

# PLAGIAT MERUPAKAN TINDAKAN TIDAK TERPUJI

## ABSTRAK

### PENINGKATAN MINAT DAN PRESTASI BELAJAR IPA DENGAN MENGGUNAKAN PENDEKATAN SCL MODEL PBL PADA SISWA KELAS IVA SD NEGERI NOGOTIRTO TAHUN PELAJARAN 2013/2014

Margarita Nova Kurniawati  
Universitas Sanata Dharma  
2014

Penelitian ini bertujuan untuk (1) Meningkatkan minat belajar IPA dengan menggunakan pendekatan SCL (*Student Centered Learning*) model PBL (*Problem Based Learning*) pada siswa kelas IVA SD Negeri Nogotirto semester ganjil tahun pelajaran 2013/2014 dengan penelitian tindakan kelas. (2) Meningkatkan prestasi belajar IPA dengan menggunakan pendekatan SCL model PBL pada siswa kelas IVA SD Negeri Nogotirto semester ganjil tahun pelajaran 2013/2014 dengan penelitian tindakan kelas

Jenis penelitian ini adalah penelitian tindakan kelas (PTK) yang dilaksanakan dalam dua siklus (siklus I 3 kali pertemuan, dan siklus II, 2 kali pertemuan). Masing-masing pertemuan dilaksanakan dalam waktu 2x 35 menit. Penelitian ini dilakukan pada siswa kelas IVA SD Negeri Nogotirto yang berjumlah 27 siswa dengan objek penelitian adalah peningkatan minat dan prestasi belajar menggunakan pendekatan SCL model PBL.

Hasil penelitian ini adalah (1) minat belajar IPA meningkat dengan menggunakan pendekatan SCL model PBL pada siswa kelas IVA SD Negeri Nogotirto semester ganjil tahun pelajaran 2013/2014. Persentase siswa berminta yang dalam kondisi awal hanya 63% meningkat menjadi 96,3% pada siklus I dan meningkat lagi menjadi 98,15%. (2) prestasi belajar IPA meningkat dengan menggunakan pendekatan SCL model PBL pada siswa kelas IVA SD Negeri Nogotirto semester ganjil tahun pelajaran 2013/2014. Nilai KKM yang awalnya 57,2%, meningkat menjadi 70,4% pada siklus I dan menjadi , 100% pada siklus II.

Kata kunci: minat, prestasi belajar, SCL, PBL

# PLAGIAT MERUPAKAN TINDAKAN TIDAK TERPUJI

## ABSTRACT

### **IMPROVING STUDENT'S INTEREST AND LEARNING ACHIEVEMENT IN NATURAL SCIENCE USING SCL APPROACH WITH PBL MODEL FOR GRADES FOURTH A OF NOGOTIRTO ELEMENTARY SCHOOL 2013/2014**

Margarita Nova Kurniawati  
Sanata Dharma University  
2014

*This study aims to (1) Increase the student's interest in learning science by using SCL (Student Centered Learning) approach with the PBL (problem based learning) model in IVA student's of Nogotirto elementary school at the first semester of 2013/2014 by using action research. (2) Improve science learning achievement using the SCL approach by using PBL model in IVA student's of Nogotirto elementary school at the first semester of 2013/2014 by using action research.*

*Type of research is action research, which implemented in two cycles (cycle I conducted in three meetings, and the second cycle was conducted in two meetings). Each meetings was held within 2x 35 minutes. Subjects In this research were students of SD Negeri IVA Nogotirto elementary school by conducting 27 students with the object of increasing the student's interest and learning achievement using the SCL approach with PBL model.*

*The results of this research are (1) increasing the student's interest in the learning science by using a SCL approach with PBL model in class IVA Nogotirto Elementary School at first semester of 2013/2014. In the firt cycle, the student's interest increased from 63% to 96,3% and it increased continuedly to 98,15% in the second cycle. (2) increasing the student's science learning achievement using the SCL approach with PBL model in class IVA Elementary School Nogotirto in first semester of 2013/2014. KKM (the minimum passing grade kriteria) the first cycle is 57,2% to 70,4% and to be 100% in the cycle II.*

**Keywords:** student's interest, learning achievement, SCL, PBL