

LAMPIRAN

KUESIONER PENELITIAN

Dengan hormat,

Perkenalkanlah saya Tjio, Excel Marcellino, mahasiswa jurusan Ilmu Komunikasi Angkatan 2018 dari Universitas Katolik Soegijapranata untuk meminta kesediaan Bapak, Ibu, Saudara/i untuk berpartisipasi dalam mengisi dan menjawab seluruh pertanyaan yang ada dalam kuesioner ini. Penelitian ini digunakan untuk menyusun penelitian dengan judul “Pengaruh Iklan DANA Bebas Drama Di Televisi Terhadap Keputusan Penggunaan Aplikasi Di Kota Semarang”. Untuk itu diharapkan para responden dapat memberikan jawaban yang sebenar-benarnya demi membantu penelitian ini. Atas waktu dan kesediaannya saya ucapkan terima kasih, semoga penelitian ini bermanfaat bagi kita semua.

Semarang, 18 Juli 2022

Tjio, Excel Marcellino

Profil Responden

1. Apakah berdomisili di Semarang ?

- Ya
- Tidak (berhenti sampai disini, terima kasih)

2. Apakah anda pernah melihat iklan DANA ?

- Ya
- Tidak (berhenti sampai disini, terima kasih)

3. Apakah anda pernah menggunakan aplikasi DANA dalam kurun waktu enam bulan?

- Ya
- Tidak (berhenti sampai disini, terima kasih)

IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama :

2. Jenis Kelamin :

- Laki - laki
- Perempuan

3. Usia :

- < 25 tahun
- 25 – 30 tahun
- 31 - 35 tahun
- 35 - 40 tahun
- > 40 tahun

4. Pendidikan Terakhir :

- SMA
- D3
- Strata 1
- Strata 2

6. Pendapatan :

- < 3 juta
- 3 - 5 juta
- 6 - 8 juta
- 8 – 10 juta
- > 10 juta

PETUNJUK PENGISIAN:

Mohon pilih jawaban yang mewakili pilihan anda:

Keterangan:

1	2	3	4
Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju	Sangat Setuju

Iklan

No	Pertanyaan	1	2	3	4
1	Pesan pada Iklan DANA menarik perhatian saya				
2	Frekuensi penayangan iklan DANA yang intens menarik perhatian saya				
3	Informasi melalui iklan yang disampaikan oleh DANA dapat dijangkau oleh semua orang.				
4	Saya merasa yakin untuk menggunakan DANA setelah melihat iklannya				
5	Pesan pada iklan DANA mudah dipahami				
6	Setelah melihat iklan DANA saya tertarik untuk menggunakannya.				

Keputusan Penggunaan

No	Pertanyaan	1	2	3	4
1	Saya lebih suka menggunakan DANA daripada aplikasi e-wallet lainnya				
2	Saya tertarik untuk merekomendasikan aplikasi DANA kepada teman saya.				

No	Pertanyaan	1	2	3	4
3	Saya lebih memilih menggunakan aplikasi DANA sebagai aplikasi e-wallet untuk kebutuhan saya				
4	Saya selalu mencari informasi tentang produk dari aplikasi DANA seperti promo yang ditawarkan				

