

**USAHA NGARONJATKEUN KENGING DIAJAR IPA KALAWAN
NGAGUNAKEUN MODEL PEMBELAJARAN *RESOURCE BASED
LEARNING***

(Panalungtikan Tindakan Kelas dipigawe di Kelas IV SDN Pelesiran Bandung
Kacamatan Coblong Dayeuh Bandung)

Ku
INAS NAZMAH
125060216

RINGKESAN

Panalungtikan ieu dilatar belakangi margi pendek na kenging diajar siswa sarta pendek na aktivitas siswa salila proses pembelajaran IPA. Pendek na kenging diajar siswa dipangaruhan kirang na pamahaman ka materi pembelajaran anu jalaran penyampaian materi museur dina guru ku kituna pembelajaran barobah kaayaan pikaboseneun sarta siswa barobah kaayaan pasif dina ngiring pembelajaran. Panalungtikan tindakan kelas ieu dilaksanakeun di kelas IV SDN Pelesiran Bandung kacamatan Coblong Dayeuh Bandung. Usaha ngaronjatkeun kenging diajar siswa kalawan nerapkeun padika resource based learning minangka alternatif dina pemecahan masalah sarta minangka strategi dina ngalereskeun masalah pembelajaran. Dina panalungtikan ieu anu barobah kaayaan jejer na nyaeta siswa kelas IV SDN Pelesiran Bandung anu berjumlah 21 jalmi siswa,13 jalmi awewe sarta 8 jalmi salaki-salaki. Tujuan panalungtikan ieu teh kanggo ngaronjatkeun kenging diajar siswa sarta aktivitas siswa dina proses pembelajaran IPA. Model panalungtikan ieu ngagunakeun Panalungtikan Tindakan Kelas (PTK) model Kemmis sarta Taggart. Panalungtikan ieu diwangun ti 2 siklus anu saban siklusnya diwangun ti tahapan perencanaan,palaksanaan,observasi,sarta refleksi. Saban siklus diwangun ti 2 kali pasamoan. Dumasar kenging panalungtikan,kenging diajar dina siklus I pasamoan 1 33 , 33% beres sarta 66 , 66% tacan beres,siklus I pasamoan 2 42 , 85% beres sarta 57 , 14% tacan beres,sarta dina siklus II pasamoan 3 80 , 95% beres sarta 19 , 04% tacan beres,siklus II pasamoan 4 85 , 71% beres sarta 14 , 28% tacan beres. Perkawis ieu hartina atos aya kitu kaayaanana hiji parobahan kanaekan kualitas pembelajaran,mangka ti eta tiasa disebutkeun junun. Kacindekan anu ditampa ti panalungtikan ieu teh,yen pamakean padika resource based learning ngarojong pisan ka kenging diajar siswa. ku kituna,pamakean padika Resource based learning tiasa dijadikeun salah sahiji padika pembelajaran kanggo dilarapkeun dina pembelajaran IPA SD.

Sanggem Kunci: kenging diajar,*resource based learning*,pembelajaran IPA.