BEEF IMAGING ACCORDING TO PRESERVATION
TEMPERATURE VARIATIONS***



LUTFIHANA KHANSA AMALIA

17/409398/PA/17705

PROGRAM STUDI S1 FISIKA

DEPARTEMEN FISIKA

FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2021

SKRIPSI

KARAKTERISASI KINERJA SISTEM PENCITRAAN FOTOAKUSTIK DAN APLIKASINYA UNTUK PENCITRAAN DAGING SAPI SESUAI DENGAN VARIASI SUHU PENYIMPANAN

CHARACTERIZATION OF PHOTOACOUSTIC IMAGING SYSTEM AND ITS APPLICATION FOR BEEF IMAGING ACCORDING TO PRESERVATION TEMPERATURE VARIATIONS

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat

Sarjana Sains Ilmu Fisika



LUTFIHANA KHANSA AMALIA

17/409398/PA/17705

**PROGRAM STUDI S1 FISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2021