

BAB V

SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang sudah dipaparkan pada bab sebelumnya sebagai jawaban dari rumusan masalah serta pembuktian hipotesis yang diajukan, maka dapat ditarik kesimpulan dari penelitian ini diantaranya :

1. Literasi kelautan di Kabupaten Subang setelah dilakukan uji beda pada wilayah regional utara yang kondisi Geografis nya adalah pesisir pantai dibandingkan dengan wilayah selatan atau kota dengan kondisi Geografi adalah pegunungan dan dataran rendah cenderung memiliki hasil yang kurang baik dikarenakan masyarakat di wilayah utara kurang memiliki rasa kepekaan terhadap permasalahan lingkungan dan fasilitas dalam meningkatkan literasi seperti di sekolah lebih terbatas. Disimpulkan bahwa gerakan literasi kelautan peserta didik di SMA Negeri wilayah utara perlu ditingkatkan kembali.
2. Cinta bahari peserta didik SMA negeri di Kabupaten Subang dari tiga wilayah yaitu wilayah selatan,kota dan selatan pada tiga aspek pelestarian ekosistem laut, pencemaran laut serta budaya bahari berada pada kateogri cukup baik
3. Literasi kelautan berpengaruh signifikan terhadap cinta bahari peserta didik di SMA Negeri di Kabupaten Subang.

B. Implikasi

Implikasi penelitian ini meliputi sesuatu yang dapat dimanfaatkan oleh berbagai kalangan dalam meningkatkan literasi kelautan dan menumbuhkan rasa bahari khususnya bagi peserta didik SMA Negeri di Kabupaten Subang. Bagi penulis implikasi penelitian ini dapat dijabarkan sebagai berikut :

1. Implikasi terhadap kurikulum, sebagai bagian dari meningkatkan literasi kelautan peserta didik maka diperlukan adanya implementasi wawasan mengenai kelautan maupun kebaharian dalam kegiatan pembelajaran diantaranya dengan melalui kegiatan ekstrakurikuler di sekolah dengan tema menjaga pelestarian pesisir dan laut.
2. Implikasi terhadap metode pembelajaran, agar literasi kelautan dan rasa cinta bahari para peserta didik semakin bertambah baik dapat dilakukan dalam kegiatan belajar mengajar menggunakan metode *field study*, dengan harapan setelah melakukan studi langsung di lapangan para peserta didik lebih mudah memahami tentang fenomena kelautan yang terjadi di kehidupan nyata dan juga menambah pengalaman belajar serta memahami pemanfaatan sumberdaya laut yang berada di Kabupaten Subang.
3. Implikasi terhadap sarana prasarana, perlu adanya ketersediaan sarana prasarana yang memadai di setiap intansi sekolah apabila ingin membangun wawasan tentang kebaharian maupun kelautan terhadap peserta didik, diantaranya dengan pengadaan buku yang bertemakan laut serta maritim sebagai upaya menumbuhkan cinta bahari peserta didik.

C. Rekomendasi

Beberapa hal yang menjadi rekomendasi berdasarkan temuan dari penelitian ini diantaranya :

1. Literasi kelautan peserta didik di SMA Negeri Kabupaten Subang memiliki kategori cukup baik. Salah satu upaya praktis yang bisa dilakukan dalam meningkatkan kemampuan literasi kelautan peserta didik agar lebih baik khususnya di wilayah utara dapat melakukan integrasi kedalam mata pelajaran salah satunya mata pelajaran Geografi dikarenakan Geografi merupakan keilmuan yang mempelajari objek studi geosfer yaitu salah satunya mengenai dinamika hidrosfer (lapisan air) bertujuan guna meningkatkan kapasitas peserta agar memiliki daya melek laut atau kesadaran dalam menjaga laut kepada setiap elemen masyarakat serta akademisi dan melakukan pembelajaran/ pengamatan langsung (*field trip*) di lapangan agar para peserta didik bisa menambah pengalaman langsung bagaimana cara mengelola atau melestarikan laut secara aksi nyata
2. Cinta bahari peserta didik SMA Negeri kabupaten Subang pada cenderung memiliki tingkat yang cukup baik.
3. Untuk peneliti selanjutnya, penulis memberi saran kepada para peneliti yang ingin meneliti mengenai kelautan agar lebih memperdalam kajian penelitian tentang literasi kelautan maupun wawasan bahari agar bisa menghasilkan lebih banyak kajian penelitian di dunia maritim, mengingat penelitian dengan tema kelautan, bahari maupun maritim masih belum banyak diteliti. Hal ini dapat ditindaklanjuti lebih lanjut sebagai penelitian yang lebih luas dan optimal.