## BAB V SIMPULAN DAN SARAN

## 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian, maka peneliti dapat menarik kesimpulan bahwa terdapat perbedaan hasil belajar siswa yang dibelajarkan dengan menggunakan metode Resitasi Berbasis Web dan dengan hasil belajar siswa yang dibelajarkan menggunakan metode Risitasi tanpa Berbasis Web. Berdasarkan uji statistik diperoleh rata-rata skor hasil belajar siswa untuk kelas eksperimen memiliki persentase rata-rata skor hasil belajar siswa lebih tinggi yaitu 42,2 dibandingkan dengan kelas kontrol memiliki persentase sebesar 39,9. Nilai tersebut menunjukan perbedaan hasil belajar siswa antara kelas eksperimen dan kelas kontrol dengan selisih rata-rata skor 2,3. Perbedaan hasil belajar siswa ini dapat dilihat dari pengujian statistik dengan menggunakan uji t dengan nilai thit=6,21. Berdasarkan hal tersebut maka dapat dikatahui bahwa hasil belajar siswa yang dibelajarkan dengan menggunakan metode Risitasi Berbasis Web lebih tinggi dibandingkan dengan hasil belajar siswa yang dibelajarkan menggunakan metode Resitasi tanpa Berbasis Web.

## 5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian, diharapkan kepada guru mata pelajaran agar dapat menggunakan metode Resitasi Berbasis Web dalam pembelajaran, karena metode ini dapat membantu proses pembelajaran, membuat siswa aktif dalam proses pembelajaran dan siswa tidak menjadi bosan dalam mengikuti pelajaran.

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S 2010 Menejemen Penelitian. Jakarta: Rineka Cipta.
- Giancoli, D. C. 1999. Fisika dasar jilid 1 edisi kelima. Jakarta: PT Gelora Aksara Pratama.
- Sagala, S. 2012. Konsep dan makna pembelajaran. Bandung: ALFABETA, cv.
- Slamato. (2003) *Belajar dan faktor-faktor yang mempengaruhinya*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Sudjana, Nana. 2006. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Remaja Roasdakarya: Bandung.
- Sugiyono. 2012. Metode Penelitian Pendidikan. Bandung: ALFABETA, cv
- Trianto. 2011. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Wina Sanjaya, (2006). Strategi Pembelajaran. Jakarta: Kencana Prenada Media
- The American Society for training and Develo pment/ ASTD. (2009), *E-Learning Definition*. (http://www.usd.edu). (Diakses pada tanggal 21 Mei 2015 pukul 14.25 wita) dan (http://www.onlinedegreezone.com) (Diakses pada tanggal 21 Mei 2015 pukul 14.25 wita)