



Pemanfaatan Android dalam Penggunaan *Form Order Modiste* Implementasi *Form Order Modiste* Berbasis Android

Melina Astri Rahayu*, Sri Eko, Prahastuti Endang

Universitas Negeri Malang, Jl. Semarang No. 5 Malang, Jawa Timur, Indonesia

*Penulis korespondensi, Surel: sri.eko.ft@um.ac.id

Paper received: 05-02-2021; revised: 18-02-2021; accepted: 30-02-2021

Abstract

There are many basic human needs, one of the most important is clothing. In meeting these clothing needs, in general, someone will make it or order it through fashion services. In the past, modiste managed orders armed with books or notes that were easy to lose and forget. Usually making an order form is still in the form of a manual, but the development of Android technology it will make it easier to store consumer data. With the Android-based modiste order form application, there are various advantages, including a fashion business that makes it easy to receive orders quickly anywhere, and anytime. This research is quantitative descriptive research. This research has the main objective to determine the response of the Fashion Design education students to the implementation of the Android-based fashion order form. There are 120 undergraduate students of Fashion Design Education at the State University of Malang who have taken the MUB Modiste course. The research instrument was a questionnaire. The validity test was carried out on students other than research respondents as many as 30 students. The results of this research indicate that in general, the implementation of the order mode form is very significant and suitable. Among all response indicators which include a) sensory response; b) response according to occurrence; c) response to views; d) response to function; e) the response to the way of working states a positive result. It is hoped that the Android-based modiste order form application can be developed so that fashion businesses can download it on the play store and can be commercialized.

Keywords: modiste order form; android application; student response

Abstrak

Kebutuhan dasar manusia ada beraneka ragam, salah satu yang paling utama adalah busana. Dalam memenuhi kebutuhan busana tersebut, pada umumnya seseorang akan membuatnya atau memesan melalui jasa modiste. Dulu modiste melakukan pengelolaan pesanan dengan bekal buku atau catatan yang mudah hilang dan lupa. Biasanya pembuatan form order masih dalam bentuk buku manual, namun dengan adanya perkembangan teknologi Android akan mempermudah dalam penyimpanan data konsumen. Dengan adanya aplikasi form order modiste berbasis Android, terdapat berbagai kelebihan antara lain suatu usaha modiste termudahkan menerima order secara cepat dimana saja dan kapan saja. Riset ini merupakan riset deskriptif kuantitatif. Riset ini memiliki tujuan utama untuk mengetahui respon mahasiswa pendidikan Tata Busana terhadap implementasi form order modiste berbasis Android. Mahasiswa S1 Pendidikan Tata Busana Universitas Negeri Malang yang sudah menempuh mata kuliah MUB Modiste, berjumlah 120 orang menjadi subjek riset ini. Instrumen riset berupa kuesioner. Uji validitas dilaksanakan pada mahasiswa selain responden riset sebanyak 30 mahasiswa. Hasil dari riset ini menunjukkan bahwa secara umum implementasi form order modiste sangat signifikan dan cocok. Diantara semua indikator respon yang meliputi a) respon menurut indera; b) respon menurut terjadinya; c) respon terhadap tampilan; d) respon terhadap fungsi; e) respon terhadap cara kerja menyatakan hasil yang positif. Diharapkan aplikasi form order modiste berbasis Android dapat dikembangkan sehingga pelaku usaha modiste dapat mengunduh di play store dan dapat dikomersilkan.

Kata kunci: *form order modiste*; aplikasi android; respon mahasiswa

1. Pendahuluan

Busana merupakan kebutuhan pokok manusia. Busana dapat diartikan sebagai sesuatu yang melekat dan menutupi tubuh manusia serta selalu dikenakan dalam berbagai situasi.

