

LAMPIRAN – I
Daftar Nama Sampel

DAFTAR NAMA SAMPEL

No	N I S	NAMA RESPONDEN	USIA	L / P
1	161710002	ALDI DWI NOVIANTO	16	L
2	161710011	DIAZ ARDHIANSYAH	16	L
3	161710016	FREDI PERDAMAIAN	16	L
4	161710023	MARGARITHA CASSANOVA	16	P
5	161710025	MUHAMMAD RAFLI	16	L
6	161710032	RAIHAN FAUZAN NAFIZ	16	L
7	161710038	SULTAN MUHAMMAD F	16	L
8	161710307	AMAR SAYYID	16	L
9	161710313	CHIAU LUNG	16	L
10	161710317	ECHIKA OCTAPRIYATNA	16	P
11	161710318	FATHIN FADILAH	16	L
12	161710320	FEBBI SOFYAN	16	L
13	161710325	M IHZA JAFFAH	16	L
14	161710329	NAUFAL NASRULLAH	16	L
15	161710331	NURCHOLIS AMALIA	16	P
16	161710334	RAHADIAN LUQMAN	16	L
17	161710336	REDIANSYAH	16	L
18	161710345	YAHYA FATIN P	16	L
19	151610001	ADE MULYANA	17	L
20	151610424	AL RIFQI MUAMAR	17	L
21	151610427	ANDRA PERINGGA Y	17	L
22	151610130	ARLENA SAFITRI	17	P
23	151610137	DIMAS SIASA MUKTI	17	L
24	151610396	EDRYAN STEVEN	17	L
25	151610182	ERWAN	17	L
26	161711437	FARHAN AZUZ NUR F	17	L
27	151610141	FASTABIKULHAIR	17	L
28	151610018	GLORI FRANSISCA D	17	P
29	151610020	ILHAM PERMANA	17	L
30	151610233	IQBAL TIFAN F	17	P
31	151610237	MASTER KEVIN LUMBAN	17	P
32	151610069	MERY SULISTIYANI	17	P
33	151610280	NIKEN AGUSTIN	17	P
34	151610245	RIFKI PRAMUDIA	17	L
35	151610377	VIRDHA SEPTIANABILA	17	P
36	151610338	ABIGAIL IAN KHALIDA	17	L
37	151610381	AGNES THEODORA	17	P
38	151610214	AHMAD HUDORI	17	L

LAMPIRAN – II

Kuisisioner

KUESIONER

Saya Defi Nurfajar Purwanto, mahasiswa semester akhir Universitas Esa Unggul jurusan Broadcasting. Saat ini saya sedang melakukan penelitian mengenai sebuah program acara *Dokumenter My Trip My Adventure (MTMA)* TRANS TV yang dipandu oleh Hamish Daud Wyllie, Nadine Chandrawinata, Marshall Sastra, Vicky Nitinegoro dan Denny Sumargo sebagai Host program acara tersebut. Saya sungguh berharap teman-teman Siswa/Siswi Kelas XII SMA Negeri 4 Kabupaten Tangerang berkenan membantu saya dalam mengisi kuesioner ini. Atas perhatian dan tanggapan positifnya saya sangat berterima kasih.

Kuesioner ini terdiri dari 14 pernyataan yang harus diisi berdasarkan keterangan sebagai berikut :

- SS : Sangat Setuju
S : Setuju
N : Netral
TS : Tidak Setuju
STS : Sangat Tidak Setuju

I. Identitas Responden

- a. Nama :
- b. Usia : Tahun
- c. Jenis Kelamin :
- d. Apakah anda pernah menonton program acara *Dokumenter My Trip My Adventure (MTMA)* yang ditayangkan setiap hari Jum'at pukul 10.00 WIB serta Sabtu & Minggu pukul 08.30 WIB di TRANS TV ?
 Ya Tidak
- e. Apakah anda mengenal dan mengetahui Hamish Daud Wiley, Nadine Chandrawinata, Marshall Sastra, Vicky Nitinegoro sebagai Host program acara *Dokumenter My Trip My Adventure (MTMA)* ?
 Ya Tidak

