# BAB V

# SIMPULANDANSARAN

# Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan pada siswa kelas I SDN 050660 PematangBuluhKecamtangSecanggangKabupatenLangkat, makakesimpulan dari penelitianini adalah:

* 1. Hasil belajar siswa sebelum menggunakan media pembelajaran gambar padamatapelajaranMatematikakhususnyapadamateriMengenalSifat-sifatBangunDatardikelasI SDN 050660 PematangBuluhKecamtangSecanggangterbukti belum mencapai standar yang telah ditetapkan. Ini terlihat dari hasil tesawal (pre-test) yang menyatakan bahwa hanya 3 orang siswa atau 9% yangdinyatakantuntas,sedangkan29orangsiswaatau91%dinyatakanbelumtuntas.
	2. Hasil belajar siswa pada mata pelajaran Matematika khususnya pada materiMengenal Sifat-sifat Bangun Datar dengan menerapkan media pembelajarangambardikelasI SDN 050660 PematangBuluhKecamtangSecanggang dapatdikatakanberhasil.Haltersebut dapat dilihat berdasarkan hasil *post-test* pada siklus I dan siklus II,yaitu:dari32orangsiswa,berdasarkanhasil*post-test*padasiklusI dapatdiketahui bahwa 18 orang siswa atau 56,25% dinyatakan tuntas belajar, sedangkan14 orang siswa atau 43,75% dinyatakan masih belum tuntas dalam belajar dansiklus II diketahui bahwa 31 siswa atau 99 % dinyatakan tuntas dalam belajar,sedangkan1siswaatau 3%dinyatakanmasih belumtuntasdalam belajar.
	3. Penerapanmedia gambar dikelasI SDN 050660 PematangBuluhKecamtangSecanggangdapatmeningkatkankinerjaguru,terbuktidenganadanyaperubahanhasil belajar dari siklusIkesiklusII.

# Saran

BerdasarkanhasilpenelitiandalampembelajaranpadamatapelajaranMatematika khususnya pada materi Mengenal Sifat-sifat Bangun Datar denganmenggunakanmedia gambar ,makapenelitidapatmerekomendasikanhal-hal sebagai berikut:

* 1. Penerapan media pembelajaran gambar dapat dijadikan sebagai satu alternatifbagi guru dan calon guru dalam meningkatkan pemahaman siswa pada prosespembelajaranpadamatapelajaranMatematikakhususnyapadamateriMengenalSifat-sifatBangun Datar.
	2. Dengan pembelajaran yang dilakukan dalam berdiskusi atau bekerja kelompokdapatmembantu siswamenjadi lebihaktif dan kreatif dalambelajar.
	3. HendaknyagurumenggunakanmediapembelajarangambardalampembelajaranpadamatapelajaranMatematikakhususnyapadamateriMengenal Sifat-sifat Bangun Datar, untuk meningkatkan kemampuan guru dansiswa dalam pembelajaran, dan menjadikan acuan untuk menjadi guru yangprofesional, dan juga hendaknya dalam setiapmateri disertakanalat peragaagartidak terjadi verbalisme.
	4. Bagipeneliti,kiranyahasilpenelitianinidapatdijadikaninformasiyangbergunauntuk dapatmelakukan penelitianyangsejenisnya.