**BAB V**

**SIMPULAN DAN SARAN**

**5.1 Simpulan**

Berdasarkan hasil pengembangan yang telah dipaparkan oleh peneliti pada bab sebelumnya, ada beberapa hal penting yang menjadi konklusi pengembangan produk media pembelajaran berbasis android media, antara lain sebagai berikut:

1. Pengembangan media pembelajaran berbasis android pada mata pelajaran ekonomi kelas XI di MAN 1 Kerinci, dari hasil validasi ahli materi dan ahli multimedia pembelajaran diketahui bahwa media pembelajaran berbasis android yang dikembangkan dikategorikan layak dipakai dalam pembelajaran mata pelajaran ekonomi serta memenuhi kriteria sebagai media pembelajaran yang informatif, komunikatif, dan fleksibel.
2. Ditinjau dari sisi capaian siswa, penggunaan mediia pembelajaran berbasis android ini terbukti memiliki peran penting dalam meningkatkan hasil belajar siswa dalam mata pelajaran ekonomi. Hal itu dibuktikan dengan peningkatan skor rata-rata tes pelajaran ekonomi di kelas ujicoba. Terdapat perbedaan hasil belajar pada kelompok besar dengan rata-rata meningkat sebesar 12,08% dari sebelum menggunakan media (kelas konvesional) sebesar 67,60 dan setelah menggunakan media pembelajaran berbasis android 79,68. Terdapat perbedaan yang signifikan antara hasil belajar siswa sebelum dan sesudah menggunakan media pembelajaran berbasis android*.* Capaian yang diperoleh berdasarkan tes terakhir ini jauh lebih tinggi dari tes sebelumnya yang dilakukan secara konvensional dan terbukti dapat meningkatkan hasil belajar siswa.

**5.2 Saran**

Melengkapi simpulan di atas, ada beberapa saran yang ingin peneliti kemukakan agar produk media pembelajaran berbasis android ini menjadi lebih baik lagi dalam penggunaannya pada kegiatan belajar mengajar, yaitu :

1. Materi yang dimuat dan ditautkan pada media pembelajaran berbasis android ini tidak hanya materi-materi yang telah diberikan di kelas ujicoba, tetapi bisa juga memuat bahasan-bahasan lainnya dengan memperhatikan kebutuhan dan karakteristik siswa dan guru.
2. Pengembangan produk lebih lanjut tidak hanya terbatas pada media pembelajaran berbasis android pada mata pelajaran ekonomi, namun juga dapat diimplementasikan pada mata pelajaran, jurusan dan jenjang pendidikan lainnya.