

SURAT IZIN PENELITIAN

Yang bertanda tangan dibawah ini,

Ketua RT 001 RW 05 Kelurahan Wijaya Kusuma Kecamatan Grogol Petamburan Jakarta Barat,
memberi izin kepada :

Nama : Ismayanti

NIM : 2013-58-112

Program Studi/Jurusan : Broadcasting

Fakultas/Universitas : Ilmu Komunikasi Universitas Esa Unggul

Nama tersebut diatas telah diizinkan untuk melaksanakan penelitian di RT 001 RW 05 Kelurahan Wijaya Kusuma Kecamatan Grogol Petamburan Jakarta Barat selama 20 hari, terhitung mulai tanggal 3 Juli 2017 sampai dengan 22 Juli 2017. Guna mencari data yang berkaitan dengan judul skripsi : “Motivasi dan Kepuasan Menonton Warga Kelurahan Wijaya Kusuma Jakarta Barat Terhadap Tayangan Program D’Academy4 di Indosiar”

Demikian surat izin ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta 01 Juli 2017

Ketua RT 001 RW 05

SURAT IZIN PENELITIAN

Yang bertanda tangan dibawah ini,

Ketua RT 008 RW 07 Kelurahan Wijaya Kusuma Kecamatan Grogol Petamburan Jakarta Barat,
memberi izin kepada :

Nama : Ismayanti

NIM : 2013-58-112

Program Studi/Jurusan : Broadcasting

Fakultas/Universitas : Ilmu Komunikasi Universitas Esa Unggul

Nama tersebut diatas telah diizinkan untuk melaksanakan penelitian di RT 008 RW 07 Kelurahan Wijaya Kusuma Kecamatan Grogol Petamburan Jakarta Barat selama 20 hari, terhitung mulai tanggal 3 Juli 2017 sampai dengan 22 Juli 2017. Guna mencari data yang berkaitan dengan judul skripsi : “Motivasi dan Kepuasan Menonton Warga Kelurahan Wijaya Kusuma Jakarta Barat Terhadap Tayangan Program D’Academy4 di Indosiar”

Demikian surat izin ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta 01 Juli 2017

Ketua RT 008 RW 07

Hasil Test Motivasi n = 10

No. Responden	No Item Pertanyaan										Σ
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	K
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
3	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	8
4	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	5
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	4
8	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
10	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	8
Total											63

Hasil Retest Motivasi

n = 10

No. Responden	No Item Pertanyaan										Σ
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	K
1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8
2	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	5
3	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9
4	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	6
5	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	5
6	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	5
7	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	6
8	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8
9	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8
10	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8
Total											68

Hasil Test Kepuasan n = 10

No. Responden	No Item Pertanyaan										Σ
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	K
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
4	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	5
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9
7	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	3
8	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8
9	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	7
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
Total											62

Hasil Retest Kepuasan n : 10

No. Responden	No Item Pertanyaan										Σ K
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9
2	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	6
3	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9
4	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	5
5	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	7
6	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	6
7	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	7
8	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	8
9	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	7
10	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	6
Total											70

**Tabel Keseluruhan
Motivasi (n=83)**

No. Responden	No Item Pertanyaan										Σ K
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
2	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	6
3	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9
4	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	6
5	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	5
6	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	5
7	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	6
8	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9
9	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
10	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8
11	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8
12	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	5
13	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9
14	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	6
15	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	5
16	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	5
17	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	6
18	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8
19	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8
20	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8
21	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	7
22	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	6
23	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	7
24	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	6
25	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	7

26	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	7
27	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8
28	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	6
29	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9
30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
31	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	6
32	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8
33	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	6
34	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	7
35	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	6
36	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9
37	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8
38	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	8
39	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	8
40	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	6
41	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	7
42	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	6
43	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8
44	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	6
45	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	7
46	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9
47	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8
48	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	6
49	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	8
50	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	7
51	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	7
52	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	7
53	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7
54	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9
55	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8
56	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	7

57	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9
58	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9
59	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	8
60	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	7
61	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	6
62	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	7
63	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	7
64	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	5
65	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	7
66	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	8
67	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	6
68	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	8
69	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	6
70	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	7
71	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9
72	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	8
73	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	8
74	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	7
75	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	8
76	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9
77	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
78	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	7
79	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	7
80	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	7
81	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	8
82	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	6
83	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	7
Total												603

Tabel Keseluruhan Kepuasan (n=83)

No. Responden	No Item Pertanyaan										Σ K
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	
1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9
2	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	6
3	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9
4	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	5
5	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	7
6	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	6
7	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	7
8	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	8
9	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	6
10	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	6
11	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9
12	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	6
13	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9
14	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	5
15	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	7
16	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	6
17	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	7
18	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	8
19	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	7
20	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	6
21	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	7
22	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	7
23	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	6
24	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	6
25	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	7
26	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	7
27	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	6

28	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	4
29	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	8
30	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	8
31	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	5
32	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	5
33	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	6
34	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	6
35	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	5
36	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	8
37	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	7
38	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	7
39	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	8
40	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	7
41	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	7
42	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	6
43	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	6
44	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	6
45	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	6
46	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9
47	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	8
48	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	8
49	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	7
50	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	7
51	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	6
52	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	7
53	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	7
54	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9
55	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9
56	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9
57	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9
58	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9
59	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	8

60	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	8
61	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	7
62	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	7
63	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	8
64	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	6
65	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8
66	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8
67	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	7
68	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	7
69	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	7
70	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	6
71	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
72	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9
73	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	8
74	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9
75	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9
76	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9
77	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9
78	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	8
79	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	8
80	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	7
81	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	8
82	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	6
83	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	7
Total											598