

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, dapat disimpulkan bahwa Glosarium Mata Pelajaran Informatika Berbasis Android Untuk Siswa Kelas X SMA Negeri 8 Pontianak adalah sebagai berikut:

1. Pengembangan Glosarium Mata Pelajaran Informatika Berbasis Android Untuk Siswa Kelas X SMA Negeri 8 Pontianak melalui tahapan ADDIE. Melalui tahap analisis diketahui bahwa siswa kelas X memiliki ketertarikan belajar menggunakan glosarium berbasis Android. Tahap desain diketahui bahwa terdapat enam menu pada glosarium. Tahap pengembangan diketahui bahwa glosarium dikembangkan menggunakan Ispring dan MIT App Inventor. Tahap terakhir yaitu implementasi, glosarium diterapkan pada 30 orang siswa kelas X SMA Negeri 8 Pontianak.
2. Glosarium Mata Pelajaran Informatika Berbasis Android Untuk Siswa Kelas X SMA Negeri 8 Pontianak tergolong sangat layak menurut ahli media dan ahli materi. Ahli media memberikan skor sebesar 4,56 atau masuk kategori Sangat Layak. Ahli materi memberikan skor sebesar 4,50 atau masuk kategori Sangat Layak.
3. Respon siswa terhadap Glosarium Mata Pelajaran Informatika Berbasis Android Untuk Siswa Kelas X SMA Negeri 8 Pontianak diketahui berada dalam kategori Sangat Baik. Rata-rata siswa memberikan skor 4,49 atau masuk kategori Sangat Baik.

#### **B. Saran**

Berdasarkan hasil penelitian, pembahasan, serta kesimpulan maka peneliti memiliki saran dari penelitian ini yaitu:

1. Guru atau pihak sekolah dapat menggunakan glosarium sebagai sarana belajar pada mata pelajaran Informatika.

2. Guru maupun peneliti selanjutnya dapat mengembangkan lagi glosarium tidak hanya untuk mata pelajaran Informatika namun juga pada mata pelajaran lainnya.
3. Peneliti selanjutnya tidak hanya mengembangkan glosarium pada *platform* Android, namun juga pada *platform* lainnya seperti IOS maupun Windows.
4. Peneliti selanjutnya diharapkan dapat menambahkan istilah yang masih kurang pada glosarium.
5. Peneliti selanjutnya diharapkan mampu mengembangkan glosarium tidak hanya pada mata pelajaran Informatika saja, namun juga pada mata pelajaran lainnya.