

BAB V

KESIMPULAN DAN REKOMENDASI

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian ini bertujuan untuk mengetahui penggunaan metode pembelajaran bermain peran untuk meningkatkan keterampilan interaksi sosial pada anak *MDVI* di SLBN A Kota Bandung. pengumpulan data yang dilakukan oleh peneliti dengan cara mencheklis kemampuan yang dimiliki oleh anak menggunakan format yang tes kemampuan yang terdiri dari 16 butir soal. Dari hasil penelitian, dari hasil analisa data dapat disimpulkan bahwa dengan metode bermain peran dapat meningkatkan keterampilan interaksi sosial pada anak *MDVI* di SLBN A Kota Bandung. Dari hasil tersebut dapat dilihat perubahan *mean level* subjek pada *fase baseline 1 (A1)* sebesar 8,33%, meningkat pada fase intervensi (B) sebesar 18,75%, dan pada *Baseline 2 (A2)* sebesar 14,58%. Hasil *mean level* membuktikan bahwa penggunaan metode pembelajaran bermain peran untuk meningkatkan keterampilan interaksi sosial pada anak *MDVI* di SLBN A Kota Bandung.

B. Saran

Hasil penelitian dan disimpulkan yang telah dipaparkan sebelumnya terdapat beberapa hal yang perlu peneliti sampaikan sebagai rekomendasi diantaranya adalah :

1. Rekomendasi bagi Guru

Metode pembelajaran bermain peran dapat menjadi bahan pertimbangan untuk meningkatkan keterampilan interaksi sosial pada anak berkebutuhan khusus terutama anak *MDVI*.

2. Rekomendasi bagi orang tua

Dukungan orangtua sangat diperlukan dalam mengembangkan perilaku keterampilan inetraksi sosial dan melakukan pembiasaan, membimbing anak untuk dapat berinteraksi soal dengan baik dilingkungan keluarga.

3. Rekomendasi bagi Peneliti Selanjutnya

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi bahan pertimbangan dan masukan untuk penelitian selanjutnya. Peneliti juga merekomendasikan kepada peneliti selanjutnya yang akan meneliti yang berhubungan dengan penggunaan metode pembelajaran bermain peran (*role playing*) untuk dapat mengkaji lebih dalam lagi tentang kegiatan bermain peran diluar kelas seperti berinteraksi jual-beli dan menyempurnakan kekurangan dari penelitian ini.