



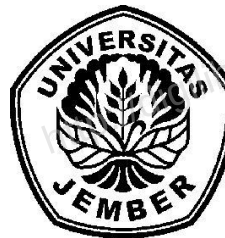
**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM POSING TIPE PRE  
SOLUTION POSING DALAM KELOMPOK KECIL POKOK BAHASAN  
BILANGAN BULAT PADA KELAS VII SEMESTER  
GANJIL MTs NEGERI BANYUWANGI II  
TAHUN AJARAN 2011/ 2012**

**SKRIPSI**

Oleh  
**SURYANTO**  
**NIM: 060210101249**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
UNIVERSITAS JEMBER**

**2011**



**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM POSING TIPE PRE  
SOLUTION POSING DALAM KELOMPOK KECIL POKOK BAHASAN  
BILANGAN BULAT PADA KELAS VII SEMESTER  
GANJIL MTs NEGERI BANYUWANGI II  
TAHUN AJARAN 2011/ 2012**

**SKRIPSI**

diajukan guna melengkapi tugas akhir dan memenuhi salah satu syarat  
untuk menyelesaikan Program Studi Pendidikan Matematika (S1)  
dan mencapai gelar Sarjana Pendidikan

Oleh

**SURYANTO  
060210101249**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA  
JURUSAN PENDIDIKAN MIPA  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
UNIVERSITAS JEMBER**

**2011**

## **PERSEMBAHAN**

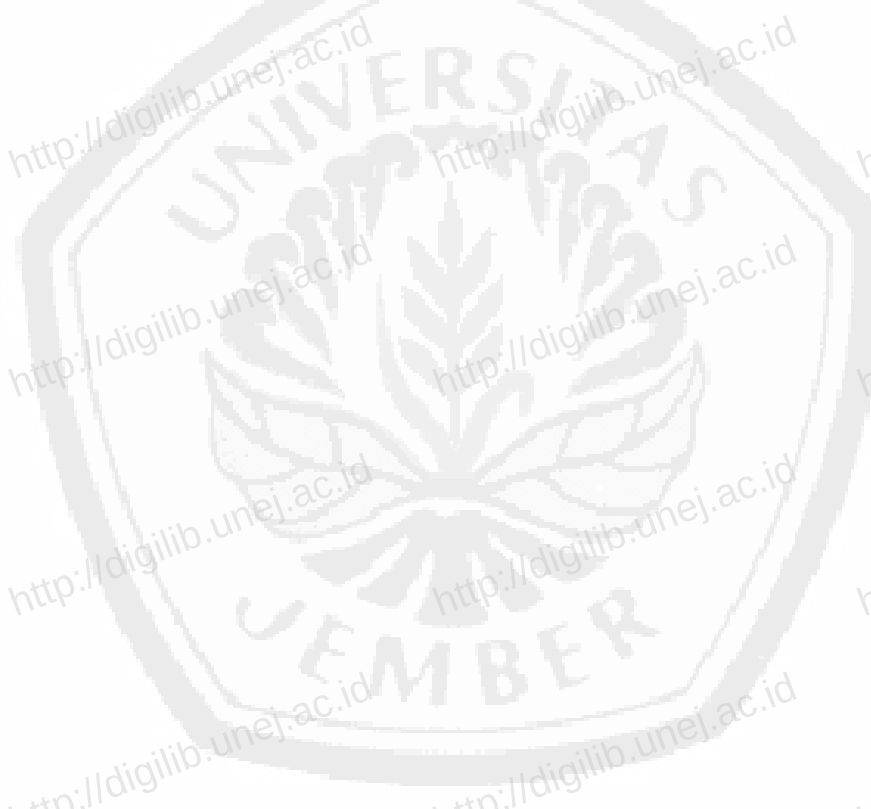
Ku persembahkan karyaku untuk:

1. Ibuku Tugiati dan bapakku Sardi yang tanpa lelah mencerahkan kasih sayang, mendidik dan berkorban demi kesuksesanku. Terimakasih atas semua bukti cinta dan kasih sayangmu selama ini.
2. Dr. Susanto, M.Pd dan Drs. Toto Bara Setiawan, M.Si yang senantiasa memberi bimbingan dan arahan dalam penyusunan skripsi ini.
3. Dosen FKIP khususnya program studi pendidikan matematika, terima kasih atas bimbingannya selama ini.
4. Teman-teman seperjuanganku masa kuliah Kasiono, Birul Alim, Nikita Rahman, Fredy Hidayat dan Wawan Hariyono yang telah menjadi saudara.
5. Teman-temanku yang memotivasi dan membantu dalam penyusunan skripsi Wahyu Prasetyo, Achmad Yusuf, Rahman Wijaya, Hamid Nasrullah, Ngalim Kuatno, Moh Faudi Farhan dan Birul Alim.
6. Teman-teman seangkatan Program Studi Pendidikan Matematika Reguler 2006.
7. Siswa kelas VIIC MTs Negeri Banyuwangi II.
8. Almamater Fakultas Ilmu Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Jember.

