

## BAB V

### PENUTUP

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis hasil penelitian tentang pengaruh pembelajaran daring menggunakan *Facebook* terhadap hasil belajar siswa pada materi operasi bilangan bulat berpangkat kelas IX SMP Negeri 12 Buru. Maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Pembelajaran daring menggunakan *Facebook* berpengaruh terhadap hasil belajar siswa pada materi operasi bilangan bulat berpangkat kelas IX SMP Negeri 12 Buru di masa Covid-19. Hal ini diketahui dari nilai sig. (2-tailed) < signifikansi yaitu  $0,014 < 0,05$ , sehingga  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima.
2. Hasil perhitungan uji-t pada *posstest* dapat disimpulkan terdapat perbedaan antara hasil *pretest* dan hasil *posttest*, jadi terdapat perbedaan sebelum mendapatkan pembelajaran dan sesudah mendapatkan pembelajaran menggunakan *Facebook* dan berdasarkan hasil perhitungan *N-Gain* pada kelas eksperimen dan hasil *pretest* dan *posttest* (terlampir) maka didapatkan *N-Gain* terletak pada hasil  $0,30 < N-Gain < 0,70$  tersebut. *N-Gain* yang didapat pada kriteria sedang yaitu 0,66. Dengan demikian besar *N-Gain* yang ternormalisasi ini ke dalam bentuk persen yaitu 66%. Sehingga besar pengaruh Pembelajaran daring menggunakan *Facebook* berpengaruh terhadap hasil belajar siswa pada materi operasi bilangan bulat berpangkat kelas IX SMP Negeri 12 Buru di masa Covid-19 adalah 66%, sedangkan 34% hasil belajar siswa dipengaruhi oleh faktor lain.

## **B. Saran**

Berdasarkan hasil penelitian yang diperoleh terdapat beberapa saran penelitian terkait penelitian ini, diantaranya sebagai berikut :

### 1. Bagi Guru

Guru diharapkan terus memperdalam pengetahuan tentang macam-macam media pembelajaran yang tepat dan menarik, karena media pembelajaran dapat meningkatkan hasil belajar siswa. Oleh karena itu, guru hendaknya dapat memilih dan mengembangkan media pembelajaran. Sehingga kegiatan pembelajaran tidak membosankan dan dapat menarik perhatian siswa untuk lebih memperhatikan materi yang disampaikan.

### 2. Bagi Peneliti Selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya diharapkan dengan adanya penelitian ini dapat bermanfaat dalam melakukan kegiatan penelitian yang terkait dengan pembelajaran daring menggunakan *Facebook* pada materi operasi bilangan bulat berpangkat.