

Lampiran-1 Kuisisioner

PENGANTAR KUISISIONER

Kepada Yth.

Bapak/Ibu Dosen STIE Malangkuçeçwara Malang
di tempat

Dengan hormat,

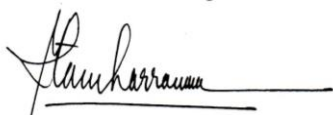
Penulis membuat kuisisioner ini dengan tujuan untuk memenuhi sebagian persyaratan dalam penyelesaian pendidikan pada Program Studi Akuntansi di STIE Malangkuçeçwara Malang. Skripsi yang penulis buat berjudul:

**PENGARUH KUALITAS INFORMASI DAN KUALITAS SISTEM
TERHADAP PENGGUNAAN EDMODO DENGAN KEPERCAYAAN
SEBAGAI VARIABEL MEDIASI**

Peran pengajar dalam pengambilan keputusan menggunakan media pembelajaran merupakan hal yang penting dalam memaksimalkan kegiatan belajar mengajar. Sehubungan dengan itu, penulis memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk mengisi kuisisioner ini sesuai dengan petunjuk pengisiannya. Perlu penulis sampaikan bahwa hasil penelitian ini hanya untuk kepentingan akademik.

Kuisisioner ini tidak terdapat jawaban yang benar ataupun salah. Oleh karena itu, bantuan dari Bapak/Ibu untuk mengisi kuisisioner ini dengan sejujur-jujurnya, secara obyektif, dan apa adanya sangat berarti bagi penelitian ini. Demikian pengantar kuisisioner ini penulis sampaikan. Atas perhatian Bapak/Ibu, penulis ucapkan terima kasih.

Dosen Pembimbing



Dr. Dra. Darti Djuhari, M.Si.

Penulis,



Firmansyah Satria Nugraha

Petunjuk Pengisian

1. Bapak/Ibu dimohon untuk memberikan penilaian mengenai pengaruh kualitas informasi dan kualitas sistem terhadap penggunaan *Edmodo* dengan kepercayaan sebagai variabel mediasi.
2. Bapak/Ibu dimohon untuk memberikan jawaban sesuai dengan keadaan secara objektif dengan memberi tanda silang (☒) pada salah satu kriteria untuk setiap pernyataan yang menurut Bapak/Ibu paling tepat.
3. Skor yang diberikan tidak mengandung nilai jawaban benar-salah melainkan menunjukkan kesesuaian penilaian Bapak/Ibu terhadap isi setiap pernyataan.
4. 5 Pilihan jawaban yang tersedia adalah:
 - a. 1 = apabila Bapak/Ibu merasa Sangat Tidak Setuju
 - b. 2 = apabila Bapak/Ibu merasa Tidak Setuju
 - c. 3 = apabila Bapak/Ibu merasa Ragu-ragu
 - d. 4 = apabila Bapak/Ibu merasa Setuju
 - e. 5 = apabila Bapak/Ibu merasa Sangat Setuju
5. Dimohon dalam memberikan penilaian tidak ada pernyataan yang terlewatkan.
6. Hasil penelitian ini hanya untuk kepentingan akademis saja. Identitas dari Bapak/Ibu akan dirahasiakan dan hanya diketahui oleh peneliti.

1. IDENTITAS UMUM

1. Nama Responden : _____ (boleh tidak diisi)

2. Mata Kuliah yang Diajar : _____

3. Usia :

≤ 30 tahun 31 – 40 tahun 41 – 50 tahun > 50 tahun

4. Pendidikan :

S 1 S 2 S 3

5. Pengalaman Mengajar :

≤ 5 tahun 6-10 tahun 11-15 tahun > 15 tahun

2. Apakah Bapak/ Ibu menggunakan teknologi dalam proses pembelajaran ?

Iya, Sebutkan :

Tidak

3. Apakah Bapak/Ibu menggunakan Edmodo dalam proses pembelajaran?

Iya

Tidak

4. Jika iya, untuk kebutuhan apa saja Edmodo digunakan?

5. Jika tidak, media apa yang Bapak/Ibu gunakan dalam proses pembelajaran?

6. KUALITAS INFORMASI

Informasi merupakan sekumpulan data yang telah diseleksi hingga memiliki makna atau arti untuk membantu dalam pengambilan keputusan. Untuk dapat mengetahui kualitas informasi tersebut, dimohon Bapak/Ibu menjawab pernyataan – pernyataan di bawah ini:

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		1	2	3	4	5
1.	Data yang dibutuhkan dalam sebuah informasi tidak terdapat kesalahan.					
2.	Data yang dibutuhkan dalam sebuah informasi tidak bias.					
3.	Informasi yang dibutuhkan selalu tersedia.					
4.	Informasi yang dibutuhkan tersedia bersamaan dengan waktu dibutuhkannya.					
5.	Informasi yang diukur memberikan hasil yang sama.					
6.	Informasi yang dihasilkan dapat dijadikan sebagai acuan.					
7.	Informasi yang dihasilkan tidak menghilangkan aspek penting dalam informasi yang diukur.					
8.	Informasi yang dihasilkan merepresentasi isi sebuah informasi secara komprehensif.					
9.	Informasi yang dihasilkan sesuai dengan kebutuhan pengguna.					
10.	Informasi yang dihasilkan memiliki tingkat ketelitian yang tinggi					
11.	Informasi yang dihasilkan bersifat <i>up-to-date</i> .					
12.	Item - item penyusun informasi disimpan dalam kurun waktu yang relatif lama.					

7. KUALITAS SISTEM

Kualitas sistem merupakan kombinasi dari penggunaan *software* dan *hardware* dalam sistem informasi. Untuk dapat mengetahui kualitas sistem tersebut, dimohon Bapak/Ibu menjawab pernyataan – pernyataan di bawah ini:

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		1	2	3	4	5
1.	Sistem yang digunakan dapat menyimpan data dalam kurun waktu yang relatif lama.					
2.	Sistem yang digunakan bersifat <i>up-to-date</i> .					
3.	Sistem yang digunakan mampu merespon permintaan pengguna dengan cepat.					
4.	Jenis koneksi yang baik dapat merespon permintaan pengguna dengan cepat.					
5.	Sistem yang digunakan mampu menampilkan permintaan pengguna dengan cepat.					
6.	Sistem yang digunakan mampu menjalankan program yang diminta pengguna dengan cepat.					
7.	Sistem yang digunakan tidak bias.					
8.	Sistem yang digunakan terbebas dari kesalahan (<i>error</i>).					
9.	Sistem yang digunakan mampu memberikan hasil yang sama meskipun telah diuji berkali-kali.					
10.	Sistem yang digunakan dapat dipertanggungjawabkan kebenarannya.					
11.	Sistem yang digunakan tidak menghilangkan dengan sengaja aspek penting dalam penyusunannya.					

12.	Sistem yang digunakan merepresentasi isi secara komprehensif.					
13.	Sistem yang digunakan mampu beradaptasi dengan kondisi, lingkungan, atau keadaan baru.					
14.	Sistem yang digunakan bersifat <i>user-friendly</i> .					
15.	Sistem yang digunakan dapat diakses dimana saja dan kapan saja.					

8. PENGGUNAAN EDMODO

Edmodo merupakan aplikasi media pembelajaran elektronik non-berbayar.

Untuk dapat menilai *Edmodo*, dimohon Bapak/ Ibu menjawab pernyataan – pernyataan di bawah ini:

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		1	2	3	4	5
1.	<i>Edmodo</i> memiliki <i>interface</i> yang menarik.					
2.	<i>Edmodo</i> memiliki <i>interface</i> yang mudah dipahami					
3.	<i>Edmodo</i> memiliki kode untuk masing-masing grup.					
4.	<i>Edmodo</i> memiliki kode untuk masing-masing orang tua yang digunakan dalam memantau hasil belajar putra/putrinya.					
5.	<i>Edmodo</i> dapat digunakan untuk berbagai kebutuhan dalam proses belajar mengajar.					
6.	<i>Edmodo</i> mudah diaplikasikan.					

