BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pengembangan produk berupa *e-booklet* Keanekaragaman Anggrek Alam, dapat disimpulkan sebagai berikut:

- 1. Hasil pengembangan pada penelitian ini yaitu berupa pengembangan *e-booklet* Keanekaragaman Anggrek Alam Pada Kolektor Di Kota Jambi. Produk dikembangkan untuk memberikan informasi mengenai keberadaan dan keragaman anggrek alam milik kolektor yang ada di Kota Jambi. Produk tersebut dikembangkan menggunakan model pengembangan *ADDIE* (*Analysis, Design, Development, Implementation*, dan *Evaluation*).
- 2. Kelayakan produk didapat setelah melakukan proses validasi materi, validasi media dan uji coba pada mahasiswa untuk memperoleh penilaian dan respon. Validasi materi dan validasi media dilakukan sebanyak 2 kali. Jumlah skor penilaian yang didapat dari validasi materi dan validasi media terjadi peningkatan pada setiap tahap validasinya. Hal ini karena adanya perbaikan yang dilakukan berdasarkan komentar/saran dari validator. Sedangkan untuk uji keterbacaan produk melibatkan 22 anggota organisai Pencinta Anggrek Indonesia DPD Provinsi Jambi yang terbagi menjadi 6 orang untuk kelompok kecil dan 17 orang untuk kelompok besar.
- Adapun respon dari anggota organisasi Pencinta Anggrek Indonesia DPD
 Provinsi Jambi dapat dikatakan sangat baik. Hal ini dibuktikan dengan hasil uji keterbacaan yang dilakukan pada kelompok kecil dan kelompok besar. Uji

keterbacaan kelompok kecil mendapatkan hasil sebesar 89,58%. Sedangkan pada uji keterbacaan kelompok besar mendapatkan hasil sebesar 85,78%.

5.2 Implikasi

- Berdasarkan hasil penelitian dan pengembangan yang dilaksanakan, ebooklet Keanekaragaman Anggrek Alam Pada Kolektor Di Kota Jambi layak digunakan.
- 2. E-booklet Keanekaragaman Anggrek Alam Pada Kolektor Di Kota Jambi dapat membantu masyarakat yang diwakili oleh anggota organisasi Pencinta Anggrek Indonesia DPD Provinsi Jambi untuk mendapatkan informasi mengenai keberadaan dan keberagaman anggrek alam yang dimiliki kolektor di wilayah Kota Jambi.
- 3. *E-booklet* Keanekaragaman Anggrek Alam Pada Kolektor Di Kota Jambi dapat menjadi referensi, alternatif, dan variasi sumber informasi untuk mempelajari Keanekaragaman Anggrek Alam, serta menambah pengetahuan peneliti dalam proses mengembangkan media infomasi.

5.3 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan pengembangan terhadap *e-booklet* Keanekaragaman Anggrek Alam yang telah dilaksanakan, terdapat beberapa saran sebagai referensi penelitian selanjutnya yaitu agar penelitian dan pengembangan dibuat dengan aplikasi dan teknologi terbaru yang lebih menarik lagi agar menghasilkan sebuah produk yang lebih baik, terbaru dan mampu menarik perhatian bagi semua orang.