

## BAB V

### KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI

#### 5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil dari analisis data, pengujian hipotesis, dan pembahasan hasil penelitian mengenai pengaruh kegiatan eksplorasi bebas menggunakan media tanah liat terhadap peningkatan kreativitas anak usia 5-6 tahun di KB Al-Mujaddid yang telah dipaparkan pada bab sebelumnya secara umum dapat ditarik kesimpulan bahwa hasil dari penelitian yang telah dilakukan menunjukkan adanya pengaruh dari kegiatan eksplorasi bebas menggunakan media tanah liat bagi anak usia 5-6 tahun di KB Al-Mujaddid terhadap kreativitasnya. Adapun beberapa kesimpulan dari penelitian ini yang dapat ditarik sebagai berikut.

1. Berdasarkan dari hasil analisis data *pretest* yang sudah dilakukan dapat diketahui bahwa kondisi sebelum diberikannya *treatment* kegiatan eksplorasi bebas menggunakan media tanah liat, kreativitas pada anak usia 5-6 tahun di KB Al-Mujaddid berada pada kategori MB atau mulai berkembang. Hasil perhitungan persentase dari data *pretest* menunjukkan bahwa 90% anak berada pada kategori MB atau mulai berkembang dan 10% anak berada kategori BB atau mulai berkembang.
2. Berdasarkan dari hasil analisis data *posttest* yang sudah dilakukan dapat diketahui bahwa kondisi setelah diberikannya *treatment* kegiatan eksplorasi bebas menggunakan media tanah liat, kreativitas kepada anak usia 5-6 tahun di KB Al-Mujaddid berada pada kategori BSH atau berkembang sesuai harapan. Hasil perhitungan persentase dari data *posttest* menunjukkan bahwa 60% anak berada pada kategori BSH atau berkembang sesuai harapan dan 40% anak berada pada kategori MB atau mulai berkembang.
3. Berdasarkan dari hasil analisis data uji Wilcoxon *Signed Test* dapat diketahui bahwa kegiatan eksplorasi bebas menggunakan media tanah liat memberikan pengaruh terhadap peningkatan kreativitas anak usia 5-

6 tahun di KB Al-Mujaddid. Penggunaan media tanah liat untuk meningkatkan kreativitas anak dapat menstimulasi daya imajinasi anak dan juga memberikan anak ruang untuk mengekspresikan dirinya secara bebas sesuai dengan kreativitasnya masing-masing.

## 5.2. Implikasi

Berdasarkan hasil penelitian, terdapat beberapa implikasi sebagai berikut.

### 1. Implikasi Teoritis

Dalam penelitian ini melakukan kegiatan eksplorasi bebas menggunakan media tanah liat terbukti berpengaruh untuk meningkatkan kreativitas karena dengan kegiatan tersebut anak mampu untuk menghasilkan ide-ide unik, menyelesaikan permasalahan dengan caranya sendiri, dan menciptakan sebuah karya dengan imajinasinya sendiri. Dalam kegiatan tersebut melibatkan elemen utama dalam teori kreativitas yang dikemukakan oleh Guilford yaitu kemampuan *fluency*, *flexibility*, *originality*, dan *elaboration*.

### 2. Implikasi Praktis

Hasil dari penelitian ini dapat menjadi contoh untuk tenaga pendidik sebagai upaya yang dilakukan untuk meningkatkan kreativitas anak usia dini. Dikarenakan masih adanya faktor-faktor yang mempengaruhi rendahnya kreativitas anak usia dini di lapangan diharapkan guru mampu untuk memilih pembelajaran serta media yang sesuai dan mampu untuk menstimulasi agar anak dapat berpikir kreatif.

## 5.3. Rekomendasi

Berdasarkan hasil penelitian, terdapat beberapa rekomendasi yang diajukan untuk berbagai pihak sebagai berikut.

### 1. Bagi Guru

Rekomendasi yang disarankan kepada guru yaitu untuk memberikan kesempatan lebih banyak kepada anak usia dini untuk melakukan kegiatan eksplorasi bebas menggunakan media tanah liat dalam kegiatan pembelajaran karena hal tersebut dapat menumbuhkan kreativitas dan

memberikan ruang untuk anak usia dini mengekspresikan dirinya melalui imajinasinya sendiri. Selain itu, pembelajaran menggunakan media tanah liat tidak hanya untuk meningkatkan kreativitas anak usia dini tetapi bisa digunakan untuk memperkuat otot-otot kecil tangan yang memiliki peranan penting dalam perkembangan motorik halus.

## 2. Bagi Orang Tua

Kreativitas anak usia dini bisa meningkat dengan adanya bantuan dari orang tua ketika berada di rumah. Memberikan kesempatan kepada anak usia dini untuk bereksplorasi berbagai macam hal salah satunya menggunakan media tanah liat akan menjadi kegiatan yang menyenangkan juga mendukung perkembangan kreativitas anak usia dini.

## 3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Rekomendasi bagi peneliti selanjutnya yaitu untuk melakukan penelitian dengan jangka waktu lebih lama agar dapat memperkuat hasil penelitian mengenai pengaruh kegiatan eksplorasi bebas menggunakan media tanah liat. Selain itu, bagi peneliti selanjutnya dapat meneliti topik ini dengan meningkatkan aspek perkembangan yang lain contohnya yaitu terhadap peningkatan motorik halus, kognitif, ataupun aspek perkembangan lainnya. Jika meneliti aspek perkembangan yang sama yaitu kreativitas, hendaknya untuk melakukan analisis terhadap setiap aspek yaitu *fluency*, *flexibility*, *originality*, dan *elaboration*. Selain itu, peneliti selanjutnya juga dapat mencoba meneliti topik ini dengan menggunakan metode penelitian yang berbeda agar menjadi pembandingan atau sebagai kebaruan dari penelitian.

## 5.4. Keterbatasan Penelitian

Keterbatasan dalam penelitian ini terletak pada instrumen penelitian yang digunakan oleh peneliti yang bersifat subjektif. Dari instrumen penelitian yang bersifat subjektif dapat menimbulkan hasil penelitian yang berpotensi bias.