

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berlandaskan hasil penelitian pengembangan produk *e-modul* berbasis inkuiri terbimbing pada materi usaha dan energi, maka hasil penelitian ini sebagai berikut :

1. Hasil rata-rata penilaian dari ahli materi memperoleh skor persentase 100% dengan kategori sangat layak. Sedangkan hasil rata-rata penilaian ahli validasi media memperoleh skor persentase 82,14% dengan kategori cukup layak.
2. Hasil respon guru memperoleh skor persentase 91% dengan kategori sangat praktis. Sedangkan hasil respon siswa memperoleh skor persentase 88,88% dengan kategori sangat praktis.
3. Hasil uji efektivitas yang diperoleh dari hasil nilai siswa dengan skor rata-rata 80,17% dengan kategori sangat efektif.

5.2 Saran

Beberapa saran pada penelitian pengembangan sebagai berikut :

1. Kepada Pendidik
Dengan menggunakan *e-modul* sebagai media pembelajaran fisika agar lebih mudah dipahami siswa, sebaiknya guru mengembangkan *e-modul* sebagai alat pembelajaran sosial agar kegiatan pembelajaran dapat bervariasi.
2. Kepada Siswa
Siswa memanfaatkan modul elektronik berbasis inkuiri terbimbing sebagai bahan pembelajaran untuk menunjang aktivitas belajar siswa dan alat pelengkap untuk belajar mandiri, sehingga siswa dapat belajar dimana saja dan kapan saja.
3. Penelitian Selanjutnya
Penelitian dan pengembangan ini masih jauh dari kata sempurna, dikarenakan peneliti belum mampu mengkaji lebih dalam mengenai pengembangan *e-modul* berbasis inkuiri terbimbing, bagi peneliti selanjutnya supaya mengkaji lebih dalam lagi bahan pembelajaran yang dikembangkan supaya menjadi

lebih baik lagi sebagai sarana pembelajaran yang dikembangkan supaya menjadi lebih baik lagi sebagai sarana pembelajaran fisika baik di dalam kelas ataupun di luar kelas.



THE
Character Building
UNIVERSITY