**DAFTAR TABEL**

*Tabel Halaman*

2.1 Kurikulum Matematika SLB-C Kelas II Semester I 16

3.1 Data Murid Tunagrahita Ringan Kelas II di SLB As’ Adiyah

Cabenge 36

4.1 Hasil Prestest Murid Tunagrahita Ringan Kelas II di SLB As’

Adiyah Cabenge 40

4.2 Hasil Posttest Murid Tunagrahita Ringan Kelas II di SLB

As’ Adiyah Cabenge 43

4.3 Nilai Kemampuan Berhitung Penjumlahan pada Murid

Tunagrahita Ringan Kelas II SLB As’ Adiyah Cabenge

Sebelum dan Setelah Penggunaan Media Interaktif 45

**DAFTAR GAMBAR**

*Gambar* *Halaman*

2.1 Pengenalan bilangan 1 sampai 10 dengan media interaktif 26

2.2 Menghitung jumlah jeruk 26

2.3 Memilih jeruk sesuai dengan lubang di nampan 27

2.4Menghitung jumlah coklat 27

2.5Memilih bibir sesuai hasil penjumlahan jeruk 28

2.6 Memilih kantong yang sesuai hasil penjumlahan telur 28

2.7Melengkapi penjumlahan jeruk 29

2.8Menghitung dan memilih angka yang sesuai penjumlahan jeruk 29

2.9Mencocokkan hasil penjumlahan 29

2.10 Skema Kerangka Pikir 33

4.1 Profil Kemampuan Berhitung Penjumlahan Murid Tunagrahita

Ringan Kelas Dasar II Sebelum Penggunaan Media Interaktif 42

4.2 Profil Kemampuan Berhitung Penjumlahan Murid Tunagrahita

Ringan Kelas Dasar II Setelah Penggunaan Media Interaktif 44

4.3 Profil Kemampuan Berhitung Penjumlahan Murid Tunagrahita

Ringan Kelas Dasar II Sebelum dan Setelah Penggunaan

Media Interaktif 46

**DAFTAR LAMPIRAN**

1. Pengembangan Instrument Penelitian
2. Cover 54
3. Judul Penelitian 55
4. Teori Peubah 55
5. Petikan Kurikulum 57
6. Kisi-kisi Instrumen Penelitian 58
7. Format Instrumen Tes 59
8. Format Penilaian Tes Interaktif Terhadap Peningkatan

Hasil Belajar Matematika 62

1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) 74
2. Hasil Uji Lapangan 99
3. Laporan Hasil 101
4. Lembar Kerja Murid *Pretest* dan *Posttest* 102
5. Kunci Jawaban Instrumen Penelitian 120
6. Analisis Nilai Murid 121
7. Persuratan 123