

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran Pertama

LEMBARAN PERSETUJUAN RESPONDEN

(Informed Consent)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat :

No.Hp :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang di lakukan oleh :

Nama : M. Endra suriatno

NIM : 20190306132

Alamat : Jl Kp Artis Villa Cipayung 2,Jakarta Timur.

Judul Penelitian : Penerimaan pengguna terhadap sistem informasi buku kia *online* di wilayah kecamatan cengkareng dengan metode *technology acceptance model* (TAM)

Saya akan bersedia untuk dilakukan pengukuran dan pemeriksaan demi kepentingan penelitian. Dengan ketentuan, hasil pemeriksaan akan dirahasiakan dan hanya semata-mata untuk kepentingan ilmu pengetahuan.

Demikian surat pernyataan ini saya sampaikan, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta,.....2022

Responden

(.....)

Lampiran Kedua

ANGKET

Identitas Responden

Nama :
 Pekerjaan :
 Mulai bekerja :
 Usia :
 Alamat :

Nomor handphone :
 Pendidikan terakhir :

Item Pertanyaan

Pastikan setiap pertanyaan diberikan tanda (X) atau centang (√) pada kolom jawaban yang sudah tersedia.

1	2	3	4	5
Sangat Tidak Setuju (STS)	Tidak Setuju (TS)	Netral (N)	Setuju (S)	Sangat Setuju (SS)

No	Pertanyaan	1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
I. Persepsi Kegunaan Sistem Informasi Buku KIA Online						
1	Menggunakan Sistem Buku KIA Online memungkinkan untuk menyelesaikan tugas lebih cepat					
2	Menggunakan Sistem Buku KIA Online dapat meningkatkan kinerja saya					
3	Menggunakan Sistem Buku KIA Online dapat membuatnya lebih mudah untuk melakukan tugas saya					
4	Menggunakan Sistem Buku KIA Online dalam pekerjaan saya dapat meningkatkan produktivitas saya					
5	Menggunakan Sistem Buku KIA Online dapat meningkatkan efektivitas saya					
6	Saya menemukan Sistem Buku KIA Online berguna dalam pekerjaan saya					

UNIVERSITAS ESA UNGGUL

Universitas
Esa Unggul

Univers
Esa

Universitas
Esa Unggul

Univers
Esa

II. Persepsi Kemudahan Penggunaan Sistem Informasi Buku KIA Online						
7	Mudah bagi saya untuk belajar dalam mengoperasikan Sistem Buku KIA Online					
8	Sistem Buku KIA Online akan memudahkan saya mengerjakan apa yang saya maksudkan					
9	Menurut saya Sistem Buku KIA Online merupakan aplikasi yang jelas dan mudah dipahami					
10	Menurut saya Sistem Buku KIA Online s cukup fleksibel ketika digunakan					
11	Mudah bagi saya untuk menjadi terampil dalam menggunakan Sistem Buku KIA Online					
12	Secara umum Sistem Buku KIA Online mudah untuk digunakan					
III. Sikap Terhadap Penggunaan Sistem Informasi Buku KIA Online						
13	Menggunakan Sistem Informasi Buku KIA Online itu “asyik”					
14	Menggunakan Sistem Informasi Buku KIA Online memberi saya banyak kesenangan					
15	Saya menikmati Menggunakan Sistem Informasi Buku KIA Online saat menggunakannya					
16	Menggunakan Sistem Informasi Buku KIA Online membuat saya bosan					
IV. Minat untuk Menggunakan Sistem Informasi Buku KIA Online						
17	Saya selalu mencoba Menggunakan Sistem Informasi Buku KIA Online					
18	Saya selalu mencoba Menggunakan Sistem Informasi Buku KIA Online sebanyak mungkin					
18	Saya berencana untuk Menggunakan Sistem Informasi Buku KIA Online di masa depan					
20	Saya bermaksud untuk terus Menggunakan Sistem Informasi Buku KIA Online di masa depan					
21	Saya berharap menggunakan Sistem Informasi Buku KIA Online untuk melanjutkan di masa depan					

Penggunaan Secara Nyata

1. Seberapa sering anda menggunakan Sistem Informasi Buku Kia *online* dalam pekerjaan anda? (Beri tanda (X) pada salah satu alternatif jawaban)

No	Tanggapan	Jawaban
1.	Kurang dari sekali dalam sebulan	
2.	Sekali dalam sebulan	
3.	Beberapa kali dalam sebulan	
4.	Beberapa kali dalam seminggu	
5.	Kira-kira sekali dalam sehari	

2. Berapa lama waktu yang anda habiskan/perlukan setiap kali menggunakan Sistem Informasi Buku Kia *online*? (Beri tanda (X) pada salah satu alternatif jawaban)

No	Tanggapan	Jawaban
1.	Tidak pernah menggunakan	
2.	Kurang dari ½ jam	
3.	Antara ½ jam s.d 1 jam	
4.	Antara 1 sampai 2 jam	
5.	Antara 2 sampai 3 jam	

