Lampiran 5. Kuesioner Penelitian



KUESIONER PERSEPSI KEGUNAAN DAN PERSEPSI KEMUDAHAN PENGGUNAAN STETOSKOP WIRELESS OLEH PERAWAT UNTUK PEMERIKSAAN AUSKULTASI JANTUNG PARU PADA PASIEN KRITIS

RANG	PARU PADA PASIEN KRITIS
KO	DDE:
	A. Kuesioner Demografi
Petı	unjuk Pengisian:
1.	Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberikan tanda cek ($\sqrt{\ }$) pada salah
	satu pilihan yang sesuai dengan keadaan anda.
2.	Jika tidak terdapat pilihan jawaban, maka tuliskan jawaban yang
	menggambarkan diri anda.
Dat	a Demografi
Tan	ggal Pengambilan Data :
1. N	Nama Inisial :
2. U	Jsia : □ 17-25 □ 26-35 □ 36-45
3. J	enis Kelamin : □ Laki-laki □ Perempuan
4. T	Tingkat Pendidikan : □ D3 □ Ners
5. P	Pengalaman Kerja : □ 0-1 □ 1-2 □ 3-4 □ ≥4

B. Kuesioner Perceived Usefulness And Perceived Ease Of Us

Petunjuk pengisian

Jawablah kuesioner 1 & 2 di bawah ini dengan memberikan tanda cek ($\sqrt{}$) pada salah satu pilihan yang sesuai dengan persepsi anda, dari sangat setuju hingga sangat tidak setuju dengan keterangan :

STS = Sangat tidak setuju

TS = Tidak setuju

CS = Cukup setuju

S = Setuju

SS = Sangat setuju

1. Kuesioner kegunaan yang diterima (Perceived Usefulness)

NO	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
1	Menggunakan Stetoskop Wireless dalam					
	pekerjaan saya akan memungkinkan saya					
	menyelesaikan tugas dengan lebih cepat					
2	Menggunakan Stetoskop Wireless akan					
	meningkatkan kinerja pekerjaan saya					
3	Menggunakan Stetoskop Wireless dalam					
	pekerjaan saya akan meningkatkan					
	produktifitas saya					
4	Menggunakan Stetoskop Wireless					
	meningkatkan efektivitas saya					
	dipekerjaannya					
5	Menggunakan Stetoskop Wireless akan					
	membuat lebih mudah untuk melakukan					
	pekerjaan saya					
6	Saya akan menemukan Stetoskop					
	Wireless berguna dalam pekerjaanku					

2. Kuesioner Kemudahan penggunaan yang diterima ($Perceived\ Ease\ Of\ Us\)$

NO	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
1	Belajar mengoperasikan Stetoskop					
	Wireless akan mudah bagi saya					
2	Saya akan merasa mudah untuk					
	mendapatkan Stetoskop Wireless untuk					
	melakukan apa yang saya ingin lakukan					
3	Interaksi saya dengan Stetoskop Wireless					
	akan menjadi jelas dan dapat dimengerti					
4	Saya akan merasa Stetoskop Wireless					
	fleksibel untuk berinteraksi dengan nya					
5	Mudah bagi saya untuk menjadi terampil					
	menggunakan Stetoskop Wireless					
6	Saya merasa Stetoskop Wireless mudah					
	digunakan					