Busana bermanfaat untuk memberikan keharmonisan, keselarasan, keindahan, keserasian, sesuai dengan tujuan sehingga dapat menciptakan keamanan serta kenyamanan yang menyenangkan untuk dipandang. Busana dapat diperoleh dengan cara membeli ataupun membuat. Pembelian busana dapat dilakukan di mall, butik, maupun *factory outlet* dengan berbagai ukuran pasaran seperti S, M, L, dan XL. Pada saat tertentu seseorang akan lebih memilih untuk membuat atau menjahitkan baju sendiri daripada membeli dengan beberapa alasan berikut: (1) Baju yang dijahit sendiri akan mengikuti bentuk tubuh dan akan pas di badan; (2) Untuk orang yang mempunyai badan istimewa tidak perlu untuk membesarkan atau mengecilkan baju; (3) Dapat memilih model sendiri sesuai dengan yang diinginkan, sehingga membuat baju tersebut *limited edition*; (4) Baju dapat ditambahkan detil sesuai dengan keinginan dan selera.

Diantara pilihan untuk membeli dan membuat busana, sering kali keputusan untuk membuat busana cenderung lebih diminati. Sehingga sering kali penjahit (*tailor*) atau modiste mendapatkan pesanan yang cukup banyak. Secara teori *modiste* dapat didefinisikan sebagai busana yang dijahit halus berdasarkan permintaan pelanggan. Secara umum modiste adalah usaha di bidang jasa menjahit khusus pakaian wanita dan anak-anak secara perorangan. Semakin pesatnya pesanan dari pelanggan, maka diperlukan manajemen pengelolaan yang baik. Terlebih lagi semua order dilakukan sendiri oleh modiste, mulai dari mengukur badan *customer*, membuat pola, memotong hingga menjahit. Pengukuran badan *customer* biasanya dilakukan di tempat modiste tersebut. Alat yang dibutuhkan untuk mengukur badan yaitu pita ukuran dan buku *form order modiste*. Buku *form order modiste* berisi data diri *customer*, gambar model busana dan daftar ukuran badan. Catatan tersebut disimpan oleh pihak modiste yang selanjutnya digunakan untuk membuat pola, tetapi tidak jarang catatan-catatan tersebut rusak atau hilang.

Perkembangan zaman yang semakin maju membawa dampak besar dalam percepatan pengimplementasian teknologi informasi sebagai bagian penting dalam kehidupan manusia. Teknologi informasi pada dasarnya dibuat untuk mempermudah manusia dalam menjalankan berbagai aktivitasnya. Saat ini teknologi informasi telah dimanfaatkan dalam berbagai bidang tidak terkecuali untuk usaha. Kemajuan teknologi yang semakin pesat dengan berbagai terobosan pada bidang teknologi nirkabel, memungkinkan para pengguna untuk menyimpan data pada *smartphone* mereka masing-masing secara *offline* maupun *online*, sehingga data tersebut dapat dibuat, diubah, disimpan dan diakses melalui *smartphone* dimanapun dan kapanpun. Sangat banyak keuntungan yang dapat diperoleh dengan memanfaatkan *smartphone* sebagai media usaha. Salah satu sistem operasi *smartphone* yaitu menggunakan sistem operasi Android. Kelebihan dari *smartphone* Android yaitu *open source* sehingga *user* dapat membuat aplikasi Androidnya sesuai kebutuhan tidak terkecuali untuk pengelolaan usaha modiste.

Pada awalnya, usaha modiste ini memanfaatkan *form order* dalam wujud buku tulis dan pensil, seiring perkembangan teknologi Android memanfaatkan buku tergantikan dan tentunya lebih memudahkan dalam menyimpan data *customer* pada *smartphone* Android mereka masing-masing. Aplikasi *form order modiste* berbasis Android memiliki beberapa kelebihan yaitu modiste dapat dengan mudah, efektif, dan efisien dalam menerima order karena bisa dilakukan dimana saja dan kapan saja, modiste tidak perlu khawatir akan rusak, luntur, maupun sobek karena pencatatan order disimpan pada *smartphone*. Kemungkinan untuk tertinggal sangat kecil karena pada zaman sekarang *smartphone* selalu dibawa kemana-mana.

Fenomena perubahan tata kelola manajemen *modiste* dari buku ke aplikasi android tentu menghasilkan perubahan dari berbagai aspek bagi *modiste* pada artikel ini dibahas untuk mengetahui respon mahasiswa pendidikan tata busana terhadap implementasi *form order modiste*.

