BAB V PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian tentang pengembangan motorik kasar anak melalui permainan tapak jejak kaki dapat disimpulkan bahwa permainan tapak jejak kaki tersebut sangat berpengaruh besar terhadap motorik kasar anak, karena permainan tapak jejak kaki dapat meningkatkan kemampuan motorik kasar anak. Hal ini terbukti dari hasil nilai nilai sig (0,000) < 0,05. Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa terdapat perbedaan yang signifikan motorik kasar anak antara saat *pre-test* dan saat *post-test*.

5.2. Saran

1. Bagi Tenaga Pendidik

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi inspirasi bagi tenaga pendidik untuk lebih kreatif dan inovatif lagi dalam menggunakan jenis media yang menunjang kemampuan motorik kasar anak, sehingga anak lebih tertarik dan semangat dalam melakukannya. Tenaga pendidik juga harus menjalin koordinasi yang baik dengan wali, karena wali juga berperan penting dalam kemampuan motorik kasar anak.

2. Bagi Peneliti Selanjutnya

Hasil penelitian ini diharapkan dapat memberikan inspirasi baru bagi peneliti selanjutnya untuk melakukan penelitian lanjutan dengan membandingkan metode dari beberapa sekolah dalam mengembangkan kemampuan motorik kasar anak.