

RPPH KONVENSIONAL

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN HARIAN (RPPH)

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

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