

LAMPIRAN

KUESIONER PENELITIAN

Judul Penelitian : Pengaruh ERPSim Terhadap Hasil Pembelajaran Dalam
Mata Kuliah Enterprise Resource Planning

Identitas Responden

Nama Responden :

NIM :

Angkatan :

Jenis Kelamin :

Nilai Lab ERP :

Kriteria Penelitian

Isilah pertanyaan dalam tabel yang sesuai dengan pilihan jawaban yang menurut anda tepat, adapun kategori jawaban sebagai berikut :

STS : Sangat Tidak Setuju AS : Agak Setuju

TS : Tidak Setuju S : Setuju

ATS : Agak Tidak Setuju SS : Sangat Setuju

Tabel Pertanyaan Kuesioner :

Bagian Pertama, Rasa senang menggunakan ERPSim

No	Setelah mengikuti ERPSim saya merasa :	STS	TS	ATS	AS	S	SS
1	Simulasi game ERP menarik						
2	Simulasi game ERP menyenangkan						
3	Simulasi game ERP mengasyikkan						
4	Simulasi game ERP menggembirakan						

Bagian Kedua, Penilaian Kognitif dalam menggunakan ERPSim

No	Setelah mengikuti ERPSim saya merasa :	STS	TS	ATS	AS	S	SS
1	Simulasi game ERP adalah cara yang efektif dalam belajar ERP						
2	Simulasi game ERP adalah cara yang tepat dalam belajar ERP						
3	Simulasi game ERP membantu dalam belajar mengenai sistem ERP						
4	Mudah memainkan simulasi game ERP						

Bagian Ketiga, Niat untuk menggunakan ERPSim

No	Setelah mengikuti ERPSim saya :	STS	TS	ATS	AS	S	SS
1	Ingin menggunakan simulasi seperti game ERP sebagai media pembelajaran						
2	Berniat untuk menggunakan simulasi seperti game ERP pada saat saya belajar						
3	Mengharapkan dapat menggunakan simulasi seperti game ERP pada saat saya belajar						

Bagian Keempat, Hasil belajar yang dirasakan

No	Setelah mengikuti ERPSim saya merasa telah :	STS	TS	ATS	AS	S	SS
1	Mendapatkan pemahaman langsung tentang konsep-konsep perusahaan						
2	Merasakan manfaat dari integrasi perusahaan secara langsung						
3	Mengembangkan keterampilan sistem ERP dengan menggunakan metodologi input, proses, dan output						
4	Belajar bagaimana bekerja sama dalam sebuah tim						
5	Belajar cara membuat, melaksanakan, dan						

	<p>menyesuaikan strategi bisnis dalam waktu nyata dengan menggunakan metodologi 'input, proses, output'</p>						
--	---	--	--	--	--	--	--



GOOGLE FORM

PENGARUH ERPSim TERHADAP HASIL PEMBELAJARAN SISTEM APLIKASI ERP - SAP

Assalamualaikum Wr. Wb.

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir/Skripsi, saya Akmal Abdi sebagai mahasiswa Prodi. Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Islam Indonesia, memohon kesediaan Saudara untuk meluangkan waktunya guna menjawab pertanyaan yang saya ajukan seperti yang terlampir dalam kuisioner ini. Berkaitan dengan hal tersebut, saya selaku peneliti mengharapkan partisipasi Saudara dengan mengisi kuisioner ini dan mengisi pertanyaan yang ada dengan sejujur-jujurjnya sesuai dengan kondisi yang sebenarnya. Data yang Saudara isi akan digunakan sebaik/baiknya untuk penelitian ini dan tidak akan di sebar luaskan. Atas bantuan dan kesediaan Bapak/Ibu untuk mengisi kuisioner ini, saya ucapkan terima kasih.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

Hormat Saya,

Akmal Abdi

Nama Lengkap *

Teks jawaban singkat

Umur *

Teks jawaban singkat

Jenis Kelamin *

- Laki-laki
 Perempuan

NIM *

Teks jawaban singkat

Pernahkan anda bermain game ERP Simulation *

- Ya
 Tidak

Nilai Mata Kuliah Lab ERP *

- A- sampai dengan A
 B+ sampai dengan A/B
 B- sampai dengan B
 C+ sampai dengan B/C
 C/D sampai dengan C
 E sampai dengan D