II. Berikan tanda (v) pada kolom yang tersedia.

Daya Tarik

No	PERNYATAAN	PENILAIAN				
		SS	S	N	TS	STS
	Daya Tarik Host/Selebritis (Celebrity)					
1	Pada setiap episode tayangan program acara dokumenter My Trip My Adventure dipandu oleh host artis/selebritis terkenal.					
2	Cara berpakaian pada setiap episode, para selebritis yang menjadi host sudah sesuai dengan tema program acara My Trip My Adventure.					
	Daya Tarik Artistik	SS	S	N	TS	STS
3	Pada setiap episode tayangan program acara dokumenter My Trip My Adventure, memberi informasi tentang tempat-tempat yang memiliki keindahan alam dan tantangan.					
	Daya Tarik Humor	SS	S	N	TS	STS
4	Pada setiap episode tayangan program acara dokumenter My Trip My Adventure, Para host memiliki selera humor saat berinteraksi dengan penduduk dan kalangan setempat sehingga tercipta suasana yang ramah, asik, seru dan lucu.					
	Daya Tarik Musik (Music)	SS	S	N	TS	STS
5	Pada setiap episode tayangan menggunakan musik/latar suara yang cocok dengan lokasi daerah tema program acara dokumenter My Trip My Adventure.					
	Daya Tarik Pesan (Message)	SS	S	N	TS	STS
6	Pada setiap episode selalu menampilkan tayangan dengan tema-tema penuh tantangan yang sesuai dengan program acara dokumenter My Trip My Adventure.					
7	Program acara dokumenter My Trip My Adventure, merupakan program acara hiburan informatif yang memberikan perspektif baru dalam melakukan kegiatan berpetualang di alam bebas bagi khalayak/pemirsa.					

Kepuasan Menonton

No	PERNYATAAN	PENILAIAN				
		SS	S	N	TS	STS
1	Responden mendapatkan informasi tentang daerah dan alamnya saat menonton program acara dokumenter My Trip My Adventure.					
2	Responden mendapatkan wawasan terhadap perkembangan budaya daerah yang ada di Indonesia.					
Kepuasan Identitas Pribadi (Self Satisfication)		SS	S	N	TS	STS
3	Responden mendapatkan nilai-nilai budaya disiplin, keramah-tamahan budaya masyarakat dalam program acara dokumenter My Trip My Adventure.					
4	Responden dapat mengetahui ragam bahasa dan budaya masyarakat di daerah-daerah setelah menonton program acara dokumenter My Trip My Adventure.					
Kepuasan Hiburan		SS	S	N	TS	STS
5	Responden dapat mengisi waktu luang dengan menonton program acara dokumenter My Trip My Adventure.					
6	Responden merasa terhibur ketika menonton program acara dokumenter My Trip My Adventure.					
7	Responden dapat melupakan beban rutinitas sehari-hari setelah menonton program acara dokumenter My Trip My Adventure.					

LAMPIRAN – III

Tabel Test-Retest Variabel X (Daya Tarik)

NO.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	JUMLAH	JUMLAH KUADRAT
1	3	4	4	5	5	5	5	4	4	5	3	5	4	4	4	5	5	5	4	5	4	92	8464
2	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	4	3	4	80	8400
3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	105	11025
4	3	4	4	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	4	5	94	8836
5	4	5	5	4	4	5	4	4	4	4	3	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	89	7921
6	4	4	5	5	4	4	3	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	3	4	89	7921
7	4	5	5	4	5	5	3	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	96	9216
8	2	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	98	9604
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	83	6889
10	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	3	4	4	4	92	8464
Total	39	45	46	42	46	47	39	44	45	45	43	47	45	44	45	44	43	44	45	38	43	918	86740

