

**“PANERAPAN MODEL *PROBLEM BASED LEARNING* KANGGO
NINGKATKEUN KAAKTIPAN SARENG HASIL BELAJAR DINA TEMA
KAYANYA NEGERIKU”**

**(Penelitian Tindakan Kelas anu Dilakukeun di Kelas IV SDN Sukajadi 3
Kecamatan Sukajadi dina Tema Kayanya Negeriku Taun Ajaran 2016-2017)**

Ku

Hana Anida Sabila

135060270

ABSTRAK

Penelitian ieu ngandung maksud kanggo ningkatkeun kaaktipan sareng hasil belajar siswa ngagunakeun Model Problem Based Learning dina tema Kayanya Negeriku subtema Pemanfaatan Sumber Daya Alam di Indonesia di kelas IV SD Negeri Sukajadi 3 Kota Bandung sareng dilatarbelakangi ku sabab rendah na kaaktipan siswa sareng nilai hasil tes siswa ka pembelajaran tematik, nyaeta masih dihandap KKM nu nembe dugi ka rata-rata 61 sedengkeun target anu diharepkeun nyaeta rata-rata 80%. Sareng cara anu dianggo ku guru kanggo ngalaksanakeun pembelajaran masih ngagunakeun metode caramah, sareng teu acan ngalaksanakeun model pembelajaran Problem Based Learning, janten katerlibatan siswa dina pembelajaran kirang. Model penelitian anu digunakeun dina penelitian ieu nyaeta Penelitian Tindakan Kelas anu ngadopsi ti Hopkins kanggo tilu siklus, dina satiap siklus na aya perencanaan, pelaksanaan, observasi, analisis, sareng refleksi. Penelitian ieu dilaksanakeun dina tilu siklus, dina setiap siklusna narepkeun model Problem Based Learning. teknik evaluasi nu digunakeun dina penelitian ieu nyaeta teknik tes kanggo terang hasil belajar siswa sareng teknik non tes kanggo terang kaaktipan siswa. Dina siklus I perencanaan kenging 72%, pelaksanaan 75% sareng evaluasi 45%. Dina siklus II aya paningkatan dina perencanaan janten 82%, pelaksanaan 82%, sareng evaluasi 75% lebet na ka kategori sae. Dina siklus III perencanaan 94%, pelaksanaan 93%, sareng evaluasi 92% lebet na ka kategori sae pisan. Hal ieu nunjukkeun yen panerapan model Problem Based Learning tiasa ningkatkeun kaaktipan sareng hasil belajar siswa dina tema Kayanya Negeriku subtema Pemanfaatan Sumber Daya Alam di Indonesia di kelas IV SD Negeri Sukajadi 3 Kota Bandung.

kata konci: model Problem Based Learning, hasil belajar, kaaktipan belajar