


LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Ijin Penelitian

KEMENTERIAN KESEHATAN RI		
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SDM KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG		

- Kampus Pusat : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, 65112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 556746
- Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember Telp (0331) 486613
- Kampus II : Jl. A. Yani Sumberporong Lawang Telp (0342) 427847
- Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar Telp (0342) 801043
- Kampus IV : Jl. KH Wakhid Hasyim No. 64B Kediri Telp (0354) 773095
- Kampus V : Jl. Dr. Soetomo No. 5 Trenggalek Telp (0355) 791293
- Kampus VI : Jl. Dr. Cipto Mangunkusomo No. 82A Ponorogo Telp (0352) 461792
Website : [Http://www.poltekkes-malang.ac.id](http://www.poltekkes-malang.ac.id) Email : direktorat@poltekkes-malang.ac.id

Nomor : PP.08.02/6.1/0199 /2019
Lampiran : -
Hal : Surat Ijin Penelitian (Survey Pendahuluan – Penelitian)

Malang, 26 Desember 2019

Kepada
Yth. Ketua Jurusan Kesehatan Terapan Poltekkes Kemenkes Malang
Di

Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir Mahasiswa Semester V Prodi D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Malang TA. 2019/2020, maka bersama ini kami berharap kepada Bapak/Ibu berkenan untuk memberikan ijin kepada mahasiswa atas nama :

Nama : Ganis Yulia Maharani
NIM : P17410173037

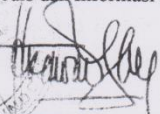
Untuk melakukan survey pendahuluan dan penelitian di instansi yang Bapak/Ibu pimpin dengan
Topik / Judul : Kepuasan Mahasiswa D-III Perekam Medis dan Informasi Kesehatan Terhadap Media Pembelajaran Manajemen Risiko Berbasis Android
Pelaksanaan : Desember 2019 – Januari 2020

Adapun data yang akan diambil sebagai berikut:

1. Kepuasan mahasiswa terhadap media pembelajaran

Demikian surat ini kami buat. Atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Ketua Prodi
D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan


Tutik Herawati, S.Kp.,M.M
NIP. 197108241994032001

Tembusan :

1. Ketua Program Studi D-III RMIK
2. Arsip

Lampiran 2. Surat Pernyataan Kesanggupan sebagai Validator

SURAT PERNYATAAN KESANGGUPAN

Sebagai Penguji/ Validator Program Web

Berdasarkan Surat Permohonan saudara/i tentang kesanggupan menjadi penguji program **“KEPUASAN MAHASISWA D-III PEREKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN TERHADAP MEDIA PEMBELAJARAN MANAJEMEN RISIKO BERBASIS *ANDROID*”**, dengan ini saya:

Nama : Mahmud Yunus, S.Kom., M.Pd., M. T.


Kedudukan Jabatan : Lektor/ IHD

Instansi : STMIK PPKIA Pradnya Paramita Malang

Menyatakan sanggup untuk menjadi Penguji/ Validator dari tugas akhir yang berjudul **“KEPUASAN MAHASISWA D-III PEREKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN TERHADAP MEDIA PEMBELAJARAN MANAJEMEN RISIKO BERBASIS *ANDROID*”**.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Malang, 27 Januari 2020
Yang membuat pernyataan



Mahmud Yunus S, S.Kom., M.Pd, M. T
NIDN. 0716087501

Lampiran 3. Lembar Pengujian Media Pembelajaran

LEMBAR PENGUJIAN MEDIA PEMBELAJARAN

KEPUASAN MAHASISWA D-III PEREKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN TERHADAP MEDIA PEMBELAJARAN MANAJEMEN RISIKO BERBASIS *ANDROID*.

Media pembelajaran manajemen risiko merupakan media pembelajaran berbasis *android* versi 1.0 yang didukung oleh Andromo dan dikembangkan oleh Ganis Yulia Maharani dengan versi pembuatan 5.1/2.0.