## MOTTO

إِنَّ اللَّهَ لَا يُعِيرُ مَا يَقُولُ حَتَّىٰ يُعِيرُوا مَا يَأْنفَسُوهُمْ

**“Sesungguhnya Allah tidak akan merubah nasib sesuatu kaum, sehingga mereka merubah nasibnya sendiri”.**  
(Terjemah surat Al-Ra’du ayat 11)



## **PERNYATAAN**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Suryanto

NIM : 060210101249

menyatakan dengan sesungguhnya bahwa karya ilmiah berupa skripsi yang berjudul: "*Penerapan Model Pembelajaran Problem Posing tipe Pre Solution Posing Dalam Kelompok Kecil Pokok Bahasan Bilangan Bulat pada Kelas VII Semester Ganjil MTs Negeri Banyuwangi II Tahun Ajaran 2011/ 2012*" adalah benar-benar hasil karya sendiri, kecuali jika dalam pengutipan substansi disebutkan sumbernya, dan belum pernah diajukan pada institusi manapun, serta bukan karya jiplakan. Saya bertanggung jawab atas keabsahan dan kebenaran isinya sesuai dengan sikap ilmiah yang harus dijunjung tinggi.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya, tanpa adanya tekanan dan paksaan dari pihak manapun serta bersedia mendapat sanksi akademik jika ternyata di kemudian hari pernyataan ini tidak benar.

Jember, Oktober 2011

Yang menyatakan,

Suryanto  
NIM 060210101249

## **SKRIPSI**

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN PROBLEM POSING TIPE PRE  
SOLUTION POSING DALAM KELOMPOK KECIL POKOK BAHASAN  
BILANGAN BULAT PADA KELAS VII SEMESTER  
GANJIL MTs NEGERI BANYUWANGI II  
TAHUN AJARAN 2011/ 2012**

Oleh

Suryanto  
NIM 060210101249

Pembimbing

Dosen Pembimbing I : Dr. Susanto, M.Pd

Dosen Pembimbing II : Drs. Toto Bara Setiawan, M.Si

## **PENGESAHAN**

Skripsi berjudul Penerapan Model Pembelajaran *Problem Posing* tipe *Pre Solution Posing* Dalam Kelompok Kecil Pokok Bahasan Bilangan Bulat pada Kelas VII Semester Ganjil MTs Negeri Banyuwangi II Tahun Ajaran 2011/ 2012. telah diuji dan disahkan oleh Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Jember pada:

hari : Kamis

tanggal : 20 Oktober 2011

tempat : Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Jember

Tim Pengaji

Ketua,

Sekretaris,

Dra. Dinawati T, M.Pd  
NIP. 19620521 198912 1 001

Drs. Toto Bara Setiawan, M.Si  
NIP. 19581209 198603 1 003

Anggota I,

Anggota II,

Dr. Susanto, M.Pd  
NIP. 19630616 198802 1 001

Arika Indah K, M. Pd  
NIP. 19760502 200604 2 001

Mengesahkan,  
Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan  
Universitas Jember,

Drs. Imam Muchtar, S.H., M.Hum  
NIP. 195407121980031005

## RINGKASAN

**Penerapan Model Pembelajaran *Problem Posing* tipe *Pre Solution Posing* Dalam Kelompok Kecil Pokok Bahasan Bilangan Bulat pada Kelas VII Semester Ganjil MTs Negeri Banyuwangi II Tahun Ajaran 2011/ 2012;** Suryanto, 060210101249; 46 halaman; Program Studi Pendidikan Matematika Jurusan Pendidikan MIPA Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Jember.

Pelaksanaan pembelajaran oleh guru pada umumnya masih mendominasi sehingga siswa hanya menerima materi pelajaran secara pasif. Oleh sebab itu, pendidikan saat ini hendaknya didasarkan pada tingkat kualitas dan kemampuan para guru dalam menggunakan berbagai metode pembelajaran untuk menghadapi permasalahan dalam bidang pendidikan. Salah satu bentuk pengembangan pembelajaran matematika yang memberikan kesempatan bagi siswa untuk berpartisipasi aktif adalah model pembelajaran problem posing tipe pre solution posing dalam kelompok kecil. Dalam model pembelajaran *problem posing* tipe *pre solution posing* dalam kelompok kecil, Siswa membuat pertanyaan dan jawaban berdasarkan pernyataan yang dibuat oleh guru. Tipe ini sangat cocok digunakan untuk siswa yang kurang cerdas. Problem Posing Tipe Pre Solution Posing merupakan salah satu model pembelajaran yang melibatkan siswa secara aktif dalam proses kegiatan belajar mengajar. Model pembelajaran ini mewajibkan para siswa untuk membuat pertanyaan dan jawaban sendiri berdasarkan soal (pernyataan) yang diberikan guru. Penelitian dilakukan bertujuan untuk mengetahui penerapan pembelajaran problem posing tipe pre solution posing dalam kelompok kecil, mengetahui aktivitas siswa dan hasil belajar siswa.

