

LAMPIRAN 10

Data hasil skor Pretest sebelum diberikan perlakuan *assertive training*

No	Kelompok Eksperimen	Skor	Kelompok Kontrol	Skor
1	Julian Nur Satria	52	Pela Yunita	50
2	Tiara Desilva	50	Niken Aisyah	49
3	M. Ridho Barna	51	Gading Krisye	50
4	Ridwan Aji Sanjaya	49	Nina Agustriana	48
5	Jasesi Pamini Dia	50	Anas Saputra	52
6	Rendy A.Setiawan	52	Boy Saka	51
7	Reggy Fernando	45	Hartawan Jaya Saputra	48
8	Ahmad Charis	50	Dewi Asmarani	49

Berdasarkan hasil dari penelitian pendahuluan maka diperoleh 16 siswa yang telah dibagi menjadi 2 kelompok, yaitu kelompok eksperimen dan kelompok kontrol. Selanjutnya mereka semua akan diberikan *pre test* berupa mengisi skala *Self Esteem* yang pembuatan kriteria untuk intervalnya dibuat dengan rumus:

$$I = \frac{NT - NR}{K} \quad (\text{Hadi, 1986 : 42})$$

Keterangan: I = interval
 NT = Nilai tertinggi
 NR = Nilai terendah
 K = Kriteria

Jadi, interval untuk menentukan kriteria tingkat *self esteem* adalah: $I = \frac{NT - NR}{K} =$

$$\frac{(40 \times 4) - (40 \times 0)}{3} = 160/3 = 53$$

Berdasarkan keterangan diatas maka didapatkan kriteria tingkat angket *self esteem* yang tertera pada tabel berikut ini

Tabel 3. Kriteria kategori *self esteem*

Interval	Kriteria
107 – 160	Tinggi
53 – 106	Sedang
0 – 52	Rendah

Berdasarkan keterangan diatas maka keenambelas siswa tersebut memiliki *self esteem* rendah.