

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMAKASIH	iii
DAFTAR ISI	
DAFTAR GRAFIK	
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	4
C. Batasan Masalah	6
D. Rumusan Masalah	6
E. Tujuan dan Kegunaan Penelitian	6
BAB II KEMAMPUAN MEMAHAMI CEITA MELALUI MEDIA FILM PADA ANAK TUNAGRAHITA DI SLB B – C BUAHDUA SUMEDANG	8
A. Deskripsi Teori	8
1. Tunagrahita	8
2. Kemampuan Memahami	17
3. Media Pembelajaran	20
B. Penelitian Yang Relevan	32
C. Kerangka Berfikir	32
D. Hipotesis	34
BAB III METODE PENELITIAN	35
A. Variabel Penelitian	35
1. Variabel Bebas	35
2. Variabel Terikat (Target Behavior)	36
B. Metode Penelitian	37

1. Rancangan Eksperimen	37
2. Prosedur Eksperimen	39
C. Subjek Penelitian	39
D. Instrumen dan Tehnik Pengumpuln Data	41
1. Instrumen	41
2. Tehnik Pengumpulan Data	42
E. Tehnik Pengolahan Data	43
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	45
A. Hasil Penelitian	45
1. Hasil Baseline A-1	45
2. Hasil Intervensi B	47
3. Hasil Baseline A-2	49
B. Analisis Data	52
1. Analisis Kondisi	52
2. Analisis Antar Kondisi	67
C. Pembahasan	78
BAB V KESIMPULAN DAN IMPLIKASI	82
A. Kesimpulan	82
B. Implikasi	83
DAFTAR PUSTAKA	85
LAMPIRAN – LAMPIRAN	
RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1	Data Baseline (A-1)	45
Tabel 4.2	Data Intervensi (B)	48
Tabel 4.3	Data Baseline (A-2)	50
Tabel 4.4	Data Panjang Kondisi	52
Tabel 4.5	Data Estimasi Kecenderungan Arah/ EN	54
Tabel 4.6	Data Estimasi Kecenderungan Arah/ IK	56
Tabel 4.7	Data Kecenderungan Stabilitas/ EN	59
Tabel 4.8	Data Kecenderungan Stabilitas/ IK	61
Tabel 4.9	Data Jejak/ EN	62
Tabel 4.10	Data Jejak / IK	62
Tabel 4.11	Data Level dan Stabilitas/ EN	63
Tabel 4.12	Data Level dan Stabilitas/ IK	63
Tabel 4.13	Data Perubahan/ EN	64
Tabel 4.14	Data Perubahan/ IK	64
Tabel 4.15	Data Hasil Analisis Visual dalam Kondisi/ EN	65
Tabel 4.16	Data Hasil Analisis Visual dalam Kondisi/ IK	66
Tabel 4.17	Data Jumlah Variabel diubah	67
Tabel 4.18	Data Kecenderungan Arah dan Efek / EN	68
Tabel 4.19	Data Kecenderungan Arah dan Efek / IK	68
Tabel 4.20	Data Perubahan Kecenderungan Stabilitas / EN	69
Tabel 4.21	Data Perubahan Kecenderungan Stabilitas / IK	70
Tabel 4.22	Data Perubahan Level/ EN	71
Tabel 4.22	Data Perubahan Level/ IK	71
Tabel 4.23	Data Persentase Overlap/ EN	73
Tabel 4.24	Data Persentase Overlap/ IK	75
Tabel 4.25	Data Analisis Visual Kondisi/ EN	75
Tabel 4.25	Data Analisis Visual Kondisi/ IK	76