

Lampiran 4

Kemampuan melakukan penjumlahan dua angka 1-10 dengan hasil 10 Siswa Tunarungu Kelas Dasar II di SLB Negeri Polewali

Baseline 1 (A-1)

Satuan Pendidikan : SLB Negeri Polewali
 Mata Pelajaran : Matematika
 Materi Penelitian : Penjumlahan Bilangan 1-10
 Kelas : Dasar II
 Nama Siswa :
 Hari / tanggal :/.....

Petunjuk!

- A. Tuliskan bilangan 1-10 pada gambar di bawah ini (instruksi guru)
1. a. Tuliskan jumlah batang mulai dari angka 1-5 pada gambar dan sebutkan warnanya !
 - b. Tuliskan jumlah batang mulai dari angka 6-10 pada gambar dan sebutkan warnanya !
- B. Tulislah hasil penjumlahan 2 bilangan 1-10 dengan hasil 10 dan sebutkan warnanya dari setiap batang !
2. $2 + 1 = 3$
 3. $3 + 3 =$
 4. $4 + 3 =$
 5. $5 + 4 = 9$
 6. $1 + 5 =$
 7. $6 + 2 =$
 8. $2 + 5 =$
 9. $8 + 2 =$
 10. $9 + 1 =$

Lampiran 5

Kemampuan melakukan penjumlahan dua angka 1-10 dengan hasil 10 Siswa Tunarungu Kelas Dasar II di SLB Negeri Polewali

Intervensi (B)

1. A. Tuliskan jumlah benda yang menyerupai batang di bawah ini dan sebutkan warnanya !



1
Satu
Warna putih



2
Dua
Warna merah



3
Tiga
Warna hijau



4
Empat
Warna ungu



5
Lima
Warna kuning

b. Isilah titik-titik pada gambar dibawah sesuai angka dan sebutkan warnanya !



6
Enam
Warna hijau tua



7
Tujuh
Warna hitam



8
Delapan
Warna coklat



9
Sembilan
Warna biru



10
Sepuluh
Warna merah muda

B. Menjumlahkan dua angka penjumlahan 1-10 dengan hasil 10 dan tuliskan warnanya yang diinstruksikan guru !

2.



+



=



2

+

1

=

3

3.



+



=



3

+

2

=

5

4.



+



=



4

+

3

=

5.



+



=



5

+

4

=

9

6.  1 +  5 =  6

7.  6 +  2 =  8

8.  2 +  5 =  8

9.  8 +  2 =  10

10.  9 +  1 =  10

Lampiran 6**Kemampuan melakukan penjumlahan dua angka 1-10 dengan hasil 10 Siswa Tunarungu Kelas Dasar II di SLB Negeri Polewali****Baseline 2 (A-2)**

Satuan Pendidikan : SLB Negeri Polewali
 Mata Pelajaran : Matematika
 Materi Penelitian : Penjumlahan Bilangan 1-10
 Kelas : Dasar II
 Nama Siswa :
 Hari / tanggal :/.....

Petunjuk!

A. Tuliskan bilangan 1-10 pada gambar di bawah ini (instruksi guru)

1. a. Tuliskan jumlah batang mulai dari angka 1-5 pada gambar dan sebutkan warnanya !
- b. Tuliskan jumlah batang mulai dari angka 6-10 pada gambar dan sebutkan warnanya !

B. Tulislah hasil penjumlahan 2 bilangan 1-10 dengan hasil 10 dan sebutkan warnanya dari setiap batang !

2. $2 + 1 = 3$
3. $3 + 3 = 6$
4. $4 + 3 = 7$
5. $5 + 4 = 9$
6. $1 + 5 = 6$
7. $6 + 2 = 8$
8. $2 + 5 =$
9. $8 + 2 = 10$
10. $9 + 1 = 10$