

BAB V

KAJIAN DAN SARAN

A. Kajian Produk Yang Telah Direvisi

1. Peneliti dalam pengembangan ini menghasilkan sebuah produk yaitu media diorama rumah adat joglo sebagai pendamping pada proses pembelajaran. Pembelajaran ini memuat materi geometri matematika kelas IV Sekolah Dasar, materi tersebut berisi ciri-ciri bangun datar atau ruang dan rumus dari bangun datar tersebut. Media Diorama Rumah Adat Joglo Berbasis Etnomatematika materi geometri yang dikembangkan dengan model pengembangan ADDIE yang 5 tahapan yaitu; tahapan *Analysis* (analisis), tahapan *Design* (desain), tahapan *Development* (pengembangan), tahapan *Implementation* (implementasi), dan tahapan *Evaluation* (evaluasi). Desain ini dibuat dengan kesesuaian antara materi dengan karakteristik peserta didik kelas IV yang kemudian dikembangkan menjadi media diorama rumah adat joglo berbasis etnomatematika.
2. Hasil produk kemudian diberikan kepada validator yaitu ahli desain media dan juga ahli materi untuk mengetahui nilai kelayakan serta kritik dan saran kemudian peneliti melakukan revisi sesuai dengan kritik dan saran dari validator ahli desain media dan juga ahli materi. Media Diorama Rumah Adat Joglo dari hasil validasi ahli media I mendapatkan 82,5% yang dinyatakan sangat layak sedangkan hasil validasi ahli media II mendapatkan nilai 90% yang dinyatakan sangat layak. Pada validasi ahli materi I memiliki nilai sebesar 90,38% dinyatakan sangat layak dan

pada validasi ahli materi II mendapatkan nilai 87,5% dinyatakan sangat layak. Pada uji coba kelompok kecil mendapatkan nilai 86,2% dinyatakan sangat layak, sedangkan uji coba operasional lapangan mendapatkan presentase 88,1% dinyatakan sangat layak. Dari validasi ahli media dan ahli materi dapat dinyatakan bahwa media Diorama Rumah Adat Joglo sangat layak digunakan pada pembelajaran geometri kelas IV MIN 3 Kediri. Sehingga dapat dikatakan bahwa media diorama rumah adat joglo ini sangat layak untuk digunakan sebagai alat bantu dalam pembelajaran khususnya di kelas IV materi geometri

B. Saran Pemanfaatan, Diseminasi, dan Pengembangan Produk Lebih Lanjut

1. Saran Pemanfaatan

Berikut beberapa saran yang dapat dijadikan saran oleh penelitian yaitu:

- a. Bagi Sekolah, media Diorama Rumah Adat Joglo Berbasis Etnomatematika mampu dijadikan sebagai referensi dalam penggunaan sumber belajar.
- b. Bagi Guru, media Diorama Rumah Adat Joglo Berbasis Etnomatematika yang telah dikembangkan peneliti mampu dijadikan inovasi terbaru dari salah satu sumber belajar mata Pelajaran matematika di Madrasah Ibtidaiyah.
- c. Bagi Siswa, media Diorama Rumah Adat Joglo Berbasis Etnomatika dapat bermanfaat bagi siswa untuk menjadikan sumber belajar.

- d. Bagi Peneliti, pembuatan media yang dikembangkan dengan berbasis etnomatematika menjadikan menambah pengalaman baru dalam pembuatan media diorama.
- e. Bagi Penelitian Selanjutnya, media Diorama Rumah Adat Joglo Berbasis Etnomatematika mampu digunakan sebagai sumber referensi dalam pengembangan media diorama yang lebih menarik.

2. Saran Deseminasi

Media Diorama Rumah Adat Joglo Berbasis Etnomatika yang diharapkan dapat digunakan kepada seluruh siswa kelas IV MIN 3 Kediri dan sekolah-sekolah lainnya. Peneliti memperhatikan setiap progress yang dilakukan pada tahapan pembuatan media Diorama Rumah Adat Joglo Berbasis Etnomatematika.

3. Saran Pengembangan Produk lainnya

Media Diorama Rumah Adat Joglo Berbasis Etnomatika yang telah dikembangkan peneliti yang berisikan materi geometri mata Pelajaran matematika. Oleh karena itu disertakan saran dan masukan dari ahli media dan ahli materi berguna untuk perbaikan media.