

**HUBUNGAN MODEL PEMBELAJARAN *COOPERATIVE INTEGRATED
READING AND COMPOSITION (CIRC)* TERHADAP MOTIVASI BELAJAR
& KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH**



Oleh :

Fika Karunia Rufaidah

NIM. 17321904

**Artikel ini ditulis untuk memenuhi sebagian persyaratan
untuk mendapatkan gelar Sarjana Pendidikan**

PRODI PENDIDIKAN MATEMATIKA

FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

2021



LEMBAR PERSETUJUAN

**HUBUNGAN MODEL PEMBELAJARAN *COOPERATIVE INTEGRATED
READING AND COMPOSITION (CIRC)* TERHADAP MOTIVASI
BELAJAR & KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH**

FIKA KARUNIA RUFADAH

17321904

Artikel ini ditulis untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk mendapatkan gelar Sarjana Pendidikan Program Studi Pendidikan Matematika

Menyetujui untuk diajukan pada ujian skripsi

Pembimbing,



Arta Ekayanti, M.Sc

LEMBAR PENGESAHAN




**HUBUNGAN MODEL PEMBELAJARAN *COOPERATIVE INTEGRATED
READING AND COMPOSITION (CIRC)* TERHADAP MOTIVASI
BELAJAR & KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH**

FIKA KARUNIA RUFADAH

17321904

Dipertahankan di depan TIM Penguji Skripsi
Program Studi Pendidikan Matematika Universitas Muhammadiyah Ponorogo
Tanggal : 11 Agustus 2021

TIM PENGUJI

Nama	Tanda Tangan
1. Arta Ekayanti, M.Sc NIK. 199101118 201609 13	
2. Dr. Intan Sari Rufiana, M.Pd NIK. 19850313 201101 13	
3. Wahyudi, S.Si., M.Pd NIK.19910530 201703 14	

Ponorogo, Agustus 2021

Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Universitas Muhammadiyah Ponorogo



Dr. Ardhana Januar Mahardhani, M.Kp

NIK. 19870123 201709 12

HALAMAN PERSEMBAHAN

Altikel ini adalah bagian dari ibadahku kepada Allah SWT, karena kepada Allah SWT kami menyembah dan kepada Allah SWT kami memohon pertolongan serta kemudahan demi kelancaran Tugas Akhir ini. Disini sekaligus ungkapan terima kasih saya kepada:

1. Alm. Mariyadi dan Ibu Suhartini. Ucapan terimakasih yang pertama saya sampaikan kepada Almarhum bapak saya meskipun beliau sudah tiada itu yang menjadikan semangat saya dalam menuntaskan tugas akhir saya. Terimakasih juga saya sampaikan kepada ibu, tanpa support dan doa dari beliau saya tidak mungkin sampai pada jenjang pendidikan setinggi ini.
2. Teruntuk ke-2 adik lelaki saya yang selalu memberikan dukungan supaya saya cepat selesai untuk penuntasan tugas akhir ini.
3. Ibu Arta Ekayanti, M.Sc., selaku dosen pembimbing saya terimakasih atas bimbingannya dan motivasi-motivasinya yang akan selalu saya ingat dan sebagai pembelajaran.
4. Ibu DR. Intan Sari Rufiana, M.Pd., selaku Kepala Program Studi Pendidikan Matematika yang telah membimbing saya untuk memulai kembali artikel saya yang sempat terjeda beliau dari awal hingga akhir dengan sangat sabar dan selalu memotivasi.
5. Teman-Teman saya Febrina, Nihaya, Tria, Nabila terimakasih atas supportnya untuk melewati ini semua.
6. Teruntuk saudara dan teman dekat saya dek Ais, Tyas, Mbak Ifah, Vira terimakasih pasukan healingku.
7. Teruntuk teman-teman seperjuangan Pendidikan Matematika angkatan 2017 semuanya, Veny, Faizah, Lala, Prita, Dhea, Fivi dan semua temen seangkatan yang luar biasa saling menjaga, menasehati, mengingatkan, bertengkar dan menagis bersama, terimakasih atas segalanya.

Dan semua yang menjadi bagian dalam hidupku, Terimakasih.

PERNYATAAN KEASLIAN KARYA

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama Mahasiswa : Fika Karunia Rufaidah

NIM : 17321904

Program Studi : Pendidikan Matematika

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi ini merupakan hasil karya saya sendiri dan belum pernah diajukan untuk memperoleh gelar sarjana di suatu perguruan tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya dalam skripsi ini tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain kecuali yang secara tertulis dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Ponorogo, Agustus 2021

Yang membuat pernyataan



Fika Karunia Rufaidah

NIM.17321904

KATA PENGANTAR

Puji syukur karunia yang Allah SWT berikan, atas limpahan rahmat dan kasih sayangnya, atas petunjuk dan bimbingan yang telah diberikan, sehingga penulis dapat menyelesaikan karya ilmiah berupa Artikel Ilmiah dengan judul “Hubungan Model Pembelajaran *Cooperative Integrated Reading And Composition* (Circ) Terhadap Motivasi Belajar & Kemampuan Pemecahan Masalah”.