Lampiran Ketiga

Uji Normalitas

No	Variabel	Histogram	Kolmogorov-Smirnov	Skewness dan Skurtosis	Hasil uji
1.	Persepsi kegunaan sistem informasi buku KIA online	Berbentuk lonceng terbalik	0,00	Skewness = -2,29 Skurtosis = 3,09	Tidak normal
2.	Persepsi kemudahan sistem informasi buku KIA online	Data Menyebar kesamping	0,00	Skewness = -1,22 Skurtosis = 0,69	Tidak normal
3.	Sikap terhadap penggunaan sistem informasi buku KIA online	Data Menyebar kesamping	0,00	Skewness = 2,90 Skurtosis = -0,00	Tidak normal
4.	Minat untuk Menggunakan Sistem Informasi Buku KIA Online=	Data Menyebar kesamping	0,00	Skewness = 1,29 Skurtosis = -0,003	Tidak Normal

Descriptives

		Statistic	Std. Error
Persepsi_Kegunaan	Mean	23.08	.491
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	22.10
		Upper Bound	24.06
	5% Trimmed Mean	23.29	
	Median	24.00	
	Variance	18.599	
	Std. Deviation	4.313	
	Minimum	8	
	Maximum	30	
	Range	22	
	Interquartile Range	3	
	Skewness	-.629	.274
	Kurtosis	1.422	.541
	Persepsi_Kemudahan	Mean	22.79
95% Confidence Interval for Mean		Lower Bound	21.88
		Upper Bound	23.71
5% Trimmed Mean		22.90	
Median		24.00	
Variance		16.298	
Std. Deviation		4.037	
Minimum		12	
Maximum		30	
Range		18	

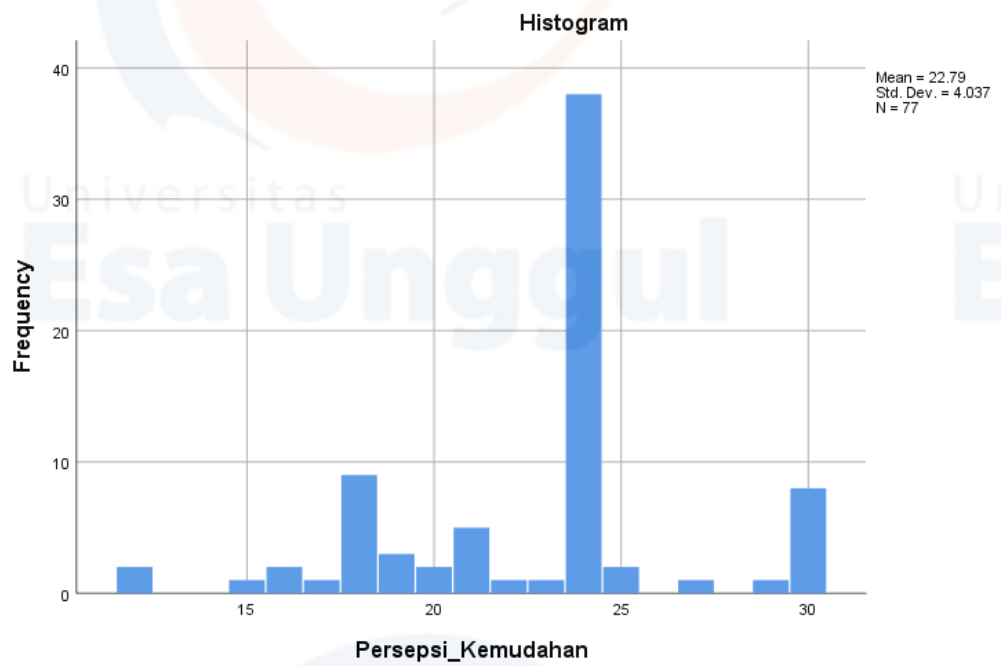
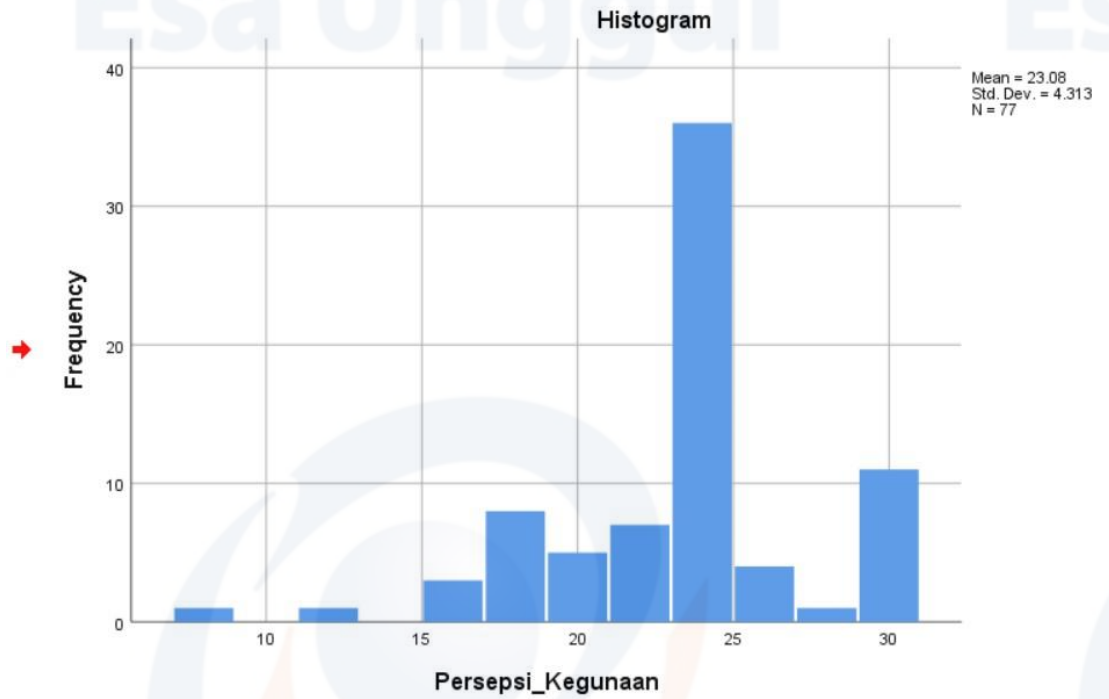
	Interquartile Range		4	
	Skewness		-.336	.274
	Kurtosis		.376	.541
Sikap_terhadap_pengguna an	Mean		14.35	.295
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	13.76	
		Upper Bound	14.94	
	5% Trimmed Mean		14.22	
	Median		14.00	
	Variance		6.704	
	Std. Deviation		2.589	
	Minimum		11	
	Maximum		20	
	Range		9	
	Interquartile Range		4	
	Skewness		.797	.274
	Kurtosis		-.042	.541
	Minat_menggunakan	Mean		19.12
95% Confidence Interval for Mean		Lower Bound	18.42	
		Upper Bound	19.81	
5% Trimmed Mean			19.05	
Median			20.00	
Variance			9.341	
Std. Deviation			3.056	
Minimum			13	

