

**NERAPKEUN MODEL PROBLEM BASED LEARNING  
PIKEUN NINGKATKEUN HASIL DIAJAR MURID  
DINA SUBTEMA NGAMUMULE KAKAYAAN  
ASAL TANAGI ALAM DI INDONESIA**

*(Panalungtikan Tindakan Kelas Ka Murid di Kelas IV SD Negeri Padakati  
Kacamatan Cipongkor Kabupaten Bandung Barat)*

**Ku  
Winny Amalia Prabaniati  
145060184**

**ABSTRAK**

*Panalungtikan ieu ngabogaan maksud kanggo ningkatkeun kualitas pangajaran dina subtema Ngamumule Kakayaan Asal Tanagi Alam di Indonesia ka murid kelas IV SD Padakati anu nerapkeun model pangajaran Problem Based Learning. Panalungtikan ieu dumasar kana pamendak dina hasil kagiatan observasi nyaeta pangajaran anu diterapkeun ka murid ku guru masih saarah (Teacher-Centered), murid teu acan ngabagoaan sikap prilaku kapercayaan diri kanggo ngabereskeun masalah dina pangajaran kusabab kirangna katarampilan bertanya. Metode anu digunakeun nyaeta panalungtikan tindakan kelas (PTK) model anu ngagunakeun tilu siklus langkah digunakeun dina panalungtikan ieu nyaeta wawancara, observasi, tes, sareng dokumentasi. Salian kanggo ningkatkeun hasil diajar murid anu ngagunakeun model pangajaran Problem Based Learning oge dianggo ningkatkeun prilaku kapercayaan diri murid dina tiap siklusna. Kanggo hasil diajar murid dina siklus I hasilna 60%, siklus II hasilna 80%, jeung siklus III hasilna 88%. Nilai rata-rata anu aya dina siklus I hasilna ningkat jadi 71 (alus), siklus II hasilna 75,2 (alus), sareng siklus III jumlahna 76,6 (alus). Sarta bisa ningkatkeun sikap kapercayaan diri dina tiap siklusna. Siklus I hasilna 52%, siklus II hasilna 72%, sareng siklus III hasilna 84%. Nilai rata-rata anu bisa ningkatkeun dinu siklus I hasilna janten 67,4 (alus), siklus II hasilna 73,7 (alus), sareng siklus III hasilna 80,2 (alus). Tina hasil data anu aya tiasa disimpulkeun pangajaran anu ngagunakeun model pangajaran Problem Based Learning bisa ningkatkeun hasil diajar murid sarta bisa ningkatkeun sikap prilaku kapercayaan diri murid dina subtema Ngamumule Kakayaan Asal Tanagi Alam di Indonesia.*

***Kecap Pamageuh:*** *Problem Based Learning, Hasil Diajar*