Dalam kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih sedalam-dalamnya kepada semua pihak, yang telah memberikan bantuan berupa motivasi dan doo'a selama proses penulisan karya ilmiah ini. Ucapan terima kasih dan penghargaan penulis sampaikan kepada ibu Arta Ekayanti, M.Sc selaku dosen pembimbing yang telah memberikan bimbingan, arahan, dan motivasinya, sehingga penulisan karya ilmiah dapat terselesaikan. Selain itu ucapan terima kasih dan penghargaan penulis sampaikan kepada :

1. Allah SWT yang telah memberikan kelancaran dalam berjalannya kegiatan menyelesaikan karya ilmiah ini.
2. Dr. Happy Susanto, M.A., selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Ponorogo dan Dr. Ardhana Januar Mahardhani, M.KP., selaku Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan beserta staf, yang telah membantu sehingga karya ilmiah ini dapat terselesaikan
3. Dr. Intan Sari Rufiana, M.Pd., selaku Ketua Program Studi Pendidikan Matematika dan seluruh dosen Program Studi Pendidikan Matematika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan yang telah memberikan bekal ilmu yang bermanfaat.
4. Orang tua atas segala ketulusan, kasih, sayang dan do'a yang telah diberikan hingga penulis dapat menyelesaikan studi
5. Teman-teman mahasiswa Program Studi Pendidikan Matematika FKIP Universitas Muhammadiyah Ponorogo angkatan 2017 atas motivasi, kebersamaan, kekompakan selama masa kuliah semoga persaudaraan kita tetap terjaga.
6. Semua pihak yang tidak saya sebutkan satu persatu, yang telah memberikan bantuan penyusunan karya ilmiah ini.

Teriring harapan semoga Allah senantiasa membalas kebaikan berbagai pihak tersebut. Harapan penulis semoga karya ilmiah ini membawa manfaat bagi pembaca. Aamiin.

Ponorogo, Agustus 2021

Penulis



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : ikip@umpo.ac.id
Website : www.ikipumpo.ac.id

FORM REKOGNISI TUGAS AKHIR
MAHASISWA PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama	: Fika Karunia Rufaidah
NIM	: 17321904
Karya	
Jenis Karya*	1. HAKI <input checked="" type="radio"/> 2. Artikel 3. PKM 4. Hibah Lainnya
Judul Karya	: Hubungan Model Pembelajaran <i>Cooperative Integrated Reading And Composition (Circ)</i> Terhadap Motivasi Belajar & Kemampuan Pemecahan Masalah
Status Karya*	1. Submit <input checked="" type="radio"/> 2. Accepted 3. Publish *Lingkari salah satu

merupakan karya ilmiah yang saya gunakan untuk rekognisi skripsi.

Menyetujui,
Dosen Pembimbing Skripsi,

Ponorogo, 6 Agustus 2021
Mahasiswa,

Arta Ekayanti, M.Sc
NIK. 19910118 201609 13

Fika Karunia Rufaidah
NIM. 17321904

Mengetahui
Ketua Program Studi Pendidikan Matematika

Dr. Intan Sari Rufiana, M.Pd
NIK. 1985031320110113



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : fkip@umpo.ac.id
Website : www.fkip.umpo.ac.id

LEMBAR PERSETUJUAN
PENGANTI TUGAS AKHIR MAHASISWA

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Arta Ekayanti, M.Sc

NIK : 199101118 201609 13

Prodi : Pendidikan Matematika

Menyetujui bahwa publikasi ilmiah/kekayaan-intelektual/PKM* yang akan dilakukan dan/atau diajukan oleh :

Nama : Fika Karunia Rufaidah

NIM : 17321904

Prodi : Pendidikan Matematika

Judul : Hubungan Model Pembelajaran *Cooperative Integrated Reading And Composition (CIRC)* Terhadap Motivasi Belajar & Kemampuan Pemecahan Masalah adalah dijadikan sebagai pengganti tugas akhir mahasiswa yang bersangkutan.

Demikian surat persetujuan ini dibuat dengan sebenar-benarnya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya

Ponorogo, Agustus 2021

Pembimbing 2

Pembimbing 1

Arta Ekayanti, M.Sc

NIK. 199101118 201609 13

(.....)

Mengetahui,

Ketua Program Studi

Dr. Intan Sari Rufana, M.Pd

NIK. 19850313 201101 13

*) Coret yang tidak dipilih