2. Metode

Riset ini adalah riset deskriptif kuantitatif. Metode riset kuantitatif adalah metode riset yang datanya berupa angka-angka dan analisis menggunakan data statistik (Sugiyono, 2013). Populasi riset ini adalah mahasiswa S1 Pendidikan Tata Busana, Universitas Negeri Malang, angkatan 2013, 2014, dan 2015 yang telah menjalani dan menyelesaikan mata kuliah Manajemen Usaha Busana Modiste dan berstatus sebagai mahasiswa aktif atau belum lulus sampai tahun ajaran 2017/2018. Melalui teknik sampling *proportionate stratified random sampling* diperoleh jumlah sampel sebesar 120 orang. Variabel yang diukur dalam riset ini terdiri atas beberapa indikator dari *form order modiste* dan implementasinya. Indikator tersebut yaitu a) respon menurut indera; b) respon menurut terjadinya; c) respon terhadap tampilan; d) respon terhadap fungsi; e) respon terhadap cara kerja. Masing-masing indikator tersebut memiliki beberapa sub indikator yang menjadi dasar pembuatan pertanyaan yang tersaji pada Tabel 1.

Tabel 1. Indikator Variabel Riset

Indikator	Sub Indikator	Nomer Butir	
Respon menurut Indera	Pengetahuan yang dipahami oleh Mahasiswa Pendidikan Tata Busana terhadap implementasi aplikasi <i>form order modiste</i> berbasis Android dipahami melalui indera penglihatan	1,2,3	
	Pengetahuan yang dipahami oleh Mahasiswa Pendidikan Tata Busana terhadap implementasi aplikasi <i>form order modiste</i> berbasis Android dipahami melalui indera perasaan	4,5	
Respon menurut terjadinya	Ingatan tentang aplikasi <i>form order modiste</i> berbasis Android yang telah diketahui atau dipahami oleh Mahasiswa Pendidikan Tata Busana	6,7,8	
Respon terhadap Tampilan	Tampilan aplikasi Android	9,10,11 12,13,14,15	
Respon terhadap Fungsi	Tampilan huruf aplikasi Android		
Respon terhadap Cara Kerja	Penyimpan <i>form order modiste</i>	16,17,18,19,20, 21	
	Penyimpan data <i>customer</i>		
	Penyimpan tanggal penyelesaian order		
	Penyimpan tanggal <i>cutting</i>		
	Penyimpan <i>range</i> harga biaya jahit		
	Penyimpan daftar ukuran <i>customer</i>		22,23,24,25,26
	Penyimpan desain busana <i>customer</i>		27,29,30,31,32,33,34,35,35
Keterbatasan ruang dan waktu			
Keterbatasan ruang			
Keterbatasan waktu			
Mendownload aplikasi Android			
Menginstal aplikasi Android			
Membuka aplikasi Android			
Memasukkan data <i>customer</i>			

Memilih tanggal selesai
 Memilih tanggal *cutting*
 Memasukkan daftar ukuran
 Memasukkan gambar desain
 Menyimpan

Berdasarkan hasil uji validitas instrumen terhadap 30 responden dinyatakan bahwa semua butir pertanyaan valid. Sedangkan melalui uji keajegan (reliabilitas) diperoleh nilai koefisien *Cronbach Alpha* sebesar 0,755. Berdasarkan nilai tersebut dapat dinyatakan bahwa instrument dinyatakan reliabel untuk menguji respon mahasiswa terkait implementasi *form order modiste*. Data hasil respon mahasiswa pada masing-masing indikator ditabulasi sesuai dengan skor dari skala likert 1-4 yang berarti memiliki rentang dari tidak setuju sampai sangat setuju. Selanjutnya data dianalisis secara persentase dan dideskripsikan berdasarkan respon responden. Hasil analisis diinterpretasikan untuk menjawab pertanyaan utama riset.

