MENINGKATKAN KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF PESERTA DIDIK MELALUI MODEL PEMBELAJARAN DISCOVERY LEARNING PADA MATERI USAHA, ENERGI DAN PESAWAT SEDERHANA DI KELAS VIII SMP NEGERI 22 KOTA JAMBI

SKRIPSI



OLEH DEVITA HUSNAINI NIM A1C321018

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

2025

MENINGKATKAN KEMAMPUAN BERPIKIR KREATIF PESERTA DIDIK MELALUI MODEL PEMBELAJARAN DISCOVERY LEARNING PADA MATERI USAHA, ENERGI DAN PESAWAT SEDERHANA DI KELAS VIII SMP NEGERI 22 KOTA JAMBI

SKRIPSI

Diajukan Kepada Universitas Jambi Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan Dalam Menyelesaikan Program Sarjana Pendidikan Fisika



OLEH
DEVITA HUSNAINI
NIM A1C321018

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

JURUSAN PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS JAMBI

2025