

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berikut ini kesimpulan yang dapat peneliti tentukan berdasarkan hasil dan analisis pada penelitian yang telah dilakukan.

1. Kelayakan pengembangan produk oleh para ahli materi, ahli media dan penilaian siswa terhadap media interaktif pada materi Larutan Penyangga untuk kelas XI SMA diperoleh 90,68% yang termasuk ke dalam kategori “Sangat Layak”.
2. Respon siswa terhadap media interaktif dikembangkan memperoleh persentase sebesar 86,83% yang dimana nilai tersebut termasuk ke dalam kategori “Sangat Layak”.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas, maka peneliti dapat memberikan saran terhadap penelitian yang telah dilakukan sebagai berikut :

1. Bagi guru, pengembangan media interaktif terbukti layak untuk digunakan sehingga dapat disarankan untuk digunakan dalam proses pembelajaran.
2. Bagi siswa, Terbukti bahwa berdasarkan respon siswa terhadap media interaktif minat siswa ketika mereka belajar Larutan Penyangga. Ini menunjukkan bahwa media interaktif ini dapat membuat siswa lebih termotivasi untuk belajar dan mungkin membuat mereka lebih senang belajar Kimia.
3. Bagi peneliti selanjutnya, Dengan menerapkan media interaktif berbasis masalah pada mata pelajaran yang sebanding di sekolah-sekolah yang berbeda, dengan minimal dua kelompok yang berbeda, diharapkan para peneliti yang akan melakukan penelitian dengan topik yang sama akan melakukannya.