

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### A. KESIMPULAN

Simpulan pada skripsi pengembangan modul biologi berbasis kearifan lokal dikawasan mangrove micil pada materi ekosistem menggunakan metode delphi dapat diketahui hasil penelitian pengembangan ini yaitu sebagai berikut:

1. Mengetahui hasil iterasi pertama mengenai elaborasi konsep dan relevansi kurikulum biologi di kawasan wisata mangrove (Mina Citra Lestari) desa Grogol, kecamatan Gunung Jati, kabupaten Cirebon. Menegaskan bahwa lokasi tersebut bisa dijadikan sumber belajar dengan hasil putaran pertama perhitungan nilai akhir menunjukkan valid pada *CVI (Content Validity Index)* mendapatkan nilai 1,2 dari 24 konsep elaborasi, hasil *inter rater reliability* dilihat keandalan antar observer reliabilitas yakni 1,0226913 artinya (Sangat Baik).
2. Menyusun sistematika modul biologi pada materi ekosistem biologi berbasis kearifan lokal ini mendapatkan Hasil perhitungan nilai CVI mendapatkan nilai 1 dari 53 konsep sistematika modul, pada tahap iterasi kedua menunjukkan valid pada *CVI (Content Validity Index)* serta hasil perhitungan *inter rater* pada iterasi kedua adalah hasil  $r$  (1,2515601) artinya sangat baik.
3. Menghasilkan produk modul biologi berbasis kearifan lokal di kawasan mangrove micil pada materi ekosistem sebagai sumber belajar peserta didik. Hasil iterasi ketiga menunjukkan valid pada *CVI (Content Validity Index)* dengan mendapatkan nilai (1,2075) dari 30 konsep draf modul, serta *reliabilitas* yakni 0,6037415 artinya (Baik) artinya modul layak digunakan untuk peserta didik.

## B. SARAN

Setelah melakukan tahapan dari metode Delphi untuk membuat pengembangan modul berbasis kearifan lokal dikawasan mangrove micil dengan metode Delphi ada beberapa yang perlu diperhatikan:

1. Melakukan observasi terlebih dahulu untuk mencari lokasi wisata yang strategis.
2. Tahapan iterasi baiknya bertemu dengan para panelis secara langsung saat memberikan instrument dengan memberikan arahan untuk pengisian, peneliti juga akan lebih banyak menerima masukan untuk mendapatkan hasil yang memuaskan.