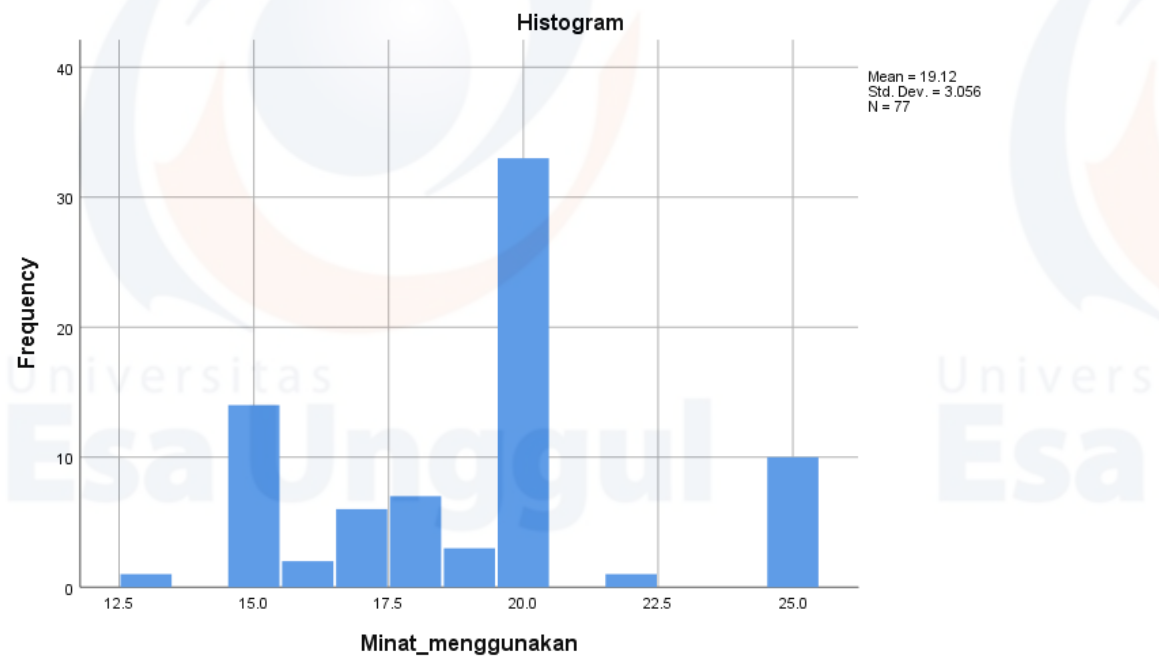
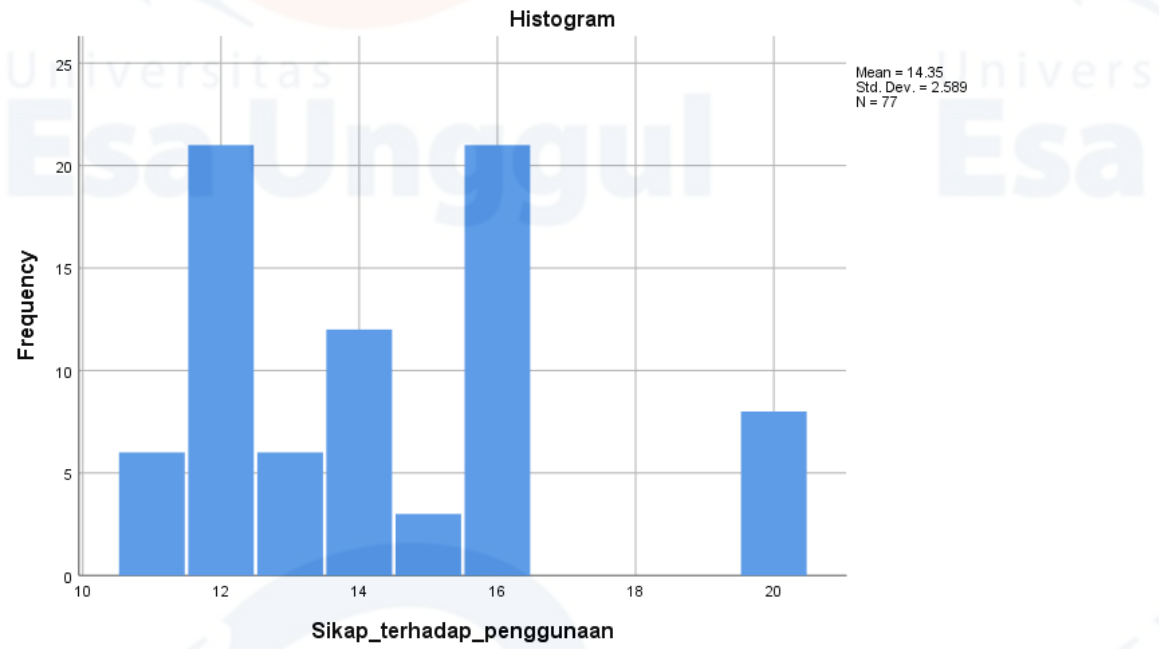
Maximum	25	
Range	12	
Interquartile Range	3	
Skewness	.355	.274
Kurtosis	-.216	.541

