*Lampiran 7*

**HASIL UJI LAPANGAN**

**Validasi Meningkatkan Hasil Belajar Berhitung Penjumlahan Anak Diskalkulia Melalui Alat Peraga Buah-buahan pada Siswa Kelas III di SD Negeri Rappocini Makassar**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Item | Panelis | | V | Kriteria | Status |
| I | II |
| 1 | 4 | 4 | 0,75 | 0,51 | terima |
| 2 | 3 | 4 | 0,62 | 0,51 | terima |
| 3 | 4 | 4 | 0,75 | 0,51 | terima |
| 4 | 4 | 4 | 0,75 | 0,51 | terima |
| 5 | 4 | 3 | 0,62 | 0,51 | terima |

Statistik Aiken’s V dirumuskan yaitu :

V = ∑s ∕ ( n(c-1)) **( Saifuddin Azwar,2012)**

S = r-1o

1o= angka nilai validasi terendah (dalam hal ini angka 1)

c = angka nilai validasi tertinggi ( dalam hal ini 5)

r = angka yang diberikan oleh seorang penilai