

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN PENEMUAN
TERBIMBING (*GUIDED DISCOVERY*) DENGAN
PENDEKATAN *CREATIVE PROBLEM SOLVING* (CPS)
TERHADAP HASIL BELAJAR MATEMATIKA PADA
MATERI BANGUN RUANG KUBUS DAN BALOK SISWA
KELAS VIII
MTsN 8 TULUNGAGUNG**

SKRIPSI



OLEH

NITA HIDAYATUL KARFIZA

(1724143184)

**JURUSAN TADRIS MATEMATIKA
FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI TULUNGAGUNG
(IAIN) TULUNGAGUNG**

2018

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN PENEMUAN
TERBIMBING (*GUIDED DISCOVERY*) DENGAN
PENDEKATAN *CREATIVE PROBLEM SOLVING* (CPS)
TERHADAP HASIL BELAJAR MATEMATIKA PADA
MATERI BANGUN RUANGKUBUS DAN BALOK SISWA
KELAS VIII
MTsN8 TULUNGAGUNG**

SKRIPSI

Diajukan Kepada Jurusan Tadris Matematika
Fakultas Tarbiyah Institut Agama Islam Negeri (IAIN)
Tulungagung Guna Memperoleh Strata Satu Sarjana Pendidikan (S.Pd)



OLEH

NITA HIDAYATUL KARFIZA

(1724143184)

**JURUSAN TADRIS MATEMATIKA
FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI TULUNGAGUNG
(IAIN) TULUNGAGUNG**

2018

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Nama : NITA HIDAYATUL KARFIZA

NIM : 1724143184

Fakultas : Tarbiyah dan Ilmu Keguruan

Jurusan : Tadris Matematika

Judul : Pengaruh Model Pembelajaran Penemuan Terbimbing (*Guided Discovery*) dengan Pendekatan *Creative Problem Solving* Terhadap Hasil Belajar Matematika Bangun Ruang Kubus dan Balok Siswa Kelas VIII MTsN 8 Tulungagung

MENYATAKAN DENGAN SESUNGGUHNYA

Bahwa skripsi yang saya tulis ini benar benar merupakan hasil karya saya sendiri dan bukan merupakan pengambil alihan tulisan atau pikiran dari orang lain yang saya akui sebagai hasil tulisan atau pikiran saya sendiri. Apabila dikemudian hari dapat dibuktikan skripsian ini adalah jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Tulungagung, April 2018.
Yang Membuat Pernyataan



Nita Hidayatul Karfiza
NIM. 1724143184

PERSETUJUAN BIMBINGAN

Skripsi dengan judul “Pengaruh Model Pembelajaran Penemuan Terbimbing (*Guided Discovery*) Dengan Pendekatan *Creative Problem Solving (CPS)* Terhadap Hasil Belajar Matematika Pada Materi Bangun Ruang Kubus Dan Balok Siswa Kelas VIII MTsN 8 Tulungagung” yang ditulis oleh Nita Hidayatul Karfiza ini telah diperiksa dan disetujui untuk diujikan.

Tulungagung, April 2018

Pembimbing



Dr. Muniri, M.Pd
NIP. 19681130 200701 002

Mengetahui,
Ketua Jurusan Tadris Matematika



Sutopo, M.Pd
NIP. 19780509 200801 1 012

LEMBAR PENGESAHAN

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN PENEMUAN TERBIMBING
(GUIDED DISCOVERY) DENGAN PENDEKATAN CREATIVE PROBLEM
SOLVING (CPS) TERHADAP HASIL BELAJAR MATEMATIKA PADA
MATERI BANGUN RUANG KUBUS DAN BALOK SISWA KELAS VIII
MTsN 8 TULUNGAGUNG**

SKRIPSI

Disusun Oleh
Nita Hidayatul Karfiza
NIM. 1724143184

Telah dipertahankan oleh dewan penguji pada tanggal 19 April 2018 dan telah dinyatakan diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar strata satu Sarjana Pendidikan (SP.d)

Dewan Penguji

Tanda Tangan

Ketua Penguji

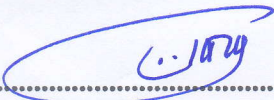
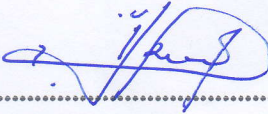
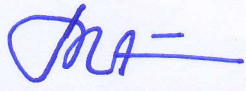
Dra. Hj Umy Zahro, M.kes.Ph.D
NIP. 19690719 200003 2 002

Penguji Utama

Maryono, M.Pd.
NIP. 19810330 200501 1 007

Sekretaris Penguji

Dr. H. Nursamsu, M.Pd
19780204 200901 1 003


.....

.....

.....

Mengesahkan
Dekan Fakultas Tarbiyah dan Ilmu Keguruan
IAIN Tulungagung




Dr. Hj. Binti Maunah, M.Pd
NIP. 19650903 199803 2 001



**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, 321656 Faximile (0355) 321656
Website : <http://iain-tulungagung.ac.id>

SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : NITA HIDAYA TUL KARFIZA
NIM : 1724143184
Jurusan : TADRIS MATEMATIKA
Fakultas : TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN
Jenis Karya Ilmiah : SKRIPSI

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

PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN PENEMUAN TERBIMBING (GUIDED DISCOVERY) DENGAN PENDEKATAN CREATIVE PROBLEM SOLVING TERHADAP HASIL BELAJAR MATEMATIKA BANGUN RUANG KUBUS DAN BALOK SISWA KELAS VIII MTsN 8 TULUNGAGUNG.

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, 7 Agustus 2018
Yang Menyatakan,



NITA HIDAYA TUL KARFIZA