BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan dari hasil penelitian pengembangan yang dilakukan peneliti, maka dap at disimpulkan bahwa:

- 1. media pembelajaran berbasis android berbantu *Nearpod* layak digunakan untuk meningkatkan kemampuan berpikir kreatif matematis siswa beradasarkan hasil penilaian ahli dengan kategori sangat valid,
- 2. berdasarkan hasil uji coba produk terhadap siswa dengan penyebaran angket, diperoleh skor rata-rata secara keseluruhan 63,88 dari 75 dengan presentase 85,17% kategori sangat praktis. Ini artinya media pembelajaran berbasis kuis berbantu *Nearpod* mampu meningkatkan kemampuan berpikir kreatif matematis siswa berdasarkan kepraktisan.
- 3. media pembelajaran berbasis kuis berbantu *Nearpod* efektif dalam meningkatkan kemampuan berpikir kreatif matematis siswa. Sehingga dapat dikatakan media pembelajaran berbasis kuis berbantu *Nearpod* sudah valid, praktis dan efektif untuk digunakan sebagai media pembelajaran

B. Saran

Berdasarkan hasil dari penelitian dan pengembangan media pembelajaran berbasis kuis berbantu *Nearpod* masih terdapat beberapa kekurangan. Diperlukan saran dan masukan guna perbaikan dalam penelitian selanjutnya. Saran yang adapat disampaikan adalah sebagai berikut:

- cakupan materi yang tersaji alangkah lebik baiknya tidak hanya satu materi,
- untuk peneliti selanjutnya, dalam penyebar luasan media yang dikembangkan hendaknya dilakukan tidak hanya disatu sekolah saja, tetapi dibanyak SMK/SMK/MA