Petunjuk Pengisian

Berikut terdapat beberapa pengujian, kondisi dan hasil yang diharapkan dari Implementasi Kepuasan Mahasiswa D-III Perekam Medis dan Informasi Kesehatan terhadap Media Pembelajaran Manajemen Risiko Berbasis *Android*. Tulislah hasil pengujian aplikasi berikut dengan memberi tanda centang [√] pada kolom sesuai, jika hasil pengujian sesuai dengan hasil yang diharapkan (sesuai) dengan nilai yang akan didapatkan nanti adalah 1. Memberi tanda [√] pada kolom tidak sesuai, jika hasil pengujian tidak sesuai dengan hasil yang diharapkan (gagal) dengan nilai yang akan didapatkan nanti adalah 0.

Keterangan Perangkat yang dapat mengakses:







1. Smartphone Android















Lampiran 4. Hasil Uji Media Pembelajaran










UJI MEDIA PEMBELAJARAN

KEPUASAN MAHASISWA D-III PEREKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN TERHADAP MEDIA PEMBELAJARAN MANAJEMEN RISIKO BERBASIS ANDROID

Android

No.	Komponen Pengujian	Hasil yang Diharapkan	Hasil	
			Sesuai	Tidak Sesuai
A. Halaman Utama				
1.	User klik icon 	Muncul tampilan menu	✓	
2.	User klik icon 	Muncul tampilan <i>WhatsApp</i> dan media pembelajaran dapat dikirim melalui <i>WhatsApp</i>	✓	
3.	User klik icon 	Muncul tampilan <i>About</i> untuk menjelaskan versi <i>android</i> dari media pembelajaran	✓	
4.	User klik fitur "Profil Mapan Mari"	Muncul penjelasan dari media pembelajaran manajemen risiko (Mapan Mari)	✓	
5.	User klik fitur "Konsep Risiko"	Muncul materi tentang konsep risiko	✓	
6.	User klik fitur "Konsep Lain yang Berhubungan dengan Risiko"	Muncul materi tentang konsep lain yang berhubungan dengan risiko	✓	
7.	User klik fitur "Tujuan dan Manfaat Manajemen Risiko"	Muncul materi tentang tujuan dan manfaat manajemen risiko	✓	
8.	User klik fitur "Prioritas Risiko"	Muncul materi tentang prioritas risiko	✓	
9.	User klik fitur "Kuis"	Muncul soal-soal latihan sesuai dengan materi manajemen risiko	✓	
10.	User klik fitur "Kontak Saran dan Informasi"	Muncul informasi kontak pembuat media pembelajaran	✓	
B. Fitur Profil Mapan Mari				
1.	User klik icon 	Dapat kembali ke halaman utama	✓	
2.	User klik icon 	Muncul tampilan <i>About</i> untuk menjelaskan versi <i>android</i> dari media pembelajaran	✓	
C. Fitur Konsep Risiko				
1.	User klik icon 	Dapat kembali ke halaman utama	✓	

2.	User klik icon 	Dapat mencari kalimat yang ingin dituju	✓	
3.	User klik icon 	muncul tampilan untuk menyimpan materi konsep risiko di <i>Google Drive</i>	✓	
4.	User klik icon 	Muncul pilihan : a. Kirim file... b. Buka dengan... c. <i>Download</i> d. Cetak e. Laporkan masalah	✓	
D. Fitur Konsep Lain yang Berhubungan dengan Risiko				
1.	User klik icon 	Dapat kembali ke halaman utama	✓	
2.	User klik icon 	Dapat mencari kalimat yang ingin dituju	✓	
3.	User klik icon 	muncul tampilan untuk menyimpan materi konsep risiko di <i>Google Drive</i>	✓	
4.	User klik icon 	Muncul pilihan : a. Kirim file... b. Buka dengan... c. <i>Download</i> d. Cetak e. Laporkan masalah	✓	
E. Fitur Tujuan dan Manfaat Manajemen Risiko				
1.	User klik icon 	Dapat kembali ke halaman utama	✓	
2.	User klik icon 	Dapat mencari kalimat yang ingin dituju	✓	
3.	User klik icon 	muncul tampilan untuk menyimpan materi konsep risiko di <i>Google Drive</i>	✓	
4.	User klik icon 	Muncul pilihan : a. Kirim file... b. Buka dengan... c. <i>Download</i> d. Cetak e. Laporkan masalah	✓	
F. Fitur Prioritas Risiko				
1.	User klik icon 	Dapat kembali ke halaman utama	✓	
2.	User klik icon 	Dapat mencari kalimat yang ingin dituju	✓	
3.	User klik icon 	muncul tampilan untuk menyimpan materi konsep risiko di <i>Google Drive</i>	✓	

