

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan

Berdasarkan hasil analisis dari penelitian mengenai pemanfaatan sumber daya alam di desa Medong, dapat disimpulkan bahwa:

1. Sumber daya alam dapat dibedakan berdasarkan sifat dan juga jenisnya.

Sumber daya alam yang berdasarkan sifatnya yaitu:

- a. Sumber daya alam yang dapat terbarukan

Adalah sumber daya alam yang tidak akan habis karena selalu tumbuh. Dengan kata lain sumber daya alam ini jika suatu saat menipis pun masih bisa diselamatkan apabila kita mau merawatnya dengan baik. Contohnya adalah tanaman, pohon, dan hewan.

- b. Sumber daya alam yang tidak dapat terbarukan

Adalah sumber daya alam yang apabila terus-menerus dimanfaatkan atau digunakan maka akan cepat habis, karena sumber daya alam ini tidak dapat tumbuh memperbaharui, apabila dapat memperbaharui pun akan memakan waktu yang sangat lama untuk dapat dipanen kembali. Contohnya adalah hasil tambang seperti emas, batu bara, minyak bumi, dan bebatuan

Sumber daya alam berdasarkan jenisnya yaitu:

- a. Sumber daya alam hayati

Adalah sumber daya alam yang berupa makhluk hidup atau bukan berupa benda. Karena sumber daya alam hayati ini merupakan benda hidup sehingga jika kita menggunakannya pun mereka masih tetap tumbuh. Contohnya adalah tanaman dan hewan.

- b. Sumber daya alam non-hayati

Adalah sumber daya alam yang berupa benda mati atau bukan makhluk hidup. Sumber daya alam ini tidak lalu dianggap masuk

kedalam kategori sumber daya alam yang tidak dapat terbarukan karena sumber daya alam ini berupa benda mati, justru sebagian dari sumber daya alam ini tidak akan pernah habis. Contohnya adalah emas, minyak bumi, batu bara, bebatuan, air, dan tanah.

2. Pemanfaatan sumber daya alam dapat dibedakan menjadi dua, yaitu pemanfaatan sumber daya alam yang dapat diperbaharui dan pemanfaatan sumber daya alam yang tidak dapat diperbaharui.

Pemanfaatan sumber daya alam yang dapat diperbaharui:

- a. Sumber daya tanah

Berupa hasil pertanian, perkebunan, peternakan dan budidaya ikan air tawar.

- b. Sumber daya hutan

Berupa hasil hutan seperti pohon yang dimanfaatkan untuk bahan bangunan, untuk bahan membuat kertas, dan lain sebagainya.

- c. Sumber daya air sungai

Berupa air sungai yang dimanfaatkan untuk irigasi sawah, dan mata air yang digunakan untuk keperluan sehari-hari warga desa Medong.

Pemanfaatan sumber daya alam yang tidak dapat diperbaharui:

- a. Hasil sungai

Hasil sungai disini maksudnya adalah seperti batu kali dan pasir yang biasanya didapatkan oleh warga desa Medong disungai dekat desa mereka.

3. Berdasarkan penelitian yang sudah dilakukan, dapat tercipta sebuah bahan ajar yang sesuai dengan kurikulum dan berdasarkan dengan standar kompetensi serta kompetensi dasar. Bahan ajar ini berupa bahan ajar cetak yang tertulis yang dibuat berdasarkan hasil penelitian yang mencakup pengertian dari sumber daya alam itu sendiri, macam dan jenis sumber daya alam, serta pemanfaatan sumber daya alam berdasarkan pada penelitian di desa Medong yang dapat di jadikan buku pegangan guru kelas 4 SD.

PGSD UPI Kampus Serang

Rani Eka Lestari, 2017

ANALISIS PEMANFAATAN SUMBER DAYA ALAM DESA MEDONG SEBAGAI BAHAN PEMBELAJARAN
MATERI PEMANFAATAN SUMBER DAYA ALAM BAGI SISWA KELAS IV SEKOLAH DASAR

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

B. Saran

Berdasarkan dari hasil penelitian yang sudah dilakukan, terdapat beberapa saran yang diajukan sebagai berikut:

1. Bagi Kepala Sekolah

Kepala sekolah memiliki tanggung jawab untuk memimpin sekolah menjadi lebih baik lagi. Oleh karena itu perlu perhatian lebih untuk memperhatikan kebutuhan di sekolah. Hal ini berguna agar dapat terjalannya proses belajar mengajar yang lebih menarik minat siswa dalam belajar.

2. Bagi Guru

Bagi guru penelitian ini dapat dijadikan sebagai bahan ajar untuk materi pemanfaatan sumber daya alam dengan memanfaatkan lingkungan disekitar.

3. Bagi peneliti Selanjutnya

Untuk peneliti selanjutnya diharapkan agar penelitian selanjutnya dapat dikembangkan menjadi lebih baik lagi.