

Lampiran 4

Tabel Kerja Row score Power Lengan di ubah menjadi T score

No	Nama	L/P	x_i	Zs	Ts
1	AA	P	1	-1,47	35,3
2	AB	P	1,32	-0,73	42,7
3	AC	P	1,22	-0,96	40,4
4	AD	P	1,02	-1,43	35,7
5	AE	P	1	-1,47	35,3
6	AF	P	1,21	-0,99	40,1
7	AG	P	1,43	-0,48	45,2
8	AH	P	1,22	-0,96	40,4
9	AI	P	1,3	-0,78	42,2
10	AJ	P	1,4	-0,55	44,5
11	AK	L	2	0,84	58,4
12	AL	L	2,1	1,07	60,7
13	AM	L	2,2	1,3	63
14	AN	L	2,03	0,91	59,1
15	AO	L	1,98	0,79	57,9
16	AP	L	1,78	0,33	53,3
17	AQ	L	1,88	0,56	55,6
18	AR	L	1,9	0,61	56,1
19	AS	L	2,34	1,63	66,3
20	AT	L	2,21	1,33	63,3
21	AU	L	1,9	0,61	56,1
22	AV	L	2	0,84	58,4
23	AW	L	1,21	-0,99	40,1
24	AX	L	1,23	-0,94	40,6
25	AY	L	2	0,84	58,4
26	AZ	L	2,09	1,05	60,5
27	BA	L	2,1	1,07	60,7
28	BB	L	1,34	-0,69	43,1
29	BC	L	1,1	-1,24	37,6
30	BD	L	1,6	-0,09	49,1
Rata-rata			1,64		
SD			0,43		

$$\text{Rumus } Z_s = \frac{x_i - \bar{X}}{SD}$$

$$\text{Rumus } T_s = 50 + 10 \cdot Z_s$$