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Persepsi_Kegunaan	.208	77	.000	.893	77	.000
Persepsi_Kemudahan	.267	77	.000	.887	77	.000
Sikap_terhadap_penggunaan	.169	77	.000	.871	77	.000
Minat_menggunakan	.243	77	.000	.881	77	.000

Persepsi_Kegunaan





Lampiran Kelima

LAMPIRAN
ANGKET

II. Persepsi Kemudahan Penggunaan Sistem Informasi Buku KIA Online

RESPONDEN	NOMOR PERTANYAAN						TOTAL JAWABAN RESPONDEN
	1	2	3	4	5	6	
1	4	4	4	4	4	4	24
2	4	4	4	4	4	4	24
3	3	3	3	3	2	3	17
4	4	4	4	4	4	4	24
5	3	3	3	3	3	3	18
6	3	3	3	3	3	3	18
7	4	4	4	4	4	4	24
8	4	4	4	4	4	4	24
9	4	4	4	5	5	5	27
10	4	4	3	3	3	4	21
11	4	4	4	4	4	4	24
12	5	5	5	5	5	5	30
13	4	4	4	4	4	4	24
14	4	4	4	4	4	4	24
15	3	3	3	3	4	3	19
16	4	3	4	4	4	4	23
17	4	4	4	4	4	4	24
18	5	4	4	4	4	3	24
19	5	5	5	5	5	5	30
20	3	3	3	4	3	3	19
21	4	4	4	4	4	4	24
22	3	3	3	3	3	3	18
23	4	4	4	4	4	5	25
24	4	4	3	3	4	3	21
25	4	4	4	4	4	4	24
26	4	4	4	4	4	4	24
27	4	4	4	4	4	4	24
28	4	4	4	4	4	4	24
29	4	4	4	4	4	4	24
30	4	4	4	4	4	4	24
31	3	3	3	3	2	2	16

UNIVERSITAS ESA UNGGUL

32	4	4	3	3	3	4	21
33	4	4	4	4	4	4	24
34	5	5	5	5	5	5	30
35	3	3	3	3	3	3	18
36	3	3	3	3	3	3	18
37	2	2	2	2	2	2	12
38	4	4	4	4	4	4	24
39	4	4	4	4	4	4	24
40	4	4	4	4	4	4	24
41	4	4	4	4	4	4	24
42	5	5	5	5	5	5	30
43	4	5	5	4	3	4	25
44	3	4	4	4	3	4	22
45	2	2	2	2	2	2	12
46	4	4	4	4	4	4	24
47	4	4	4	4	4	4	24
48	4	4	4	4	4	4	24
49	4	4	4	4	4	4	24
50	4	4	4	4	4	4	24
51	5	5	5	5	5	5	30
52	5	5	5	5	5	5	30
53	4	4	4	4	4	4	24
54	3	3	3	3	3	3	18
55	3	3	3	4	3	4	20
56	4	4	4	4	4	4	24
57	4	5	5	5	5	5	29
58	4	4	4	4	4	4	24
59	3	3	3	3	3	3	18
60	4	4	4	4	4	4	24
61	4	4	4	4	4	4	24
62	3	3	3	4	3	3	19
63	4	4	4	4	4	4	24
64	3	3	3	3	2	2	16
65	4	4	4	4	4	4	24
66	4	4	3	3	3	3	20
67	3	3	3	3	3	3	18
68	4	4	4	4	4	4	24
69	5	5	5	5	5	5	30
70	3	4	4	3	3	4	21
71	5	5	5	5	5	5	30
72	3	4	4	3	3	4	21

