

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. KESIMPULAN**

Pada hasil wawancara ini akan dideskripsikan tentang pemahaman siswa dalam menanggulangi bencana mitigasi banjir. Penerapan strategi pembelajaran salah satu cara yang digunakan peneliti dalam pembelajaran Geografi Sekolah Menengah ke Atas, khususnya pada materi mitigasi bencana banjir sebagai Upaya untuk mengenalkan mitigasi bencana kepada siswa.

Berdasarkan hasil wawancara yang ditujukan kepada guru mata pelajaran geografi SMAN 22 Kota Bekasi pada tanggal 31 Mei 2023. Diperoleh keterangan bahwa SMAN 22 Kota Bekasi sering mengalami terjadinya bencana banjir yaitu pada tahun 2022 dengan ketinggian air  $\pm 0,5$  meter – 1 meter 2022. Pada dasarnya siswa harus berhati-hati akan terjadinya bencana banjir dan memahami akan bencana yang harus di siapkan agar jadi terjadi bencana siswa sudah siap siaga akan bencana yang terjadi.

Pada dasarnya dapat disimpulkan bahwa hampir seluruh siswa sekolah SMAN 22 Kota Bekasi sudah paham terkait cara-cara pencegahan dan Langkah yang harus dilakukan Ketika terjadi mitigasi bencana, terutama bencana banjir. Pemahaman mitigasi bencana banjir yang dimiliki siswa seperti pemahaman mitigasi bencana banjir dimana terdapat 85,7% siswa paham.

#### **B. SARAN**

Berdasarkan hasil penelitian yang berkaitan dengan hubungan antara Analisis Geografi dan Pemahaman Geografi terhadap Pemahaman Mitigasi Banjir di SMAN 22 Kota Bekasi, maka penulis memberikan saran sebagai berikut :

##### **1. Saran bagi Kepala Sekolah**

Bagi kepala sekolah diharapkan agar mampu meningkatkan Upaya Pemahaman Mitigasi banjir, supaya bencana banjir tidak terjadi lagi sehingga

proses kegiatan pembelajaran tidak terhambat dan tidak terganggu serta dapat berjalan dengan lancar Ketika melakukan proses kegiatan belajar mengajar.

## **2. Saran bagi Guru**

Bagi guru diharapkan agar mampu memberikan materi mitigasi secara lebih jelas lagi dan terperinci agar siswa dapat dengan mudah menyerap segala informasi yang diberikan oleh guru, terutama mengenai mitigasi banjir.

## **3. Saran bagi Siswa**

Bagi siswa diharapkan agar lebih giat lagi untuk mempelajari geografi dengan materi pelajaran mitigasi bencana, serta siswa diharapkan selalu menjaga lingkungan sekitar baik itu lingkungan rumah maupun sekolah.

## **4. Saran bagi peneliti berikutnya**

Bagi peneliti selanjutnya apabila ingin mengadakan penelitian tentang Pemahaman mitigasi banjir, hasil penelitian ini dapat dijadikan sebagai referensi. Diharapkan penelitian berikutnya lebih mengkaji selain variabel Analisis dan Pemahaman Geografi, karena masih banyak faktor penyebab yang lain yang dapat mempengaruhi Pemahaman mitigasi banjir.