**BAB V**

**KESIMPULAN DAN SARAN**

1. **Kesimpulan**

Berdasarkan rumusan masalah, hasil penelitian dan pembahasan, maka hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa:

1. Gambaran siswa di kelas eksperimen yang menerapkan perlakuan berupa pemanfaatan media *Aurora 3D Presentation* memiliki hasil belajar yang sangat baik dibandingkan dengan siswa di kelas kontrol yang tidak memanfaatkan media *Aurora 3D Presentation.* Siswa pada kelas eksperimen lebih aktif dalam mengikuti kegiatan pembelajaran disebabkan ketertarikan siswa terhadap media *Aurora* yang terlihat manarik dan inovatif.
2. Terdapat pengaruh pemanfaatan media *Aurora 3D Presentation* terhadap hasil belajar siswa pada Mata Pelajaran IPS terpadu kelas VIII di SMP Negeri 13 Makassar. Hal ini dapat kita peroleh dari hasil pengolahan data yaitu *t* hitung > *t* tabel maka hipotesis nihil (H0) yaitu “tidak ada pengaruh pemanfaatan media *Aurora 3D Presentation* terhadap hasil belajar siswa pada Mata Pelajaran IPS terpadu kelas VIII di SMP Negeri 13 Makassar”, dinyatakan ditolak dan hipotesis kerja (H1) yaitu “ada pengaruh pemanfaatan media *Aurora 3D Presentation* terhadap hasil belajar siswa pada Mata Pelajaran IPS terpadu kelas VIII di SMP Negeri 13 Makassar”, dinyatakan diterima.
3. **Saran**

Berdasarkan hasil yang diperoleh maka peneliti memberikan saran sebagai berikut :

1. Bagi Kepala Sekolah untuk dapat memfasilitasi pembelajaran dan mempersiapkan kebutuhan belajar utamanya dalam penyediaan media pembelajaran agar membantu proses pembelajaran menjadi lebih baik dalam pelaksanaannya.
2. Bagi para guru atau tenaga pengajar untuk mempertimbangkan dan menerapkan penggunaan media, terkhusus media berbasis komputer dalam proses pembelajarannya sehingga pembelajaran menjadi lebih efektif dan menyenangkan.
3. Bagi siswa untuk lebih aktif dan semangat dalam belajar dengan menggunakan media interaktif baik di rumah maupun di sekolah.