

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan data hasil penelitian yang telah diperoleh dan dianalisis, dapat disimpulkan bahwa proses pembelajaran sistem komputer menggunakan *edmodo* mampu meningkatkan kinerja siswa. Pada aspek afektif nilai pretest nilai siswa berada di bawah KKM yaitu 74, kemudian setelah digunakannya *edmodo* pada proses pembelajaran kinerja siswa memperoleh nilai rata rata 85. Rata rata peningkatan nilai dari pretest ke post-test sebanyak 0,43. Sedangkan pada aspek psikomotorik nilai pretest nilai siswa adalah 75, kemudian setelah digunakannya *edmodo* pada proses pembelajaran kinerja siswa memperoleh nilai rata rata 84. Rata rata peningkatan nilai dari pretest ke posttest sebanyak 0,42.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan dari hasil penelitian di atas, terdapat beberapa saran untuk siswa maupun untuk pihak yang berkepentingan lainnya. Adapun saran yang ingin penulis sampaikan yaitu :

1. Bagi peneliti lain yang tertarik untuk menerapkan penilaian kinerja dengan memanfaatkan *edmodo* dapat mengaplikasikannya pada mata pelajaran lain serta menambah ranah kognitif untuk melakukan penilaian kinerja pada siswa.
2. Guru dapat menerapkan penilaian kinerja pada proses pembelajaran baik di dalam kelas maupun di luar kelas.
3. Bagi sekolah, penerapan penilaian kinerja dengan menggunakan jejaring sosial *edmodo* dapat dijadikan salah satu model pembelajaran yang dapat menunjang pengembangan implementasi kurikulum 2013.