

**Tabel Keseluruhan  
Daya Tarik ( n = 74 )**

No. Responden	No. Item Pertanyaan										Σ
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	
1	5	4	3	4	3	5	5	4	5	4	43
2	5	4	3	4	3	5	5	4	4	5	42
3	5	4	4	4	3	5	4	3	3	4	39
4	5	4	4	4	3	5	4	4	3	4	39
5	5	4	3	3	4	5	4	2	4	4	39
6	5	4	4	4	4	5	4	2	4	4	40
7	5	4	4	4	2	5	4	4	4	4	40
8	5	4	4	4	3	5	4	4	4	4	41
9	5	4	3	4	4	4	4	4	5	4	41
10	5	4	4	3	4	4	4	4	5	4	41
11	5	5	3	4	3	4	4	3	4	4	39
12	5	5	4	4	3	4	4	4	4	4	41
13	5	5	3	4	4	4	5	4	5	3	42
14	4	5	4	4	4	4	5	4	5	3	42
15	4	5	3	4	4	4	5	3	4	4	40
16	4	5	4	4	4	4	5	3	3	4	40
17	4	5	3	4	3	4	4	4	4	4	39
18	4	5	4	4	3	5	4	4	4	4	41
19	5	5	3	4	4	4	4	4	5	4	42
20	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	42
21	5	4	5	5	3	5	4	4	4	4	42
22	5	4	3	4	3	5	4	3	4	4	39
23	4	4	4	4	3	5	4	4	3	4	39

24	5	4	4	4	2	5	3	4	4	4	39
25	4	4	3	4	3	5	4	4	2	3	36
26	5	4	3	4	2	5	4	4	4	4	39
27	5	4	2	4	4	4	4	4	3	3	37
28	5	4	3	5	4	4	4	4	3	4	40
29	5	4	2	3	3	4	4	3	3	4	35
30	5	4	3	4	3	4	4	4	4	4	39
31	4	4	2	4	3	4	4	3	4	4	36
32	5	4	3	4	3	4	4	4	4	4	39
33	4	4	3	5	3	5	5	4	4	2	39
34	4	5	3	5	4	2	2	1	2	2	30
35	5	4	4	4	4	5	5	4	3	3	41
36	4	4	4	5	4	5	5	5	4	2	42
37	5	5	3	4	3	4	4	1	4	3	36
38	5	5	3	4	5	5	4	3	3	5	39
39	5	5	2	5	2	3	4	3	4	1	34
40	4	5	4	5	3	5	4	3	4	2	37
41	4	4	2	4	3	5	4	3	4	2	36
42	5	5	3	4	1	5	4	3	4	2	36
43	4	4	3	4	5	4	4	4	3	4	39
44	4	4	3	5	5	5	5	4	5	2	42
45	5	5	3	5	3	5	5	4	5	3	43
46	4	4	2	4	2	5	4	4	5	3	37
47	4	5	5	3	4	4	5	5	5	3	43
48	4	4	4	5	5	4	4	4	3	2	39
49	5	5	4	5	2	4	4	3	4	1	36
50	5	4	5	5	3	4	4	3	3	3	39
51	5	3	1	4	3	4	4	4	4	4	36
52	5	3	4	4	3	5	5	4	4	2	39
53	4	2	3	5	3	5	4	3	4	2	38