Rasa Senang Menggunakan ERP Simulation

Deskripsi (opsional)

Setelah Mengikuti ERP Simulation Saya Merasa Simulasi Game ERP Menarik *

- Sangat Tidak Setuju
- Tidak Setuju
- Agak Tidak Setuju
- Agak Setuju
- Setuju
- Sangat Setuju

Setelah Mengikuti ERP Simulation Saya Merasa Simulasi Game ERP Menyenangkan *

- Sangat Tidak Setuju
- Tidak Setuju
- Agak Tidak Setuju
- Agak Setuju
- Setuju
- Sangat Setuju

Setelah Mengikuti ERP Simulation Saya Merasa Simulasi Game ERP Mengasyikkan *

- Sangat Tidak Setuju
- Tidak Setuju
- Agak Tidak Setuju
- Agak Setuju
- Setuju
- Sangat Setuju

Setelah Mengikuti ERP Simulation Saya Merasa Simulasi Game ERP Menggembirakan *

- Sangat Tidak Setuju
- Tidak Setuju
- Agak Tidak Setuju
- Agak Setuju
- Setuju
- Sangat Setuju



Penilaian Kognitif Dalam Menggunakan ERP Simulation

Deskripsi (opsional)

Setelah Mengikuti ERP Simulation Saya Merasa Simulasi Game ERP adalah Cara yang Efektif Dalam Belajar ERP *

- Sangat Tidak Setuju
- Tidak Setuju
- Agak Tidak Setuju
- Agak Setuju
- Setuju
- Sangat Setuju

Setelah Mengikuti ERP Simulation Saya Merasa Simulasi game ERP adalah Cara yang Tepat Dalam Belajar ERP *

- Sangat Tidak Setuju
- Tidak Setuju
- Agak Tidak Setuju
- Agak Setuju
- Setuju
- Sangat Setuju

Setelah Mengikuti ERP Simulation Saya Merasa Simulasi Game ERP Membantu Dalam Belajar Mengenai Sistem ERP *

- Sangat Tidak Setuju
- Tidak Setuju
- Agak Tidak Setuju
- Agak Setuju
- Setuju
- Sangat Setuju

Setelah Mengikuti ERP Simulation Saya Merasa Mudah Memainkan Simulasi Game ERP *

- Sangat Tidak Setuju
- Tidak Setuju
- Agak Tidak Setuju
- Agak Setuju
- Setuju
- Sangat Setuju

Niat Untuk Menggunakan ERP Simulation

Deskripsi (opsional)

Setelah Mengikuti ERP Simulation Saya Ingin Menggunakan Simulasi Seperti *
Game ERP Sebagai Media Pembelajaran

- Sangat Tidak Setuju
- Tidak Setuju
- Agak Tidak Setuju
- Agak Setuju
- Setuju
- Sangat Setuju

Setelah Mengikuti ERP Simulation Saya Berniat Untuk Menggunakan Simulasi
Seperti Game ERP Pada Saat Saya Belajar

- Sangat Tidak Setuju
- Tidak Setuju
- Agak Tidak Setuju
- Agak Setuju
- Setuju
- Sangat Setuju

Setelah Mengikuti ERP Simulation Saya Mengharapkan Dapat Menggunakan
Simulasi Seperti Game ERP Pada Saat Saya Belajar

- Sangat Tidak Setuju
- Tidak Setuju
- Agak Tidak Setuju
- Agak Setuju
- Setuju
- Sangat Setuju

Hasil pemberlajaran yang dirasakan

Deskripsi (opsional)

Setelah mengikuti ERPSim saya merasa telah mendapatkan pemahaman langsung tentang konsep-konsep perusahaan *

- Sangat Tidak Setuju
- Tidak Setuju
- Agak Tidak Setuju
- Agak Setuju
- Setuju
- Sangat Setuju

Setelah mengikuti ERPSim saya merasa telah merasakan manfaat dari integrasi perusahaan secara langsung *

- Sangat Tidak Setuju
- Tidak Setuju
- Agak Tidak Setuju
- Agak Setuju
- Setuju
- Sangat Setuju