9. KEPERCAYAAN

Kepercayaan merupakan sikap seseorang terhadap individu lain yang diharapkan dapat dipercaya, Untuk dapat menilai kepercayaan, dimohon Bapak/Ibu menjawab pernyataan – pernyataan di bawah ini:

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN				
		1	2	3	4	5
1.	Saya memilih <i>Edmodo</i> atas rekomendasi dari rekan.					
2.	Saya memilih <i>Edmodo</i> karena <i>rating</i> yang tinggi di <i>Google Playstore</i> .					
3.	Saya memilih <i>Edmodo</i> karena sesuai dengan apa yang dibutuhkan.					
4.	Saya memilih <i>Edmodo</i> karena fasilitas yang disediakan sangat membantu dalam proses belajar mengajar..					
5.	Saya tidak memilih <i>Edmodo</i> karena masih belum mengetahui aplikasi tersebut.					
6.	Saya memilih <i>Edmodo</i> karena informasi yang disampaikan ke mahasiswa lebih efektif dan efisien.					

Lampiran-2 Perhitungan *SmartPLS*

Konsistensi Internal Tahap 1

	INFO. QUAL	SYST.QUAL	TRUST	USE OF EDMO...
Accuracy		0.86		
Completeness		0.73		
Completeness1	0.83			
Currency		0.72		
Currency1	0.82			
Ease of Use		0.73		
Flexibility		0.80		
Habit			0.44	
Interface				0.91
Motivation			0.96	
Precision	0.72			
Relevance	0.60			
Reliability		0.64		
Reliability1	0.82			
Response Time		0.71		
Security				0.83
Timeliness	0.76			
Turnaround Ti...		0.82		
Accuracy	0.78			

Konsistensi Internal Tahap 2

	INFO. QUAL	SYST.QUAL	TRUST	USE OF EDMO...
Accuracy		0.87		
Completeness		0.73		
Completeness1	0.83			
Currency		0.73		
Currency1	0.85			
Ease of Use		0.74		
Flexibility		0.78		
Interface				0.90
Motivation			1.00	
Precision	0.70			
Reliability1	0.82			
Response Time		0.76		
Security				0.83
Timeliness	0.77			
Turnaround Ti...		0.83		
Accuracy	0.80			

Validitas Diskriminan

	INFO. QUAL	SYST.QUAL	TRUST	USE OF EDMO...
INFO. QUAL	0.79			
SYST.QUAL	0.87	0.78		
TRUST	0.50	0.46	1.00	
USE OF EDMO...	0.76	0.69	0.66	0.87

Nilai dan Signifikansi Koefisien Jalur

	Original Sampl...	Sample Mean (...)	Standard Devia...	T Statistics (O...	P Values
INFO. QUAL -> TRUST	0.42	0.42	0.22	1.92	0.06
INFO. QUAL -> USE OF EDM...	0.51	0.46	0.29	1.79	0.08
SYST.QUAL -> TRUST	0.09	0.13	0.23	0.38	0.71
SYST.QUAL -> USE OF EDM...	0.07	0.11	0.30	0.25	0.80
TRUST -> USE OF EDMODO	0.37	0.39	0.13	2.82	0.01

Variabel Determinan R^2

	Original Sampl...	Sample Mean (...)	Standard Devia...	T Statistics (O...	P Values
TRUST	0.25	0.31	0.09	2.73	0.01
USE OF EDMO...	0.69	0.74	0.08	9.07	0.00

Relevansi Prediktif Q^2

	SSO	SSE	$Q^2 (=1-SSE/SSO)$
INFO. QUAL	198.00	198.00	
SYST.QUAL	231.00	231.00	
TRUST	33.00	26.64	0.19
USE OF EDMO...	66.00	36.39	0.45

Uji Hipotesis (STDEV, Mean, & T Hitung)

	Original Sampl...	Sample Mean (...)	Standard Devia...	T Statistics (O...	P Values
INFO. QUAL -> TRUST	0.42	0.42	0.22	1.92	0.06
INFO. QUAL -> USE OF EDM...	0.51	0.46	0.29	1.79	0.08
SYST.QUAL -> TRUST	0.09	0.13	0.23	0.38	0.71
SYST.QUAL -> USE OF EDM...	0.07	0.11	0.30	0.25	0.80
TRUST -> USE OF EDMODO	0.37	0.39	0.13	2.82	0.01

