



**PENGARUH MODEL *ELICITING ACTIVITIES* TERHADAP
KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH PADA MATERI
SEGITIGA**

SKRIPSI

Oleh
Diana Intan Permata Sari Purwanto
34201200092

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG
2016**

**PENGARUH MODEL *ELICITING ACTIVITIES* TERHADAP
KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH PADA MATERI SEGITIGA**

SKRIPSI

disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada Universitas Islam
Sultan Agung Semarang

Oleh
Diana Intan Permata Sari Purwanto
34201200092

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG
2016**

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Diana Intan Permata Sari Purwanto

NIM : 34201200092

Program Studi : Pendidikan Matematika

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa skripsi yang berjudul “Pengaruh Model *Eliciting Activities* Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Materi Segitiga” benar-benar hasil karya sendiri, bukan jiplakan dan karya orang lain, baik sebagian atau seluruhnya. Pendapat atau temuan orang lain yang terdapat dalam skripsi ini dikutip atau dirujuk sesuai kode etik ilmiah.

Semarang, 21 Mei 2016

Yang membuat pernyataan



Diana Intan Permata Sari Purwanto

NIM. 34201200092

PENGESAHAN KELULUSAN

Judul Skripsi : PENGARUH MODEL *ELICITING ACTIVITIES* TERHADAP
KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH PADA MATERI
SEGITIGA

Disusun oleh : Diana Intan Permata Sari Purwanto

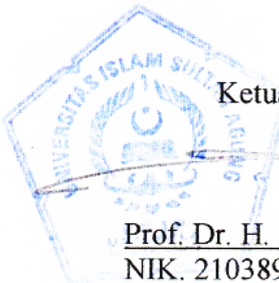
NIM : 34201200092

Telah dipertahankan dalam sidang Panitia Ujian Skripsi Program Studi
Pendidikan Matematika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas
Islam Sultan Agung Semarang dan dinyatakan layak telah memenuhi syarat untuk
memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada,

Hari : Jumat

Tanggal : 03 Juni 2016

Panitia Ujian


Ketua
Prof. Dr. H. Gunarto, M.Hum
NIK. 210389016

Sekretaris


Imam Kusmaryono, M.Pd
NIK. 211311006

Anggota Penguji,

1. Mochamad Abdul Basir, M.Pd
NIK. 211312009

2. Hevy Risqi Maharani, M.Pd
NIK. 211313016

3. Imam Kusmaryono, M.Pd
NIK. 211311006


(.....)


(.....)


(.....)

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

MOTTO

Barangsiapa bertakwa pada Allah, maka Allah memberikan jalan keluar kepadanya dan memberi rezeki dari arah yang tidak disangka-sangka.

Barangsiapa yang bertaqwa pada Allah, maka Allah jadikan urusannya menjadi mudah.

Barangsiapa yang bertaqwa pada Allah akan dihapuskan dosa2nya dan mendapatkan pahala yang agung

(QS. Ath-Thalaq: 2, 3, 4)

*Dream as high as possible, do your best and then pray,
Allah SWT will take care of the rest.*

PERSEMBAHAN

1. Kedua orang tua dan kakakku

Terimakasih kepada Ayah, Ibu dan Kakakku yang selalu mendoakan, memberi motivasi, semangat dan segalanya untuk saya, sehingga saya dapat menyelesaikan skripsi.

2. Teman-teman seperjuangan

Teman-teman FKIP Unissula Program Studi Pendidikan Matematika 2012 khususnya sahabat-sahabat tercinta (Dian, Febri, Tiara, Iin, Chacha).

3. Almamaterku “FKIP UNISSULA”

Untuk rekan-rekan sealmamater Pend. Matematika '12.

KATA PENGANTAR

Puji syukur *Alhamdulillah* penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas segala limpahan, taufik, dan hidayah-Nya yang senantiasa mengiring penulis sehingga dapat menyelesaikan Skripsi dengan judul : “ Pengaruh Model *Eliciting Activities* Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Materi Segitiga”. Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Program Studi Pendidikan Matematika Universitas Islam Sultan Agung Semarang.

Penulis menyadari bahwa dalam terselesaikannya skripsi ini, penulis telah dibantu dan dibimbing oleh para ahli di bidangnya. Ucapan terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada Imam Kusmaryono, M.Pd sebagai Dosen Pembimbing Utama dan Hevy Risqi Maharani, M.Pd sebagai Dosen Pembimbing Pendamping yang telah memberikan banyak waktu, arahan dan bimbingan kepada penulis dalam terselesaikannya penyusunan skripsi penulis.

Selain itu, banyak pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan Skripsi ini, ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada :

1. H. Anis Malik Thoha, Lc. M.A., Ph.D , Rektor Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
2. Prof. Dr. H. Gunarto, S.H., S.E. Akt., M.Hum, Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
3. Imam Kusmaryono, M.Pd, Ketua Program Studi Pendidikan Matematika Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
4. Bapak/Ibu Dosen Program Studi Pendidikan Matematika yang telah memberikan bekal ilmu pengetahuan kepada penulis dalam menempuh pendidikan di Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Islam Sultan Agung Semarang.
5. Bapak/ Ibu Staf dan Karyawan Tata Usaha yang telah memberikan pelayanan yang terbaik dalam administrasi perkuliahan kepada penulis selama menempuh pendidikan di Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Islam Sultan Agung Semarang.

6. Kepala SMPN 32 Semarang yang telah memberikan izin penelitian.
7. Murtini S.Pd., guru matematika kelas VII SMPN 32 Semarang yang telah membantu terlaksananya penelitian ini.
8. Bapak/Ibu dan keluarga tercinta yang senantiasa mendoakan akan keberhasilan penulis dalam menyelesaikan studi di Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Islam Sultan Agung.
9. Teman – teman mahasiswa Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Islam Sultan Agung Semarang dan semua pihak yang telah membantu baik secara moral maupun material dalam penulisan skripsi ini.

Penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi peningkatan mutu pendidikan matematika di Sekolah pada umumnya dan peningkatan pembelajaran matematika pada khususnya. Penulis menyadari “ *tak ada gading yang tak retak*”, untuk itu kritik dan saran senantiasa diharapkan penulis guna penyempurnaan skripsi ini.

Semarang, Mei 2016

Penulis