NO.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	9	16	16	25	25	25	25	16	16	25	9	25	16	16	16	25	25	25	16	25	16
1	16	16	16	9	16	16	4	16	16	16	16	25	16	16	16	25	25	16	16	9	16
2	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	16	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
3	9	16	16	16	25	25	16	25	25	16	25	16	25	16	16	25	25	25	25	16	25
4	16	25	25	16	16	25	16	16	16	16	9	16	16	25	16	16	16	16	16	25	16
5	16	16	25	25	16	16	9	16	25	25	25	25	16	16	16	16	16	16	25	9	16
6	16	16	25	25	16	16	9	16	25	25	25	25	16	16	16	16	16	16	25	9	16
7	16	25	25	16	25	25	9	16	25	25	25	25	25	25	25	16	16	25	25	16	16
8	4	25	25	16	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	4	25
9	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	9	16
10	25	25	25	16	25	25	16	25	16	16	16	25	25	16	25	16	16	9	16	16	16
Total	153	205	214	180	214	223	161	196	205	205	191	223	205	196	205	196	189	198	205	154	187

LAMPIRAN – IV

Tabel Test-Retest Variabel Y (Kepuasan Menonton)

NO.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	JUMLAH	JUMLAH KUADRAT	
1	3	4	4	5	5	5	5	4	4	5	3	5	4	4	4	5	5	5	4	5	4	4	92	8464
2	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	80	6400
3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	105	11025
4	3	4	4	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	94	8836
5	4	5	5	4	4	5	4	4	4	4	3	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	89	7921
6	4	4	5	5	4	4	3	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	3	3	4	89	7921
7	4	5	5	4	5	5	3	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	96	9216	
8	2	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	5	98	9604	
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	83	6889
10	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	3	4	4	4	4	92	8464
Total	38	45	46	42	46	47	39	44	45	45	43	47	45	44	45	44	43	44	45	38	43	918	84740	

NO.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	9	16	16	25	25	25	25	16	16	25	9	25	16	16	16	25	25	25	16	25	16
1	16	16	16	9	16	16	16	16	16	25	16	16	16	16	16	25	25	25	16	25	16
2	16	16	16	9	16	16	4	16	16	16	16	25	16	16	16	16	9	16	16	9	16
3	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
4	9	16	16	16	25	25	16	25	25	16	25	16	25	16	16	25	25	25	25	16	25
5	16	25	25	16	16	25	16	16	16	16	9	16	16	25	25	16	16	16	16	25	16
6	16	16	25	25	16	16	9	16	25	25	25	25	16	16	16	16	16	16	25	9	16
7	16	25	25	16	25	25	9	16	25	25	25	25	25	25	25	16	16	25	25	16	16
8	4	25	25	16	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	4	25
9	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	9	16
10	25	25	25	16	25	25	16	25	16	16	16	25	25	16	25	16	16	9	16	16	16
Total	152	205	214	180	214	223	161	196	205	205	191	223	205	196	205	196	189	198	205	154	187