UNIVERSITAS ESA UNGGUL

73	4	4	4	4	4	4	24
74	2	1	2	3	2	5	15
75	3	3	3	3	3	3	18
76	3	3	5	5	3	5	24
77	4	4	4	4	4	4	24

Lampiran Keenam

LAMPIRAN
ANGKET

III. Sikap Terhadap Penggunaan Sistem Informasi Buku KIA Online

RESPONDEN	NOMOR PERTANYAAN				TOTAL JAWABAN PERRESPONDEN
	1	2	3	4	
1	2	3	2	4	11
2	4	4	4	4	16
3	3	3	3	3	12
4	4	4	4	2	14
5	3	3	3	3	12
6	3	3	3	3	12
7	3	3	4	4	14
8	4	4	4	4	16
9	4	4	4	4	16
10	4	3	3	2	12
11	4	4	4	4	16
12	5	5	5	5	20
13	4	4	4	4	16
14	4	4	4	2	14
15	3	3	4	2	12
16	3	3	3	2	11
17	4	3	3	3	13
18	4	3	4	2	13
19	5	5	5	5	20
20	3	3	3	2	11
21	4	4	4	2	14
22	3	3	3	3	12
23	3	3	4	2	12
24	3	3	3	3	12
25	4	4	4	4	16
26	4	4	4	4	16
27	4	4	4	2	14
28	4	4	4	2	14
29	4	4	4	4	16
30	4	4	4	4	16

UNIVERSITAS ESA UNGGUL

31	3	3	3	3	12
32	3	3	4	2	12
33	4	4	4	4	16
34	5	5	5	5	20
35	3	3	3	3	12
36	3	3	3	3	12
37	2	3	3	3	11
38	4	4	4	4	16
39	4	4	4	4	16
40	4	4	4	2	14
41	4	4	4	4	16
42	5	5	5	5	20
43	4	4	4	4	16
44	4	4	3	3	14
45	3	3	3	3	12
46	3	3	3	2	11
47	4	4	4	4	16
48	4	4	4	4	16
49	4	4	4	4	16
50	4	4	4	4	16
51	5	5	5	5	20
52	5	5	5	5	20
53	4	4	4	4	16
54	3	3	3	3	12
55	4	3	3	3	13
56	4	4	4	4	16
57	4	4	4	2	14
58	4	4	4	2	14
59	3	3	3	2	11
60	4	4	4	3	15
61	3	3	3	3	12
62	3	3	4	3	13
63	4	3	4	3	14
64	3	3	3	3	12
65	4	4	4	3	15
66	4	3	4	4	15
67	3	3	3	3	12
68	4	4	4	4	16
69	5	5	5	5	20
70	3	3	4	2	12
71	5	5	5	5	20

UNIVERSITAS ESA UNGGUL

72	3	3	4	2	12
73	4	4	4	2	14
74	3	3	3	3	12
75	3	3	4	3	13
76	5	3	3	1	12
77	4	3	4	2	13

Lampiran keempat

LAMPIRAN
ANGKETA. Persepsi Kegunaan Sistem Informasi Buku KIA *Online*

RESPONDEN	NOMOR PERTANYAAN						TOTAL JAWABAN RESPONDEN
	1	2	3	4	5	6	
1	2	4	2	4	2	4	18
2	4	4	4	4	4	4	24
3	2	3	2	3	2	3	15
4	4	4	4	4	4	4	24
5	3	2	3	3	3	3	17
6	3	3	3	3	3	3	18
7	4	4	4	4	4	4	24
8	4	4	4	4	4	4	24
9	5	5	5	5	5	5	30
10	4	3	3	3	4	4	21
11	5	5	5	5	5	5	30
12	5	5	5	5	5	5	30
13	3	3	3	3	4	4	20
14	4	4	4	4	4	4	24
15	2	4	4	4	4	3	21
16	4	4	4	4	4	4	24
17	4	4	4	4	4	4	24
18	4	4	5	4	4	4	25
19	5	5	5	5	5	5	30
20	3	4	4	4	4	4	23
21	5	4	4	4	4	4	25
22	3	3	3	3	3	3	18
23	2	3	3	4	4	5	21
24	3	4	4	4	3	4	22
25	4	4	4	4	4	4	24
26	4	4	4	4	4	4	24
27	4	4	4	4	4	4	24
28	4	4	4	4	4	4	24
29	4	4	4	4	4	4	24
30	4	4	4	4	4	4	24
31	2	3	3	3	2	3	16