Perbandingan T Tabel dengan T Hitung

Besarnya T Tabel = $n - k = 33 - 4 = 29$, Signifikansi 5% → 2,045

df	Area in Two Tails				
	0.200	0.100	0.050	0.020	0.010
27	1.314	1.703	2.052	2.473	2.771
28	1.313	1.701	2.048	2.467	2.763
29	1.311	1.699	2.045	2.462	2.756
30	1.310	1.697	2.042	2.457	2.750
31	1.309	1.696	2.040	2.453	2.744
32	1.309	1.694	2.037	2.449	2.738
34	1.307	1.691	2.032	2.441	2.728
36	1.306	1.688	2.028	2.434	2.719
38	1.304	1.686	2.024	2.429	2.712
40	1.303	1.684	2.021	2.423	2.704
45	1.301	1.679	2.014	2.412	2.690

	Original Sampl...	Sample Mean (...)	Standard Devia...	T Statistics (O...	P Values
INFO. QUAL -> TRUST	0.42	0.42	0.22	1.92	0.06
INFO. QUAL -> USE OF EDM...	0.51	0.46	0.29	1.79	0.08
SYST.QUAL -> TRUST	0.09	0.13	0.23	0.38	0.71
SYST.QUAL -> USE OF EDM...	0.07	0.11	0.30	0.25	0.80
TRUST -> USE OF EDMODO	0.37	0.39	0.13	2.82	0.01

Uji Variabel Mediasi

	Original Sampl...	Sample Mean (...)	Standard Devia...	T Statistics (O...	P Values
INFO. QUAL -> TRUST -> USE OF EDMODO	0.16	0.16	0.10	1.54	0.13
SYST.QUAL -> TRUST -> USE OF EDMODO	0.03	0.06	0.11	0.31	0.76

	Original Sampl...	Sample Mean (...)	Standard Devia...	T Statistics (O...	P Values
INFO. QUAL -> TRUST	0.42	0.42	0.22	1.92	0.06
INFO. QUAL -> USE OF EDM...	0.51	0.46	0.29	1.79	0.08
SYST.QUAL -> TRUST	0.09	0.13	0.23	0.38	0.71
SYST.QUAL -> USE OF EDM...	0.07	0.11	0.30	0.25	0.80
TRUST -> USE OF EDMODO	0.37	0.39	0.13	2.82	0.01



Terakreditasi "A", AKUNTANSI, 056/SK/BAH/PT/AL/red/3/II/2014
Terakreditasi "A", MANAJEMEN, 257/SK/BAH/PT/AL-VI/S/XII/2013

Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi

Semester GASAL Tahun Akademik 2018/2019

Nomor : 1042/BAAK/IX/2018

Setelah memperhatikan Surat Ketua Program Studi tentang usulan dosen pembimbing skripsi dengan ini Ketua STIE Malangkeçwara Malang menetapkan :

Nama : Dra. DARTI DJUHARNI, M.Si.

Sebagai : Dosen Pembimbing 1

Nama : - - -

Sebagai : Dosen Pembimbing 2

Untuk mahasiswa berikut

Nama : FIRMANSYAH SATRIA NUGRAHA

Nomor Pokok : A.2015.1.33388

Skripsi yang diajukan

Bidang Kajian : SISTEM INFORMASI AKUNTANSI

Pokok Bahasan : SISTEM DAN PROSEDUR

Tempat/Obyek : -

Judul Skripsi :

Demikian surat penetapan ini dikeluarkan untuk dilaksanakan dengan sebaiknya.
Penetapan ini berlaku sejak dikeluarkan.

Dikeluarkan di : Malang

Pada Tanggal : 16/10/2018

Ketua Program Studi Akuntansi,



Dra. RR. WIDANARNI PUDJIASTUTI, Ak., MSi., CA, CPA
NIK-P.3M : 202.710.246



STIE Malangkuçęwara

(Accounting Business Management)

