

**PENGARUH METODE *DISCOVERY* TERHADAP KEMAMPUAN
PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS SISWA DI KELAS III
SEKOLHA DASAR**

**(Penelitian Eksperimen Pada Materi luas Persegi dan Persegi Panjang
di Kelas III SD Negeri Ranca Tales Kec. Taktakan Kota Serang)**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari
Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan
Program Pendidikan Guru Sekolah Dasar



Oleh

TRISNA TIRTASARI

1102394

PROGRAM PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR

FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

KAMPUS SERANG

2015

Trisna Tirtasari, 2015

*PENGARUH METODE DISCOVERY TERHADAP KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS
SISWA DI KELAS III SEKOLHA DASAR*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

**PENGARUH METODE *DISCOVERY* TERHADAP
KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH
MATEMATIS SISWA DI KELAS III SEKOLAH
DASAR
(Penelitian Eksperimen Pada Materi luas Persegi
dan Persegi Panjang di Kelas III SD Negeri Ranca
Tales Kec. Taktakan Kota Serang)**

Oleh
Trisna Tirtasari

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana pada Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar

© Trisna Tirtasari 2015
Universitas Pendidikan Indonesia
Juni 2015

Hak Cipta dilindungi undang-undang.
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

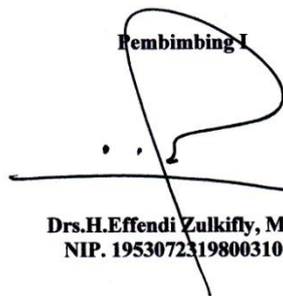
LEMBAR PENGESAHAN

TRISNA TIRTASARI

**PENGARUH METODE *DISCOVERY* TERHADAP KEMAMPUAN
PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS SISWA DI KELAS III
SEKOLAH DASAR**

disetujui dan disahkan oleh pembimbing :

Pembimbing I



**Drs.H.Effendi Zulkifly, M.Pd.
NIP. 195307231980031002**

Pembimbing II



**Dr.Andika Arisetyawan, M.Si.
NIP. 198103272005011004**

Mengetahui

Ketua Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar

**Drs. Ajo Sutarjo, M.Pd.
NIP. 196201101988031003**

Halaman Pernyataan

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi yang berjudul "**Pengaruh Metode Discovery Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa di Kelas III Sekolah Dasar**" ini beserta isinya adalah benar-benar karya saya sendiri. Saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika ilmu yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan saya tersebut, saya siap menanggung resiko/sanksi apabila dikemudian hari ditemukan adanya pelanggaran etika keilmuan atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya saya ini.

Serang, Juni 2015



Trisna Tirtasari
NIM. 1102394

Trisna Tirtasari, 2015

*PENGARUH METODE DISCOVERY TERHADAP KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS
SISWA DI KELAS III SEKOLHA DASAR*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

PERSEMBAHAN

Alhamdulillah, segala puji bagi Allah SWT karena berkat rahmat dan hidayah-Nya, saya dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik dan tepat pada waktu yang telah ditentukan. Karya ini, ku persembahkan untuk:

K Bapak dan Mamah tercinta (Bapak Bachtiar dan Mamah Apon Nurhayati) Terimakasih untuk do'a yang tidak pernah berhenti, cinta, kasih sayang, dukungan, bimbingan dan pengorbanan yang tak bisa terbalaskan.

Semoga suatu saat Ananda bisa membalasnya.

K Busu dan mak busu yang menjadi keluarga terdekatku diperantauan ini Terima kasih telah memberikan dukungan dan motivasinya.

K kakak Riska Nurbaya, Hendra Balukia dan Abang Sobi Rahman, Ferawati. Terimakasih untuk doa, motivasi, dan kasih sayang selama ini.

K keponakkanku tersayang Rifzky Erlangga, Faris Thulada, Nayra Zeine dan Nazwa Putri. Yang selalu memberikan ketenangan disaat penat dengan skripsi. Always luph all of them...

K Febriani seseorang yang telah setia menemaniku selama ini.

Terima kasih atas perhatian, dukungan dan kasih sayang yang diberikan.

K Sahabat seperantauan dari pulau sumatera Monica Lidwina Sipahutar, S.Pd. Yang selalu menjadi saudaraku dikostan, memberikan motivasi dan kebahagiaan disaat jauh dari keluarga.

K Teh Ika Syaharah dan Opi Adiyani Sutisna

Terima kasih sudah menjadi kerabat kakak terdekat disini.

K Sahabat dari awal kuliah dan akhir kuliah Indri Yulianingsih, S.Pd., Melati Putri Pumor, S.Pd., Wawat Sulistiawati S.Pd., Dewi Intan Tanara, S.Pd, dan Rima Damayanti, S.Pd.

Terimakasih telah menemani hari-hariku dan memberikan keceriaan selama di perantauan serta bantuan dalam berbagai hal.

K Teman - teman seperjuang di kostan Ajeng Latifa Deli Cahya, S.Pd., Nunny Dwi Friantini, S.Pd., Euis Eka Kartika, S.Pd., Ina Meiliana, S.Pd., Kania Eka Yunita, S.Pd., Mdan Putri Nilam Lestari, S.Pd

Yang selalu menciptakan suasana kegaduhan dikostan dan rasa gembira yang menyenangkan.

K Bapak jariman bapak kostan, terima kasih atas semuanya.

K Teman-teman seperjuanganku anak kelas C dan Konsentrasi Matematika '13 terutama Masrifatul Hajaroh, S.Pd dan Laila Nur Rohmah

Terimakasih atas kebersamaannya selama ini

Trisna Tirtasari, 2015

PENGARUH METODE DISCOVERY TERHADAP KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS SISWA DI KELAS III SEKOLHA DASAR

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

