

## **ABSTRAK**

### **Meningkatkan Kemampuan Mencuci Rambut Anak Tunagrahita Sedang Melalui Teknik Modelling Kelas X/CI Di SLB Negeri Kota Pariaman**

**Oleh: Aulia Wita**

Penelitian ini dilatar belakangi oleh permasalahan yang ditemukan pada anak tunagrahita sedang berinisial Rh yang mengalami masalah dalam mencuci rambut, sedangkan mencuci rambut sangat penting untuk kebersihan diri manusia. Penelitian ini bertujuan untuk membuktikan teknik modelling dapat meningkatkan kemampuan mencuci rambut anak tunagrahita sedang kelas X di SLB Negeri Kota Pariaman.

Penelitian ini merupakan penelitian eksperimen berbentuk *Single Subject Research* (SSR) desain A-B dengan teknik visual grafik. Subjek penelitian ini adalah anak tunagrahita sedang. Pengukuran variabelnya menggunakan frekuensi.

Penelitian dilaksanakan melalui kondisi *baseline* (A) dilakukan enam kali pengamatan dengan hasil kemampuan mencuci rambut 7,8,8,8,8,8, pada kondisi intervensi (B) dilakukan delapan kali pengamatan menggunakan teknik modelling dengan hasil kemampuan menunjukkan 11,12,12,14,14,14,14,14. Hasil penelitian pada analisis data dalam kondisi dan antar kondisi memiliki estimasi kecenderungan arah, kecenderungan stabilitas, jejak data dan perubahan level meningkat secara positif, sehingga dapat disimpulkan bahwa hipotesis diterima, dan teknik modelling dapat meningkatkan kemampuan mencuci rambut anak tunagrahita sedang.