Setelah mengikuti ERPSim saya merasa telah mengembangkan keterampilan sistem ERP dengan menggunakan metodologi input, proses, dan output *

- Sangat Tidak Setuju
- Tidak Setuju
- Agak Tidak Setuju
- Agak Setuju
- Setuju
- Sangat Setuju

Setelah mengikuti ERPSim saya merasa telah belajar bagaimana bekerja sama dalam sebuah tim *

- Sangat Tidak Setuju
- Tidak Setuju
- Agak Tidak Setuju
- Agak Setuju
- Setuju
- Sangat Setuju

Setelah mengikuti ERPSim saya merasa telah belajar cara membuat, melaksanakan, dan menyesuaikan strategi bisnis dalam waktu nyata dengan menggunakan metodologi 'input, proses, output' *

- Sangat Tidak Setuju
- Tidak Setuju
- Agak Tidak Setuju
- Agak Setuju
- Setuju
- Sangat Setuju

DATA KUESIONER

Nilai ERP	Rasa Senang (RS)				Penilaian Kognitif (PK)				Niat Perilaku (NP)			Hasil berlaajaran yang dirasakan (HBD)				
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4	5
4	6	5	5	4	6	5	4	5	5	5	4	6	6	4	6	5
6	5	5	4	3	5	2	5	3	3	5	2	3	3	3	4	3
3	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6	5	6	5	5	5	5	6	6	6	6
6	5	5	5	5	3	3	4	3	4	4	4	5	5	5	5	4
6	5	5	5	5	6	6	5	5	5	4	5	6	6	4	6	5
6	5	6	6	5	6	6	5	6	6	5	5	2	4	5	6	6
3	6	6	6	5	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4
6	4	4	4	4	5	5	3	4	4	4	4	5	5	5	5	5
4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	6	5
5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	5	6	6	6
6	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	4
6	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	6	5
6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

6	4	5	5	5	5	3	5	6	4	3	4	2	5	5	5	3
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6	6	6	5	6	5	6	6	5	5	4	5	5	6	6	6	5
6	6	6	6	5	6	6	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5
4	5	5	5	5	6	6	6	6	6	6	6	5	5	5	5	5
6	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	3	4	4	6	4
6	6	6	6	6	4	4	5	4	6	6	6	4	5	5	6	6
6	6	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	6	6
5	5	5	5	5	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5	6	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	5	5	4	4	5	4	6	4	6	3	5	4	6	6	6	5
6	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5
5	6	6	6	6	5	5	6	6	6	6	6	5	4	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	5	5	6	5
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
5	4	5	5	5	6	5	6	5	5	5	5	5	5	4	5	5
6	6	6	6	6	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	6	6
6	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6	5	5	5	5	6	5	6	4	5	5	5	4	6	4	6	6
6	5	5	5	5	4	4	5	6	6	4	6	5	5	4	6	6
6	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	6	5
6	6	6	6	6	5	5	6	5	6	5	6	5	6	5	6	5

6	5	5	5	5	6	6	6	5	5	5	5	5	6	6	6	6
6	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	6	5	6
6	5	5	5	5	4	4	5	5	4	3	3	5	5	5	5	5
6	6	6	6	5	6	5	5	4	5	5	5	5	5	5	6	6
6	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	6	6
6	6	6	5	5	5	6	5	5	6	6	6	4	6	5	6	5
6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	6	4
6	4	4	5	4	5	4	5	5	6	6	5	4	5	5	5	5
6	5	5	6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	5
6	6	6	6	5	6	5	6	5	5	5	6	4	5	4	6	5
6	5	5	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5
6	5	5	5	4	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	3	4	3	5	4
6	6	6	6	6	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	6	5
6	6	6	6	6	6	6	6	5	6	6	6	5	6	4	6	5
6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	5	5	5	5	5	5	5	4	6	5	5	5	5	5	5	4
6	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5
6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	6	6