3. Hasil dan Pembahasan

3.1. Respon Menurut Indera

Indikator Respon menurut Indera terdiri dari 5 butir pernyataan dimana Butir nomer 1-3 termasuk dalam sub indikator pengetahuan yang dipahami melalui indera penglihatan. Butir nomer 4-5 termasuk dalam sub indikator pengetahuan yang melalui indera perasaan. Hasil tabulasi skor indikator respon menurut indera tersaji pada Tabel 2.

Tabel 2. Tabulasi Skor Indikator Respon Menurut Indera

No	Butir	4		3		2		1		Total	
		f	%	f	%	F	%	f	%	f	%
1	Butir 1	44	36,7%	73	60,8%	3	2,5%	0	0%	120	100%
2	Butir 2	31	25,8%	69	57,5%	19	15,8%	1	0,8%	120	100%
3	Butir 3	40	33,3%	73	60,8%	7	5,8%	0	0%	120	100%
4	Butir 4	53	44,2%	57	47,5%	10	8,3%	0	0%	120	100%
5	Butir 5	57	47,5%	59	49,2%	4	3,3%	0	0%	120	100%
Rata-rata			37,5%		55,2%		7,1%		0,2%		100%

Hasil tabulasi rata-rata menunjukkan bahwa 37,5% mahasiswa menyatakan sangat setuju, 55,2% mahasiswa menyatakan setuju, 7,1% mahasiswa menyatakan kurang setuju, dan 0,2% mahasiswa menyatakan tidak setuju. Respon mahasiswa tentang indikator respon menurut indera adalah setuju yang berarti mahasiswa dapat memahami implementasi aplikasi *form order modiste* berbasis Android melalui indera penglihatan dan perasaan. Hasil ini mendukung pentingnya penginderaan visual melalui *form order modiste* secara efektif dan efisien (Sabri, 1993). Selain penginderaan visual, *form order modiste* juga mampu mengaktifkan indera perasaan yang penting dalam mengaktifkan pengalaman ide-ide eksternal (Chaplin, 1989).

3.2. Respon Menurut Terjadinya

Indikator Respon menurut Terjadinya dengan sub indikator respon ingatan terdiri dari 3 butir pernyataan. Butir nomer 6 berisi pernyataan, langkah-langkah pengoprasian *form order modiste* mudah diingat. Butir nomer 7 berisi pernyataan, dalam menjalankan *form order modiste* mudah diingat. Butir nomer 8 berisi pernyataan, *Form order modiste* mempermudah modiste dalam mengingat order.

Tabel 3. Tabulasi Skor Indikator Respon menurut Terjadinya

No	Butir	4		3		2		1		Total	
		f	%	f	%	f	%	f	%	f	%
1	Butir 6	39	32,5%	77	64,2%	4	3,3%	0	0%	120	100%
2	Butir 7	38	31,7%	78	65,0%	4	3,3%	0	0%	120	100%
3	Butir 8	43	35,8%	72	60,0%	5	4,2%	0	0%	120	100%
Rata-rata		33,3%		63,1%		3,6%		0%		100%	

Hasil tabulasi rata-rata menunjukkan bahwa 33,3% mahasiswa sangat setuju, 63,1% mahasiswa setuju, 3,6% mahasiswa kurang setuju, 0% mahasiswa tidak setuju. Respon mahasiswa tentang indikator respon menurut terjadinya adalah setuju yang berarti mahasiswa dapat mengingat tentang aplikasi *form order modiste* berbasis Android yang telah diketahui atau dipahami oleh Mahasiswa Pendidikan Tata Busana. Hasil ini mendukung pentingnya pengingatan data *customer* saat melakukan order menggunakan *form order modiste*.

