

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR BUKTI PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Pembatas Masalah.....	6
D. Perumusan Masalah	6
E. Kegunaan Penelitian.....	7
BAB II KAJIAN TEORI.....	10
A. Deskripsi Teoritis	10
1. Kemampuan Merespon Gerak	10
2. Kemampuan Berkomunikasi.....	14
3. Model Pembelajaran.....	19
4. Tuna Grahita.....	28
B. Penelitian Relevan.....	33
C. Kerangka Berfikir.....	35
D. Hipotesis Penelitian.....	38
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	40
A. Tujuan Penelitian	40

B.	Waktu dan Tempat Penelitian	40
C.	Metode dan Desain Penelitian.....	41
1.	Metode Penelitian	41
2.	Desain Penelitian	42
D.	Populasi dan Sampel	43
1.	Populasi	43
2.	Sampel	44
E.	Perlakuan Dalam Eksperimen	46
F.	Definisi Konseptual (Y)	49
G.	Definisi Operasional (Y)	50
H.	Instrumen Penelitian.....	50
1.	Kisi-kisi (Y)	50
2.	Instrumen Penelitian (Y)	51
I.	Definisi Konseptual(X_2).....	52
J.	Definisi Operasional (X_2).....	52
K.	Instrumen Penelitian	53
1.	Kisi-kisi (X_2).....	53
2.	Instrumen Penelitian (X_2)	53
L.	Uji Validitas Instrumen dan Reliabilitas	54
1.	Uji Validitas Instrumen	55
2.	Reliabilitas	56
M.	Validitas Eksperimen	56
N.	Analisi Data	58
1.	Analisis Deskripsi	58
2.	Uji Prasyarat.....	60
a.	Uji Normalitas	60
b.	Uji Homogenitas	61
3.	Uji Hipotesis Statistik.....	62
a.	Uji F (Anava Dua Arah).....	62
b.	Uji Q (Tukey)	63
O.	Hipotesis Statistik	64

BAB IV HASIL PENELITIAN.....	67
A. Deskripsi Data	67
B. Pengujian Prasyarat Analisis.....	80
1. Uji Normalitas	81
2. Uji Homogenitas	84
C. Uji Hipotesis Statistik	85
1. Uji F (Anava Dua Arah).....	84
2. Uji Q (Tukey).....	90
D. Pembahasan Hasil Penelitian	92
E. Keterbatas Penelitian	97
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	98
A. Kesimpulan	98
B. Implikasi.....	101
C. Saran	103
DAFTAR PUSTAKA	104
LAMPIRAN	106