

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian tentang deskripsi perencanaan karir pada siswa SMK Negeri 2 Kota Gorontalo menggambarkan bahwa tujuan minat dan bakat siswa yang sesuai jurusan yang mereka bidangi dengan pekerjaan yang akan mereka rencanakan memperoleh hasil persentase 87.45%, memiliki sikap positif terhadap dunia kerja memperoleh persentase 87.47%, membentuk identitas karir dengan cara mengenali ciri-ciri pekerjaan memperoleh persentase 76.83%, dan memiliki kemampuan merencanakan masa depan memperoleh persentase 87.61%, maka rata-rata dari keseluruhan aspek 84,84%. Artinya berdasarkan hasil analisis data yang telah diungkapkan di atas yaitu kemampuan perencanaan karir siswa kelas X dan XI SMK Negeri 2 Kota Gorontalo memiliki kemampuan perencanaan karir yang cukup tinggi, karena siswa sudah mampu merencanakan karir yang mereka inginkan setelah memasuki jurusan yang dipilih.

Jadi, dapat disimpulkan dari 4 (empat) aspek deskripsi perencanaan karir pada siswa yang paling utama adalah aspek memiliki kemampuan merencanakan masa depan dengan indikator merancang kehidupan secara rasional untuk memperoleh peran yang sesuai dengan minat 85.56%, serta dapat memperkuat kemampuan yang dimiliki untuk meraih masa depan yang dicita-citakan 89.66%.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian, maka perlu dikemukakan beberapa saran sebagai berikut.

Untuk mengetahui perencanaan karir, sangat tepat jika dilakukan layanan bimbingan karir. Pemberian layanan bimbingan karir dengan baik dan sesuai dengan prosedur yang ada serta karakteristik siswa agar dapat meningkatkan perencanaan karir.

5.2.1 Bagi Guru Bimbingan dan Konseling

Diharapkan Guru Bimbingan dan Konseling (BK) harus memperhatikan faktor yang mempengaruhi perencanaan karir siswa baik faktor kepribadian, keluarga, dan lingkungan.

5.2.2 Bagi Siswa

Diharapkan siswa mampu merencanakan karir untuk kedepannya dengan baik sesuai dengan minat dan bakat yang dimiliki terkait dengan jurusan yang dipilih saat ini.

5.2.3 Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan penelitian ini bisa dijadikan acuan untuk penelitian selanjutnya dan instrument yang digunakan kedepannya lebih berkembang lagi.