BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

1.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian pengembangan dan pembahasan yang telah didapatkan pada pengembangan *Booklet* Filum Moluska Sebagai Sumber Belajar Untuk Siswa SMA Kelas X dapat disimpulkan sebagai berikut :

- Penelitian pengembangan ini menghasilkan produk berupa Booklet Filum Moluska Sebagai Sumber Belajar Untuk Siswa SMA Kelas X dengan menggunakan model pengembangan 4D.
- 2. Booklet filum moluska untuk kelas X SMA tersebut layak untuk digunakan sebagai media pembelajaran. Hal ini dilihat dari hasil validasi produk oleh ahli materi dan ahli media, Validasi materi dilakukan dua kali dengan persentase akhir adalah 82% termasuk kedalam kategori "sangat baik". Kemudian validasi media dilakukan sebanyak 2 kali yakni dengan persentase akhir adalah 85% yang termasuk kedalam kategori "sangat baik". Tanggapan guru bidang studi Biologi terhadap Booklet Filum Moluska Sebagai Sumber Belajar Untuk Siswa SMA Kelas X sudah baik. Jumlah persentase akhir untuk guru bidang bidang studi Biologi di SMAN 4 Kota Jambi adalah 95% yang termasuk dalam kategori "sangat baik". Untuk tanggapan siswa terhadap Booklet Filum Moluska Sebagai Sumber Belajar Untuk Siswa SMA Kelas X sudah baik. Persentase rata-rata uji coba kelompok kecil di SMAN 4 Kota Jambi Barat adalah 91,3% yang masuk dalamkategori "sangat baik" dan pada kelompok besarnya 92,7% termasuk dalam kategori "sangat baik". Dari validasi dan uji coba kepada guru dan murid maka dapat disimpulkan bahwa

booklet yang di kembangkan layak untuk digunakan sebagai sumber belajar.

1.2 Implikasi

- Booklet Filum Moluska Sebagai Sumber Belajar Untuk Siswa SMA Kelas X dapat diimplikasikan sebagai salah satu sumber belajar alternatif bagi siswa dalam mempelajari materi moluska baik secara terbimbing maupun secara mandiri.
- Penelitian pengembangan Booklet Filum Moluska Sebagai Sumber Belajar Untuk Siswa SMA Kelas X dapat dijadikan sebagai salah satu acuan bagi penelitian lainnya.

1.3 Saran

- 1 Booklet Filum Moluska Sebagai Sumber Belajar Untuk Siswa SMA Kelas X dapat dijadikan sebagai salah satu alternatif media pembelajaran yang dapat diterapkan guru di sekolah.
- 2 Penelitian pengembangan *Booklet* Filum Moluska Sebagai Sumber Belajar Untuk Siswa SMA Kelas X dapat dikembangkan lebih lanjut baik menggunakan materi yang sudah ada maupun menggunakan materi lainnya.