Subjek penelitian adalah siswa kelas VIIC MTs Negeri Banyuwangi II tahun ajaran 2011/ 2012 yang berjumlah 45 siswa dengan rincian 21 siswa laki-laki dan 24 siswa perempuan. Metode pengumpulan data yang digunakan adalah observasi, wawancara, tes, dokumentasi dan pemberian tugas. Penelitian ini dilaksanakan dari tanggal 18 Juli hingga 28 Juli 2011. Pelaksanaan siklus I sebanyak 2 kali pembelajaran dan siklus II juga sebanyak 2 kali pembelajaran.

Pelaksanaan siklus II mengalami peningkatan dibandingkan pelaksanaan siklus I. Hal itu karena pada siklus I ketuntasan belajar siswa mencapai 85% dan pada siklus II dilakukan perbaikan-perbaikan yaitu peneliti lebih aktif dalam membimbing siswa dalam membuat pertanyaan dan memberikan penekanan penekan pada konsep-konsep materi pembelajaran serta lebih dekat dengan siswa yang mampu menunjang ketuntasan hasil belajar siswa yaitu ketuntasan hasil belajar siswa mencapai 93,3%. Analisis data yang digunakan adalah deskriptif kualitatif berupa hasil observasi aktivitas siswa dan guru sedangkan data kuantitatif berupa nilai dari penilaian portofolio (LKS, PR), tes akhir siklus (kuis), juga data numerik dari observasi aktivitas siswa.

Hasil yang diperoleh dari pembelajaran yang telah dilakukan menunjukkan aktivitas siswa cenderung mengalami peningkatan. Selama empat kali pembelajaran, aktivitas siswa dinilai sebanyak dua kali yaitu pada setiap akhir siklus. berdasarkan kriteria penilaian keaktifan siswa pada tabel 3.1. pada siklus I aktivitas presentasi hasil kelompok siswa tergolong kurang aktif, siswa mengajukan pertanyaan tergolong cukup aktif, keaktifan siswa dalam kelompok dan membuat kesimpulan tergolong aktif dan perhatian siswa terhadap pelajaran tergolong sangat aktif. Kemudian pada siklus II, kriteria aktivitas siswa mengajukan soal dan membuat kesimpulan berhasil mengalami peningkatan menjadi aktif, dan presentasi hasil kelompok siswa menjadi cukup aktif. Sehingga dapat disimpulkan, aktivitas pada siklus II mengalami peningkatan. Peningkatan ini disebabkan karena pada siklus II telah dilakukan perbaikan-perbaikan tentang hal-hal yang kurang pada siklus I.

## **PRAKATA**

Syukur Alhamdulillah penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas segala rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini yang berjudul Penerapan Model Pembelajaran *Problem Posing* tipe *Pre Solution Posing* Dalam Kelompok Kecil Pokok Bahasan Bilangan Bulat pada Kelas VII Semester Ganjil MTs Negeri Banyuwangi II Tahun Ajaran 2011/ 2012. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan pendidikan strata satu (S1) pada Program Studi Pendidikan Matematika, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Jember.

Penyusunan skripsi ini tidak lepas dari bantuan berbagai pihak, oleh karena itu penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih yang tiada terhingga dan penghargaan setinggi-setingginya kepada:

1. Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Jember.
2. Dosen Pembimbing I dan II yang telah meluangkan waktu dan pikiran guna memberikan bimbingan dan pengarahan demi terselesainya penulisan skripsi ini.
3. Seluruh Bapak dan Ibu dosen yang telah memberikan bekal ilmu selama menyelesaikan studi di Pendidikan Matematika.
4. Kepala sekolah dan guru bidang studi Matematika kelas VIIC MTs Negeri Banyuwangi II yang telah membantu dan membimbing selama penelitian.
5. Teman-teman mahasiswa Pendidikan Matematika angkatan 2006 yang namanya tidak dapat disebutkan satu persatu terimakasih atas kekompakannya selama ini.
6. Sahabat-sahabatku dan semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu per satu yang telah memberikan bantuan dan dukungan dalam penyelesaian skripsi ini.

