ANGKET PENGUKURAN TINGKAT KEGUNAAN TEKNOLOGI BANTU REAL-TIME ELECTRONIC TRAVEL AIDS (R-ETA)

Identitas

	Umur :	52	
Alamat: Tegal harso RT01/RW03	Jenis Kelamin	Lani-lahi	
debres			

Petunjuk

1. Pengisian dapat dibantu oleh orang lain

2. Isilah identitas pengguna

5. Unecklist pada kolom skala yang menurut anda sesuai dengan butir pertanyaan

Keterangan skala

STS: Sangat Tidak Setuju

ST: Setuju

TS: Tidak Setuju

SS: Sangat Setuju

RG: Ragu-ragu

No	Pertanyaan	Skala						
		STS	TS	RG	ST	SS		
1	Saya pikir saya akan sering menggunakan teknologi bantu		1					
	ini		\ \					
2	Saya merasa teknologi bantu ini rumit untuk digunakan		1					
3	Saya pikir teknologi bantu ini dapat digunakan dengan mudah				J			
4	Saya pikir saya akan membutuhkan bantuan teknis dari seseorang untuk dapat menggunakan teknologi bantu ini		V					
5	Saya merasa fitur-fitur alat bantu ini berjalan dengan semestinya				J			
6	Saya merasa ada banyak hal yang tidak serasi dalam alat bantu ini							
7	Saya membayangkan kebanyakan orang akan mempelajari dengan cepat teknologi bantu ini			· ·				
8	Saya merasa teknologi bantu ini membingungkan	~	V					
9	Saya merasakan percaya diri ketika menggunakan teknologi bantu ini				J			
10	Saya perlu membiasakan diri terlebih dahulu sebelum menggunakan alat bantu ini							

Surakarta, 23/ Junl /2021
Pengguna

Fuad Martinanto

ANGKET PENGUKURAN TINGKAT KEGUNAAN TEKNOLOGI BANTU REAL-TIME ELECTRONIC TRAVEL AIDS (R-ETA)

Identitas

Nama: Yohanes	loho Warsito	Umur :	67
Alamat: Wono sare	en, rtoz, rug	Jenis Kelamin:	Lahi-lahi

Petunjuk

1. Pengisian dapat dibantu oleh orang lain

2. Isilah identitas pengguna

5. Uneckiist pada kolom skala yang menurut anga sesuai dengan butir pertanyaan

Keterangan skala

STS: Sangat Tidak Setuju

ST : Setuju

TS: Tidak Setuju

SS: Sangat Setuju

RG: Ragu-ragu

No	Pertanyaan	Skala					
		STS	TS	RG	ST	SS	
1	Saya pikir saya akan sering menggunakan teknologi bantu			-	\/		
	ini				V		
2	Saya merasa teknologi bantu ini rumit untuk digunakan						
3	Saya pikir teknologi bantu ini dapat digunakan dengan mudah		1	V	and the state of t	- New York Control of the Control of	
4	Saya pikir saya akan membutuhkan bantuan teknis dari seseorang untuk dapat menggunakan teknologi bantu ini			V			
5	Saya merasa fitur-fitur alat bantu ini berjalan dengan semestinya			The state of the s	V	The state of the s	
6	Saya merasa ada banyak hal yang tidak serasi dalam alat bantu ini						
7	Saya membayangkan kebanyakan orang akan mempelajari dengan cepat teknologi bantu ini				√	- Carried Control of C	
8	Saya merasa teknologi bantu ini membingungkan				1		
9	Saya merasakan percaya diri ketika menggunakan teknologi bantu ini			1		The state of the s	
10	Saya perlu membiasakan diri terlebih dahulu sebelum menggunakan alat bantu ini						

Surakarta, 29/ Juni /2021
Pengguna

Valance Julyre (4.6)

ANGKET PENGUKURAN TINGKAT KEGUNAAN TEKNOLOGI BANTU REAL-TIME ELECTRONIC TRAVEL AIDS (R-ETA)

Identitas

Nama: Sriatun	Umur	: 48
Alamat: Rusunawa. Mangkubumen	Jenis Kelamin	: Perempuan

Petunjuk

1. Pengisian dapat dibantu oleh orang lain

2. Isilah identitas pengguna

3. Checklist pada kolom skala yang menurut anda sesuai dengan butir pertanyaan

Keterangan skala

STS: Sangat Tidak Setuju

ST : Setuju

TS: Tidak Setuju

SS: Sangat Setuju

RG: Ragu-ragu

No	No Pertanyaan	Skala					
			TS	RG	ST	SS	
1	Saya pikir saya akan sering menggunakan teknologi bantu ini		V				
2	Saya merasa teknologi bantu ini rumit untuk digunakan				$\sqrt{}$		
3	Saya pikir teknologi bantu ini dapat digunakan dengan mudah			$\sqrt{}$			
4	Saya pikir saya akan membutuhkan bantuan teknis dari seseorang untuk dapat menggunakan teknologi bantu ini			J			
5	Saya merasa fitur-fitur alat bantu ini berjalan dengan semesinya		The second secon			$\sqrt{}$	
6	Saya merasa ada banyak hal yang tidak serasi dalam alat bantu ini		1		√		
7	Saya membayangkan kebanyakan orang akan mempelajari dengan cepat teknologi bantu ini				$\sqrt{}$		
8	Saya merasa teknologi bantu ini membingungkan		V				
9	Saya merasakan percaya diri ketika menggunakan teknologi bantu ini		The state of the s		\checkmark	and the same of th	
10	Saya perlu membiasakan diri terlebih dahulu sebelum menggunakan alat bantu ini				$\sqrt{}$		

Surakarta, 29 Juni /2021

Sriatun