

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GRAFIK	x
DAFTAR GAMBAR	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A Latar Belakang	1
B Identifikasi Masalah	4
C Batasan Masalah	4
D Rumusan Masalah	5
E Tujuan dan Manfaat Penelitian	5
BAB II KAJIAN TEORI	
A Deskripsi Teori	
1. Konsep Dasar Anak Autistik	
a. Pengertian Anak Autistik	7
b. Karakteristik Anak Autistik	8
c. Perilaku Agresif Anak Autistik	9
d. Faktor Penyebab Perilaku Agresif	10
e. Penanganan Perilaku Agresif Anak Autistik	10
2. Konsep Dasar Teknik <i>Over Control</i>	

	a. Pengertian Teknik <i>Over Control</i>	14
	b. Prinsip Teknik <i>Over Control</i>	15
	c. Prosedur Teknik <i>Over Control</i>	16
	d. Kelebihan dan Kekurangan Teknik <i>Over Control</i>	18
	B Penelitian yang Relevan	19
	C Kerangka Berpikir	20
BAB III	METODOLOGI PENELITIAN	
	A Variabel Penelitian	22
	B Metode Penelitian	24
	C Subjek dan Lokasi Penelitian	27
	D Teknik Pengumpulan Data	28
	E Teknik Pengolahan Data dan Analisis Data	29
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
	A Data Kuantitatif	36
	B Data Kualitatif	55
	C Pembahasan	67
BAB V	KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	
	A Kesimpulan	70
	B Rekomendasi	71
	DAFTAR PUSTAKA	72
	LAMPIRAN-LAMPIRAN	
	Lampiran 1 : Lampiran surat-surat	74
	Lampiran 2 : Lembar Bimbingan Skripsi	81

Lampiran 3 : Jadwal Penelitian, pedoman observasi, hasil observasi, pedoman wawancara dan hasil wawancara	86
Lampiran 4 : RPP (Rencana Pelaksanaan Program)	103
Lampiran 5: Catatan lapangan	127
Lampiran 6 : Dokumentasi	146

RIWAYAT HIDUP



DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Data <i>Baseline</i> 1 (A-1)	36
Tabel 4.2 Intervensi (B)	37
Tabel 4.3 Data <i>Baseline</i> -2 (A-2)	38
Tabel 4.4 Frekuensi Perilaku Agresif pada <i>Baseline</i> -1 (A-1), Intervensi (B) dan <i>Baseline</i> -2 (A-2)	39
Tabel 4.5 Panjang Kondisi Penelitian	41
Tabel 4.6 Estimasi kecenderungan Arah	42
Tabel 4.7 Persentase Stabilitas Fase <i>Baseline</i> -1 (A-1)	44
Tabel 4.8 Persentase Stabilitas Fase Intervensi (B)	45
Tabel 4.9 Persentase Stabilitas Fase <i>Baseline</i> -2 (A-2)	47
Tabel 4.10 Kecenderungan Stabilitas dalam Kondisi Desain A-B-A	47
Tabel 4.11 Kecenderungan Jejak Data dalam Kondisi Desain A-B-A	48
Tabel 4.12 Stabilitas dan Rentang dalam Kondisi Desain A-B-A	48
Tabel 4.13 Level Perubahan dalam Kondisi A-B-A	49
Tabel 4.14 Rangkuman Hasil Analisis Visual dalam Kondisi	49
Tabel 4.15 Jumlah Variabel yang diubah	50
Tabel 4.16 Variabel Kecenderungan Arah dan Efeknya	50
Tabel 4.17 Perubahan Kecenderungan Stabilitas	50
Tabel 4.18 Perubahan Level Data	51
Tabel 4.19 Perbandingan Kondisi Data <i>Overlap</i>	52
Tabel 4.20 Rangkuman Hasil Analisis Antar Kondisi	52
Tabel 4.21 Data Reduksi Perilaku Agresif Hk Sebelum Diberikan Intervensi .	55
Tabel 4.22 Reduksi Data Mengenai Perilaku Agresif Selama Intervensi	59



DAFTAR GRAFIK

Grafik 3.1 SSR Desain A-B-A	25
Grafik 4.1 Hasil <i>Baseline-1</i> (A-1)	36
Grafik 4.2 Intervensi (B)	38
Grafik 4.3 Data <i>Baseline-2</i> (A-2)	39
Grafik 4.4 Frekuensi Perilaku Agresif pada <i>Baseline-1</i> (A-1), Intervensi (B) dan <i>Baseline-2</i> (A-2)	40
Grafik 4.5 Kecenderungan Arah Kondisi <i>Baseline-1</i> (A-1), Intervensi (B) dan <i>Baseline-2</i> (A-2).....	42
Grafik 4.6 Level Stabilitas Fase <i>Baseline-1</i> (A-1).....	43
Grafik 4.7 <i>Trend</i> pada <i>Baseline-1</i> (A-1)	44
Grafik 4.8 Level Stabilitas Fase Intervensi (B)	45
Grafik 4.9 <i>Trend</i> Stabilitas pada Intervensi	45
Grafik 4.10 Level Stabilitas Fase <i>Baseline-2</i> (A-2)	46
Grafik 4.11 <i>Trend</i> Stabilitas Fase <i>Baseline-2</i> (A-2)	47
Grafik 4.12 Data <i>Overlap</i> Kondisi <i>Baseline-1</i> (A-1) ke Intervensi (B)	51
Grafik 4.13 Data <i>Overlap</i> Kondisi Intervensi (B) ke <i>Baseline-2</i> (A-2).....	52

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Berpikir	21
Gambar 3.1 Prosedur Penelitian	26
Gambar 4.1 <i>Display Data</i> Perilaku Agresif Hk sebelum diberikan Intervensi .	57
Gambar 4.2 <i>Display Data</i> Perilaku Agresif Hk selama Intervensi	61
Gambar 4.3 <i>Display Data</i> Perilaku Agresif Hk setelah diberikan Intervensi ...	64