Jl. Terusan Candi Kalasan - Malang Telp. 0341-491813

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI BAB.I s.d BAB. III

BLN/TGL	BAB	PERMASALAHAN	PARAF
Bulan: ^{Okt} / NOVEMBER			
Okt / 27		Penjelasan Umum	/
NOV / 09	I	Penjelasan Umum Pendahuluan, Daftar Pustaka	/
NOV / 17	I	Penjelasan Umum Latar Belakang	/
18/11 2018	I	LBM ditempuh	/
Bulan :			
20/11 2018	I	tambahkan penelitian terdahulu pada LBM. Kerjakan lebih dulu bab III	/
27/11 2018	II III	di operationalisasi. Rumus ada tujuan yg lain belum bab 2 sesuaikan dgn bab III	/
Bulan :			
30 Nop 2018	I, III	Bab I, manfaat dll, list sebelumnya	/
	II	Tentukan penjelasn rinci tlg variabel yg digunakan berdasarkan kajian pustaka	
4/12 2018	I	ok	/
Bulan :			
1/12 2018	III	Par 1. lanjutkan menyempurnakan bab III + kuesioner	/
17/12 2018	III	operationalisasi: variabel untuk setiap indikator & matik kerang & dan, belum mendata bagan	
Bulan :			
9/1 2019		Kuesioner ditempuh	/
23/1 2019		penyar proposal (daftar rujukan)	

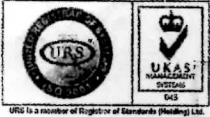
Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2

Catatan:

Bobot Penilaian skripsi oleh pembimbing sebesar 50% dengan kriteria penilaian:

6. Ide/inovasi penelitian
7. Pemahaman konsep/teori
8. Pemahaman Metodologi
9. Kemampuan Analisis
10. Rutinitas Pembimbingan



Terekreditasi "A", AKUNTANSI, 056/SK/BAH/17/TA/Red/PS/II/2014
Terekreditasi "A", MANAJEMEN, 257/SK/BAH/17/TA/VI/PS/II/2013

Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi

Semester GASAL Tahun Akademik 2018/2019

Nomor : 1042/BAAK/IX/2018

Setelah memperhatikan Surat Ketua Program Studi tentang usulan dosen pembimbing skripsi dengan ini Ketua STIE Malangkuçwara Malang menetapkan :

Nama : Dra. DARTI DJUHARNI, M.Si.
Sebagai : Dosen Pembimbing 1
Nama : - - -
Sebagai : Dosen Pembimbing 2

Untuk mahasiswa berikut

Nama : FIRMANSYAH SATRIA NUGRAHA
Nomor Pokok : A.2015.1.33388
Skripsi yang diajukan
Bidang Kajian : SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
Pokok Bahasan : SISTEM DAN PROSEDUR
Tempat/Obyek : STIE MALANGKUÇWARA MLANG

Judul Skripsi : PENGARUH KUALITAS INFORMASI DAN KUALITAS SISTEM TERHADAP PENGGUNAAN EDMODO DENGAN KEPERCAYAAN VARIABEL MEDIASI

Demikian surat penetapan ini dikeluarkan untuk dilaksanakan dengan sebaiknya.
Penetapan ini berlaku sejak dikeluarkan.

Dikeluarkan di : Malang
Pada Tanggal : 30/01/2019

Ketua Program Studi Akuntansi,



Dra. RR. WIDANARNI PUDJIASTUTI, Ak., MSi., CA, CPA
NIK-P.3M : 202.710.246



STIE Malangkuççwara

(Accounting Business Management)

Jl. Terusan Candi Kalasan - Malang Telp. 0341-491813

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI BAB IV s.d. BAB V

BLN/TGL	BAB	PERMASALAHAN	PARAF
Bulan : Februari 2019			
11-2-2019		Konsultasi hasil kuisioner	<i>[Signature]</i>
12-2-2019		Konsultasi hasil tabulasi data	<i>[Signature]</i>
15-2-2019		Seminar Ritel	<i>[Signature]</i>
Bulan :			
18-2-2019	IV	Revisi, tambahkan alatan empiris pada pembahasan ke-2 sudah bisa menyelesaikan adms pendaftaran ujian skripsi	<i>[Signature]</i>
Bulan :			
Bulan :			
Bulan :			

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2

[Signature]

Catatan:

Bobot Penilaian skripsi oleh pembimbing sebesar 50% dengan kriteria penilaian:

6. Ide/inovasi penelitian
7. Pemahaman konsep/teori
8. Pemahaman Metodologi
9. Kemampuan Analisis
10. Rutinitas Pembimbingan