4.	User klik icon 	Muncul pilihan : a. Kirim file... b. Buka dengan... c. <i>Download</i> d. Cetak e. Laporkan masalah	✓	
G. Fitur Kuis				
1.	User klik icon 	Dapat kembali ke halaman utama	✓	
2.	User klik icon 	Muncul pilihan "Tetap di Halaman ini" dan "Tinggalkan Halaman ini"	✓	
3.	User klik icon 	Muncul tampilan <i>About</i> untuk menjelaskan versi <i>android</i> dari media pembelajaran	✓	
4.	User klik icon 	Muncul halaman soal sebelumnya	✓	
5.	User klik icon 	Muncul halaman soal selanjutnya	✓	
H. Fitur Kontak Saran dan Informasi				
1.	User klik icon 	Dapat kembali ke halaman utama	✓	
2.	User klik icon 	Muncul tampilan kontak pada perangkat <i>smartphone</i> untuk menyimpan kotak informasi admin	✓	
3.	User klik icon 	Muncul tampilan <i>About</i> untuk menjelaskan versi <i>android</i> dari media pembelajaran	✓	
4.	User klik menu "WhatsApp"	Muncul tampilan papan telepon pada <i>smartphone</i>	✓	
5.	User klik menu "Email"	Muncul tampilan untuk mengirim email	✓	
6.	User klik menu "Alamat"	Muncul tampilan pada <i>Google Maps</i> untuk alamat admin	✓	
TOTAL			39	

Malang, 28 Januari 2020
Yang membuat pernyataan



Mahmud Yunus S, S.Kom., M.Pd, M. T
NIDN. 0716087501

Lampiran 5. Surat Pernyataan Validasi

SURAT PERNYATAAN VALIDASI

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Mahmud Yunus, S.Kom., M.Pd., M. T.

Jabatan/ Golongan : Lektor/ IIID

Instansi : STMIK PPKIA Pradnya Paramita Malang

Menyatakan bahwa saya telah melakukan validasi produk tugas akhir dari:

Nama : Ganis Yulia Maharani

NIM : 17410173037

Jurusan : Kesehatan Terapan

Program Studi : D-III Perekam Medis dan Informasi Kesehatan

Instansi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang

Nama Produk : Kepuasan Mahasiswa D-III Perekam Medis dan Informasi Kesehatan terhadap Media Pembelajaran Manajemen Risiko Berbasis *Android*


Setelah saya lakukan telaah, dengan ini saya menyatakan bahwa isi dari produk Tugas Akhir tersebut telah sesuai dengan yang diharapkan.


