

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian, maka dapat disimpulkan bahwa penelitian:

1. Menghasilkan modul pembelajaran matematika pada materi garis dan sudut berbantuan *Geogebra 5.0* kelas VII SMP yang sangat valid.
2. Menghasilkan modul pembelajaran matematika pada materi garis dan sudut berbantuan *Geogebra 5.0* kelas VII SMP yang praktis.
3. Menghasilkan modul pembelajaran matematika pada materi garis dan sudut berbantuan *Geogebra 5.0* kelas VII SMP yang memiliki efek potensial dengan kategori baik.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan di atas maka:

1. Siswa, disarankan dapat menggunakan modul pembelajaran matematika pada materi garis dan sudut berbantuan *Geogebra 5.0* sebagai bahan belajar.
2. Guru, hendaknya dapat memanfaatkan modul pembelajaran matematika pada materi garis dan sudut berbantuan *Geogebra 5.0* yang dihasilkan dalam penelitian ini sebagai bahan belajar alternative yang mendukung proses pembelajaran karena dapat memberikan variasi dalam proses belajar mengajar.

3. Sekolah, hendaknya memfasilitasi guru-guru agar dapat mengembangkan modul pada materi atau mata pelajaran lain.
4. Peneliti, untuk penelitian yang akan datang hendaknya memperhatikan aspek berikut ini, antara lain: cakupan materi yang dikembangkan tidak perlu terlalu luas karena akan membuat siswa bosan, perhatikan alokasi waktu yang tepat agar pembelajaran dapat terlaksana sesuai dengan yang diharapkan, dan sebelum penelitian pastikan semua media yang akan digunakan siswa dapat digunakan dengan baik sehingga tidak mengurangi waktu belajar siswa.