TERIMA KASIH



No	1. Apakah berdomisili di Semarang?	2. Apakah anda pernah melihat iklan DANA?	3. Apakah anda pernah menggunakan aplikasi DANA dalam kurun waktu enam bulan?	1. Nama	2. Jenis Kelamin
1	Ya	Ya	Ya	Ivan	Laki-laki
2	Ya	Ya	Ya	Carolus Tanaya	Laki-laki
3	Ya	Ya	Ya	Monica Herliana	Perempuan
4	Ya	Ya	Ya	chika hellen	Perempuan
5	Ya	Ya	Ya	vina	Perempuan
6	Ya	Ya	Ya	nanda	Laki-laki
7	Ya	Ya	Ya	johan	Laki-laki
8	Ya	Ya	Ya	danendra	Laki-laki
9	Ya	Ya	Ya	Fadila	Perempuan
10	Ya	Ya	Ya	Eli	Laki-laki
11	Ya	Ya	Ya	Felinda	Perempuan
12	Ya	Ya	Ya	Maria angela	Perempuan
13	Ya	Ya	Ya	mila chandra	Perempuan
14	Ya	Ya	Ya	Irgi	Laki-laki
15	Ya	Ya	Ya	Dio	Laki-laki
16	Ya	Ya	Ya	Lily	Perempuan
17	Ya	Ya	Ya	Kenzo gavriel	Laki-laki
18	Ya	Ya	Ya	Sulkan	Laki-laki
19	Ya	Ya	Ya	Desi	Perempuan
20	Ya	Ya	Ya	Galih	Laki-laki
21	Ya	Ya	Ya	Dena	Perempuan
22	Ya	Ya	Ya	Maxiem	Laki-laki
23	Ya	Ya	Ya	Danu	Laki-laki
24	Ya	Ya	Ya	Sasa	Perempuan
25	Ya	Ya	Ya	Kinan	Perempuan
26	Ya	Ya	Ya	Asta	Laki-laki
27	Ya	Ya	Ya	Hanif	Laki-laki
28	Ya	Ya	Ya	Desvita	Perempuan
29	Ya	Ya	Ya	Bella	Perempuan
30	Ya	Ya	Ya	Gerald	Laki-laki
31	Ya	Ya	Ya	Adel	Perempuan
32	Ya	Ya	Ya	Ella	Perempuan
33	Ya	Ya	Ya	Bulan	Perempuan
34	Ya	Ya	Ya	Keyla	Perempuan
35	Ya	Ya	Ya	Xavier	Laki-laki
36	Ya	Ya	Ya	Hima	Perempuan
37	Ya	Ya	Ya	Nanang	Laki-laki
38	Ya	Ya	Ya	Dani	Laki-laki
39	Ya	Ya	Ya	Sella	Perempuan
40	Ya	Ya	Ya	Sifa	Perempuan
41	Ya	Ya	Ya	Vino	Laki-laki
42	Ya	Ya	Ya	Qila	Perempuan

43	Ya	Ya	Ya	Beni	Laki-laki
44	Ya	Ya	Ya	Yuni	Perempuan
45	Ya	Ya	Ya	Andra	Perempuan
46	Ya	Ya	Ya	diva	Perempuan
47	Ya	Ya	Ya	tifa	Perempuan
48	Ya	Ya	Ya	restu	Laki-laki
49	Ya	Ya	Ya	cila	Perempuan
50	Ya	Ya	Ya	gery	Laki-laki
51	Ya	Ya	Ya	Deva Kurniawan R	Laki-laki
52	Ya	Ya	Ya	nuna	Perempuan
53	Ya	Ya	Ya	Gilang Bagastama	Laki-laki
54	Ya	Ya	Ya	reni	Perempuan
55	Ya	Ya	Ya	Abimanyu Putra W	Laki-laki
56	Ya	Ya	Ya	ryan	Laki-laki
57	Ya	Ya	Ya	kholifah	Perempuan
58	Ya	Ya	Ya	Bagus Surya A	Laki-laki
59	Ya	Ya	Ya	gina	Perempuan
60	Ya	Ya	Ya	Dimas Ardi S	Laki-laki
61	Ya	Ya	Ya	vico	Laki-laki
62	Ya	Ya	Ya	imam	Laki-laki
63	Ya	Ya	Ya	tio	Laki-laki
64	Ya	Ya	Ya	yusuf	Laki-laki
65	Ya	Ya	Ya	yesa	Perempuan
66	Ya	Ya	Ya	tyas	Perempuan
67	Ya	Ya	Ya	fia	Perempuan
68	Ya	Ya	Ya	gena	Perempuan
69	Ya	Ya	Ya	keisya	Perempuan
70	Ya	Ya	Ya	jihan	Perempuan
71	Ya	Ya	Ya	yuni	Perempuan
72	Ya	Ya	Ya	sari	Perempuan
73	Ya	Ya	Ya	haikal	Laki-laki
74	Ya	Ya	Ya	refan	Laki-laki
75	Ya	Ya	Ya	dico	Laki-laki
76	Ya	Ya	Ya	yeon	Laki-laki
77	Ya	Ya	Ya	dinda	Perempuan
78	Ya	Ya	Ya	rio	Laki-laki
79	Ya	Ya	Ya	tian	Laki-laki
80	Ya	Ya	Ya	ferdy	Laki-laki
81	Ya	Ya	Ya	fitri	Perempuan
82	Ya	Ya	Ya	rofiq	Laki-laki
83	Ya	Ya	Ya	dion	Laki-laki
84	Ya	Ya	Ya	brama	Laki-laki
85	Ya	Ya	Ya	bunga	Perempuan
86	Ya	Ya	Ya	ciko	Laki-laki
87	Ya	Ya	Ya	tifa	Perempuan
88	Ya	Ya	Ya	Ubaidillah Firdaus	Laki-laki
89	Ya	Ya	Ya	yuyun	Perempuan
90	Ya	Ya	Ya	indra	Laki-laki