Malang, 29 Januari 2020
Yang membuat pernyataan









Mahmud Yunus S. S.Kom., M.Pd, M. T
NIDN. 0716087501

Lampiran 6. Kartu Bimbingan Laporan Tugas Akhir

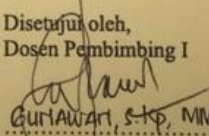
	KARTU BIMBINGAN LAPORAN TUGAS AKHIR	
	JURUSAN KESEHATAN TERAPAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG	


NIM	: P17410173037	
Nama Lengkap	: GANIIS YULIA MAHARANI	
Dosen Pembimbing 1	: GURIAWATI, S.Kp, MMRS	
Dosen Pembimbing 2	:	
Judul Tugas Akhir	: KEPUASAN MAHASISWA D-III PEREKAM MEDIS DARI INFORMASI KESEHATAN TERHADAP MEDIA PEMBELAJARAN MANAJEMEN RISIKO BERBASIS ANDROID	

No.	Tanggal Bimbingan	Pokok Bahasan	Paraf Dosen Pembimbing
1.	31 Oktober 2019	Hasil revisi proposal setelah sempur.	
2.	23 Desember 2019	Konsultasi media pembelajaran.	
3.	21 Januari 2020	Konsultasi pergantian software media pembelajaran	
4.	3 Februari 2020	Konsultasi Bab 4 dan Bab 5	
5.	4 Februari 2020	Revisi Bab 4 dan Bab 5	
6.	11 Februari 2020	Acc laporan tugas akhir diujikan.	

Catatan Untuk Dosen Pembimbing Bimbingan Tugas Akhir

Dimulai pada tanggal	: 31 Oktober 2019
Diakhiri pada tanggal	: 11 Februari 2020
Jumlah pertemuan	:

Disetujui oleh, Dosen Pembimbing II NIP.	Disetujui oleh, Dosen Pembimbing I  GURIAWATI, S.Kp, MMRS NIP. 196602191991031009
---	---


Scanned with CamScanner

Lembar konsultasi tugas akhir tidak boleh hilang

Lampiran 7. Hasil Tabulasi Kuesioner

Nama Lengkap	NIM	Indikator				
		Tangible	Reliable	Responsiveness	Assurance	Empathy
	P17410184151	2	3	2	3	2
	P17410184116	4	3	3	4	4
	P17410181002	4	3	3	3	4
	P17410182052	4	4	4	4	4
	P17410184145	4	4	4	4	4
	P17410181044	3	3	3	3	3
	P17410184127	3	3	3	3	3
	P17410184114	3	3	3	3	3
	P17410184143	4	3	3	3	3
	P17410184149	3	3	3	3	3
	P17410181028	3	3	3	3	3
	P17410181037	3	3	3	3	3
	P17410181016	3	3	3	3	3
	P17410181021	3	3	3	3	3
	P17410181043	3	3	3	3	3
	P17410181031	4	4	4	4	4
	P17410181041	4	4	3	4	3
	P17410181032	4	4	4	4	4
	P17410181047	4	3	3	3	3
	P17410181001	4	3	3	3	3
	P17410184140	4	4	4	3	3
	P17410181038	4	3	4	3	3

Nama Lengkap	NIM	Indikator				
		Tangible	Reliable	Responsiveness	Assurance	Empathy
	P17410183070	3	3	3	3	4
	P17410183088	3	3	3	4	4
	P17410183062	4	4	4	4	4
	P17410183103	3	3	3	3	3
	P17410183094	3	3	3	3	3
	P17410183069	3	4	4	4	4
	P17410183092	3	4	3	3	3
	P17410183099	3	4	3	4	4
	P17410183080	3	3	4	3	3
	P17410183064	4	4	3	4	4
	P17410183076	4	3	3	3	3
	P17410183086	4	4	4	4	4
	P17410183084	4	3	4	3	3
	P17410183089	3	4	3	3	4
	P17410172058	4	3	3	3	4
	P17410183065	3	3	3	3	3
	P17410183091	4	4	4	4	4
	P17410183081	3	3	3	3	3
	P17410183066	3	4	4	4	4
	P17410183079	3	3	3	3	3
	P17410183101	4	4	4	4	4
	P17410182059	3	3	3	3	3