3.3. Respon terhadap Tampilan Form Order Modiste

Indikator Respon terhadap Tampilan *form order modiste* berbasis Android terdiri dari 7 butir pernyataan, dimana butir nomer 9-11 termasuk dalam sub indikator tampilan aplikasi *form order modiste* dan butir nomer 12-15 termasuk dalam sub indikator tampilan huruf pada aplikasi *form order modiste*. Butir nomer 9 berisi pernyataan, penggunaan *icon-icon* menu pada Aplikasi *form order modiste* menarik. Butir nomer 10 berisi pernyataan, warna latar belakang (*background*) pada Aplikasi *form order modiste* jelas. Butir nomer 11 berisi pernyataan, gambar latar belakang atau *background* pada Aplikasi *form order modiste* tidak mengganggu pada saat menggunakan Aplikasi *form order modiste*. Butir nomer 12 berisi pernyataan, pemilihan huruf (*font*) pada Aplikasi *form order modiste* jelas dan mudah dibaca. Butir nomer 13 berisi pernyataan, ukuran huruf pada Aplikasi *form order modiste* dapat dibaca dengan jelas. Butir nomer 14 berisi pernyataan, warna huruf pada Aplikasi *form order modiste* sudah jelas. Butir nomer 15 berisi pernyataan, angka pada Aplikasi *form order modiste* dapat dilihat dengan jelas.

Tabel 4 Tabulasi Skor Indikator Respon terhadap Tampilan Form Order Modiste berbasis Android

No	Butir	4		3		2		1		Total	
		f	%	F	%	F	%	f	%	f	%
1	Butir 9	34	28,3%	79	65,8%	7	5,8%	0	0%	120	100%
2	Butir 10	31	25,8%	71	59,2%	17	14,2%	1	0,8%	120	100%
3	Butir 11	26	21,7%	71	59,2%	20	16,7%	3	2,5%	120	100%

No	Butir	4		3		2		1		Total	
		f	%	F	%	F	%	f	%	f	%
4	Butir 12	42	35,0%	73	60,8%	5	4,2%	0	0%	120	100%
5	Butir 13	45	37,5%	73	60,8%	2	1,7%	0	0%	120	100%
6	Butir 14	40	33,3%	78	65,0%	2	1,7%	0	0%	120	100%
7	Butir 15	39	32,5%	78	65,0%	3	2,5%	0	0%	120	100%
Rata-rata			30,6%		62,3%		6,7%		0,4%		100%

Hasil tabulasi rata-rata menunjukkan bahwa 30,6% mahasiswa sangat setuju, 62,3% mahasiswa setuju, 6,7% mahasiswa kurang setuju, 0,4% mahasiswa tidak setuju. Respon mahasiswa tentang tampilan aplikasi *form order modiste* berbasis Android adalah setuju yang berarti tampilan aplikasi *form order modiste* berbasis Android jelas, mudah dibaca, dan menarik. Hasil respon yang positif dari responden terhadap aplikasi *form order modiste* merupakan hal yang positif dan penting dalam aspek pelayanan. Hasil ini sependapat dengan Khayat (2012) yang menyatakan bahwa tampilan suatu aplikasi haruslah menarik, jelas, dan mudah untuk digunakan.

3.4. Respon terhadap Fungsi Form Order Modiste

Indikator respon terhadap fungsi *form order modiste* berbasis Android terdiri dari 11 butir pernyataan, dimana butir nomer 16-21 termasuk dalam sub indikator penyimpanan *form order modiste* dan butir nomer 22-26 termasuk dalam sub indikator keterbatasan ruang dan waktu. Butir nomer 16 berisi pernyataan, aplikasi *form order modiste* memudahkan saya dalam menyimpan data *customer*. Butir nomer 17 berisi pernyataan, aplikasi *form order modiste* memudahkan saya dalam menyimpan tanggal penyelesaian order. Butir nomer 18 berisi pernyataan, aplikasi *form order modiste* memudahkan saya dalam menyimpan tanggal *cutting*. Butir nomer 19 berisi pernyataan, aplikasi *form order modiste* memudahkan saya dalam memasukkan data *range* harga biaya jahit. Butir nomer 20 berisi pernyataan, aplikasi *form order modiste* memudahkan saya dalam menyimpan data ukuran *customer*. Butir nomer 21 berisi pernyataan, aplikasi *form order modiste* memudahkan saya dalam menyimpan desain busana *customer*. Butir nomer 22 berisi pernyataan, penggunaan Aplikasi *form order modiste* dapat dilakukan dimana saja tidak harus di rumah modiste. Butir nomer 23 berisi pernyataan, penggunaan Aplikasi *form order modiste* mudah disimpan. Butir nomer 24 berisi pernyataan, aplikasi *form order modiste* mudah dibawa kemana saja. Butir nomer 25 berisi pernyataan, penggunaan Aplikasi *form order modiste* dapat dilakukan secara mandiri. Butir nomer 26 berisi pernyataan, aplikasi *form order modiste* dapat digunakan dimanapun dan kapanpun.

