

SDAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAN	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iii
ABSTRAK	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GRAFIK	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. LatarBelakang	1
B. IdentifikasiMasalah	6
C. BatasanMasalah	6
D. RumusanMasalah	7
E. HipotesisPenelitian	7
F. TujuandanKegunaanPenelitian	7
1. TujuanPenelitian	7
2. KegunaanPenelitian	7
BAB IIKAJIAN TEORI	9
A. KonsepDasarKetunarunguan	9
1. PengertianAnakTunarungu	9
2. KlasifikasiTunarungu	10
3. DampakKetunarunguan	12
a. Kemampuanbahasadanbicara ATR	12
b. Dampakterhadapkemampuankognitif	14
c. Dampakterhadaphasilbelajar	17

B. Konsep Dasar Operasi Hitung Penjumlahan	19
1. Penjumlahan	19
2. Kemampuan ATR dalam Penjumlahan	21
C. Media Pembelajaran	22
1. Pengertian Media Pembelajaran	22
2. Fungsi dan Manfaat Media	24
3. Kriteria Pemilihan Media	27
4. Media Jariiku	28
D. Media Jariiku Sebagai Media Pembelajaran bagi Siswa Tunarungudalam Meningkatkan Kemampuan Operasi Hitung Penjumlahan	33
E. Penelitian Sebelumnya yang Relevan	38
F. Kerangka Berpikir	38
BAB II METODE PENELITIAN	41
A. Variabel Penelitian	41
B. Metode dan Desain Penelitian	41
1. Metode Penelitian	42
2. Desain Penelitian	42
C. Populasi dan Sampel Penelitian	43
1. Populasi Penelitian	43
2. Sampel Penelitian	44
D. Instrumen Penelitian dan Teknik Pengumpulan Data	45
1. Instrumen Penelitian	45
2. Teknik Pengumpulan Data	47
E. Uji Coba Instrumen	47
1. Uji Validitas	47
2. Uji Reliabilitas	49
F. Teknik Pengolahan Data	50
G. Prosedur Pelaksanaan Penelitian	52

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	54
A. Hasil Uji Instrumen	54
1. Hasil Uji Validitas	54
2. Hasil Uji Reliabilitas	54
B. Hasil Penelitian	55
1. Data Deskriptif	55
2. Pengujian Hipotesis	59
C. Pembahasan Hasil Penelitian	60
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	64
A. Kesimpulan	64
B. Saran	64
DAFTAR PUSTAKA	66
LAMPIRAN	68
RIWAYAT HIDUP	

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Klasifikasi Tunarungu Menurut Samuel A. Kirk.....	11
Tabel 2.2 Beberapa perbedaan kode angka	30
Tabel 2.3 SKKD Matematika Kelas I Semester I	35
Tabel 2.4 SKKD Matematika Kelas II Semester I	35
Tabel 3.1 Populasi Penelitian.....	44
Tabel 3.2 Sampel Penelitian	45
Tabel 4.1 Skor <i>Pretest</i>	56
Tabel 4.2 Skor <i>Posttest</i>	56
Tabel 4.3 Rekapitulasi Selisih Skor <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	57
Tabel 4.4 Rekapitulasi Selisih Skor <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> kelas D1	58
Tabel 4.5 Rekapitulasi Selisih Skor <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> kelas D2	58

