

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang telah dipaparkan sebelumnya, secara umum dapat disimpulkan bahwa pengembangan LKPD berbasis etnomatematika pada permainan selimban dan senaporan terhadap kemampuan pemahaman matematis pada materi peluang kelas VIII MTs Negeri 2 Sambas dengan menggunakan model 4D yang telah dimodifikasi menjadi 3D sehingga tahapannya menjadi: *define* (pendefinisian), *design* (perancangan), dan *development* (pengembangan) yang dapat digunakan.

Adapun hasil dari rumusan sub-sub masalah yang sudah ditentukan adalah sebagai berikut:

1. Tingkat kevalidan LKPD berbasis etnomatematika pada permainan selimban dan senaporan terhadap kemampuan pemahaman matematis pada materi peluang kelas VIII MTs Negeri 2 Sambas memperoleh hasil 94,44 %, dengan kategori sangat valid.
2. Tingkat kepraktisan LKPD berbasis etnomatematika pada permainan selimban dan senaporan terhadap kemampuan pemahaman matematis pada materi peluang kelas VIII MTs Negeri 2 Sambas 96,47%, dengan kategori sangat praktis.
3. Tingkat keefektifan LKPD berbasis etnomatematika pada permainan selimban dan senaporan terhadap kemampuan pemahaman matematis pada materi peluang kelas VIII MTs Negeri 2 Sambas 85,72 %, dengan kategori sangat efektif.

B. Saran

Berdasarkan penelitian ini, saran bagi pembaca dan peneliti selanjutnya agar dapat menjadi pandangan adalah sebagai berikut:

1. LKPD yang dikembangkan dalam penelitian ini dapat dilanjutkan lagi oleh peneliti lain ke tahap *disseminate* (penyebaran) dalam kelas lain, sekolah lain dan dalam skala yang lebih luas.
2. LKPD yang dikembangkan masih perlu disempurnakan lagi dengan uji coba lebih lanjut dalam tahap *disseminate* (penyebaran), agar kualitas LKPD benar-benar teruji dalam hal pemanfaatannya.
3. LKPD juga perlu dikembangkan pada materi lain dan bisa juga menggunakan metode, model, strategi, dan pendekatan yang lain sesuai dengan kebutuhan yang ada di lapangan

Sebelum mengembangkan sebuah produk, carilah dan pelajarilah sebanyak-banyaknya referensi yang berkaitan dengan produk yang akan dikembangkan.