

## RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : SD Islam Terpadu Wahdah Islamiyah 01 Makassar

Kelas/Semester : V/II

Tema : 8 (Lingkungan Sahabat Kita)

Sub Tema : 1 (Manusia dan Lingkungan)

Pembelajaran : 2

Alokasi Waktu : 10 menit

### A. TUJUAN PEMBELAJARAN

Melalui kegiatan pengamatan, peserta didik dapat menjelaskan proses terjadinya siklus air dengan benar.

### B. KEGIATAN PEMBELAJARAN Pendahuluan

1. Guru membuka pelajaran dengan salam dan tanya kabar.
2. Pembelajaran diawali dengan berdoa yang dipimpin oleh salah satu peserta didik.
3. Guru mengecek kehadiran peserta didik
4. Guru memberikan motivasi dan semangat
5. Guru memberikan apersepsi,"
  - Apakah kalian sebelum ke sekolah tadi sudah sarapan dan minum air?
  - Dari mana sumber air di rumah kalian?
  - Alhamdulillah, mengapa air tidak pernah habis?
6. Guru menyampaikan tujuan pembelajaran dan dalil dalam Al-Qur'an terkait dengan siklus air, *"Dialah Allah Yang mengirimkan angin, lalu angin itu menggerakkan awan dan Allah membentangkannya di langit menurut yang dikehendaki-Nya, dan menjadikannya bergumpal-gumpal; lalu kamu lihat air hujan keluar dari celah-celahnya; maka, apabila hujan itu turun mengenai hamba-hamba-Nya yang dikehendaki-Nya, tiba-tiba mereka menjadi gembira."* (Ar-Rum: 48).

### **Kegiatan Inti**

1. Peserta didik membaca teks serta mengamati media tentang siklus air.
2. Dengan kelompoknya, peserta didik menuliskan hasil pengamatannya ke dalam bagan yang telah disediakan.
3. Setiap kelompok mempresentasikan proses siklus air yang telah mereka diskusikan. Kelompok lain memberi tanggapan atas bagan yang dipresentasikan.
4. Guru mengkonfirmasi jawaban peserta didik.
5. Peserta didik diarahkan untuk membuat pertanyaan hebat tentang proses siklus air.
6. Guru memberikan umpan balik berupa penguatan tentang proses terjadinya siklus air.

### **Penutup**

1. Peserta didik menyampaikan aktivitas belajar yang telah dilakukan, kesulitan-kesulitan yang dialami selama pembelajaran, dan menyimpulkan pembelajaran.
2. Peserta didik mengerjakan latihan soal pada buku pengayaan.
3. Guru menyampaikan materi pembelajaran berikutnya.
4. Siswa berdo'a (untuk mengakhiri kegiatan pembelajaran).

### **C. PENILAIAN PEMBELAJARAN**

1. Penilaian Pengetahuan : Tes tertulis
2. Penilaian Keterampilan : Membuat Peta Pikiran Siklus Air
3. Penilaian Sikap : Observasi

Makassar, Januari 2022

Mengetahui,  
Kepala Sekolah

Guru Kelas

Drs. Jasman Ali Nur

Ratih, S.Pd.