



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH SUHU GEL ULTRASONIK DAN FREKUENSI TERHADAP KEAKURATAN HASIL CITRA

ULTRASONOGRAFI

ISMI NURUL NA'IMAH, Dr. Mitrayana, S.Si., M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

PENGARUH SUHU GEL ULTRASONIK DAN FREKUENSI TERHADAP KEAKURATAN HASIL CITRA ULTRASONOGRAFI

***THE EFFECT OF ULTRASONIC GEL TEMPERATURE AND
FREQUENCY ON THE ACCURACY OF ULTRASONOGRAPHIC IMAGE
RESULTS***



ISMI NURUL NA'IMAH

18/427526/PA/18486

**PROGRAM STUDI FISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
YOGYAKARTA
2022**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH SUHU GEL ULTRASONIK DAN FREKUENSI TERHADAP KEAKURATAN HASIL CITRA

ULTRASONOGRAFI

ISMI NURUL NA'IMAH, Dr. Mitrayana, S.Si., M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2022 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

PENGARUH SUHU GEL ULTRASONIK DAN FREKUENSI TERHADAP KEAKURATAN HASIL CITRA ULTRASONOGRAFI

***THE EFFECT OF ULTRASONIC GEL TEMPERATURE AND
FREQUENCY ON THE ACCURACY OF ULTRASONOGRAPHIC IMAGE***
RESULTS

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Sarjana Sains Ilmu Fisika



ISMİ NURUL NA'İMAH

18/427526/PA/18486

PROGRAM STUDI FISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
YOGYAKARTA
2022