

**NERAPKEUN MODEL PROBLEM BASED LEARNING PIKEUN
NGARONJATKEUN KENGING DIAJAR MURID KELAS III DINA SUBTEMA
PAROBIAHAN RUPI BUMI**

Ku

Neneng Dewi Intan

135060162

RINGKESAN

Panalungtikan Tindakan Kelas (PTK) ieu dilaksanakeun di SD Nagari Cipaku 2 kalawan jejer panalungtikan nyaeta kelas III. Sedengkeun tujuan panalungtikan tindakan kelas ieu teh kanggo ngaronjatkeun Kenging Diajar Murid. Dina panalungtikan ieu peneliti ngalakukeun panalungtikan dina Subtema Parobihan Rupi Bumi kalawan model Problem Based Learning dina pangajaranna. Objek panalungtikan nyaeta murid kelas III kalawan jumlah murid 30 jalmi anu diwangun luhur 14 jalmi pameget sarta 16 jalmi istri. Sedengkeun instrumen anu dianggo dina panalungtikan ayeuna nyaeta wawancara, observasi daweung disiplin,tanggél walon,peduli, damel sasarengan sarta kenging diajar murid mangrupi pre tes sarta post tes. Pengolahan sarta pangumpulan data dumasar ti kenging tes,lambar observasi,sarta kenging wawancara observer. Kenging panalungtikan nembongkeun kitu kaayaan kanaekan peunteun rata-rata ti kenging tes diajar. Dina pameunteunan daweung disiplin peunteun rata-rata siklus I yaktos 2,45 siklus II ngahontal peunteun rata-rata 2,69 sedengkeun siklus III ngahontal peunteun rata-rata 3,03. Daweung Tanggél walon peunteun rata-rata siklus I yaktos 2,50 Siklus II yaktos 2,87 siklus III yaktos 3,06. Daweung Peduli peunteun rata-rata Siklus I yaktos 2,63 Siklus II yaktos 2,95 sarta Siklus III 3,06. Daweung damel sasarengan peunteun rata-rata Siklus I yaktos 2,65 Siklus II yaktos 2,93 sarta Siklus III 3,09. Daweung Rata-rata kenging diajar siswa dina data mimiti nyaeta 60 saterusna dipigawe tindakan di siklus I meunangkeun kenging rata-rata kenging diajar 67 selanjutnya dipigawe balik dina siklus II meunangkeun kenging 74 selanjutnya dipigawe balik dina siklus III meunangkeun kenging 84 Kanaekan kenging diajar dina wangun persentase peunteun mimiti siswa anu beres nyaeta 20% kalawan saterusna Siklus I ngalaman kanaekan barobah kaayaan 40% dituluykeun balik dina siklus II barobah kaayaan 60% sarta dituluykeun balik dina siklus III barobah kaayaan 80% ti jumlah 30 beres dina kenging diajar. Tiasa di simpulkan yen pembelajaran ngagunakeun model Problem Based Learning dina subtema Parobihan Rupi Bumi tiasa ngaronjatkeun kenging diajarsiswa.

Sanggem konci : *Problem Based Learning, Disiplin, Tanggél walon, Peduli, Damel sasarengan, sarta Kenging diajar*