UNIVERSITAS ESA UNGGUL

32	4	4	4	4	4	4	24
33	4	4	4	4	4	4	24
34	5	5	5	5	5	5	30
35	3	4	4	3	3	3	20
36	3	3	3	3	3	3	18
37	3	3	3	3	3	3	18
38	4	4	4	4	4	4	24
39	4	4	4	4	4	4	24
40	4	4	4	4	4	4	24
41	4	4	4	4	4	4	24
42	5	5	5	5	5	5	30
43	4	4	4	4	4	5	25
44	4	4	4	3	4	4	23
45	2	2	2	2	2	2	12
46	4	4	4	4	4	4	24
47	4	4	4	4	4	4	24
48	4	4	4	4	4	4	24
49	4	4	4	4	4	4	24
50	4	4	4	4	4	4	24
51	5	5	5	5	5	5	30
52	5	5	5	5	5	5	30
53	4	4	4	4	4	4	24
54	3	3	3	3	3	3	18
55	4	4	4	3	3	4	22
56	3	3	3	3	3	4	19
57	5	5	5	5	5	5	30
58	4	4	4	4	4	4	24
59	4	3	4	3	3	3	20
60	4	4	4	4	4	4	24
61	4	4	4	4	4	4	24
62	5	5	5	5	5	3	28
63	4	4	4	4	4	4	24
64	2	3	2	3	2	3	15
65	4	4	4	4	4	4	24
66	4	3	4	4	4	4	23
67	4	3	3	4	3	4	20
68	4	4	4	4	4	4	24
69	5	5	5	5	5	5	30
70	4	4	4	4	3	4	23
71	5	5	5	5	5	5	30
72	4	4	4	3	3	4	22

UNIVERSITAS ESA UNGGUL

73	4	4	4	4	4	4	24
74	1	1	1	1	1	3	8
75	3	3	3	3	3	3	18
76	5	4	3	4	3	3	22
77	4	4	4	4	5	4	25

Lampiran Ketujuh

LAMPIRAN
ANGKET

IV. Minat untuk Menggunakan Sistem Informasi Buku KIA Online

RESPONDEN	NOMOR PERTANYAAN					TOTAL JAWABAN PERRESPONDEN
	1	2	3	4	5	
1	4	4	3	3	4	18
2	4	4	4	4	4	20
3	3	3	3	3	3	15
4	4	4	4	4	4	20
5	3	3	3	3	3	15
6	3	3	3	3	3	15
7	3	4	3	4	3	17
8	4	4	4	4	4	20
9	5	5	5	5	5	25
10	4	4	4	4	4	20
11	4	4	4	4	4	20
12	5	5	5	5	5	25
13	4	4	4	4	4	20
14	4	3	4	4	4	19
15	3	4	4	4	3	18
16	4	4	4	4	4	20
17	3	3	4	4	4	18
18	4	4	4	4	4	20
19	5	5	5	5	5	25
20	3	3	3	3	3	15
21	3	3	3	3	3	15
22	3	3	3	3	3	15
23	5	5	5	5	5	25
24	3	2	5	3	4	17
25	4	4	4	4	4	20
26	4	4	4	4	4	20
27	4	4	4	4	4	20
28	4	4	4	4	4	20
29	4	4	4	4	4	20
30	4	4	4	4	4	20
31	3	3	3	3	3	15

UNIVERSITAS ESA UNGGUL

32	3	3	4	4	4	18
33	4	4	4	4	4	20
34	5	5	5	5	5	25
35	3	3	3	3	3	15
36	3	3	3	3	3	15
37	4	3	2	2	2	13
38	4	4	4	4	4	20
39	4	4	4	4	4	20
40	4	4	4	4	4	20
41	4	4	4	4	4	20
42	5	5	5	5	5	25
43	3	3	3	4	4	17
44	4	4	4	4	4	20
45	3	3	3	3	3	15
46	4	4	4	4	4	20
47	4	4	4	4	4	20
48	4	4	4	4	4	20
49	4	4	4	4	4	20
50	4	4	4	4	4	20
51	5	5	5	5	5	25
52	5	5	5	5	5	25
53	4	4	4	4	4	20
54	4	4	4	4	4	20
55	3	3	4	4	4	18
56	4	4	4	4	4	20
57	4	4	5	4	5	22
58	4	4	4	4	4	20
59	3	3	3	3	3	15
60	3	3	4	4	4	18
61	4	4	4	3	4	19
62	3	3	4	4	4	18
63	3	3	3	4	3	16
64	3	3	3	3	3	15
65	4	4	4	4	4	20
66	4	4	3	3	3	17
67	3	3	3	3	4	16
68	4	4	4	4	4	20
69	5	5	5	5	5	25
70	3	3	3	4	4	17
71	5	5	5	5	5	25
72	3	3	3	4	4	17

UNIVERSITAS ESA UNGGUL

73	4	4	4	4	4	20
74	4	4	4	4	4	20
75	3	3	3	3	3	15
76	3	3	3	3	3	15
77	4	3	4	4	4	19

Lampiran kedelapan

LAMPIRAN
ANGKETV. Penggunaan Teknologi Sesungguhnya (*Actual Technology Use*)