Nama Lengkap	NIM	Indikator				
		Tangible	Reliable	Responsiveness	Assurance	Empathy
	P17410183068	3	3	4	4	4
	P17410183067	3	3	3	3	3
	P17410183074	3	3	3	3	3
	P17410183098	3	3	3	4	3
	P17410184116	4	4	4	4	4
	P17410183087	4	4	4	4	4
	P17410184142	3	3	3	3	3
	P17410184128	4	4	4	4	4
	P17410181033	4	3	3	3	3
	P17410184141	4	4	4	4	4
	P17410181046	3	3	3	3	3
	P17410184124	3	3	3	3	3
	P17410183106	3	3	3	3	3
	P17410181013	3	3	2	2	2
	P17410184126	3	3	3	4	3
	P17410181034	3	3	3	3	3
	P17410184123	4	3	4	4	4
	P17410181026	3	3	4	4	4
	P17410181024	3	3	3	3	3
	P17410184118	3	3	3	3	3
	P17410181050	3	3	3	3	3
	P17410181006	4	3	4	3	4

Nama Lengkap	NIM	Indikator				
		Tangible	Reliable	Responsiveness	Assurance	Empathy
	P17410184129	3	3	3	3	3
	P17410181022	2	2	3	3	3
	P17410184135	4	4	4	4	4
	P17410184125	3	3	3	3	3
	P17410184136	3	3	4	3	3
	P17410184121	4	4	4	4	4
	P17410184139	4	4	4	4	4
	P17410184134	4	4	4	4	4
	P17410183107	3	3	3	3	3
	P17410184131	4	4	4	4	4
	P17410181012	3	3	3	3	3
	P17410182051	4	3	4	4	4
	P17410184157	4	4	4	4	4
	P17410181014	3	3	3	3	3
	P17410181018	3	2	2	2	2
	P17410184140	3	3	4	4	4
	P17410184133	3	3	3	3	3
	P17410181025	4	4	4	4	3
	P17410181036	4	4	4	4	4
	P17410184115	4	4	4	4	4
	P17410184148	3	3	3	3	3
	P17410184119	3	3	3	3	3

Nama Lengkap	NIM	Indikator				
		Tangible	Reliable	Responsiveness	Assurance	Empathy
	P17410182054	3	4	4	4	3
	P17410181004	3	3	3	3	3
	P17410181017	3	3	3	3	3
	P17410181010	3	3	3	3	3
	P17410181003	3	3	3	3	3
	P17410181007	3	3	3	3	3
	p17410181029	3	4	3	3	4
	P17410181035	4	4	4	4	4
	P17410181039	4	3	4	3	4
	P17410181019	3	3	2	3	2
	P17410181020	3	3	3	3	3
	P17410181030	3	3	3	3	3
	P17410181027	4	4	4	4	3
	P17410181042	4	4	3	4	4
	P17410183104	3	3	3	3	3
	P17410183077	3	3	2	3	3
	p17410183100	3	3	4	4	4
	P17410182055	4	4	4	4	4
	P17410181020	3	3	3	3	3
	P17410181011	3	3	4	4	3
	P17410181045	3	3	3	3	4

Indikator	Nilai			
	4 (SP)	3 (P)	2 (TP)	1 (STP)
<i>Tangible</i> (Bukti Fisik)	42	65	2	0
<i>Reliable</i> (Kehandalan)	35	72	2	0
<i>Responsiveness</i> (Daya Tanggap)	41	63	5	0
<i>Assurance</i> (Jaminan)	42	65	2	0
<i>Empathy</i> (Empati)	43	62	4	0

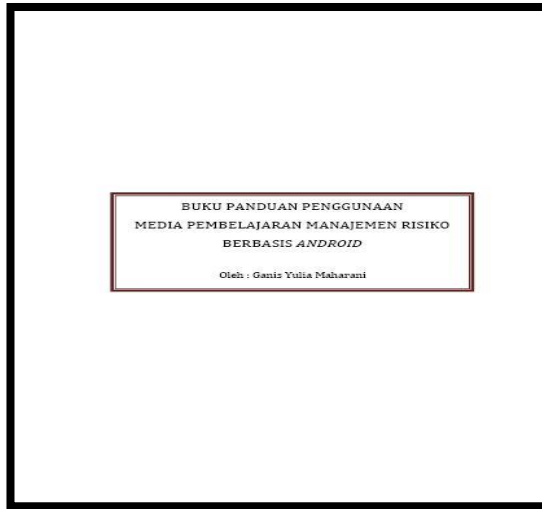
Lampiran 8. Hasil Perhitungan Per Indikator

