

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari penelitian yang telah dilakukan dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Pembelajaran menggunakan *E-Learning* berbasis LMS *Google Classroom* efektif dilakukan terhadap hasil belajar materi sistem gerak pada manusia kelas XI IPA SMA Negeri 3 Rantau Utara karena sudah memenuhi kriteria keefektifan yang dilihat dari: 1) Ketuntasan belajar siswa dengan kategori tuntas belajarnya (ketuntasan klasikal), 2) Tingkat penguasaan materi siswa dengan kategori terpenuhi, dan 3) Ketercapaian indikator dengan kategori tercapai dan nilai *N-Gain* dengan kategori tinggi.
2. Pembelajaran menggunakan *E-Learning* berbasis LMS *Google Classroom* efektif dilakukan terhadap kemampuan literasi digital siswa untuk materi sistem gerak pada manusia.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian, maka saran-saran yang dapat disampaikan adalah sebagai berikut:

1. Bagi sekolah diharapkan penelitian ini dapat memotivasi guru kelas atau staf pendidik untuk menerapkan pembelajaran menggunakan *E-Learning* berbasis *Learning Management System Google Classroom* pada proses pembelajaran.
2. Bagi guru diharapkan pembelajaran menggunakan *E-Learning* berbasis *Learning Management System Google Classroom* dapat dijadikan alternatif untuk meningkatkan hasil belajar siswa menjadi lebih baik lagi khususnya pada mata pelajaran Biologi yang disesuaikan dengan materi yang akan diajarkan.
3. Bagi siswa diharapkan pembelajaran menggunakan *E-Learning* berbasis *Learning Management System Google Classroom* dapat membuat siswa lebih aktif dalam proses pembelajaran, karena siswa tidak hanya menerima materi

tetapi juga mencari dan menemukan teori atau implementasi yang mereka butuhkan sehingga dapat membantu meningkatkan hasil belajar

4. Bagi peneliti lain diharapkan dapat melanjutkan dan mengembangkan penelitian pada materi yang lebih luas berkaitan dengan literasi digital agar dapat menemukan temuan yang lebih signifikan.



THE
Character Building
UNIVERSITY