RESPONDEN	Frekuensi penggunaan					Lama waktu penggunaan				
	< 1 kali dalam sebulan	Sekali sebulan	Beberapa kali sebulan	Beberapa kali seminggu	Kira kira 1 kali sebulan	Tidak pernah menggunakan	< ½ jam	½ jam s.d 1 jam	1 s.d 2jam	1 s.d 2 jam
1					√				√	
2					√		√			
3					√			√		
4					√				√	
5				√					√	
6				√					√	
7					√				√	
8					√				√	
9					√				√	
10				√					√	
11				√				√		
12				√				√		
13				√				√		
14			√					√		
15				√			√			

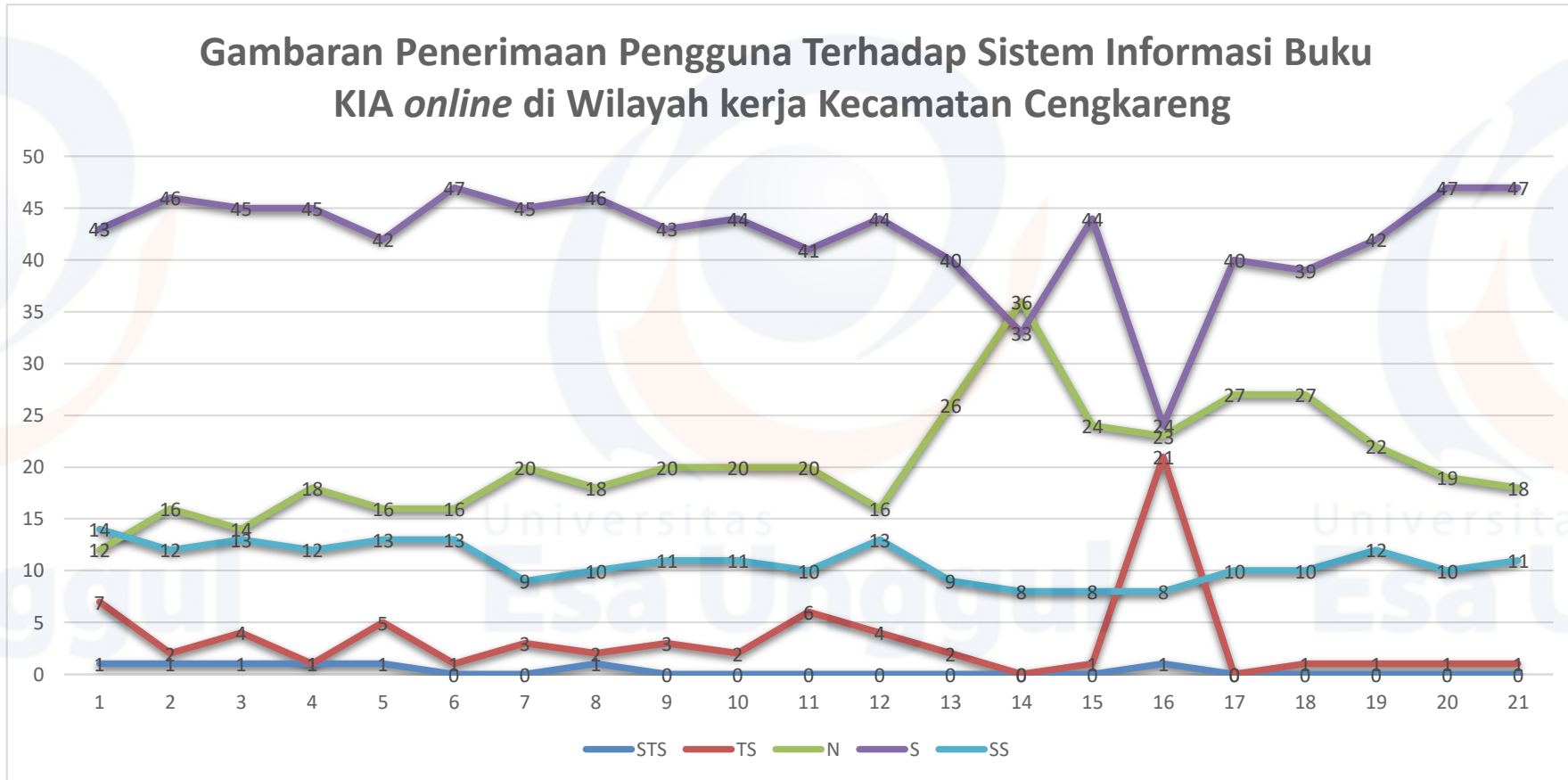
16				√			√			
17				√			√			
18					√		√			
19					√				√	
20					√				√	
21					√				√	
22				√					√	
23				√						√
24				√						√
25				√					√	
26			√						√	
27					√				√	
28				√				√		
29					√			√		
30				√				√		
31			√				√			
32				√			√			
33				√			√			
34				√			√			
35				√					√	
36				√					√	
37					√				√	
38					√				√	
39					√				√	

