PENGEMBANGAN E-MODUL ELASTISITAS DAN HUKUM HOOKE BERBASIS STEM (SCIENCE, TECHNOLOGY, ENGINEERING, MATHEMATICS) PADA ANDROID

SKRIPSI



OLEH NADIA YENSI FEBRIANA NIM A1C318070

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA JURUSAN PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS JAMBI APRIL 2022

PENGEMBANGAN E-MODUL ELASTISITAS DAN HUKUM HOOKE BERBASIS STEM (SCIENCE, TECHNOLOGY, ENGINEERING, MATHEMATICS) PADA ANDROID

SKRIPSI

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



Oleh Nadia Yensi Febriana NIM A1C318070

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA JURUSAN PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS JAMBI APRIL 2022