

**PELEVELAN KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS
BERDASARKAN TAKSONOMI SOLO**



Oleh:

VIKI DARDIANTO ARICO

16321889

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

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**

2021

PERNYATAAN KEASLIAN KARYA

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama mahasiswa : Viki Dardianto Arico

NIM mahasiswa : 16321889

Program Studi : Pendidikan Matematika

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

Ponorogo, 10 Februari 2021

Yang membuat pernyataan



Viki Dardianto Arico

16321889


LEMBAR PERSETUJUAN

**PELEVELAN KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS
BERDASARKAN TAKSONOMI SOLO**

**VIKI DARDIANTO ARICO
16321889**

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

Menyetujui untuk diajukan pada diseminasi artikel ilmiah
Pembimbing,



Wahyudi, S. Si., M. Pd
NIK. 19910530 201703 13

LEMBAR PENGESAHAN

**PELEVELAN KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS
BERDASARKAN TAKSONOMI SOLO**

Artikel Publikasi Pada :

Jurnal Ilmu Sosial dan Pendidikan, Vol. 5, No. 1

e-ISSN: 2656-6753, DOI: 10.36312/jisip.v5i1.1747

**VIKI DARDIANTO ARICO
16321889**

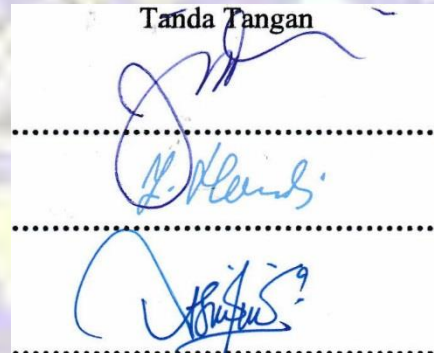
Dipertahankan didepan Tim Penguji Skripsi
Program Studi Pendidikan Matematika Universitas Muhammadiyah Ponorogo
tanggal: 03 Februari 2021

TIM PENGUJI

Nama

Wahyudi, S.Si, M.Pd
NIK. 19910530 201703 14
Dr. Julan Hernadi, M. Si
NIP. 19670705 199303 003
Arta Ekayanti, S. Pd., M. Sc
NIK. 19910118 201609 13

Tanda Tangan

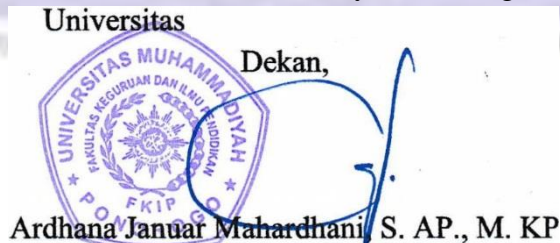


Ponorogo, 11 Februari 2021

Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan
Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Universitas

