## PEMBUATAN INSTRUMEN PENILAIAN KOGNITIF SISWA MENGGUNAKAN PENDEKATAN STEM (SCIENCE, TECHNOLOGY, ENGINEERING AND MATH) PADA MATERI GERAK LURUS BERUBAH BERATURAN (GLBB) DI SMA N 11 MUARO JAMBI KELAS X MIPA

#### **SKRIPSI**



Oleh : MERY NOVITA NIM RRA1C315010

# PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA JURUSAN PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

**UNIVERSITAS JAMBI** 

JANUARI, 2019

## PEMBUATAN INSTRUMEN PENILAIAN KOGNITIF SISWA MENGGUNAKAN PENDEKATAN STEM (SCIENCE, TECHNOLOGY, ENGINEERING AND MATH) PADA MATERI GERAK LURUS BERUBAH BERATURAN (GLBB) DI SMA N 11 MUARO JAMBI KELAS X MIPA

#### **SKRIPSI**

Diajukan kepada Universitas Jambi untuk Memenuhi Salah Satu Syarat dalam Menyelesaikan Program Sarjana Pendidikan Fisika



Oleh:
MERY NOVITA
NIM RRA1C315010

### PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

JURUSAN PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

UNIVERSITAS JAMBI

JANUARI, 2019