

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan tentang "Hubungan Minat Biologi dengan Pilihan Karir pada Siswa Kelas X IPA SMA Negeri 1 Binjai", maka dapat diambil kesimpulan berdasarkan hasil analisis bahwa variabel x dan y memiliki tingkat signifikansi $r = 0,210 / P = 0,037$ yang berarti bahwa adanya hubungan yang positif antara minat biologi dengan pilihan karir siswa kelas X IPA SMA Negeri 1 Binjai dengan kategori hubungan yang rendah. Minat menyumbang 4,4% terhadap pemilihan karir siswa. Dengan kata lain hipotesis dalam penelitian ini diterima. Berdasarkan pemaparan diatas, dapat diketahui bahwa minat memiliki hubungan dengan pilihan karir. Namun tidak dipungkiri bahwa ada beberapa faktor yang juga mempengaruhi pilihan karir siswa.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil dan kesimpulan dalam penelitian ini, sebagai tindak lanjut penelitian ini disarankan hal-hal sebagai berikut:

1. Bagi Kepala Sekolah

Untuk meningkatkan minat siswa terhadap karir di bidang biologi, kepala sekolah hendaknya tetap memonitor dan mendukung penyusunan program jurusan yang efektif sesuai dengan minat dan potensi siswa.

2. Bagi Guru BK

Guru bimbingan dan konseling disarankan melakukan penilaian terhadap pelayanan bimbingan dan konseling khususnya layanan yang berkaitan

dengan aspek karir dan minat. Dalam rangka membantu siswa mengenali minatnya, sehingga mampu memilih karir yang baik untuk dirinya.

3. Bagi Orang Tua

Orang tua harus terus memantau tumbuh dan kembang anak, orang tua juga harus membantu anak untuk mengenali minatnya. Serta orang tua juga harus mendukung keputusan yang diambil oleh anak.

4. Bagi peneliti selanjutnya

Peneliti merekomendasikan lanjutan penelitian ini dengan menambahkan atau mengembangkan variabel seperti jenis kelamin, kepribadian, bakat, intelegensi, orang tua, guru, penasihat karir, teman, dan masyarakat umum.

