

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN TEMATIK



REVISI 2020

TAPEL
2020/2021

SD NEGERI SUKARAJA 03

SEMESTER

KELAS II TEMA 7 SUB TEMA 1

GENAP

DISUSUN OLEH : TITIN WATINI, S.Pd.SD

NIP. 196901081993072001

KECAMATAN SUKARAJA

KABUPATEN BOGOR

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Identitas Sekolah : SD Negeri Sukaraja 03
 Kelas / Semester : II / II
 Tema 7 : Kebersamaan
 Subtema 1 : Kebersamaan di Rumah
 Muatan terpadu : SBDP
 Pembelajaran : 1

A. Tujuan Pembelajaran

1. Dengan mengamati gambar, siswa dapat memahami kuat lemah bunyi pada lagu secara cermat.
2. Dengan mengamati gambar, siswa dapat menyuarkan serta membedakan kuat lemah bunyi pada lagu dengan percaya diri.

B. Kegiatan Pembelajaran

Kegiatan Pendahuluan (2 Menit)

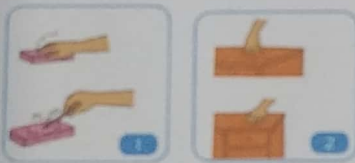
- Orientasi, apersepsi dan motivasi peserta didik

Kegiatan Inti (5 Menit)

- Guru menjelaskan mengenai bunyi yang beratur berulang atau disebut birama

Mengenal Bunyi Kuat dan Lemah

Dua bunyi dapat kita bandingkan kuat dan lemah. Berikut beberapa contoh bunyi.



Bunyi nomor 1 lebih kuat dari bunyi nomor 2.

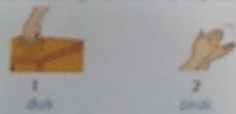
Pola Ketukan Birama

--- * | --- * | --- *
 1 2 1 2 1 2
 K L K L K L

Keterangan:

K : bunyi kuat L : bunyi lemah

Membedakan Bunyi Kuat dan Bunyi Lemah



Jika dua bunyi di atas dibandingkan maka bunyi 1 lebih kuat daripada bunyi 2.

- Guru meminta siswa untuk melakukan rangkaian bunyi yang pertama. Pilih bunyi yang kuat untuk nomor 1. tong-tek ...
- Guru meminta siswa untuk melakukan rangkaian bunyi yang kedua. Pilih bunyi yang kuat untuk nomor 2. duk-prok
- Kemudian guru meminta kedua bunyi dikombinasikan untuk mengiringi lagu cicak. tong-tek duk-prok

Kegiatan Penutup (3 Menit)

- Guru memberikan refleksi dan bersama siswa menyimpulkan kegiatan pembelajaran hari ini.

C. Penilaian

dinding"

berikut ini

- | |
|---------------------|
| a. Rubrik Berlatih |
| b. Rubrik Mengamati |



Mengetahui
Kepala Sekolah

Titin Watini, S.Pd.SD
NIP. 196901081993072001

Bogor, 15 April 2021
Guru Kelas II

Titin Watini, S.Pd.SD
NIP. 196901081993072001