

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

SDN 176495 PARNAPA KECAMATAN ONAN GANJANG KABUPATEN HUMBANG HASUNDUTAN SUMATERA UTARA

Oleh: ROLAMBOK HUTASOIT, S.Pd

Nama Pelatihan : Pelatihan Pengajar Praktik Guru Penggerak Tahap II

Nama Mata Pelajaran : IPA

Tujuan Pembelajaran : Setelah mengamati gambar bunga peserta didik dapat mengidentifikasi perkembangbiakan tumbuhan secara generative dan manfaatnya

Indikator Pelajaran : Peserta didik dapat mengidentifikasi perkembangbiakan tumbuhan secara generative dan manfaatnya

Alokasi Waktu : 10 menit

A. PENDAHULUAN (2 menit)

- Guru memberi salam
- Guru meminta salah seorang siswa memimpin Doa
- Guru mengabsen kehadiran siswa
- Guru melakukan apersepsi dengan bertanya “ Apakah anak -anak pernah melihat bagian tumbuhan ini (menunjukkan bunga)? Apa yang kamu ketahui tentang manfaat bagian ini pada perkembangbiakan tumbuhan?
- Guru memberikan motivasi dengan menyampaikan tujuan pembelajaran

B. KEGIATAN INTI (7 menit)

- Guru mereview pelajaran kelas 3 tentang salah satu ciri makhluk hidup yaitu bertambah banyak / berkembang biak
- Guru menyampaikan pertanyaan tentang arti dan manfaat berkembangbiak
- Siswa mengamati bagian-bagian reproduksi pada bunga
- Siswa mengamati proses perkembangbiakan generative
- Dalam kelompok diskusi siswa membuat gambar dan menceritakan proses perkembangbiakan generative
- Siswa mempresentasikan hasil kerja kelompoknya , siswa lain memberikan tanggapan

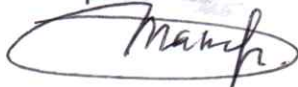
C. PENUTUP (1 menit)

- Guru dan siswa menyimpulkan materi yang telah dipelajari
- Guru memberikan PR
- Guru meminta salah seorang siswa memimpin doa

Media : Buku Guru dan Buku Siswa Kurikulum 2013 Revisi 2018

Mengetahui

Kepala Sekolah



MARIDA MANALU, S.Pd
NIP. 196207061982012015

Guru Kelas VI



ROLAMBOK HUTASOIT, S.Pd
NIP. 198308122008011002