

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Pelaksanaan penelitian tentang efektivitas metode penugasan melalui aplikasi *whatsapp* terhadap hasil belajar matematika peserta didik di SD Negeri 1 Tritunggal telah dilaksanakan. Berdasarkan dari hasil analisis data dan pembahasan yang ada, dapat disimpulkan bahwa metode penugasan melalui aplikasi *whatsapp* terhadap hasil belajar peserta didik di SD Negeri 1 Tritunggal masih belum efektif. Hal ini dapat dilihat dari prosentase ketuntasan hasil belajar peserta didik kurang dari 75%, yakni hanya sebesar 57,14% siswa yang tuntas.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian, maka peneliti memberi saran sebagai berikut:

1. Bagi Pendidik dan Calon Pendidik

Penelitian mengenai efektivitas metode penugasan melalui aplikasi *whatsapp* terhadap hasil belajar peserta didik di SD Negeri 1 Tritunggal yang telah dilaksanakan menunjukkan hasil yang belum efektif. Penugasan melalui aplikasi *whatsapp* dirasa kurang maksimal dilihat dari perolehan hasil belajar peserta didik yang mengalami penurunan. Kedepannya, diharapkan agar pembelajaran lewat *whatsapp* bisa diselingi dengan *video call group* dalam menyampaikan gambaran umum materi pembelajaran sebelum memberikan penugasan. Sehingga guru dapat mengetahui, sejauh mana tingkat pemahaman peserta didik terhadap

materi yang diberikan. Dalam *vidio call group*, dapat diberlakukan 2 sesi sehingga kesemua peserta didik dapat mengikutinya.

2. Bagi Peneliti Selanjutnya

Penelitian mengenai efektivitas metode penugasan melalui aplikasi *whatsapp* terhadap hasil belajar peserta didik di SD Negeri 1 Tritunggal ini hanya meninjau dari respon tujuan, minat, sikap serta hasil belajar peserta didik. Terdapat banyak variabel lain yang dapat ditinjau dari penggunaan aplikasi *whatsapp*. Peneliti selanjutnya dapat membandingkan penggunaan aplikasi *whatsapp* dengan metode atau media pembelajaran yang lain sehingga dapat memperoleh informasi yang baru dan lebih bervariasi.

Penggunaan aplikasi *whatsapp* juga dapat dilakukan penelitian oleh peneliti selanjutnya dengan mencoba membandingkan antara hasil prestasi peserta didik dengan menggunakan kelas kontrol dan kelas eksperimen. Selain itu, dikarenakan penggunaan aplikasi *whatsapp* ini memerlukan sambungan internet, karenanya penelitian ini tidak disarankan untuk dilaksanakan pada sekolah yang terletak di daerah pelosok dengan jaringan internet yang tidak stabil.