

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian tindakan kelas yang telah dilaksanakan peneliti selama 2 siklus diperoleh beberapa kesimpulan sebagai berikut:

1. Ternyata kegiatan bermain pasir selain dapat mengembangkan kreativitas anak, bermain pasir juga dapat mengembangkan aspek perkembangan lain pada diri anak yaitu aspek perkembangan sosial emosional, kognitif, fisik motorik, bahasa, dan moral .
2. Melalui kegiatan bermain pasir anak terlihat senang dan lebih aktif.
3. Hasil observasi dan refleksi pada siklus I setelah diberikan kegiatan bermain pasir terdapat sebanyak 2 orang anak (10%) tergolong sangat kreatif, sebanyak 3 orang anak (15%) tergolong kreatif, sebanyak 9 orang anak (45%) tergolong cukup kreatif dan sebanyak 6 orang anak (30%) tergolong kurang kreatif.
4. Pada siklus II menunjukkan adanya perubahan pengembangan kreativitas anak dibandingkan pada siklus I, yaitu banyaknya anak yang tergolong sangat kreatif meningkat menjadi 7 orang anak (35%), sedangkan banyaknya anak yang tergolong kreatif meningkat menjadi 8 orang anak (40%), sedangkan anak yang tergolong cukup kreatif menurun atau berkurang menjadi 5 orang anak (25%) dan tidak ditemukan lagi anak yang tergolong kurang kreatif.

5. Melalui permainan eksplorasi yaitu kegiatan bermain pasir dapat mengembangkan kreativitas anak usia 5-6 tahun di TK Sandhy Putra Medan tahun ajaran 2012/2013.

5.2 Saran

Dari hasil penelitian dan simpulan di atas, maka peneliti mengajukan beberapa saran sebagai berikut :

1. Bagi guru diharapkan dapat menggunakan kegiatan bermain pasir untuk mengembangkan kreativitas pada anak .
2. Bagi pihak sekolah diharapkan untuk lebih memberikan perhatian terhadap pengembangan kreativitas anak dengan mengikut sertakan guru-guru mengikuti pelatihan-pelatihan, melalui penyediaan sumber belajar, alat, bahan dan media yang mampu mengembangkan kreativitas anak.
3. Bagi peneliti selanjutnya diharapkan untuk dapat melanjutkan penelitian ini, sehingga diharapkan agar dapat melakukan penelitian yang lebih baik agar diperoleh data yang signifikan.
4. Bagi peneliti, diharapkan untuk dapat menerapkan kegiatan bermain pasir dalam kegiatan pembelajaran di tamak kanak-kanak saat terjun didunia kerja.