A.	Indikator : Tangible (Bukti Fisik)
1.	Sangat Puas (4) = $\frac{42}{109} \times 100\% = 39\%$
2.	Puas (3) = $\frac{67}{109} \times 100\% = 60\%$
3.	Tidak Puas (2) = $\frac{2}{109} \times 100\% = 2\%$
B.	Indikator : Reliable (Kehandalan)
1.	Sangat Puas (4) = $\frac{35}{109} \times 100\% = 32\%$
2.	Puas (3) = $\frac{72}{109} \times 100\% = 66\%$
3.	Tidak Puas (2) = $\frac{2}{109} \times 100\% = 2\%$
C.	Indikator : Responsiveness (Daya Tanggap)
1.	Sangat Puas (4) = $\frac{41}{109} \times 100\% = 38\%$
2.	Puas (3) = $\frac{63}{109} \times 100\% = 58\%$
3.	Tidak Puas (2) = $\frac{5}{109} \times 100\% = 5\%$
D.	Indikator : Assurance (Jaminan)
1.	Sangat Puas (4) = $\frac{42}{109} \times 100\% = 39\%$
2.	Puas (3) = $\frac{65}{109} \times 100\% = 60\%$
3.	Tidak Puas = $\frac{2}{109} \times 100\% = 2\%$
E.	Indikator : Empathy (Empati)
1.	Sangat Puas (4) = $\frac{43}{109} \times 100\% = 39\%$
2.	Puas (3) = $\frac{62}{109} \times 100\% = 57\%$
3.	Tidak Puas (2) = $\frac{4}{109} \times 100\% = 4\%$

Lampiran 9. Hasil Perhitungan Rata-Rata Kepuasan

No.	Indikator	Nilai				Skor	Persentase (%)
		4	3	2	1		
1.	Tangible (Bukti Fisik)	42	65	2	0	$4(42) + 3(65) + 2(2) + 1(0)$ $= 168 + 195 + 4 + 0$ $= 367$	$\frac{367}{436} \times 100\% = 84\%$
2.	Reliable (Keandalan)	35	72	2	0	$4(35) + 3(72) + 2(2) + 1(0)$ $= 140 + 216 + 4 + 0$ $= 360$	$\frac{360}{436} \times 100\% = 83\%$
3.	Responsiveness (Daya Tanggap)	41	63	5	0	$4(41) + 3(63) + 2(5) + 1(0)$ $= 164 + 189 + 10 + 0$ $= 363$	$\frac{363}{436} \times 100\% = 83\%$
4.	Assurance (Jaminan)	42	65	2	0	$4(42) + 3(65) + 2(2) + 1(0)$ $= 168 + 195 + 4 + 0$ $= 367$	$\frac{367}{436} \times 100\% = 84\%$
5.	Empathy (Empati)	43	62	4	0	$4(43) + 3(62) + 2(4) + 1(0)$ $= 172 + 186 + 8 + 0$ $= 366$	$\frac{366}{436} \times 100\% = 84\%$
Rata-rata		$84\% + 83\% + 83\% + 84\% + 84\%$				$= \frac{418}{5} = 84\%$	

Lampiran 10. *Manual Book*



1. Cara Download Media Pembelajaran Manajemen Risiko



Langkah pertama yang harus dilakukan oleh user agar dapat menggunakan Media Pembelajaran Manajemen Risiko adalah download terlebih dahulu. Dengan cara klik *link* yang sudah dibagikan oleh admin.

