

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

Berdasarkan hasil penelitian, peneliti mengambil kesimpulan bahwa adanya pengaruh signifikan pada kegiatan bermain *clay* berbasis proyek terhadap perkembangan motorik halus anak usia 4-5 tahun di TK Negeri Pembina Muara Tembesi Tahun Ajaran 2024/2025. Hal ini dibuktikan dengan hasil rerata nilai *pretest* yaitu 24,57 dan nilai *posttest* yaitu 36,14 yang artinya perkembangan motorik halus anak berkembang setelah diterapkannya kegiatan bermain *clay* berbasis proyek. Selanjutnya melalui pengujian hipotesis uji t bahwa t hitung (24,617) > t tabel (2,160). Dengan rumus cohen's terdapat nilai 3,78 yang berada pada rentang >1 dengan interpretasi kuat (*Strong Effect*). Dari analisis ini diperoleh kesimpulan bahwa terdapat pengaruh kegiatan bermain *clay* berbasis proyek terhadap kemampuan motorik halus anak usia 4-5 tahun di TK Negeri Pembina Muara Tembesi.

#### **5.2 Saran**

Berdasarkan simpulan penelitian diatas, terdapat beberapa saran yang disampaikan, yakni sebagai berikut:

1. **Bagi Anak**

Diharapkan kegiatan bermain *clay* berbasis proyek ini dapat digunakan sebagai metode pembelajaran untuk meningkatkan perkembangan motorik halus anak.

## 2. Bagi Guru

Diharapkan bagi guru agar kegiatan bermain *clay* berbasis proyek dapat menjadi salah satu alternatif yang dapat diterapkan dalam proses belajar mengajar dikelas. Hal ini agar dapat membangkitkan rasa ingin tahu anak dan minat belajarnya terkait perkembangan motorik halus anak.

## 3. Bagi Peneliti

Dalam penerapan kegiatan bermain *clay* berbasis proyek, diharapkan untuk mengembangkan dan melanjutkan penelitian dengan tidak hanya fokus pada perkembangan motorik halus saja, melainkan peneliti dapat mengembangkan aspek lainnya.