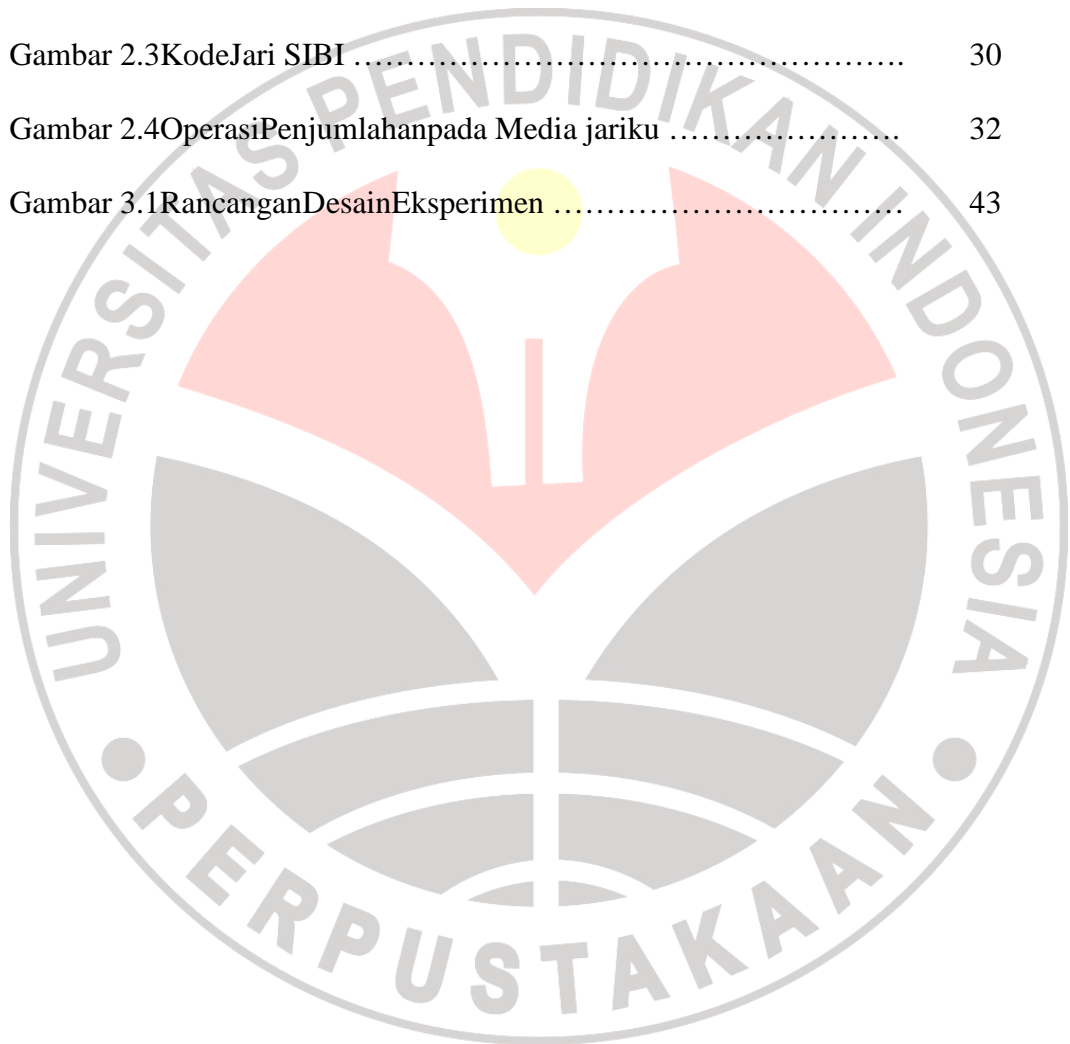
DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1 Rekapitulasi Selisih Skor <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	57
Grafik 4.2 Rekapitulasi Rata-Rata Selisih Skor <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> ...	58



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerucut Pengalaman Edgar Dale	27
Gambar 2.2 Kode (Isyarat) Angka di Berbagai Negara	29
Gambar 2.3 Kode Jari SIBI	30
Gambar 2.4 Operasi Penjumlahan pada Media jariku	32
Gambar 3.1 Rancangan Desain Eksperimen	43



DAFTAR LAMPIRAN

- I. Kisi-Kisi Instrumen
RPP
Instrumen Penelitian
Media Pembelajaran
- II. Validitas
Reliabilitas
Tabel Analisis (Reliabilitas)
- III. Jadwal Penelitian
Hasil Pretest Posttest
Pengolahan Data (ujiwilcoxon)
- IV. Expert Judgment
Surat Izin
Dokumentasi