91	Ya	Ya	Ya	ade	Perempuan
92	Ya	Ya	Ya	Dinar Larasati	Perempuan
93	Ya	Ya	Ya	hendra	Laki-laki
94	Ya	Ya	Ya	Rohman Abidin	Laki-laki
95	Ya	Ya	Ya	felis	Perempuan
96	Ya	Ya	Ya	naifa	Perempuan
97	Ya	Ya	Ya	yumna	Perempuan
98	Ya	Ya	Ya	dila	Perempuan
99	Ya	Ya	Ya	wibisono	Laki-laki
100	Ya	Ya	Ya	adin	Laki-laki
101	Ya	Ya	Ya	ragil	Laki-laki
102	Ya	Ya	Ya	viko	Laki-laki
103	Ya	Ya	Ya	desna	Laki-laki
104	Ya	Ya	Ya	rizki	Laki-laki
105	Ya	Ya	Ya	hanum	Perempuan
106	Ya	Ya	Ya	rendi	Laki-laki
107	Ya	Ya	Ya	jerry	Laki-laki
108	Ya	Ya	Ya	ferdinan	Laki-laki
109	Ya	Ya	Ya	dewi	Perempuan
110	Ya	Ya	Ya	refandi	Laki-laki
111	Ya	Ya	Ya	bagus	Laki-laki
112	Ya	Ya	Ya	khafi	Perempuan
113	Ya	Ya	Ya	Aditya Bimandaru	Laki-laki
114	Ya	Ya	Ya	andik	Laki-laki
115	Ya	Ya	Ya	rafa	Laki-laki
116	Ya	Ya	Ya	diandra	Perempuan
117	Ya	Ya	Ya	aris	Laki-laki
118	Ya	Ya	Ya	intan	Perempuan
119	Ya	Ya	Ya	zakky	Laki-laki

No	3. Usia	4. Pendidikan Terakhir	5. Pendapatan	1. Pesan pada Iklan DANA menarik perhatian saya	2. Frekuensi penayangan iklan DANA yang intens menarik perhatian saya
1	< 25 Tahun	SMA	3 - 5 Juta	3	2
2	< 25 Tahun	SMA	3 - 5 Juta	3	2
3	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	4	4
4	25 - 30 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	4
5	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	3	3
6	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	3	3
7	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	4	3
8	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	3
9	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	4	4
10	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	3	3
11	< 25 Tahun	SMA	3 - 5 Juta	3	4
12	25 - 30 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	3
13	25 - 30 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	3	2
14	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	3	3
15	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	4	4
16	25 - 30 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	4
17	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	3	2
18	36 - 40 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	4
19	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	3
20	31 - 35 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	3
21	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	3	3
22	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	4
23	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	3	3
24	25 - 30 Tahun	D3	< 3 Juta	4	3
25	25 - 30 Tahun	SMA	3 - 5 Juta	3	3
26	31 - 35 Tahun	Strata 2	6 - 8 Juta	3	4
27	31 - 35 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	4
28	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	4	3
29	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	4	4
30	31 - 35 Tahun	D3	3 - 5 Juta	3	4
31	< 25 Tahun	SMA	3 - 5 Juta	4	3
32	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	3
33	< 25 Tahun	D3	3 - 5 Juta	3	4
34	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	3
35	25 - 30 Tahun	D3	6 - 8 Juta	4	3
36	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	4	4
37	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	3
38	25 - 30 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	4	4
39	31 - 35 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	4
40	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	4
41	31 - 35 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	4
42	25 - 30 Tahun	SMA	3 - 5 Juta	4	4

