

## Lampiran 5

Tabel Kerja Row Score Power Tungkal

No	Nama	L/P	$x_i$	$Z_s$	$T_s$
1	AA	P	16	-1,02	39,81
2	AB	P	16	-1,02	39,81
3	AC	P	18	-0,5	44,99
4	AD	P	13	-1,8	32,03
5	AE	P	17	-0,76	42,4
6	AF	P	20	1,037	60,37
7	AG	P	23	0,795	57,95
8	AH	P	14	-1,54	34,62
9	AI	P	14	-1,54	34,62
10	AJ	P	18	-0,5	44,99
11	AK	L	20	0,017	50,17
12	AL	L	26	1,572	65,72
13	AM	L	21	0,276	52,76
14	AN	L	20	0,017	50,17
15	AO	L	20	0,017	50,17
16	AP	L	19	-0,24	47,58
17	AQ	L	20	0,017	50,17
18	AR	L	18	-0,5	44,99
19	AS	L	30	2,609	76,09
20	AT	L	21	0,276	52,76
21	AU	L	16	-1,02	39,81
22	AV	L	24	5,219	102,2
23	AW	L	22	0,536	55,36
24	AX	L	20	0,017	50,17
25	AY	L	25	1,313	63,13
26	AZ	L	18	-0,5	44,99
27	BA	L	23	0,795	57,95
28	BB	L	20	0,017	50,17
29	BC	L	20	0,017	50,17
30	BD	L	26	1,572	65,72
Rata-rata			19,93		
SD			3,86		

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

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