54	5	5	2	5	5	5	3	2	3	3	38
55	4	4	4	4	4	4	4	3	3	1	35
56	5	4	2	4	1	4	4	3	5	2	32
57	5	5	3	5	2	5	3	3	4	3	38
58	4	5	3	4	4	4	4	4	5	3	40
59	5	5	5	2	4	5	5	4	5	3	43
60	4	4	4	4	3	5	4	5	5	1	39
61	4	4	3	3	5	5	4	4	5	1	38
62	4	4	4	4	5	5	4	4	4	3	41
63	4	4	4	4	5	5	4	4	3	2	39
64	5	5	4	4	2	5	4	3	4	3	39
65	5	4	4	4	4	5	5	4	4	3	43
66	5	4	4	4	4	5	5	3	4	3	41
67	5	5	4	4	4	5	3	3	5	3	42
68	5	5	4	4	2	5	4	4	3	2	38
69	5	5	3	4	3	5	5	2	4	3	39
70	5	5	3	4	3	5	4	3	3	3	38
71	5	5	4	3	3	5	3	3	5	4	40
72	5	4	2	4	3	5	4	5	4	2	38
73	5	5	4	4	2	5	3	3	4	3	38
74	5	4	4	5	2	5	5	4	3	1	38
<b>Total</b>											<b>2892</b>

**Tabel Keseluruhan**  
**Minat Menonton ( n = 74 )**

No. Responden	No. Item Pertanyaan								$\Sigma$
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	
1	4	4	4	4	3	4	4	3	30
2	3	5	3	4	2	3	4	2	26
3	3	3	3	3	3	3	4	4	26
4	3	5	3	3	3	4	4	5	30
5	3	5	2	4	3	3	3	5	28
6	4	3	2	5	3	3	5	5	30
7	5	3	5	3	2	2	3	3	26
8	5	5	3	3	2	2	5	5	30
9	2	5	3	4	3	2	5	3	27
10	4	5	3	4	3	4	5	3	31
11	4	4	4	5	3	3	4	3	30
12	4	4	3	3	3	3	4	4	28
13	3	4	4	3	4	3	4	5	30
14	4	3	4	3	3	3	5	5	40
15	3	5	1	3	3	4	5	3	27
16	4	3	4	3	3	3	5	5	30
17	4	3	4	5	3	3	4	4	30
18	4	4	2	4	3	3	5	5	30
19	4	3	2	3	3	3	5	5	28
20	4	3	3	3	3	4	5	5	30
21	3	4	3	4	3	3	5	5	30
22	4	4	4	4	4	3	5	5	37
23	4	4	3	4	3	3	4	4	33

24	4	4	2	5	3	3	4	5	30
25	4	4	4	4	2	3	4	5	30
26	4	5	3	4	3	3	4	4	30
27	3	4	2	5	3	3	5	5	30
28	4	4	3	4	4	3	4	3	30
29	4	4	4	4	3	3	4	4	30
30	4	4	3	4	3	3	5	5	31
31	4	4	3	4	3	3	5	4	30
32	4	4	4	4	3	2	5	5	31
33	5	4	2	4	3	4	5	5	32
34	3	5	3	5	4	3	5	4	32
35	3	3	2	5	3	3	5	5	29
36	3	4	3	5	3	3	4	5	30
37	3	4	3	4	3	3	5	5	31
38	4	3	4	4	3	3	4	5	30
39	2	3	2	3	1	2	3	4	20
40	4	4	3	5	3	2	5	4	30
41	2	3	2	3	2	2	2	1	17
42	1	3	1	4	2	2	3	1	17
43	3	4	3	5	3	3	5	4	30
44	4	4	4	5	3	3	5	4	32
45	3	4	3	5	3	3	5	4	30
46	2	3	4	2	2	1	5	2	19
47	3	4	2	4	4	3	5	5	30
48	3	4	2	4	4	3	5	5	30
49	3	4	4	5	3	3	4	4	30
50	5	4	4	4	4	4	5	4	34
51	4	5	4	3	3	3	4	4	30
52	2	5	2	3	3	1	4	4	21
53	3	5	3	5	3	3	5	5	32

