

# RPPH KONVENSIONAL

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN HARIAN (RPPH)

<b>TK</b>	<b>: TK ANGKASA 7</b>
<b>Kelompok/Usia</b>	<b>: B/5-6 Tahun</b>
<b>Semester/Bulan/Minggu</b>	<b>: 1/November/2021</b>
<b>Model Pembelajaran</b>	<b>: Sentra Bahan Alam</b>
<b>Tema/Sub sub tema</b>	<b>: Alam Semesta/Gejala Alam/ Gunung meletus</b>
<b>Hari/Tanggal</b>	<b>: Selasa, 23 November 2021</b>
<b>Alokasi Waktu</b>	<b>: 120 menit</b>

### Langkah-langkah Pembelajaran

#### 1. Kegiatan Awal ( $\pm$ 30 menit)

Pembiasaan ; bernyanyi, berdoa sebelum belajar, absensi

Apersepsi ; membahas tema kemarin dan menjelaskan tema hari ini

Menonton video tentang Gunung Meletus, membuat gunung dari bahan alam dan eksperimen gunung meletus menggunakan soda kue, pewarna, cuka dan PPT **(TPACK)**

Tanya jawab tentang gunung meletus.

Menjelaskan aturan main

#### Mengamati

- ❖ Anak dan guru menyimak video tentang pengertian Gunung meletus
- ❖ Anak dan guru menyimak tayangan ppt dan video tentang eksperimen Gunung Meletus



**(TPACK)**

## Menanya

- ❖ Anak dan guru menyimpulkan hasil tanya jawab tentang tentang proses terjadinya gunung meletus
- ❖ Anak dan guru menyimpulkan hasil tanya jawab tentang tentang gunung meletus **(TPACK)**
- ❖ Anak dan guru menyimpulkan hasil tanya jawab tentang bahan-bahan yang dibutuhkan untuk eksperimen gunung meletus**(TPACK)**
- ❖ Anak dan guru menyimpulkan hasil tanya jawab tentang proses eksperimen gunung meletus dengan bahan soda kue, pewarna dan cuka **(TPACK)**

## Mengumpulkan informasi

- ❖ Anak menyimak video tentang tentang gejala alam terjadinya gunung meletus **(TPACK)**
- ❖ Anak mengetahui bahan-bahan yang diperlukan untuk melakukan eksperimen gunung meletus
- ❖ Anak menyimak video eksperimen gunung meletus dengan bahan soda kue, **(TPACK)**
- ❖ Anak menceritakan proses eksperimen gunung meletus dengan bahan soda kue

## 2. Kegiatan Inti (± 60 menit)

### Menalar

Mengasosiasikan pengetahuan yang anak dapat dengan yang sebelumnya anak – anak miliki

#### 1) **Membuat** eksperimen gunung meletus dengan soda kue, cuka dan pewarna

Setelah anak-anak dan guru menyimak tayangan video proses eksperimen gunung meletus dengan langkah-langkah sebagai berikut:

Cara membuat / langkah langkah eksperimen meniup balon

- ❖ Siapkan botol yang dirancang seperti gunung
- ❖ Masukkan soda kue, pewarna dan cuka
- ❖ Akan keluar gelembul seperti lava



## 2) **Berkreasi** membuat gunung (Seni)

Setelah anak-anak dan guru **membuat** eksperimen gunung meletus dengan soda kue, pewarna dan cuka, anak **berkreasi** membuat gunung menggunakan sistem lostpart dengan media media yang telah disiapkan guru dengan langkah sebagai berikut :

- Menggunakan batu batuan, kayu, serutan, tutup botol dan benda yang lainnya



## 3) **Membuat kolase berbentuk gunung dari serutan kayu**

Anak membuat kolase dengan menggunakan serutan kayu dengan imajinasi mereka **TPACK**

## 4) Mengarsir bentuk gunung

**Anak anak membuat arsiran dari pola gunung meletus menggunakan kayu bertestur**

## **Mengomunikasikan**

- 1) Setelah guru dan anak membuat eksperimen gunung meletus, anak **menampilkan** hasil eksperimen
- 2) Setelah guru dan anak membuat eksperimen gunung meletus dengan soda kue, pewarna dan cuka, anak **menceritakan** tentang eksperimen gunung meletus yang dibuatnya
- 3) Anak bersama guru membangun pengetahuan dengan melakukan evaluasi tentang kegiatan satu hari.

### **3. Kegiatan Akhir (± 30 menit)**

Recalling kegiatan satu hari

Mengevaluasi kegiatan yang sudah dilakukan anak

Menyampaikan pesan-pesan

Berdoa sebelum pulang

Salam

**Teknik Penilaian :** Observasi, Hasil karya, Catatan anekdok