

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)
KURIKULUM 2013 (3 KOMPONEN) REVISI 2020
(Sesuai Edaran Mendikbud Nomor 14 Tahun 2019)

Satuan Pendidikan : SD Negeri 3 Sekarbanyu
Kelas / Semester : 6 /1
Tema : Selamatkan Makhluk Hidup (Tema 1)
Sub Tema : Tumbuhan Sahabatku (sub tema 1)
Muatan Terpadu : Bahasa Indonesia dan IPA
Pembelajaran ke : 3
Alokasi waktu : 1 hari

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. **Dengan dipandu melalui WA** siswa mampu mengidentifikasi cara perkembangbiakan vegetatif pada tumbuhan dan manfaatnya dengan benar.
2. **Dengan dipandu melalui WA**, siswa mampu menyampaikan cara perkembangbiakan vegetatif pada tumbuhan dan manfaatnya melalui tabel dengan benar.
3. Setelah membaca teks tentang “Tumbuhan Sumber Kehidupan”, siswa mampu menemukan ide pokok dengan bantuan diagram.
4. Setelah menemukan ide pokok dari bacaan, siswa mampu mengembangkannya dengan menggunakan bahasanya sendiri secara rinci.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

I. Pendahuluan

- Guru mengucapkan salam dan mengecek presensi kehadiran peserta didik melalui grup WA
- Guru membimbing peserta didik untuk mengawali kegiatan pembelajaran hari ini dengan berdo’a (Religius)
- Peserta didik melakukan presensi dengan mengetikkan nama di wa grup
- Guru mengirimkan soft file tugas dan link google form kepada peserta didik melalui grup wa

II. Kegiatan Inti

Kegiatan 1

- Peserta didik diminta menyalin catatan tentang perkembangbiakan tumbuhan dengan cara vegetatif.
- Tugas ini dilaporkan dengan mengirim foto hasil mencatat di wa pribadi.

Kegiatan 2

- Peserta didik diminta membaca dan memahami teks bacaan di buku cetak hal 36.
- Peserta didik diminta dan mempelajari video tentang ide pokok.

Kegiatan 3

- Peserta didik mengerjakan tugas di link https://bit.ly/6_T1_ST1_PB3

III. Penutup

- Peserta didik dihimbau untuk mengerjakan dengan baik dan tetap semangat.
- Berdoa

C. Penilaian (Asesmen)

1. Sikap : Observasi
 - Kesantunan dalam berkomunikasi selama proses pembelajaran di whatsapp Group,
2. Pengetahuan :
Penugasan mengisi diagram berdasarkan informasi dan ide pokok dalam bacaan.
3. Tes tertulis
 - Menjawab tugas tema digoogle form.

Mengetahui
Kepala Sekolah,

Sekarbanyu, Kamis, 16 Juli 2020
Guru Kelas VI

Tutik Puji Utami, S.Pd
NIP. 19641110 199009 2 001

Riani, S.Pd SD
NIP. 19720211 200801 2 005

LAMPIRAN

Muatan IPA KD 3.1

Perkembangbiakkan Tumbuhan secara Vegetatif

- Perkembangbiakkan secara vegetatif terjadi tanpa adanya peleburan antara sel kelamin jantan dan betina.
- Tujuan perkembangbiakkan secara vegetatif menghasilkan tumbuhan baru atau tumbuhan dengan sifat baru.
- Perkembangbiakkan vegetatif dapat terjadi secara alami ataupun buatan.

Perkembangbiakkan vegetatif secara alami dapat terjadi dengan:

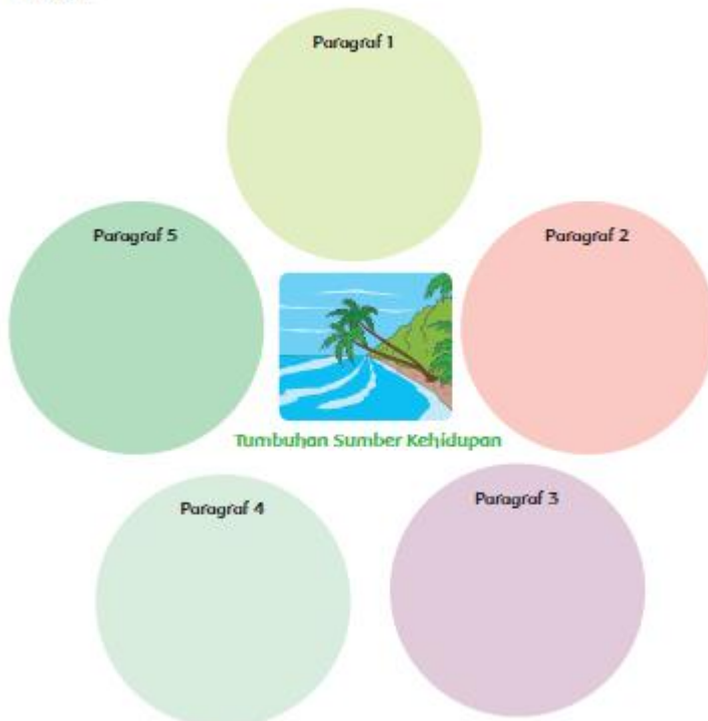
- Tunas misalnya pada pisang dan tumbuhan suji.
- Umbi lapis misalnya pada bawang merah, bawang putih dan bawang bombay
- Umbi batang misalnya pada kentang dan ubi jalar
- Umbi akar misalnya pada wortel, lobak dan singkong
- Geragih misalnya pada rumput teki dan straberi
- Akar tinggal (rizom) misalnya pada kunyit, jahe, dan lengkuas
- Spora misalnya pada lumut dan paku sarang burung .

Perkembangbiakkan vegetatif buatan dapat terjadi dengan:

- Cangkok misalnya pada rambutan, mangga dan jambu air
- Setek batang pada singkong dan kembang sepatu setek daun pada begonia dan cocor bebek.
- Merunduk misalnya pada straberi dan bugenvil
- Tempel (okulasi) dan menyambung misalnya pada jeruk, durian dan rambutan.

TUGAS MUATAN Bahasa Indonesia

Isilah diagram di bawah ini berdasarkan informasi dan ide pokok dalam bacaan.



LAMPIRAN PENILAIAN

1. IPA

Tabel dan tulisan manfaat perkembangbiakan vegetatif dinilai dengan daftar periksa.

Indikator Penilaian	Ada dan Benar	Tidak Benar
Laporan memuat paling sedikit 3 nama tumbuhan		
Tabel memuat cara perkembangbiakan		
Tabel memuat penjelasan cara perkembangbiakan		
Manfaat perkembangbiakan secara vegetatif ditulis dengan menyertakan contoh		

2. Bahasa Indonesia

Tulisan siswa dinilai dengan menggunakan daftar periksa.

Indikator Penilaian	Ada dan Benar	Tidak Benar
Menyebutkan ide pokok untuk setiap paragraf dengan benar		
Tulisan memuat seluruh ide pokok		
Tulisan memuat fakta bukan opini		
Sebagian tulisan menggunakan kosakata baku		

B. SUMBER DAN MEDIA

1. Buku Pedoman Guru Tema 1 Kelas 6 dan Buku Siswa Tema 1 Kelas 6 (Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013, Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2018).
2. BUPENA Jilid 6 A Erlangga
3. Gambar perkembangbiakkan tumbuhan secara vegetatif alami dan buatan.