

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pengolahan dan analisis data terhadap data hasil penelitian yang telah dilakukan, diperoleh kesimpulan bahwa:

1. Keterlaksanaan pembelajaran pada setiap serinya dengan menggunakan media pembelajaran berbasis komputer berada dalam kategori sangat baik dan terlaksana sesuai dengan Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP).
2. Hasil belajar siswa pada ranah kognitif dengan menggunakan media pembelajaran berbasis komputer pada setiap serinya relatif meningkat. Dengan perolehan gain pada seri-1 sebesar 41,05%; seri-2 sebesar 42,54%; seri-3 sebesar 43,54%.
3. Efektivitas pembelajaran dengan menggunakan media pembelajaran pada setiap serinya cenderung meningkat. Dengan perolehan gain ternormalisasi pada seri-1 sebesar 0,47; seri-2 sebesar 0,63; seri-3 sebesar 0,82.
4. Pembelajaran dengan menggunakan media pembelajaran pada setiap serinya meningkatkan persentase pencapaian ketuntasan belajar siswa. Dengan perolehan persentase ketuntasan seri-1 sebesar 92,11%; seri-2 sebesar 94,74%; seri-3 sebesar 100% .
5. Siswa memberikan respon yang positif terhadap pembelajaran dengan menggunakan media pembelajaran.

5.2 Saran

Dari keseluruhan penelitian yang telah dilakukan, maka dapat diajukan beberapa saran yaitu diantaranya :

1. Dalam pelaksanaan pembelajaran dengan menggunakan media pembelajaran untuk materi kimia pada pokok bahasan selanjutnya, sebaiknya satu siswa mendapatkan satu komputer.
2. Sebaiknya guru menggunakan media dalam pembelajaran kimia terutama untuk materi kimia tertentu agar hal-hal yang abstrak dapat divisualisasikan. Selain itu, agar siswa dapat lebih termotivasi dalam belajar kimia dan meningkatkan hasil belajar siswa.