Dekan,



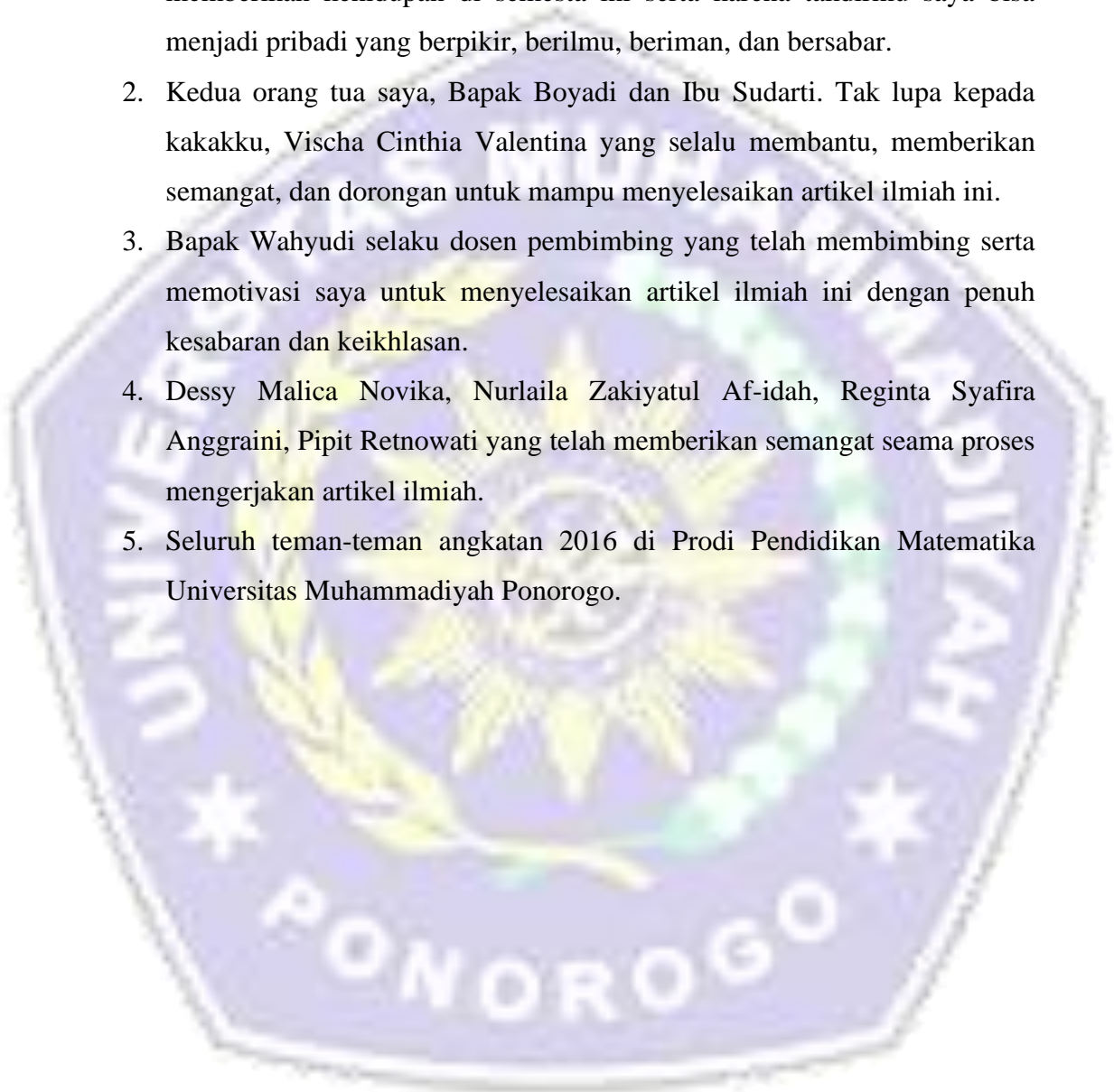
Ardhana Januar Mahardhani, S. AP., M. KP

NIK. 19870123 201112 13

HALAMAN PERSEMBAHAN

Ucapan terimakasih kepada:

1. Allah Swt. Tuhan Yang Maha Agung dan Maha Tinggi yang telah memberikan kehidupan di semesta ini serta karena takdirmu saya bisa menjadi pribadi yang berpikir, berilmu, beriman, dan bersabar.
2. Kedua orang tua saya, Bapak Boyadi dan Ibu Sudarti. Tak lupa kepada kakakku, Vischa Cinthia Valentina yang selalu membantu, memberikan semangat, dan dorongan untuk mampu menyelesaikan artikel ilmiah ini.
3. Bapak Wahyudi selaku dosen pembimbing yang telah membimbing serta memotivasi saya untuk menyelesaikan artikel ilmiah ini dengan penuh kesabaran dan keikhlasan.
4. Dessy Malica Novika, Nurlaila Zakiyatul Af-idah, Reginta Syafira Anggraini, Pipit Retnowati yang telah memberikan semangat seama proses mengerjakan artikel ilmiah.
5. Seluruh teman-teman angkatan 2016 di Prodi Pendidikan Matematika Universitas Muhammadiyah Ponorogo.



KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadiran Allah SWT karena berkat, rahmat dan karunia-Nya, penulis dapat menyelesaikan artikel ilmiah dengan judul **“Pelevelan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Berdasarkan Taksonomi SOLO”** ini tanpa ada halangan suatu apapun. Artikel ilmiah ini dibuat untuk memenuhi sebagian persyaratan untuk mendapatkan gelar Sarjana Pendidikan. terselesainya artikel ilmiah ini tentu tidak lepas dari bantuan berbagai pihak. Oleh karena itu pada kesempatan ini penulis ucapkan terima kasih kepada :

1. Wahyudi, S. Si. M.Pd selaku Dosen Pembimbing artikel ilmiah yang telah bersedia memberikan bimbingan dan pengarahan demi terselesainya artikel ilmiah ini.
2. Seluruh dosen/karyawan FKIP Universitas Muhammadiyah Ponorogo yang telah bersedia membantu penulis dengan memberi berbagai informasi yang dibutuhkan untuk menyusun artikel ilmiah ini.
3. Pihak-pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu, atas bantuan, doa serta dukungannya yang berhubungan dengan pelaksanaan penyusunan artikel ilmiah.

Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dalam penyusunan artikel ilmiah ini. Oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun, demi kesempurnaan artikel ilmiah ini.

Ponorogo, 29 Januari 2021

Penulis