

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan mengenai penerapan layanan bimbingan konseling kelompok teknik simulasi untuk meningkatkan komunikasi antarpribadi siswa kelas X MS 5 di SMA Negeri 1 Kabanjahe Tahun Ajaran 2016/2017, dapat disimpulkan bahwa 10 orang siswa kelas X MS 5 dijadikan subjek dalam penelitian ini mengalami peningkatan dalam komunikasi antarpribadi melalui pemberian layanan bimbingan kelompok teknik simulasi. 10 orang yang kemampuan komunikasi antar pribadi dikategorikan rendah berdasarkan hasil pengujian setiap aspek komunikasi antar pribadi berubah menjadi kategori tinggi setelah dilaksanakannya siklus II. Berdasarkan hasil pengujian pada subjek penelitian, juga dapat disimpulkan bahwa layanan bimbingan kelompok teknik simulasi merupakan teknik yang sangat baik untuk digunakan dalam pelaksanaan layanan bimbingan.

#### **5.2 Saran**

Berkaitan dengan hasil penelitian dan kenyataan yang ada di lapangan, maka peneliti memberikan saran sebagai berikut:

1. Saran kepada Kepala Sekolah

Dalam upaya untuk memaksimalkan layanan bimbingan kelompok dengan teknik simulasi, maka kepala sekolah diharapkan memberikan

waktu yang cukup kepada Guru BK dalam meningkatkan komunikasi antarpribadi siswa melalui layanan bimbingan kelompok dengan teknik simulasi.

2. Saran kepada Guru

- a. Wali kelas dapat menciptakan suasana kelas yang aktif dan kondusif sehingga siswa dapat menerima pembelajaran dengan baik.
- b. Guru BK dapat menggunakan dan mengembangkan sendiri layanan bimbingan kelompok teknik simulasi untuk meningkatkan komunikasi antarpribadi siswa.

3. Saran kepada siswa

- a. Siswa agar dapat lebih aktif dalam berpartisipasi saat kegiatan belajar mengajar sehingga siswa akan terbiasa aktif dalam kegiatan lain yang bersifat positif.
- b. Siswa sebaiknya mampu mengekspresikan dirinya lebih baik lagi serta lebih aktif dalam kegiatan belajar mengajar.

4. Saran kepada peneliti

- a. Agar para peneliti lain melakukan penelitian lanjutan yang membahas mengenai kemampuan komunikasi antarpribadi siswa melalui layanan bimbingan kelompok teknik simulasi.
- b. Para peneliti lain memberikan inovasi dan menumbuhkan ide kreatif lainnya mengenai layanan bimbingan kelompok teknik simulasi dalam meningkatkan kemampuan komunikasi antarpribadi siswa.