

RPP (Rencana Pelaksanaan Pembelajaran)

Simulasi Pembelajaran CGP

Satuan Pendidikan : SDN Tanjung Duren Selatan 05
Kelas/Semester : II(Dua)/ Ganjil
Sub Tema : Hidup Bersih dan Sehat di Rumah
Pembelajaran ke : 1
Alokasi waktu : 10 menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Melalui pengamatan siswa dapat menentukan sudut pada bangun datar

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

1. Kegiatan Awal (2 menit)

- a. Guru mengucapkan salam kepada siswa serta menanyakan kabar siswa
- b. Guru mengajak siswa untuk berdoa sebelum belajar
- c. Guru mengecek kehadiran siswa
- d. Guru melakukan apersepsi dengan menanyakan tentang materi yang didapatkan sebelumnya
- e. Guru memotivasi siswa untuk melakukan pembelajaran dengan semangat
- f. Guru menyampaikan tujuan pembelajaran materi yang akan dipelajari

2. Kegiatan Inti (6 menit)

eksplorasi

- Guru menggali pengetahuan awal siswa mengenai bangun datar sederhana

Elaborasi

- Guru menghubungkan benda-benda yang terdapat di lingkungan kelas dengan macam-macam jenis bangun datar
- Siswa diminta menyebutkan benda-benda di sekitarnya yang berkaitan dengan bangun datar
- Guru memperlihatkan macam-macam bentuk bangun datar (persegi, segitiga, jajargenjang, belah ketupat, trapesium, layang-layang dan lingkaran)
- Guru menjelaskan mengenai unsur bangun datar(sudut)
- Siswa diminta untuk menggambar beberapa bentuk bangun datar

Konfirmasi

- Siswa bersama guru bertanya jawab tentang hal-hal yang belum diketahui siswa
- Siswa bersama guru bertanya jawab meluruskan kesalahpahaman dan memberikan penguatan

3. Kegiatan Penutup(2 menit)

- a. Guru dan siswa menyimpulkan hasil proses pembelajaran
- b. Guru menyampaikan judul materi pembelajaran berikutnya
- c. Berdoa selesai belajar
- d. Salam penutup

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

1. Penilaian sikap : Observasi/Pengamatan pada saat proses pembelajaran
2. Penilaian Pengetahuan : tes tertulis

Mengetahui
Kepala SDN Tanjung Duren Selatan 05

Jakarta, 1 November 2021
Guru Kelas II A

ENI SELA RACHMANI, S.Pd.
NIP. 196507191986032007

NUR BAETI, S.Pd.
NIKKI 1001507