

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### A. Kesimpulan

Kesimpulan yang dapat diambil dari hasil analisa terhadap data penelitian adalah sebagai berikut:

1. Penggunaan pembelajaran berbasis komputer model *drill* dalam proses belajar mengajar mengalami peningkatan dalam hasil belajar siswa.
2. Terdapat perbedaan peningkatan hasil belajar siswa antara kelas yang menggunakan pembelajaran berbasis komputer model *drill* menunjukkan peningkatan hasil belajar yang lebih baik jika dibandingkan dengan kelas yang menggunakan pembelajaran konvensional. Sehingga pembelajaran berbasis komputer model *drill* memberikan pengaruh yang signifikan terhadap peningkatan hasil belajar siswa.

#### B. Saran

Berdasarkan hasil pembahasan penelitian dan kesimpulan yang dikemukakan, penulis mencoba memberikan saran yang kiranya dapat dipertimbangkan bagi pihak yang terkait. Saran yang ditujukan adalah:

1. Bagi siswa yang belum terbiasa menggunakan pembelajaran berbasis komputer model *drill* dalam kegiatan belajarnya hendaknya untuk lebih membiasakannya sebab menggunakan pembelajaran berbasis komputer model

*drill* dalam kegiatan belajar dapat menuntun kita untuk belajar secara mandiri dan untuk meningkatkan kreatifitas belajar.

2. Bagi peneliti selanjutnya, karena penelitian ini hanya mengungkap sebagian kecil dari faktor-faktor yang dapat meningkatkan hasil belajar ranah kognitif dari pengaruh penggunaan pembelajaran berbasis komputer model *drill*, disarankan untuk dapat mengungkap faktor-faktor lainnya, misalnya pada ranah afektif atau ranah psikomotorik. Hal ini dapat berguna untuk mengungkap seberapa besar pengaruh faktor lain tersebut terhadap peningkatan hasil belajar siswa.

