

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR PERNYATAAN	
ABSTRAK .....	i
KATA PENGANTAR .....	ii
UCAPAN TERIMA KASIH .....	iii
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR TABEL .....	viii
DAFTAR GRAFIK .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah .....	3
C. Batasan Masalah .....	4
D. Rumusan Masalah .....	4
E. Tujuan Penelitian dan Kegunaan Penelitian .....	4
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
A. Deskripsi Teori .....	5
1. Pengertian Anak Tunagrahita .....	5
2. Klasifikasi Anak Tunagrahita .....	6
3. Karakteristik Anak Tunagrahita Ringan .....	7
4. Pengertian Matematika .....	8
5. Pembelajaran Matematika Anak Tunagrahita Ringan .....	9
6. Tujuan Pembelajaran Matematika .....	10
7. Materi Pelajaran Matematika Anak Tunagrahita Ringan.....	10
8. Dasar-dasar Pembelajaran Matematika Anak Tunagrahita Ringan .....	11
9. Prinsip-prinsip Pembelajaran Matematika Anak Tunagrahita .....	12

Nia Soniawati, 2016

*PENGARUH PENGGUNAAN MEDIA PAPAN BILAH PENJUMLAHAN TERHADAP KEMAMPUAN BERHITUNG  
PENJUMLAHAN 1-20 PADA SISWA TUNAGRAHITA RINGAN KELAS IX DI SLB - C SUMBERSARI  
BANDUNG*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Ringan .....	
10. Tinjauan tentang Bentuk-bentuk Penjumlahan Bilangan Asli .....	13
11. Tinjauan tentang Media Pembelajaran .....	14
12. Tinjauan tentang Media Papan Bilah Penjumlahan .....	17
13. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Pembelajaran .....	20
B. Penelitian Terdahulu yang Relevan.....	21
C. Kerangka Berpikir .....	22
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Desain Penelitian .....	23
B. Partisipan .....	25
C. Subjek Penelitian .....	25
1. Lokasi Penelitian .....	25
2. Subjek .....	25
D. Instrumen Penelitian .....	25
E. Uji Reliabilitas Instrumen .....	29
F. Prosedur Penelitian .....	31
1. Persiapan Penelitian .....	31
2. Pelaksanaan Penelitian .....	31
G. Analisis Data .....	32
<b>BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Temuan .....	36
B. Analisis Data Hasil Penelitian .....	38
1. Analisis dalam Kondisi .....	38
a. Panjang Kondisi .....	39
b. Kecenderungan Arah .....	39
c. Tingkat Stabilitas .....	30
d. Tingkat Perubahan .....	41

e. Jejak Data .....	41
f. Rentang .....	41
2. Analisis Antarkondisi .....	42
a. Variabel yang l <sub>vi</sub> l .....	42
b. Perubahan Kecenderungan Arah dan Efeknya .....	42
c. Perubahan Stabilitas dan Efeknya .....	43
d. Perubahan Level Data .....	43
e. Data yang Tumpang Tindih .....	44
C. Pembahasan .....	44
<b>BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI</b>	
A. Simpulan .....	48
B. Rekomendasi .....	49
DAFTAR PUSTAKA .....	50
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
RIWAYAT HIDUP	

**Nia Soniawati, 2016**

*PENGARUH PENGGUNAAN MEDIA PAPAN BILAH PENJUMLAHAN TERHADAP KEMAMPUAN BERHITUNG  
PENJUMLAHAN 1-20 PADA SISWA TUNAGRAHITA RINGAN KELAS IX DI SLB - C SUMBERSARI  
BANDUNG*

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)