Tabel 5. Tabulasi Skor Indikator Respon terhadap Fungsi *Form Order Modiste* berbasis Android

No	Butir	4		3		2		1		Total	
		f	%	f	%	F	%	f	%	f	%
1	Butir 16	68	56,7%	48	40,0%	4	3,3%	0	0%	120	100%
2	Butir 17	65	54,2%	53	44,2%	2	1,7%	0	0%	120	100%
3	Butir 18	56	48,7%	60	50,0%	4	3,3%	0	0%	120	100%
4	Butir 19	46	38,3%	68	56,7%	6	5,0%	0	0%	120	100%
5	Butir 20	59	49,2%	61	50,8%	0	0%	0	0%	120	100%

No	Butir	4		3		2		1		Total	
		f	%	f	%	F	%	f	%	f	%
6	Butir 21	62	51,7%	54	45,0%	3	2,5%	1	0,8%	120	100%
7	Butir 22	64	53,3%	56	46,7%	0	0%	0	0%	120	100%
8	Butir 23	59	49,2%	58	48,3%	3	2,5%	0	0%	120	100%
9	Butir 24	74	61,7%	45	37,5%	1	0,8%	0	0%	120	100%
10	Butir 25	61	50,8%	56	46,7%	3	2,5%	0	0%	120	100%
11	Butir 26	67	55,8%	51	42,5%	2	1,7%	0	0%	120	100%
Rata-rata		51,8%		46,1%		2%		0,1%		100%	

Hasil tabulasi rata-rata menunjukkan bahwa 51,8% mahasiswa sangat setuju, 46,1% mahasiswa setuju, 2% mahasiswa kurang setuju, 0,1% mahasiswa tidak setuju. Respon mahasiswa tentang indikator fungsi aplikasi *form order modiste* berbasis Android adalah sangat setuju yang berarti fungsi aplikasi *form order modiste* berbasis Android mudah dan praktis untuk dijalankan. Hasil respon yang positif menunjukkan bahwa implementasi aplikasi *form order modiste* sesuai dengan fungsinya. Hal ini sesuai dengan pendapat Anwardani (2015) yang menyatakan bahwa aplikasi yang ada pada android berfungsi untuk membantu memudahkan penggunaannya dalam hal apapun. Selain itu *form order modiste* merupakan aplikasi yang memang benar bermanfaat dan sesuai dengan cara kerja dan model bisnis yang sedang digeluti. Sehingga fungsi aplikasi yang ada sangat sesuai dengan kebutuhan bisnis yang dijalani. Aplikasi *form order modiste* yang diterapkan sesuai dengan teori yang menyatakan bahwa aplikasi bisnis harus menyesuaikan dengan kebutuhan dan perkembangan model bisnis (Utami, 2017; Gazali, 2018).

3.5. Respon terhadap Cara Kerja Form Order Modiste

Indikator Respon terhadap cara kerja *form order modiste* berbasis Android terdiri dari 9 butir pernyataan. Butir nomer 27 berisi pernyataan, proses melakukan *download form order modiste* mudah. Butir nomer 28 berisi pernyataan, proses melakukan *instal form order modiste* mudah. Butir nomer 29 berisi pernyataan, proses membuka aplikasi *form order modiste* mudah. Butir nomer 30 berisi pernyataan, proses memasukkan data *customer* mudah. Butir nomer 31 berisi pernyataan, proses memilih tanggal selesai mudah. Butir nomer 32 berisi pernyataan, proses memilih tanggal *cutting* mudah. Butir nomer 33 berisi pernyataan, proses memasukkan daftar ukuran mudah. Butir nomer 34 berisi pernyataan, proses memasukkan gambar desain mudah. Butir nomer 35 berisi pernyataan, proses penyimpanan keseluruhan data mudah.

