

LAMPIRAN

“Kuesioner Desain Sistem Manajemen Risiko”

- Identitas Responden
 - Nama : I Made Kastawan
 - Jabatan : Kepala Internal Audit
- Setiap responden hanya diberi kesempatan memilih satu jawaban dengan cara ceklis pada kotak yang tersedia.

Daftar Pertanyaan I

1 = STS (Sangat Tidak Setuju)

2 = TS (Tidak Setuju)

3 = Netral (N)

4 = S (Setuju)

5 = SS (Sangat Setuju)

No	Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya berpikir akan menggunakan sistem ini lagi					✓
2	Saya merasa sistem ini rumit digunakan		✓			
3	Saya merasa sistem ini mudah digunakan					✓
4	Saya membutuhkan bantuan dari orang lain atau teknisi dalam menggunakan sistem ini	✓				
5	Saya merasa fitur-fitur sistem ini berjalan dengan semestinya				✓	
6	Saya merasa ada banyak hal yang tidak konsisten (tidak serasi pada sistem ini)		✓			
7	Saya merasa orang lain akan memahami cara menggunakan sistem ini dengan cepat					✓
8	Saya merasa sistem ini membingungkan	✓				
9	Saya merasa tidak ada hambatan dalam menggunakan sistem ini					✓

Gambar 5.1 Bukti Pengisian Kuesioner 1

10	Saya perlu membiasakan diri terlebih dahulu sebelum menggunakan sistem ini					✓	
----	--	--	--	--	--	---	--

Daftar Pertanyaan II

1 = STS (Sangat Tidak Setuju)

2 = TS (Tidak Setuju)

3 = ATS (Agak Tidak Setuju)

4 = N (Netral)

5 = AS (Agak Setuju)

6 = S (Setuju)

7 = SS (Sangat Setuju)

No	Pertanyaan	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
1	Apakah kemampuan sistem memenuhi kebutuhan Anda?							✓
2	Seberapa mudah sistem ini, untuk digunakan? <i>Apakah mudah</i>						✓	

Gambar 5. 2 Bukti Pengisian Kuesioner 2

Responden	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10			
1	5	2	5	1	4	2	5	1	5	5			
2	4	2	3	2	4	2	4	2	4	4			
3	5	2	4	3	4	2	3	2	4	4			
4	5	2	4	2	4	3	5	2	4	4			
5	3	3	2	2	3	2	2	2	3	5			
6	5	2	4	4	3	3	4	2	2	5			
Perhitungan	No	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Q9	Q10	Jumlah	Jumlah x 2,5
	1	4	3	4	4	3	3	4	4	4	0	33	82,5
	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	1	27	67,5
	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	1	27	67,5
	4	4	3	3	3	3	2	4	3	3	1	29	72,5
	5	2	2	1	3	2	3	1	3	2	0	19	47,5
	6	4	3	3	1	2	2	3	3	1	0	22	55
												Total	392,5
												Rata-rata	65,4166667

Gambar 5. 3 Perhitungan Pengujian dengan SUS

Responden	Q1	Q2	UmuxLite
1	7	6	82,48333333
2	6	6	77,06666667
3	6	6	77,06666667
4	7	7	87,9
5	4	4	55,4
6	7	5	77,06666667
		jumlah	456,9833333
		rata-rata	76,16388889

Gambar 5. 4 Perhitungan Pengujian dengan UMUX-Lite

Link Figma :

- Aktor UMR dan Lembaga
<https://www.figma.com/design/mSRAAOBEnPQWDj0VEDYRHL/Tugas-Akhir-1-%3C3?node-id=2-2&t=jiOMi7TcVicBZEsu-1>
- Aktor Risk Owner dan Risk Officer
<https://www.figma.com/design/eBWv2Y1VPTRU7GDtMWgxUs/Tugas-Akhir-2-%3C3?node-id=0-1&t=pWzdSR2tzdIlbz5j-1>