Besar harapan penulis bila segenap pemerhati memberikan kritik dan saran yang bersifat membangun demi kesempurnaan penulisan selanjutnya. Akhirnya penulis berharap, semoga skripsi ini dapat bermanfaat. Amin.

Jember, Oktober 2011

Penulis

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PEMBIMBING .....</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PENGAJUAN .....</b>	<b>vi</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>vii</b>
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>viii</b>
<b>PRAKATA .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB 1. PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan .....	4
1.4 Manfaat .....	4
<b>BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Pembelajaran Matematika Sekolah .....	5
2.2 Model Pembelajaran .....	8
2.2.1 Pembelajaran Langsung .....	9
2.2.2 Pembelajaran <i>Problem Posing</i> .....	10
2.3 Penerapan Pembelajaran <i>Problem Posing</i> Tipe <i>Pre Solution Posing</i> .....	13
2.4 Hasil Belajar.....	14
2.5 Materi Pembelajaran .....	15
2.5.1 Bilangan Bulat.....	15
2.5.2 Operasi Bilangan Bulat .....	15
2.5.3 Pangkat pada Bilangan Bulat .....	15
<b>BAB 3. METODE PENELITIAN</b>	

3.1 Daerah dan Subjek Penelitian .....	17
3.2 Definisi Operasional .....	17
3.3 Pendekatan dan Jenis Penelitian .....	18
3.3.1 Pendekatan Penelitian .....	18
3.3.2 Jenis Penelitian .....	19
3.4 Prosedur Penelitiaan .....	19
3.4.1 Tindakan Pendahuluan .....	20
3.4.2 Siklus I.....	21
3.4.3 Siklus II.....	22
3.5 Metode Pengumpulan Data .....	22
3.5.1 Metode Tes .....	22
3.5.2 Metode Observasi .....	23
3.5.3 Metode Wawancara .....	23
3.5.4 Metode Dokumentasi .....	24
3.6 Analisis Data .....	24
<b>BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Pelaksanaan Penelitian .....	26
4.1.1 Tindakan Pendahuluan .....	26
4.1.2 Pelaksanaan Siklus .....	27
4.2 Hasil Penelitian .....	36
4.2.1 Analisis Hasil Data Observasi .....	36
a. analisis data dan hasil observasi aktivitas guru .....	36
b. analisis data dan hasil observasi aktivitas siswa .....	37
4.2.2 Analisis Hasil Tes Akhir .....	39
4.2.3 Analisis Ketuntasan Hasil Belajar.....	40
4.2.4 Analisis Data Hasil Wawancara.....	41
4.3 Pembahasan .....	42
<b>BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1 Kesimpulan .....	46
5.2 Saran .....	47
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	48

## **DAFTAR LAMPIRAN**

	Halaman
1. Matriks Penelitian .....	50
2. Pedoman Pengumpulan Data .....	51
3. Silabus .....	53
4. Lembar Observasi Aktifitas Guru .....	54
5. Lembar Observasi Aktifitas Siswa.....	57
6. RPP Siklus I .....	59
7. Tugas Siklus I .....	66
8. LKS Siklus I .....	69
9. TES I .....	73
10. RPP SIKLUS II.....	76
11. Tugas Siklus II .....	83
12. LKS SIKLUS II .....	86
13. TES II .....	90
14. Denah MTs Negeri Banyuwangi II.....	93
15. Daftar Kelompok .....	94
16. Hasil Obsevasi Aktivitas Guru.....	95
17. Hasil Observasi Aktivitas Siswa.....	97
18. Hasil Nilai Tugas .....	101
19. Hasil Nilai Tes .....	102
20. Hasil Ketuntasan Hasil Belajar Siswa.....	103
21. Hasil Wawancara Peneliti Dengan Guru Bigdang Studi Dan Siswa ...	105
22. Foto Kegiatan Belajar Mengajar .....	114

## **DAFTAR TABEL**

	Halaman
2.1 Aktivitas Problem Posing Tipe Pre Solution Posing .....	13
3.1 Klasifikasi Keaktifan .....	25
4.1 Jadwal Penelitian .....	27
4.2 Persentase Aktivitas Guru .....	36
4.3 Persentase Aktivitas Siswa.....	37
4.4 Jumlah Siswa Pada Masing-Masing Kreteria Keaktifan .....	39

## **DAFTAR GAMBAR**

	Halaman
3.1 Spiral Penelitian Tindakan Kelas .....	20
4.1 Diagram Persentase Aktivitas Siswa.....	38
4.2 Hasil Tes Akhir Sliklus I .....	39
4.3 Hasil Tes Akhir Sliklus II .....	40