BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Adapun kesimpulan yang dapat di tarik pada penelitian ini berdasarkan hasi penelitian dan pengolahan data adalah sebagai berikut:

- Buku Kimia yang digunakan siswa kelas X MIPA-2 SMA Cerdas Murni Medan sudah dengan sesuai Standar BSNP dan layak untuk digunakan, namun memerlukan tambahan pada beberapa aspek kriteria kelayakan
- 2. E-modul berorientasi *Lesson Study* pada materi Konsep Mol sangat layak untuk digunakan berdasarkan standar BSNP.
- 3. E-modul berorientasi lesson study pada materi konsep mol dapat meningkatkan hasil belajar siswa sebesar 67%.
- 4. E-modul berorientasi *Lesson Study* pada materi konsep mol mendapat respon yang baik dari siswa.

5.2 Saran

Berdasarkan pembahasan dan kesimpulan, maka penulis menyarankan sebagai berikut:

- Bagi para pendidik diharuskan mampu menggunakan bahan ajar berbasis multimedia seperti e-modul sehingga guru memiliki kemampuan yang meningkat dibidang teknologi dan dapat mengikuti perkembangan zaman.
- Untuk uji coba e-modul yang dilakukan para peneliti, lakukanlah pada jumlah sampel yang lebih banyak agar mendapat hasil yang lebih akurat.
- 3. Bagi para peneliti yang meneliti e-modul, diharapkan agar lebih menyempurnakan penelitiannya. Ini sangatlah penting supaya memberikan
- 4. pada peneliti selanjutnya diharapkan lebih hasil penelitian yang dilakukan memberikan manfaat untuk menyeimbangkan teori dan menjadikan sebuah inovasi bagi dunia pendidikan dalam hal pengembangan bahan ajar emodul.