43	31 - 35 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	4	3
44	25 - 30 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	4	3
45	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	3	4
46	25 - 30 Tahun	Strata 2	6 - 8 Juta	3	4
47	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	3
48	31 - 35 Tahun	Strata 2	6 - 8 Juta	4	3
49	25 - 30 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	4
50	31 - 35 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	3
51	25 - 30 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	4
52	25 - 30 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	4	4
53	25 - 30 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	3
54	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	3
55	25 - 30 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	3	2
56	25 - 30 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	4	3
57	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	3
58	25 - 30 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	4	4
59	31 - 35 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	3
60	25 - 30 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	4	3
61	31 - 35 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	3	4
62	31 - 35 Tahun	Strata 2	3 - 5 Juta	4	3
63	25 - 30 Tahun	D3	< 3 Juta	4	4
64	25 - 30 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	4	4
65	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	3	1
66	25 - 30 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	4	3
67	25 - 30 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	4	3
68	25 - 30 Tahun	D3	6 - 8 Juta	4	3
69	31 - 35 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	3
70	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	3	4
71	25 - 30 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	4	4
72	25 - 30 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	3
73	31 - 35 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	4
74	25 - 30 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	4	3
75	31 - 35 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	3	4
76	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	3
77	25 - 30 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	4	3
78	25 - 30 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	3	4
79	31 - 35 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	4	3
80	31 - 35 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	3	4
81	31 - 35 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	4
82	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	3
83	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	3
84	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	3
85	31 - 35 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	3	3
86	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	3
87	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	3	4
88	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	3	1
89	25 - 30 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	4
90	31 - 35 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	3	3

