

BAB V

PENUTUP

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian pengembangan materi ajar cerita fantasi berbantuan komik digital pada siswa kelas VII, dapat disimpulkan sebagai berikut.

1. Pengembangan materi ajar cerita fantasi berbantuan komik digital dilakukan melalui penerapan metode penelitian dan pengembangan dengan menggunakan pendekatan ADDIE yang disederhanakan menjadi tiga tahap, yakni analisis (*analyze*), perencanaan (*design*), dan pengembangan (*development*).
2. Bentuk dari pengembangan materi ajar cerita fantasi berbantuan komik digital adalah berupa format tautan (*link*) yang dapat diakses melalui *smartphone* maupun komputer dan juga berupa kode batang yang akan mengarah langsung ke materi ajar cerita fantasi. Materi dalam komik digital yang dikembangkan berisikan materi mengenai pengertian teks cerita fantasi, unsur-unsur teks cerita fantasi, struktur teks cerita fantasi, ciri-ciri teks cerita fantasi dan contoh dari teks cerita fantasi.
3. Kelayakan produk pengembangan materi ajar cerita fantasi berbantuan komik digital dilihat dari hasil validasi ahli materi mendapat skor 96%, ahli media mendapat skor 94,66%, dan guru mata pelajaran bahasa Indonesia mendapat skor 94%. Sehingga skor rata-rata yang diperoleh adalah 94,88% yang menunjukkan kriteria memenuhi kelayakan digunakan sebagai materi pembelajaran.

5.2 Saran

Saran yang peneliti berikan dari hasil penelitian dan pengembangan materi ajar cerita fantasi berbantuan komik digital adalah sebagai berikut:

1. Bagi siswa kelas VII, materi ajar cerita fantasi yang dikembangkan disusun sesuai dengan keperluan mereka dan sejalan dengan perkembangan teknologi saat ini. Harapannya, siswa dapat memanfaatkan materi ajar tersebut untuk mempelajari teks cerita fantasi
2. Bagi guru, materi ajar cerita fantasi teks berbantuan komik digital diharapkan dapat menjadi alat bantu yang berguna bagi guru Bahasa Indonesia kelas VII dalam pengajaran materi teks cerita fantasi.
3. Bagi peneliti selanjutnya, penelitian dan pengembangan ini dapat digunakan sebagai acuan dalam melakukan penelitian selanjutnya agar dapat diteliti lebih dalam dan lebih baik lagi.