LAMPIRAN – V

Tabel Induk

NO.	NILAI PERNYATAAN VARIABEL DAYA TARIK							JUMLAH	NILAI PERNYATAAN KEPUASAN MENONTON							JUMLAH
	1	2	3	4	5	6	7		1	2	3	4	5	6	7	
1	5	5	5	4	4	4	5	32	4	4	5	5	4	4	4	30
2	5	4	5	4	5	5	5	33	5	5	4	2	4	4	2	26
3	5	4	4	4	4	5	4	30	4	5	3	4	4	4	4	28
4	4	4	4	4	4	4	4	28	5	4	4	4	4	4	4	29
5	5	5	5	4	4	4	4	31	5	5	5	5	5	5	4	34
6	4	4	5	4	4	4	5	30	4	4	4	2	4	4	4	26
7	5	4	5	4	4	5	4	31	5	5	3	4	4	5	5	31
8	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	4	28
9	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	5	5	35
10	5	5	5	4	4	5	5	33	5	5	4	4	5	5	4	32
11	5	4	5	4	4	5	5	32	5	5	4	4	5	5	4	32
12	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	5	5	4	30
13	5	5	4	3	4	4	4	29	4	4	4	4	4	4	3	27
14	4	4	5	5	5	4	4	31	4	4	4	4	5	5	3	29
15	5	5	5	4	5	5	5	34	4	4	4	4	5	5	4	30
16	4	4	4	4	4	5	5	30	5	5	4	4	4	4	4	30
17	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	5	5	35
18	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	5	5	35
19	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	5	5	35
20	4	4	4	4	4	4	4	28	5	5	5	5	5	5	5	35
21	4	4	4	4	4	5	5	30	5	5	5	5	5	5	5	35
22	4	4	5	4	4	4	4	29	4	4	4	4	4	4	4	28
23	5	5	4	4	4	4	4	30	5	4	4	4	5	4	4	30
24	4	5	4	4	4	4	4	29	5	4	4	2	4	4	4	27
25	5	4	4	4	4	4	4	29	4	4	4	4	4	4	4	28
26	5	5	4	4	5	5	5	33	4	4	4	4	4	4	4	28
27	5	5	5	5	4	4	4	32	4	4	3	3	4	4	2	24
28	4	4	5	4	5	4	4	30	5	4	4	5	4	4	4	30
29	4	4	5	5	4	4	5	31	5	4	4	5	4	4	4	30
30	5	5	5	5	4	5	5	34	5	4	5	5	5	5	5	34
31	5	5	5	5	5	5	5	35	4	4	2	2	4	4	2	22
32	5	4	4	4	4	4	4	29	4	4	3	3	4	4	2	24
33	5	5	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	4	3	27
34	5	5	5	5	4	4	4	32	4	4	3	3	4	4	2	24
35	5	5	4	4	4	4	4	30	4	4	4	5	2	2	2	23
36	5	4	4	2	2	4	5	26	4	4	4	3	4	4	3	26
37	5	4	4	3	2	4	5	27	4	4	4	3	4	4	4	27
38	5	4	4	2	2	4	5	26	4	4	4	2	4	4	2	24
39	5	5	5	5	5	5	5	35	4	4	3	3	4	4	3	25
40	5	5	4	4	4	4	5	31	4	4	4	4	4	3	3	26
41	4	4	5	4	4	3	4	28	4	4	4	4	3	3	3	25
42	5	5	5	4	4	4	5	32	5	5	5	4	4	4	4	31
43	4	5	5	4	4	4	4	30	4	5	4	4	4	4	4	29
44	5	5	4	5	4	5	5	33	4	4	5	5	4	4	3	29
45	5	4	4	5	4	4	4	30	5	5	4	4	5	5	5	33
46	5	4	5	5	5	4	5	33	4	4	4	4	4	5	4	29
47	5	5	5	4	5	5	5	34	5	5	4	5	5	5	4	33
48	3	3	4	5	3	3	4	25	5	5	5	5	4	4	4	32
49	4	4	5	5	3	3	4	28	2	4	5	2	5	5	4	27
50	5	5	3	3	2	3	2	23	5	5	3	3	2	3	2	23
51	4	4	5	2	3	4	3	25	4	3	4	4	2	4	3	24
52	4	3	4	3	3	3	4	24	4	4	4	3	4	3	3	25
53	5	5	5	4	4	5	5	33	4	5	4	4	3	3	3	26
54	4	5	4	4	2	2	4	25	5	4	4	4	5	5	4	31
55	2	5	4	4	4	4	5	28	4	4	2	2	4	5	4	25
56	5	4	4	4	4	4	4	29	5	2	2	4	4	5	5	27
57	2	2	4	2	2	4	5	21	4	4	1	2	4	4	4	23
58	5	5	5	4	5	4	4	32	5	4	5	4	4	5	4	31
59	5	5	4	4	2	4	4	28	4	2	2	4	4	4	2	22
60	4	4	4	5	4	4	5	30	5	4	4	4	4	3	2	26
61	5	5	5	4	4	5	5	33	4	4	4	4	4	4	4	28
62	4	4	5	5	4	4	5	31	5	5	4	4	5	5	4	32
63	5	4	5	5	4	5	5	33	5	5	5	5	5	4	5	34
64	5	5	5	5	5	5	5	35	4	4	4	4	4	5	5	30
65	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	4	28
66	4	4	5	5	5	5	4	32	4	4	4	4	4	5	4	29
67	4	4	5	4	5	4	5	31	5	4	4	4	5	5	4	31
304	296	303	277	267	284	299	2032	296	285	265	260	281	286	249	1922	