54	3	4	2	5	3	3	5	5	30
55	2	3	2	5	2	2	3	2	21
56	3	4	2	5	4	3	5	4	30
57	2	5	1	5	2	2	3	3	17
58	3	5	3	4	3	3	5	4	30
59	3	5	3	5	3	4	4	4	31
60	3	4	4	5	3	3	4	4	30
61	2	5	2	5	2	1	3	3	16
62	2	3	4	5	3	2	5	3	21
63	3	5	3	5	3	3	5	5	31
64	4	4	3	5	4	4	5	5	34
65	3	5	3	4	4	3	4	4	30
66	3	4	2	5	3	3	5	5	30
67	4	5	4	5	3	3	5	5	34
68	1	3	3	5	3	3	5	2	19
69	3	4	3	5	3	3	5	5	31
70	4	5	3	4	3	3	5	4	31
71	4	5	4	4	3	3	4	4	31
72	3	4	2	5	3	4	5	5	31
73	3	4	2	5	3	3	5	4	30
74	3	4	2	5	3	3	5	5	30
<b>Total</b>									<b>2164</b>

**Tabel Retest  
Daya Tarik ( n= 10)**

No. Responden	No. Item Pertanyaan										Σ K
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	
1	4	3	3	4	3	5	5	4	5	4	40
2	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	37
3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	36
4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	35
5	4	4	3	4	4	4	4	4	5	4	40
6	4	4	3	5	3	4	4	4	4	4	39
7	4	5	3	5	4	4	5	4	5	4	43
8	4	4	3	4	3	4	5	4	4	5	40
9	4	4	3	5	3	4	4	4	4	4	39
10	5	4	3	4	4	4	4	4	5	5	42
<b>Total</b>											<b>391</b>

**Tabel Retest  
Minat Menonton ( n = 10 )**

No. Responden	No. Item Pertanyaan							Σ K	
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	
1	3	3	3	4	2	3	4	2	24
2	3	4	3	3	3	4	3	3	26
3	2	2	2	4	3	3	3	2	21
4	3	3	3	3	2	2	3	3	22
5	2	2	3	4	3	2	2	3	21
6	3	4	3	3	3	3	3	4	26
7	3	4	2	3	3	3	4	3	25
8	3	2	1	3	1	1	2	4	17
9	3	3	2	3	3	3	3	3	23
10	2	3	2	3	3	2	3	1	19
<b>Total</b>									<b>224</b>

**Tabel Hasil Daya Tarik**

**n = 10**

R	X	X <sub>1</sub>	X <sup>2</sup>	X <sub>1</sub> <sup>2</sup>	XX <sub>1</sub>
1	39	40	1560	1521	1600
2	36	37	1332	1296	1369
3	35	36	1260	1225	1296
4	34	35	1190	1156	1225
5	40	40	1600	1600	1600
6	37	39	1443	1369	1521
7	42	43	1806	1769	1849
8	40	40	1600	1600	1600
9	39	39	1521	1521	1521
10	41	42	1722	1681	1764
	∑X = 383	∑X <sub>1</sub> = 391	∑X <sup>2</sup> = 15034	∑X <sub>1</sub> <sup>2</sup> = 14733	∑XX <sub>1</sub> = 15345
<b>(∑X)<sup>2</sup> = 149753</b>			<b>r = 0,9719830441</b>		

**Tabel Hasil Minat Menonton**

**n = 10**

R	Y	Y <sub>1</sub>	Y <sup>2</sup>	Y <sub>1</sub> <sup>2</sup>	YY <sub>1</sub>
1	23	24	552	529	576
2	26	26	676	676	676
3	21	21	441	441	441
4	21	22	462	441	484
5	21	21	441	441	441
6	25	26	650	625	676
7	25	25	625	625	625
8	16	17	272	256	289
9	23	23	529	529	529
10	19	19	361	361	361
	∑Y = 220	∑Y <sub>1</sub> = 224	∑Y <sup>2</sup> = 5009	∑Y <sub>1</sub> <sup>2</sup> = 4924	∑YY <sub>1</sub> = 5098
<b>(∑Y)<sup>2</sup> = 48400</b>			<b>r = 0,9990502855</b>		