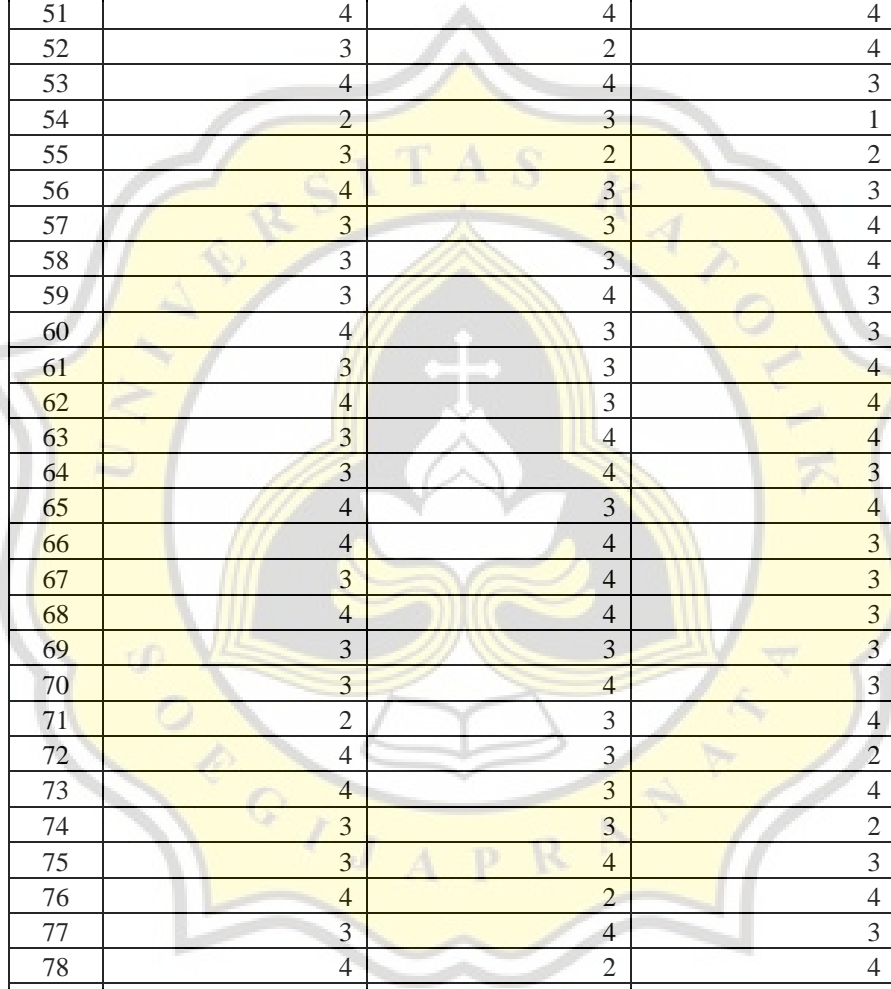
91	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	3	4
92	25 - 30 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	4	3
93	25 - 30 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	3	4
94	31 - 35 Tahun	Strata 2	6 - 8 Juta	3	3
95	25 - 30 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	3
96	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	2	3
97	25 - 30 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	3
98	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	3	3
99	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	3
100	31 - 35 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	3
101	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	3
102	31 - 35 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	3	4
103	36 - 40 Tahun	Strata 2	9 - 10 Juta	4	4
104	31 - 35 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	4	3
105	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	4	3
106	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	4	3
107	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	3	4
108	25 - 30 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	3	4
109	< 25 Tahun	SMA	< 3 Juta	3	4
110	36 - 40 Tahun	Strata 1	3 - 5 Juta	4	4
111	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	3	4
112	25 - 30 Tahun	D3	6 - 8 Juta	3	3
113	25 - 30 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	2	2
114	31 - 35 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	3	3
115	< 25 Tahun	SMA	3 - 5 Juta	4	3
116	25 - 30 Tahun	D3	3 - 5 Juta	3	4
117	31 - 35 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	4	3
118	25 - 30 Tahun	D3	6 - 8 Juta	4	3
119	25 - 30 Tahun	Strata 1	6 - 8 Juta	3	4

No	3. Informasi melalui iklan yang disampaikan oleh DANA dapat dijangkau oleh semua orang	4. Saya merasa yakin untuk menggunakan DANA setelah melihat iklannya	5. Pesan pada iklan DANA mudah dipahami	6. Setelah melihat iklan DANA saya tertarik untuk menggunakannya	1. Saya lebih suka menggunakan DANA daripada aplikasi e-wallet lainnya
1	2	3	3	3	1
2	3	3	3	2	3
3	4	3	3	3	4
4	4	4	4	4	4
5	1	4	4	4	4
6	4	3	3	3	1
7	3	4	4	3	1
8	3	4	3	4	1
9	3	3	4	4	3
10	4	3	4	4	4
11	4	3	4	3	3
12	3	4	4	4	4
13	3	3	3	3	3
14	4	3	2	3	3
15	3	3	3	3	3
16	4	3	4	3	4
17	3	3	3	3	4
18	4	4	4	4	3
19	3	4	4	4	4
20	4	3	4	2	4
21	4	4	2	4	4
22	4	4	4	4	2
23	2	4	4	3	4
24	4	4	4	3	3
25	4	4	3	4	3
26	3	4	3	3	3
27	3	4	3	4	2
28	3	4	4	4	1
29	4	3	3	3	2
30	3	4	3	4	3
31	4	3	4	3	2
32	2	4	4	4	1
33	3	3	3	4	3
34	4	3	4	3	4
35	4	3	3	4	2
36	3	4	4	3	4
37	4	3	4	3	2
38	4	4	4	4	4
39	3	3	3	3	4
40	3	3	3	4	2
41	3	3	2	3	3

