

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan yaitu “Efektivitas Kegiatan Projek Penguatan Profil Pelajar Pancasila (P5) Untuk Meningkatkan Perkembangan Motorik Halus Anak Kelompok B Di TKS IT Misbahul Ikhlas Aceh Besar” dapat diambil kesimpulan bahwa kegiatan P5 melalui aktivitas membuat makanan tradisional klepon efektif dalam meningkatkan kemampuan motorik halus anak kelompok B. Hal ini dapat dibuktikan melalui pengujian hipotesis menggunakan uji-T dimana yang didapatkan  $t_{hitung} \geq t_{tabel}$  yang artinya  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima. Hal ini dibuktikan dengan nilai rata-rata hasil kegiatan *pre-test* diperoleh sebesar 11,57 dan *post-test* diperoleh sebesar 16,71 Hasil penelitian ini mengindikasikan bahwa kegiatan P5 melalui aktivitas membuat makanan tradisional klepon dapat meningkatkan perkembangan motorik halus anak yang ditujukan dengan hasil Hipotesis  $t_{tabel}$  dapat dihitung dengan kriteria pengambilan keputusan nilai  $t_{hitung} > 36.000$  dan nilai signifikan (2-tailed) yaitu  $\leq 000$  dengan nilai  $df$  diperoleh dari  $14-1=13$ , didapatkan nilai  $t_{tabel}$  yaitu 1,771. Sehingga dapat disimpulkan jika nilai  $t_{hitung} \geq t_{tabel} = (36.000 \geq 1,771)$  maka  $H_a$  diterima dan  $H_0$  ditolak, sehingga dapat disimpulkan “terdapat efektivitas yang signifikan dari pelaksanaan kegiatan P5 dalam meningkatkan kemampuan motorik halus anak kelompok B di TKS IT Misbahul Ikhlas Aceh Besar.

## 5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilaksanakan, maka terdapat beberapa saran dari peneliti, yaitu:

1. Hasil penelitian yang diperoleh ini semoga dapat dijadikan sebagai salah satu informasi dalam upaya meningkatkan kegiatan proyek penguatan profil pelajar pancasila (P5), khususnya dengan aktivitas yang melibatkan keterampilan tangan seperti membuat makanan tradisional (Klepon).
2. Diharapkan untuk peneliti selanjutnya agar menggunakan variasi kegiatan lain selain membuat makanan tradisional, agar lebih memperkaya bentuk stimulasi motorik halus anak serta memberikan pengalaman belajar yang menyenangkan dan tidak membosankan.