LAMPIRAN – VI

Tabel Korelasi “r” Product Moment

0,878	0,959	29	0,367	0,470	65	0,244	0,317
0,811	0,917	30	0,361	0,463	70	0,235	0,306
0,754	0,874	31	0,355	0,456	75	0,227	0,296
0,707	0,834	32	0,349	0,449	80	0,220	0,285
0,666	0,798	33	0,344	0,442	85	0,213	0,278
0,632	0,765	34	0,339	0,436	90	0,207	0,270
0,602	0,735	35	0,334	0,430	95	0,202	0,263
0,576	0,708	36	0,329	0,424	100	0,195	0,256
0,553	0,684	37	0,325	0,418	125	0,176	0,230
0,532	0,661	38	0,320	0,413	150	0,159	0,210
0,514	0,641	39	0,316	0,408	175	0,148	0,194
0,497	0,623	40	0,312	0,403	200	0,138	0,181
0,482	0,606	41	0,308	0,398	300	0,113	0,148
0,468	0,590	42	0,304	0,393	400	0,098	0,128
0,456	0,575	43	0,301	0,389	500	0,088	0,115
0,444	0,561	44	0,297	0,384	600	0,080	0,105
0,433	0,549	45	0,294	0,380	700	0,074	0,097
0,423	0,537	46	0,291	0,376	800	0,070	0,091
0,413	0,526	47	0,288	0,372	900	0,065	0,086
0,404	0,515	48	0,284	0,368	1000	0,062	0,081
0,396	0,505	49	0,281	0,364			
0,388	0,496	50	0,279	0,361			

dk	0,25	0,10	0,05	0,025	0,01	0,005
1	1,000	3,078	6,314	12,706	31,821	63,657
2	0,816	1,886	2,920	4,303	6,965	9,925
3	0,765	1,638	2,353	3,182	4,541	5,841
4	0,741	1,533	2,132	2,776	3,747	4,604
5	0,727	1,476	2,015	2,571	3,365	4,032
6	0,718	1,440	1,943	2,447	3,143	3,707
7	0,711	1,415	1,895	2,365	2,998	3,439
8	0,706	1,397	1,860	2,306	2,896	3,355
9	0,703	1,383	1,833	2,262	2,821	3,250
10	0,700	1,372	1,812	2,228	2,764	3,159
11	0,697	1,363	1,796	2,201	2,718	3,106
12	0,695	1,356	1,782	2,179	2,681	3,055
13	0,692	1,350	1,771	2,160	2,650	3,012
14	0,691	1,345	1,761	2,145	2,624	2,977
15	0,690	1,341	1,753	2,131	2,602	2,947
16	0,689	1,337	1,746	2,120	2,583	2,921
17	0,688	1,333	1,740	2,110	2,567	2,898
18	0,688	1,330	1,734	2,101	2,552	2,878
19	0,687	1,328	1,729	2,093	2,539	2,861
20	0,687	1,325	1,725	2,086	2,528	2,845
21	0,686	1,323	1,721	2,080	2,518	2,831
22	0,686	1,321	1,717	2,074	2,508	2,819
23	0,685	1,319	1,714	2,069	2,500	2,807
24	0,685	1,318	1,711	2,064	2,492	2,797
25	0,684	1,316	1,708	2,060	2,485	2,787
26	0,684	1,315	1,706	2,056	2,479	2,779
27	0,684	1,314	1,703	2,052	2,473	2,771
28	0,683	1,313	1,701	2,048	2,467	2,763
29	0,683	1,311	1,699	2,045	2,462	2,756
30	0,683	1,310	1,697	2,042	2,457	2,750
40	0,681	1,303	1,684	2,021	2,423	2,704
60	0,679	1,296	1,671	2,000	2,390	2,660
120	0,677	1,289	1,658	1,980	2,358	2,617
∞	0,674	1,282	1,645	1,960	2,326	2,576