42	3	4	4	4	4
43	4	3	4	4	3
44	3	3	4	3	3
45	3	4	3	3	3
46	4	3	4	3	1
47	3	4	3	4	2
48	3	3	4	3	1
49	4	4	4	4	3
50	4	3	3	4	3
51	4	4	4	4	4
52	3	4	3	4	4
53	4	4	4	4	4
54	4	3	4	3	3
55	4	3	4	3	3
56	4	3	3	3	2
57	3	3	3	3	4
58	4	3	4	3	3
59	4	3	3	4	2
60	4	3	4	4	4
61	3	3	3	3	4
62	4	4	3	3	4
63	3	3	4	3	3
64	3	4	4	4	3
65	3	3	4	3	3
66	3	4	3	3	3
67	3	4	3	4	3
68	3	4	3	4	3
69	4	3	3	4	3
70	3	4	4	4	2
71	4	3	3	4	3
72	4	4	3	4	3
73	3	4	3	4	3
74	3	4	4	4	3
75	3	4	3	4	3
76	3	4	4	3	3
77	4	3	3	4	2
78	3	3	3	4	1
79	4	4	3	4	2
80	3	3	4	3	2
81	3	3	4	3	1
82	4	3	4	4	4
83	4	3	4	4	3
84	4	3	4	4	2
85	4	4	3	4	3
86	4	4	4	4	3
87	3	4	4	3	1
88	2	3	4	3	4
89	4	3	3	4	1

90	4	3	3	3	2
91	3	4	4	3	3
92	3	4	3	3	4
93	3	4	4	3	2
94	4	3	4	3	4
95	3	4	4	4	3
96	4	4	4	3	4
97	4	3	3	3	4
98	4	3	4	3	4
99	3	3	4	4	3
100	4	4	4	4	4
101	3	4	4	3	2
102	4	3	3	4	3
103	3	4	3	4	4
104	3	4	4	4	4
105	4	3	4	3	2
106	3	4	3	3	3
107	4	4	4	3	4
108	3	4	3	3	3
109	4	3	4	3	3
110	3	3	4	3	3
111	3	4	3	3	3
112	4	3	4	3	4
113	3	3	2	1	2
114	4	3	4	4	3
115	4	3	4	3	4
116	4	4	3	4	3
117	4	3	4	3	4
118	4	3	4	3	4
119	3	4	4	3	3

No	2. Saya tertarik untuk merekomendasikan aplikasi DANA kepada teman saya	3. Saya lebih memilih menggunakan aplikasi DANA sebagai aplikasi e-wallet untuk kebutuhan saya	4. Saya selalu mencari informasi tentang produk dari aplikasi DANA seperti promo yang ditawarkan
1	3	2	3
2	2	3	2
3	4	4	4
4	4	4	4
5	4	4	3
6	4	1	3
7	4	3	4
8	4	3	4
9	4	4	4
10	3	3	4
11	3	3	4
12	3	4	4
13	3	3	3
14	3	2	2
15	2	4	4
16	4	3	4
17	3	4	3
18	4	3	3
19	4	4	3
20	4	4	4
21	4	3	4
22	4	4	3
23	3	4	3
24	2	3	3
25	3	3	4
26	3	4	4
27	4	4	4
28	3	3	3
29	4	4	4
30	4	3	3
31	3	4	4
32	4	3	3
33	2	3	4
34	4	3	4
35	4	4	4
36	3	4	3
37	4	4	4
38	4	3	4
39	2	4	3
40	4	4	3
41	3	4	3



