

**PENGARUH MODEL *PROBLEM BASED LEARNING* BERBANTUAN
SIMULASI KOMPUTER TERHADAP KETERAMPILAN
PEMECAHAN MASALAH DAN BERPIKIR KREATIF
SISWA PADA MATERGETARAN HARMONIK
SEDERHANA DI KELAS X SEMESTER II
SMAN 10 MEDAN T.A. 2017/2018**

Oleh :

Winda Risnawati

NIM. 4142121027

Program Studi Pendidikan Fisika



SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Syarat Memperoleh Gelar
Sarjana Pendidikan

THE
Character Building
UNIVERSITY

JURUSAN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
MEDAN
2018