

**PENGEMBANGAN MODUL PEMBELAJARAN FISIKA
BERBASIS *PROBLEM BASED LEARNING* UNTUK
MENINGKATKAN MINAT DAN HASIL BELAJAR PESERTA
DIDIK KELAS X DI SMA**

Skripsi

Oleh

Rohmawati Amaliyah

Nomor Induk Mahasiswa 2018122009

Program Studi Pendidikan Fisika

Jurusan Pendidikan MIPA



FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

UNIVERSITAS PGRI PALEMBANG

2022

**PENGEMBANGAN MODUL PEMBELAJARAN FISIKA BERBASIS
PROBLEM BASED LEARNING UNTUK MENINGKATKAN MINAT
DAN HASIL BELAJAR PESERTA DIDIK KELAS X DI SMA**

Skripsi oleh

Rohmawati Amaliyah

Nomor Induk Mahasiswa : 2018122009

Program Studi Pendidikan Fisika

FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

UNIVERSITAS PGRI PALEMBANG

2022

Pembimbing Utama



**Dr. Lukman Hakim, S.Si., M.Pd.
NIDN. 0022087601**

Disetujui Oleh:

Pembimbing Pendamping



**Lefudin, S.Pd., M.Pd.
NIDN. 0207078601**

Disahkan Oleh:

a.n Dekan FKIP

Ketua Program Studi



**Dr. Lukman Hakim, S.Si., M.Pd.
NIDN. 0022087601**