42	3	3	3
43	3	4	4
44	2	4	4
45	3	2	3
46	3	2	4
47	3	4	3
48	3	4	3
49	3	3	4
50	3	3	3
51	4	4	4
52	3	2	4
53	4	4	3
54	2	3	1
55	3	2	2
56	4	3	3
57	3	3	4
58	3	3	4
59	3	4	3
60	4	3	3
61	3	3	4
62	4	3	4
63	3	4	4
64	3	4	3
65	4	3	4
66	4	4	3
67	3	4	3
68	4	4	3
69	3	3	3
70	3	4	3
71	2	3	4
72	4	3	2
73	4	3	4
74	3	3	2
75	3	4	3
76	4	2	4
77	3	4	3
78	4	2	4
79	3	3	3
80	3	3	2
81	3	3	2
82	3	3	4
83	4	3	4
84	3	3	2
85	2	4	4
86	3	4	4
87	3	4	3
88	3	4	2
89	4	3	4

90	4	3	3
91	3	4	3
92	4	3	4
93	3	3	4
94	3	3	2
95	3	2	3
96	4	3	4
97	4	3	3
98	3	4	4
99	3	4	4
100	4	3	4
101	4	4	4
102	3	4	3
103	4	4	4
104	4	3	4
105	3	4	3
106	2	4	4
107	4	3	2
108	3	4	3
109	4	3	2
110	4	3	3
111	3	4	3
112	3	3	2
113	3	2	2
114	4	4	3
115	3	4	3
116	4	3	4
117	3	4	3
118	3	4	4
119	4	3	3

Lampiran SPSS

Frequencies

Statistics

		JenisKelamin	Usia	Pendidikan	Pendapatan
N	Valid	119	119	119	119
	Missing	0	0	0	0

JenisKelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	64	53.8	53.8	53.8
	Perempuan	55	46.2	46.2	100.0
Total		119	100.0	100.0	

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 25 Tahun	24	20.2	20.2	20.2
	25 - 30 Tahun	66	55.5	55.5	75.6
	31 - 35 Tahun	26	21.8	21.8	97.5
	36 - 40 Tahun	3	2.5	2.5	100.0
	Total	119	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D3	36	30.3	30.3	30.3
	SMA	25	21.0	21.0	51.3
	Strata 1	52	43.7	43.7	95.0
	Strata 2	6	5.0	5.0	100.0
	Total	119	100.0	100.0	

Pendapatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
--	--	-----------	---------	---------------	--------------------

Valid	< 3 Juta	20	16.8	16.8	16.8
	3 - 5 Juta	59	49.6	49.6	66.4
	6 - 8 Juta	39	32.8	32.8	99.2
	9 - 10 Juta	1	.8	.8	100.0
	Total	119	100.0	100.0	



Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	119	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	119	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.740	6

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X1	3.6218	.52062	119
X2	3.3193	.65007	119
X3	3.4454	.60643	119
X4	3.4706	.50124	119
X5	3.5294	.56484	119
X6	3.4370	.57694	119

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	17.2017	2.196	.308	.286
X2	17.5042	2.100	.223	.332
X3	17.3782	2.525	.260	.460
X4	17.3529	2.485	.213	.388
X5	17.2941	2.447	.210	.409
X6	17.3866	1.985	.385	.222

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
20.8235	2.943	1.71557	6



Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	119	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	119	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.788	4

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Y1	2.9496	.94644	119
Y2	3.3361	.62812	119
Y3	3.3529	.67130	119
Y4	3.3277	.71437	119

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	10.0168	1.593	.250	.224
Y2	9.6303	2.354	.205	.317
Y3	9.6134	2.104	.215	.216
Y4	9.6387	1.894	.225	.121

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
12.9664	2.846	1.68710	4

Uji Normalitas:

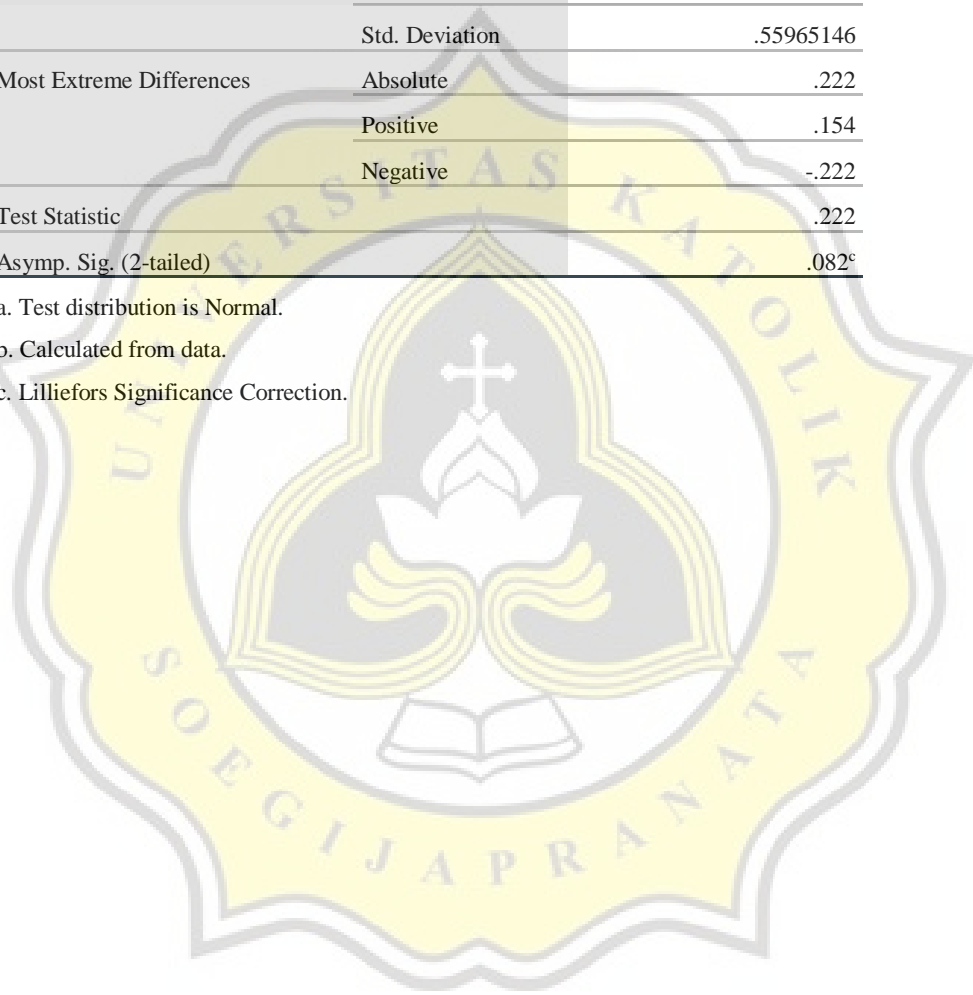
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Predicted Value
N		119
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	12.9663866
	Std. Deviation	.55965146
Most Extreme Differences	Absolute	.222
	Positive	.154
	Negative	-.222
Test Statistic		.222
Asymp. Sig. (2-tailed)		.082 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.



Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Iklan ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: KeputusanPenggunaan

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.332 ^a	.110	.102	1.59836

a. Predictors: (Constant), Iklan

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	36.959	1	36.959	14.467	.000 ^b
	Residual	298.907	117	2.555		
	Total	335.866	118			

a. Dependent Variable: KeputusanPenggunaan

b. Predictors: (Constant), Iklan

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6.173	1.792		3.445	.001
	Iklan	.326	.086	.332	3.804	.000

a. Dependent Variable: KeputusanPenggunaan

Hasil Plagscan

Similarity Report

PAPER NAME

**Report_Turnitin_18.M1.0015_Tjio,Ex
M**

WORD COUNT

7045 Words

CHARACTER COUNT

44515 Characters

PAGE COUNT

25 Pages

FILE SIZE

194.9KB

SUBMISSION DATE

Aug 23, 2022 8:53 AM GMT+7

REPORT DATE

Aug 23, 2022 8:55 AM GMT+7

● 17% Overall Similarity

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 15% Internet database
- 6% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 9% Submitted Works database

● Excluded from Similarity Report

- Bibliographic material
- Quoted material
- Cited material
- Small Matches (Less than 10 words)
- Manually excluded sources
- Manually excluded text blocks

Summary