

**PENGARUH MODEL *PROBLEM BASED LEARNING* (PBL)  
TERHADAP MOTIVASI DAN HASIL BELAJAR BIOLOGI  
SISWA KELAS X SMA NEGERI 1 NGUNUT TAHUN**

**PELAJARAN 2018/2019**

**SKRIPSI**



**OLEH**  
**QURROTUL AINI**  
**NIM. 17208153057**

**JURUSAN TADRIS BIOLOGI**  
**FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN**  
**INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI TULUNGAGUNG**

**2019**

**PENGARUH MODEL *PROBLEM BASED LEARNING* (PBL)  
TERHADAP MOTIVASI DAN HASIL BELAJAR BIOLOGI  
SISWA KELAS X SMA NEGERI 1 NGUNUT TAHUN  
PELAJARAN 2018/2019**

**SKRIPSI**

Diajukan Kepada Fakultas Tarbiyah dan ilmu Keguruan  
Institut Agama Islam Negeri Tulungagung  
Untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan Guna memperoleh  
Gelar Strata Satu Sarjana Pendidikan (S.Pd)



**OLEH**

**QURROTUL AINI**

NIM. 17208153057

**JURUSAN PENDIDIKAN BIOLOGI  
FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN  
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI TULUNGAGUNG**

**2019**

## **LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN**

Saya yang bertandatangan dibawah ini:

**Nama : Qurrotul Aini**

**NIM : 17208153057**

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi dengan judul "Pengaruh Model *Problem Based Learning* (PBL) Terhadap Motivasi dan Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas X SMAN 1 Ngunut Tahun Pelajaran 2018/2019" adalah benar-benar disusun dan ditulis oleh yang bersangkutan di atas dan bukan pengambilan tulisan orang lain.

Demikian surat pernyataan ini saya buat sebenar-benarnya, agar dapat dipergunakan sebaik-baiknya.

Tulungagung, 08 April 2019

Penulis,



Qurrotul Aini

NIM.17208153057

## **LEMBAR PERSETUJUAN**

Skripsi dengan judul “Pengaruh Model *Problem Based Learning* (PBL) Terhadap Motivasi dan Hasil Belajar Biologi Siswa Kelas X SMAN 1 Ngunut Tahun Pelajaran 2018/2019” yang ditulis oleh Qurrotul Aini NIM. 17208153057 ini telah diperiksa dan disetujui, serta layak diujikan.

Tulungagung, 08 April 2019

Pembimbing,



**Dr. Muniri, M.Pd.**

NIP. 19681130 200701 1002

Mengetahui,

Ketua Jurusan Tadris Biologi



**Dr. Eni Setyowati, S.Pd, M.M**

NIP. 19760506 2006042002

## **LEMBAR PENGESAHAN**

### **PENGARUH MODEL *PROBLEM BASED LEARNING (PBL)* TERHADAP MOTIVASI DAN HASIL BELAJAR BIOLOGI SISWA KELAS X SMAN 1 NGUNUT TAHUN PELAJARAN 2018/2019**

#### **SKRIPSI**

Disusun oleh  
**QURROTUL AINI**  
**NIM. 17208153057**

Telah dipertahankan di depan penguji pada tanggal 24 April 2019 dan telah dinyatakan diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar strata satu Sarjana Pendidikan (S.Pd)

**Dewan Penguji**

Ketua Penguji:

Zun Azizul Hakim, M.Psi.

NIP. 19850930 201403 1 003

Penguji Utama:

Dr. Ahmad Tanzeh, M.Pd.I.

NIP. 19691206 199903 1 003

Sekretaris Penguji:

Dr. Muniri, M.Pd.

NIP. 19681130 200701 1 002

**Tanda Tangan**



Mengesahkan,  
Dekan Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan  
IAIN Tulungagung





KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA  
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI TULUNGAGUNG  
UPT PUSAT PERPUSTAKAAN  
Jalan Mayor Sujadi Timur Nomor 46 Tulungagung - Jawa Timur 66221  
Telepon (0355) 321513, 321655 Faximile (0355) 321656  
Website : <http://iain-tulungagung.ac.id>

SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH

Saya yang bertandatangan di bawahini:

Nama : Qurrotul Aini  
NIM : 17208153057  
Jurusan : Tadris Biologi  
Fakultas : Tarbiyah dan Ilmu Keguruan  
Jenis Karyailmiah : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujuiuntuk memberikan Hak Bebas Royalti Non-eksklusif (Non-exclusive Royalty-Free Right) kepada Pusat Perpustakaan IAIN Tulungagung atas karya ilmiah saya berupa (Skripsi) yang berjudul:

Pengaruh model problem based learning (PBL) terhadap Motivasi dan hasil belajar siswa biologi kelas X SMAN 1 Ngut Tahun Pelajaran 2018 / 2019

Dengan Hak Bebas Royalti Non-eksklusif ini Pusat Perpustakaan IAIN Tulungagung berhak menyimpan, alih media/format, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tulungagung, 15 Mei 2019.  
Yang Menyatakan,



Qurrotul Aini  
NIM 17208153057