6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4	6
6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	5	5	5	6	6	6	6	6	5	5	5
6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	5
6	6	5	6	5	6	6	6	5	5	5	5	5	6	5	6	6
6	5	5	5	5	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	5	6	6	6	5	6	6	6	4	5	5	6	6
6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4	4	4	4
6	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5
6	6	6	6	6	5	4	6	5	5	4	5	6	6	6	6	6
6	6	6	6	6	6	6	6	6	5	5	5	6	6	6	6	6
6	5	5	6	5	6	6	6	4	5	5	6	5	5	5	6	4
6	5	5	5	4	6	4	5	5	4	3	4	5	6	4	5	5
5	5	5	5	5	4	5	5	3	4	5	5	5	5	5	6	4
4	5	5	5	5	5	4	3	4	4	5	5	4	5	5	5	5
5	5	4	4	4	5	5	3	3	4	5	4	5	5	3	6	6
6	5	5	5	5	6	6	5	4	5	5	5	5	5	4	6	5
6	6	5	5	5	4	4	4	5	4	5	5	6	5	5	6	5
6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	6	6
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	6	6	5	5	5
6	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4

6	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	4	5	5
6	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	6	6
6	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4
6	2	2	2	2	5	5	5	5	4	2	2	5	5	6	6	5
6	5	5	5	5	6	5	5	4	6	6	6	5	6	5	6	6
6	5	5	5	6	6	6	5	4	4	5	5	3	5	5	6	5
6	6	6	6	4	4	4	6	4	5	5	5	5	4	5	6	5
6	5	5	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4	6	5
6	5	6	5	6	6	5	5	4	5	5	5	6	6	5	6	5
5	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	6	5
6	6	6	6	6	5	5	5	5	6	6	6	6	5	5	6	5
6	6	6	6	6	5	5	5	4	4	5	5	5	5	6	6	5
6	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	5	6	6	6	5	5	5	4	5	4	6	4
6	6	5	5	4	4	4	4	5	6	5	5	5	5	5	6	5
6	5	6	6	6	6	6	6	6	5	5	6	5	5	6	6	6
3	6	6	6	6	6	5	6	6	6	6	6	5	5	5	6	5
6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	5
6	5	5	5	5	6	5	6	6	5	5	5	5	5	6	6	4
6	5	5	5	5	6	5	5	5	5	5	5	6	4	5	5	4

Hasil Outer Loadings

Outer Loadings

	Hasil Belajar ERP yang Dirasakan	Niat Perilaku	Nilai ERP	Penilaian Kognitif	Rasa Senang
HDP 1	0.699				
HDP 2	0.786				
HDP 3	0.677				
HDP 4	0.656				
HDP 5	0.774				
NERP			1.000		
NM 1		0.900			
NM 2		0.872			
NM 3		0.948			
PK 1				0.836	
PK 2				0.837	
PK 3				0.824	
PK4				0.763	
RS 1					0.797
RS 2					0.954
RS 3					0.945
RS 4					0.898

Hasil Construct Reliability and Validity

Construct Reliability and Validity

	Cronbach's Alpha	rho_A	Composite Reliability	Average Variance Extracted (AVE)
Niat Perilaku	0.893	0.909	0.933	0.823
Nilai ERP	1.000	1.000	1.000	1.000
Nilai ERP yang Dirasakan	0.767	0.776	0.843	0.519
Penilaian Kognitif	0.832	0.835	0.888	0.665
Rasa Senang	0.921	0.939	0.945	0.811

Hasil R Square

R Square

	R Square	R Square Adjusted
Hasil B	0.233	0.226
Niat Pe	0.536	0.527
Nilai ER	0.006	-0.003
Penilai	0.197	0.190

Hasil Path Coefficients

Path Coefficients

Mean, STDEV, T-Values, P-Values

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics (O/STDEV)	P Values
Niat Perilaku -> Hasil Belajar ERP yang Dirasakan	0.483	0.501	0.085	5.703	0.000
Niat Perilaku -> Nilai ERP	-0.076	-0.068	0.104	0.733	0.232
Penilaian Kognitif -> Niat Perilaku	0.362	0.372	0.081	4.488	0.000
Rasa Senang -> Niat Perilaku	0.495	0.485	0.100	4.959	0.000
Rasa Senang -> Penilaian Kognitif	0.444	0.450	0.086	5.159	0.000