Setelah klik *link*, link langsung otomatis melakukan pengunduhan. Karena media pembelajaran ini tidak terdapat di *play store*, user langsung dihubungkan dengan tampilan berikut:



kemudian tekan "OK"



Pada pilihan "Sumber tidak diketahui" tekan tombol tersebut.



Setelah itu muncul tampilan seperti di atas kemudian tekan "INSTAL"



Setelah proses instal selesai, kemudian tekan "BUKA". User bisa langsung dapat menuju Menu Pembayaran Manajemen Risiko untuk mulai digunakan.

2. Tampilan Utama



Setelah user melakukan pengunduhan, user langsung diujikan dengan tampilan utama yang berisi berbagai fitur yang ingin dituju. Fitur-fitur tersebut adalah

4. **Fitur Konsep Risiko**

DEFINISI RISK

- 1. **Risiko** adalah kemungkinan terjadinya suatu peristiwa yang merugikan atau menguntungkan.
- 2. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 3. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 4. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 5. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 6. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 7. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 8. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 9. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 10. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.

Pada fitur konsep risiko ini adalah materi yang sudah di masukkan oleh admin sehingga user dapat langsung mempelajarinya.

5. **Fitur Konsep Lain yang Berkaitan dengan Risiko**

DEFINISI YANG BERKAITAN DENGAN RISK

- 1. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 2. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 3. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 4. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 5. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 6. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 7. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 8. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 9. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 10. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.

Fitur konsep lain yang berhubungan dengan risiko ini adalah materi yang sudah di masukkan oleh admin sehingga user dapat langsung mempelajarinya.

6. **Tujuan dan Manfaat Manajemen Risiko**

TUJUAN DAN MANFAAT MANAJEMEN RISK

- 1. Menetapkan kebijakan dan strategi manajemen risiko.
- 2. Menyusun struktur organisasi manajemen risiko yang efektif dan efisien.
- 3. Menetapkan kebijakan risiko yang tepat dan akurat.
- 4. Menetapkan kebijakan risiko yang tepat dan akurat.
- 5. Menetapkan kebijakan risiko yang tepat dan akurat.
- 6. Menetapkan kebijakan risiko yang tepat dan akurat.
- 7. Menetapkan kebijakan risiko yang tepat dan akurat.
- 8. Menetapkan kebijakan risiko yang tepat dan akurat.
- 9. Menetapkan kebijakan risiko yang tepat dan akurat.
- 10. Menetapkan kebijakan risiko yang tepat dan akurat.

Fitur tujuan dan manfaat manajemen risiko ini adalah materi yang sudah di masukkan oleh admin sehingga user dapat langsung mempelajarinya.

7. **Prioritas Risiko**

DEFINISI RISK

- 1. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 2. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 3. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 4. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 5. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 6. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 7. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 8. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 9. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.
- 10. **Risiko** adalah ketidakpastian yang dapat menimbulkan kerugian.

Fitur prioritas risiko ini adalah materi yang sudah di masukkan oleh admin yang di dalamnya sudah terdapat rumus prioritas risiko sehingga user dapat langsung mempelajarinya.

8. Kuis



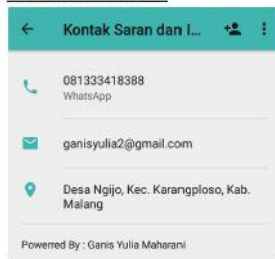
8. Kuis





Fitur Kuis merupakan fitur yang berisi soal-soal tentang Manajemen Risiko. Sebagai bahan ukur tingkat penguasaan mahasiswa setelah mempelajari materi-materi tentang Manajemen Risiko. Pada fitur Kuis ini juga terdapat pembetulan jika terdapat jawaban yang salah.

9. Fitur Kontak Saran dan Informasi



Pada fitur Kontak Saran dan Informasi terdapat kontak admin yang dapat dihubungi ketika user ingin menyampaikan kritik dan sarannya.