Tabel 6. Tabulasi Skor Indikator Respon terhadap Cara Kerja *Form Order Modiste* berbasis Android

No	Butir	4		3		2		1		Total	
		f	%	f	%	f	%	f	%	f	%
1	Butir 27	38	31,7%	73	60,8%	7	5,8%	2	1,7%	120	100%
2	Butir 28	42	35,0%	68	56,7%	9	7,5%	1	0,8%	120	100%
3	Butir 29	52	43,3%	60	50,0%	7	5,8%	1	0,8%	120	100%
4	Butir 30	51	42,5%	66	55,0%	3	2,5%	0	0%	120	100%
5	Butir 31	58	48,3%	59	49,2%	3	2,5%	0	0%	120	100%
6	Butir 32	56	46,7%	61	50,8%	3	2,5%	0	0%	120	100%
7	Butir 33	56	46,7%	62	51,7%	1	0,8%	1	0,8%	120	100%
8	Butir 34	57	47,5%	54	45,0%	9	7,5%	0	0%	120	100%
9	Butir 35	52	43,3%	62	51,7%	6	5,0%	0	0%	120	100%

No	Butir	4		3		2		1		Total	
		f	%	f	%	f	%	f	%	f	%
	Rata-rata		42,8%		52,3%		4,4%		0,5%		100%

Hasil tabulasi rata-rata menunjukkan bahwa 42,8% mahasiswa sangat setuju, 52,3% mahasiswa setuju, 4,4% mahasiswa kurang setuju, 0,5% mahasiswa tidak setuju. Respon mahasiswa tentang cara kerja aplikasi *form order modiste* berbasis Android adalah setuju yang berarti cara kerja aplikasi *form order modiste* berbasis Android mudah untuk dijalankan. Kemudahan implementasi aplikasi merupakan hal yang wajib dimiliki oleh aplikasi agar bermanfaat dan *form order modiste* telah memiliki hal tersebut. Sehingga dapat dikatakan bahwa aplikasi ini baik menurut hasil riset dan teori sangat sesuai, sebagaimana pernyataan bahwa suatu produk berharga karena mudah untuk didapatkan, dibeli, dan dijalankan (Gazali, 2018).

4. Simpulan

Berdasarkan hasil pembahasan dapat disimpulkan bahwa Indikator yang ada seperti a) respon menurut indera; b) respon menurut terjadinya; c) respon terhadap tampilan; d) respon terhadap fungsi; e) respon terhadap cara kerja menunjukkan hasil yang positif. Sehingga respon mahasiswa terhadap implementasi Android dalam aplikasi *form order modiste* ini sangat layak untuk digunakan.

Daftar Rujukan

- Anwardani, I. (2015). *Fungsi dan Jenis-jenis Aplikasi Android*. (Online) <http://langitinu.com/fungsi-dan-jenis-aplikasi-android/>, diakses tanggal 28 Januari 2019
- Gazali, W. (2015) *Usability Vs User Experience*. (Online) <http://socs.binus.ac.id/2015/09/18/usability-vs-user-experience/> diakses tanggal 28 Januari 2019
- Sabri, A. (1993). *Pengantar Psikologi Umum dan Perkembangan*. Jakarta: Pedoman Ilmu Jaya
- Utami, N. W. (2017). *5 Karakteristik Aplikasi Bisnis Terbaik yang Wajib Anda Ketahui*. (Online) <https://www.jurnal.id/id/blog/2017-5-karakteristik-aplikasi-bisnis-terbaik-yang-wajib-anda-ketahui/> diakses tanggal 28 Januari 2019
- Sugiyono, S. (2016). *Metode Riset Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D, Cetakan 23*. Bandung: Alfabeta.
- Chaplin, J. P. (1989). *Kamus Lengkap Psikologi*. Terj. Dr. Kartono dan Kartini. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Khayat, Z. (2012). *Desain Interface dalam Interaksi Manusia dan Komputer (IMK)*, (Online), <https://sia201108s.wordpress.com/2012/09/08/desain-interface-dalam-interaksi-manusia-dan-komputer-imk/> diakses tanggal 28 Januari 2019