## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

(RPP)

# (Sesual edaran Mendikbud Nomor 14 Tahun 2019)

Satuan Pendidikan

: SD Negeri 20 Poso

Kelas/Semester

: VI/2

Tema 8

: Bumiku

Subtema I

: Perbedaan Waktu dan Pengaruhnya

Muatan terpadu

: Bahasa Indonesia, PPKn, SBdP

Pembelajaran ke-

Alokasi Waktu

: 10 Menit

#### A. Tujuan Pelajaran

1. Dengan menentukan pokok pikiran dari suatu bacaan, siswa mampu untuk membuat sebuah ringkasan

Dengan membuat daftar tentang hal-hal yang perlu dilakukan petugas piket dan siswa lain, siswa mampu memahami kewajibannya dalam menjaga lingkungan sekolah.

Dengan bernyanyi bersih dan sehat, siswa mampu mengidentifikasi manfaat menjaga kebersihan lingkungan. 3.

B. Kegiatan Pembelajaran Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu	
Regiatan Pendahuluan	Melakukan pembukaan dengan salam dan dilanjutkan dengan doa (Orientasi)     Mengaitkan materi pelajaran sebelumnya dengan materi yang akan dipelajari (Apersepsi)     Memberikan manfaat tentang pelajaran yang akan diberikan (Motivasi)	3 menit	
Kegiatan Inti	Ayo Membaca  Guru meminta siswa untuk membaca teks satu paragraf secara bergiliran bacaan mengenai Keadaan Alam Indonesia (Kolaborasi)  Ayo Mengamati  Siswa dibimbing guru untuk menentukan pokok pikiran menjadi sebuah ringkasan (Hots)  Ayo Berlatih  Guru menugaskan siswa untuk membuat daftar tentang petugas piket di kelas 6 (Kemandirian)  Ayo Menyanyi  Berdasarkan lagu Bersih dan Sehat, siswa mengidentifikasi manfaat menjaga kebersihan lingkungan (Optimisme)	5 menit	
Kegiatan Penutup	Ayo Renungkan  Guru merefleksikan pembelajaran mengenai sikap siswa lingkungan kelas (Refleksi dan aplikasi)  Kerjasama dengan orangtua  Bersama orangtua menyusun jadwal harian tugas membersihkan lingkungan rumah (Aplikasi)  Pelajaran diakhiri dengan salam dan doa oleh seorang peserta didik (Religius)	2 menit	

#### C. Penilaian Asesmen

Penilaian terhadap materi ini dapat dilakukan dari pengamatan sikap, tes pengetahuan, dan hasil pekerjaan siswa dengan rubrik penilaian

Mengetahui SD NEGKepala Sekolah

Norce Ton, S. Pd NIP-196208071982072002 Poso, 20 Mei 2021 Guru Kelas VI

Iin Yuli Triwati, S. Pd NIP: 197107032005022002

#### Tes Pengetahuan

1. Tentukan pokok pikiran teks berikut ini, kemudian buatlah ringkasannya berdasarkan pokok pikiran tersebut!

#### Kawasan Asia Tenggara

Asia Tenggara terletak pada 29° LU dan 6° LS. Berdasarkan garis lintangnya, hampir seluruh wilayah Asia Tenggara berada di daerah tropis. Secara geologis, sebagian besar wilayah Asia Tenggara dilalui rangkaian Pegunungan Muda Mediterania.

Secara geografis, wilayah Asia Tenggara berada dijalur lalu lintas yang menghubungkan Samudra Pasifik dan Samudra Hindia, antara Australia dan Asia. Kawasan Asia Tenggara juga dilalui jalur pelayaran antara Asia Timur dan Asia Selatan.

Hampir seluruh wilayah Asia Tenggara memiliki kesamaan, yaitu dilalui oleh pegunungan muda yang masih aktif. Kenyataan ini ditunjukkan dengan sering terjadinya gempa vulkanik dan tektonik.

Sebagian besar wilayah Asia Tenggara terletak di daerah tropis. Tingginya curah hujan ini juga menyebabkan kawasan Asia Tenggara banyak hutan lebat. Di kawasan Asia Tenggara, berlaku musim penghujan dan musim kemarau. Curah hujan yang lebat menjadikan wilayah ini subur. Salah satu daerah pertanian yang subur di Asia Tenggara adalah daerah aliran Sungai Mekong. Sungai ini melintasi Tiongkok, Myanmar, Laos, Thailand, Kamboja, dan Vietnam.

- 2. Apa akibatnya jika lingkungan sekolah tidak dibersihkan oleh petugas piket?
- 3. Apa manfaat menjaga kebersihan lingkungan menurut lagu Bersih dan Sehat?

### Rubrik Penilaian Bahasa Indonesia

No	Nama	Kriteria	Sangat Baik	Baik	Cukup	Perlu Bimbingan
1	Tumu	Pokok Pikiran				
		Perbandingan Informasi				2 12
		Kerapian				
2		Pokok Pikiran				
		Perbandingan				
		Informasi				
		Kerapian				
3		Pokok Pikiran				
		Perbandingan				,
		Informasi				
		Kerapian				

Rubrik Penilaian PPKn: Daftar Kewajiban Menjaga Lingkungan

No	Nama	Kriteria	Sangat Baik	Baik	Cukup	Perlu Bimbingan
		7.17.0				
1		Isi Daftar				4 2
		Kerapian				
2		Isi Daftar				
		Kerapian				=
3		Isi Daftar				
		Kerapian				

Indonesia memiliki lebih dari ribuan pulau. Pulau terpadat penduduknya adalah Pulau Jawa. Lebih dari setengah (65%) penduduk Indonesia hidup di Pulau Jawa. Indonesia memiliki 5 pulau besar, yaitu Jawa, Sumatra, Kalimantan, Sulawesi, dan Papua. Indonesia memiliki lebih dari 400 gunung api. Sekitar 130 di antaranya termasuk gunung api aktif. Sebagian dari gunung api terletak di dasar laut dan tidak terlihat di permukaan laut. Indonesia merupakan tempat pertemuan dua rangkaian gunung api aktif. Selain itu, terdapat puluhan patahan aktif di wilayah Indonesia. Indonesia mempunyai iklim tropik basah yang dipengaruhi oleh angin muson barat dan muson timur. Dari bulan November hingga Mei, angin bertiup dari arah barat laut. Angin ini membawa banyak uap air sehingga pada bulanbulan tersebut Indonesia mengalami musim hujan. Bulan Juni hingga Oktober, angin bertiup dari tenggara. Angin ini bersifat kering sehingga pada bulanbulan tersebut, Indonesia mengalami musim kemarau.

Suhu udara di dataran rendah Indonesia berkisar antara 23° Celsius sampai 28° Celsius sepanjang tahun. Namun, suhu juga sangat bervariasi. Rata-rata mendekati 40° Celsius pada musim kemarau di lembah Palu, Sulawesi dan di Pulau Timor. Suhu di bawah 0° Celsius di Pegunungan Jaya Wijaya, Papua. Terdapat salju abadi di puncak-puncak pegunungan di Papua, seperti puncak Trikora (G.Wilhelmina, 4.730 m) dan Puncak Jaya (G. Carstenz, 5.030 m). Curah hujan di Indonesia rata-rata 1.600 milimeter setahun. Daerah dengan curah hujan rata-rata tinggi sepanjang tahun adalah Aceh, Sumatra Barat, Sumatra Utara, Riau, Jambi, Bengkulu, sebagian Jawa Barat, Kalimantan Barat, Sulawesi Utara, Maluku Utara, dan Delta Memberamo di Papua