40					√				√	
41				√				√		
42				√				√		
43				√				√		
44				√				√		
45					√				√	
46					√				√	
47					√				√	
48					√				√	
49				√					√	
50				√					√	
51				√					√	
52				√				√		
53					√			√		
54					√			√		
55					√			√		
56					√			√		
57					√					√
58					√					√
59					√					√
60					√					√
61				√					√	
62				√					√	
63				√					√	

64					√			√		
65					√			√		
66					√			√		
67					√		√			
68				√			√			
69				√					√	
70				√					√	
71				√					√	
72				√						√
73				√						√
74				√						√
75					√					√
76					√					√
77					√					√
TOTAL										

Lampiran kesembilan

Gambaran Penerimaan Pengguna Terhadap Sistem Informasi Buku KIA *online* di Wilayah kerja Kecamatan Cengkareng



Lampiran kesepuluh

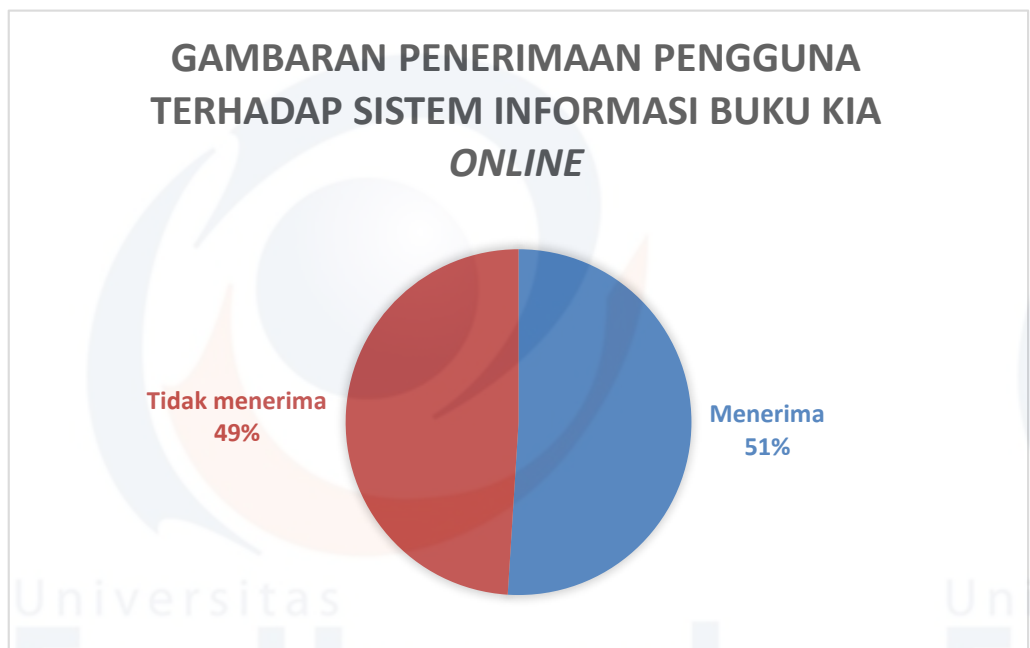
No	Variabel	Histogram	Kolmogorov-Smirnov	Skewness dan Skurtosis	Hasil uji
1.	STS	Data menyebar kesamping	0,00	Skewness = 1,52 Skurtosis = -1,62	Tidak normal
2.	TS	Data menyebar kesamping	0,02	Skewness = 6,72 Skurtosis = 13,47	Tidak normal
3.	N	Data menyebar kesamping	0,37	Skewness = 2,32 Skurtosis = 2,14	Tidak normal
4.	S	Data menyebar kesamping	0,33	Skewness = -4,64 Skurtosis = 6,68	Tidak normal
5.	SS	Data menyebar kesamping	0,50	Skewness = -4,19 Skurtosis = 7,09	Tidak normal

Lampiran kesebelas

NO	TOTAL JAWABAN				
	STS	TS	N	S	SS
1	1	7	12	43	14
2	1	2	16	46	12
3	1	4	14	45	13
4	1	1	18	45	12
5	1	5	16	42	13
6	0	1	16	47	13
7	0	3	20	45	9
8	1	2	18	46	10
9	0	3	20	43	11
10	0	2	20	44	11
11	0	6	20	41	10
12	0	4	16	44	13
13	0	2	26	40	9
14	0	0	36	33	8
15	0	1	24	44	8
16	1	21	23	24	8
17	0	0	27	40	10
18	0	1	27	39	10
19	0	1	22	42	12
20	0	1	19	47	10
21	0	1	18	47	11

Lampiran Kedua belas

No	Hasil Ukur/parameter	Hasil	
		<i>f</i>	%
1.	Sangat Tidak Setuju (STS)	7	0,45 %
2.	Tidak Setuju (TS)	68	4,22%
3.	Netral (N)	428	26,5%
4.	Setuju (S)	887	54,8%
5.	Sangat Setuju (SS)	227	14,03%
	Total	1617	100%



Lampiran Ketiga belas

DOKUMENTASI PENELITIAN

Pengisian angket oleh bidan di Puskesmas Kecamatan dan kelurahan Cengkareng serta PMB di Wilayah Kecamatan Cengkareng



