

DATA TRY OUT VARIABEL EFEKTIVITAS KERJA

NO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4
2	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	4	3	4	4
3	3	4	1	3	3	3	4	4	4	4	4	1	4	2
4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	2	4	1	3
5	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	2	3
6	4	4	4	4	3	3	4	2	4	3	4	3	1	2
7	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	3	2	3	2
8	3	4	2	4	3	2	4	4	2	2	1	3	1	4
9	4	4	2	2	2	2	4	1	2	4	1	2	4	2
10	3	3	2	2	2	4	3	3	2	1	1	2	1	2
11	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3
12	1	1	1	4	2	2	2	1	2	1	4	2	1	2
13	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4
14	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	3
15	3	4	2	2	3	3	3	4	4	3	1	2	2	2
16	3	4	3	2	2	2	3	3	2	1	3	2	1	3
17	3	1	4	3	2	1	2	1	4	4	2	2	3	3
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4
19	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4
20	3	4	3	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4

DATA TRY OUT VARIABEL TINGKAT UPAH

NO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	4	3	3	4	2	3	2	C	1	1
2	4	3	3	2	3	2	1	1	4	2
3	4	1	4	3	2	1	3	2	4	1
4	4	2	4	4	3	1	1	1	1	1
5	4	2	3	2	3	1	1	2	2	1
6	4	2	2	3	1	1	1	2	2	4
7	4	3	4	2	4	3	2	1	4	1
8	4	2	3	4	2	2	1	1	2	1
9	4	2	4	3	2	4	3	2	2	4
10	3	3	4	2	1	1	1	3	1	1
11	4	3	3	4	3	1	1	4	2	4
12	4	2	3	4	1	3	2	1	4	1
13	4	4	4	4	3	3	1	1	1	4
14	4	4	4	4	4	2	3	4	4	2
15	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1
16	4	2	4	3	3	2	2	3	2	4
17	3	1	2	1	1	1	1	3	4	1
18	4	2	4	4	4	2	2	2	4	4
19	4	4	4	4	4	3	2	2	4	4
20	4	4	4	4	2	4	3	2	2	4

DATA TRY OUT VARIABEL PEMBAGIAN KERJA

NO	1	2	3	4	5	6
1	4	3	3	4	4	3
2	2	1	2	2	1	1
3	2	4	4	2	4	4
4	2	4	4	3	3	4
5	4	3	3	4	4	2
6	2	2	2	1	1	3
7	2	2	1	2	4	2
8	4	4	4	3	3	4
9	4	2	3	4	3	4
10	2	2	2	4	4	3
11	4	3	4	4	4	4
12	2	2	4	4	4	4
13	4	4	4	3	3	4
14	4	4	4	4	4	4
15	2	2	2	3	2	4
16	4	4	4	2	4	4
17	1	3	3	2	3	1
18	2	2	2	2	2	4
19	2	3	3	3	3	4
20	4	4	4	4	3	3

DATA INDUK PENELITIAN

NO	VARIABEL X1	VARIABEL X2	VARIABEL Y
1	22	24	44
2	13	21	48
3	16	21	43
4	14	18	34
5	15	22	43
6	18	17	39
7	23	19	46
8	24	22	44
9	13	22	42
10	22	26	48
11	20	26	42
12	17	28	44
13	22	28	44
14	22	28	46
15	22	28	48
16	22	28	48
17	13	16	38
18	17	23	40
19	17	23	42
20	20	25	47
21	20	21	40
22	23	29	45
23	15	20	37
24	17	23	37
25	17	23	45
26	19	25	43
27	15	20	41
28	13	20	45
29	13	21	43
30	20	16	47
31	17	22	41
32	19	20	38
33	15	19	34
34	21	26	44
35	18	23	45
36	13	15	35
37	23	22	47
38	13	21	45
39	9	21	37
40	13	16	37

SUMBANGAN RELATIF DAN SUMBANGAN EFEKTIF

No	X1	X2	Y	Y ²	X1Y	X2Y
1	22	24	44	1936,00	968,00	1056,00
2	13	21	48	2304,00	624,00	1008,00
3	16	21	43	1849,00	688,00	903,00
4	14	18	34	1156,00	476,00	612,00
5	15	22	43	1849,00	645,00	946,00
6	18	17	39	1521,00	702,00	663,00
7	23	19	46	2116,00	1058,00	874,00
8	24	22	44	1936,00	1056,00	968,00
9	13	22	42	1764,00	546,00	924,00
10	22	26	48	2304,00	1056,00	1248,00
11	20	26	42	1764,00	840,00	1092,00
12	17	28	44	1936,00	748,00	1232,00
13	22	28	44	1936,00	968,00	1232,00
14	22	28	46	2116,00	1012,00	1288,00
15	22	28	48	2304,00	1056,00	1344,00
16	22	28	48	2304,00	1056,00	1344,00
17	13	16	38	1444,00	494,00	608,00
18	17	23	40	1600,00	680,00	920,00
19	17	23	42	1764,00	714,00	966,00
20	20	25	47	2209,00	940,00	1175,00
21	20	21	40	1600,00	800,00	840,00
22	23	29	45	2025,00	1035,00	1305,00
23	15	20	37	1369,00	555,00	740,00
24	17	23	37	1369,00	629,00	851,00
25	17	23	45	2025,00	765,00	1035,00
26	19	25	43	1849,00	817,00	1075,00
27	15	20	41	1681,00	615,00	820,00
28	13	20	45	2025,00	585,00	900,00
29	13	21	43	1849,00	559,00	903,00
30	20	16	47	2209,00	940,00	752,00
31	17	22	41	1681,00	697,00	902,00
32	19	20	38	1444,00	722,00	760,00
33	15	19	34	1156,00	510,00	646,00
34	21	26	44	1936,00	924,00	1144,00
35	18	23	45	2025,00	810,00	1035,00
36	13	15	35	1225,00	455,00	525,00
37	23	22	47	2209,00	1081,00	1034,00
38	13	21	45	2025,00	585,00	945,00
39	9	21	37	1369,00	333,00	777,00
40	13	16	37	1369,00	481,00	592,00
Jumlah	705,00	888,00	1696,00	72552,00	30225,00	37984,00
$\Sigma_{x,y}$	333,000	SR(x1)	0,469	SE(X1)	0,187	

$\Sigma x_2 y$	332,800	$SR(x_2)$	0,531	SE(X2)	0,211
----------------	---------	-----------	-------	--------	-------