

HASIL OLAH DATA

A. ANALISIS UNIVARIAT

Statistics

		Usia	Jenis Kelamin	Tingkat Pendidikan	Turn Over Intention	Kepuasan terhadap Supervisi Atasan	Loyalitas
N	Valid	144	144	144	144	144	144
	Missing	0	0	0	0	0	0

USIA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Dewasa Muda	84	58,3	58,3	58,3
Valid Dewasa Tua	60	41,7	41,7	100,0
Total	144	100,0	100,0	

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-Laki	27	18,8	18,8	18,8
Valid Perempuan	117	81,3	81,3	100,0
Total	144	100,0	100,0	

Tingkat Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tinggi (D3-S1)	115	79,9	79,9	79,9
Valid Rendah (SMA)	29	20,1	20,1	100,0
Total	144	100,0	100,0	

Turnover intention

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ada Keinginan berhenti Bekerja	58	40,3	40,3	40,3
Valid Tidak Ada Keinginan Berhenti Bekerja	86	59,7	59,7	100,0
Total	144	100,0	100,0	

Kepuasan terhadap Kepuasan Atasan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
tidak puas	73	50,7	50,7	50,7
Valid puas	71	49,3	49,3	100,0
Total	144	100,0	100,0	

Loyalitas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak Loyal	87	60,4	60,4	60,4
Valid Loyal	57	39,6	39,6	100,0
Total	144	100,0	100,0	

B. ANALISIS BIVARIAT

1) USIA

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
USIA * Turnover intention	144	100,0%	0	0,0%	144	100,0%

USIA * Turnover intention Crosstabulation

		Turnover intention		Total
		Ada Keinginan berhenti Bekerja	Tidak Ada Keinginan Berhenti Bekerja	
USIA	Dewasa Muda	Count 41	43	84
		% within USIA 48,8%	51,2%	100,0%
	Dewasa Tua	Count 17	43	60
		% within USIA 28,3%	71,7%	100,0%
Total		Count 58	86	144
		% within USIA 40,3%	59,7%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6,100 ^a	1	,014	,016	,010
Continuity Correction ^b	5,279	1	,022		
Likelihood Ratio	6,217	1	,013		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	6,058	1	,014		
N of Valid Cases	144				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 24,17.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for USIA (Dewasa Muda / Dewasa Tua)	2,412	1,191	4,886
For cohort Turnover intention = Ada Keinginan berhenti Bekerja	1,723	1,090	2,724
For cohort Turnover intention = Tidak Ada Keinginan Berhenti Bekerja	,714	,549	,929
N of Valid Cases	144		

2) JENIS KELAMIN

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Jenis Kelamin * Turnover intention	144	100,0%	0	0,0%	144	100,0%

Jenis Kelamin * Turnover intention Crosstabulation

		Turnover intention		Total
		Ada Keinginan berhenti Bekerja	Tidak Ada Keinginan Berhenti Bekerja	
Jenis Kelamin	Laki-Laki	Count 14	13	27
		% within Jenis Kelamin 51,9%	48,1%	100,0%
Perempuan	Count	44	73	117
		% within Jenis Kelamin 37,6%	62,4%	100,0%
Total	Count	58	86	144
		% within Jenis Kelamin 40,3%	59,7%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1,851 ^a	1	,174		
Continuity Correction ^b	1,306	1	,253		
Likelihood Ratio	1,821	1	,177		
Fisher's Exact Test				,196	,127
Linear-by-Linear Association	1,838	1	,175		
N of Valid Cases	144				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 10,88.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Jenis Kelamin (Laki-Laki / Perempuan)	1,787	,769	4,149
For cohort Turnover intention = Ada Keinginan berhenti Bekerja	1,379	,895	2,124
For cohort Turnover intention = Tidak Ada Keinginan Berhenti Bekerja	,772	,509	1,170
N of Valid Cases	144		

3) TINGKAT PENDIDIKAN

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Tingkat Pendidikan * Turnover intention	144	100,0%	0	0,0%	144	100,0%

Tingkat Pendidikan * Turnover intention Crosstabulation

		Turnover intention		Total
		Ada Keinginan berhenti Bekerja	Tidak Ada Keinginan Berhenti Bekerja	
Tingkat Pendidikan	Tinggi (D3-S1)	Count 45,2%	63 54,8%	115 100,0%
	Rendah (SMA)	Count 20,7%	23 79,3%	29 100,0%
Total		Count 40,3%	86 59,7%	144 100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	5,792 ^a	1	,016		
Continuity Correction ^b	4,817	1	,028		
Likelihood Ratio	6,208	1	,013		
Fisher's Exact Test				,019	,012
Linear-by-Linear Association	5,752	1	,016		
N of Valid Cases	144				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 11,68.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
	Odds Ratio for Tingkat Pendidikan (Tinggi (D3-S1) / Rendah (SMA))	3,164	1,199
For cohort Turnover intention = Ada Keinginan berhenti Bekerja	2,186	1,042	4,583
For cohort Turnover intention = Tidak Ada Keinginan Berhenti Bekerja	,691	,538	,886
N of Valid Cases	144		

4) KEPUASAN TERHADAP SUPERVISI ATASAN

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kepuasan terhadap Kepuasan Atasan * Turnover intention	144	100,0%	0	0,0%	144	100,0%

Kepuasan terhadap Kepuasan Atasan * Turnover intention Crosstabulation

			Turnover intention		Total
			Ada Keinginan berhenti Bekerja	Tidak Ada Keinginan Berhenti Bekerja	
Kepuasan terhadap	tidak puas	Count	37	36	73
		% within Kepuasan terhadap Kepuasan Atasan	50,7%	49,3%	100,0%
Kepuasan Atasan	puas	Count	21	50	71
		% within Kepuasan terhadap Kepuasan Atasan	29,6%	70,4%	100,0%
Total		Count	58	86	144
		% within Kepuasan terhadap Kepuasan Atasan	40,3%	59,7%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6,666 ^a	1	,010	,011	,008
Continuity Correction ^b	5,818	1	,016		
Likelihood Ratio	6,733	1	,009		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	6,620	1	,010		
N of Valid Cases	144				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 28,60.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kepuasan terhadap Kepuasan Atasan (tidak puas / puas)	2,447	1,233	4,858
For cohort Turnover intention = Ada Keinginan berhenti Bekerja	1,714	1,121	2,619
For cohort Turnover intention = Tidak Ada Keinginan Berhenti Bekerja	,700	,531	,924
N of Valid Cases	144		

5) LOYALITAS

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Loyalitas * Turnover intention	144	100,0%	0	0,0%	144	100,0%

Loyalitas * Turnover intention Crosstabulation

		Turnover intention		Total
		Ada Keinginan berhenti Bekerja	Tidak Ada Keinginan Berhenti Bekerja	
Loyalitas	Tidak Loyal	Count 42	45	87
		% within Loyalitas 48,3%	51,7%	100,0%
Loyalitas	Loyal	Count 16	41	57
		% within Loyalitas 28,1%	71,9%	100,0%
Total		Count 58	86	144
		% within Loyalitas 40,3%	59,7%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5,845 ^a	1	,016	,023	,012
Continuity Correction ^b	5,035	1	,025		
Likelihood Ratio	5,971	1	,015		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	5,804	1	,016		
N of Valid Cases	144				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 22,96.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Loyalitas (Tidak Loyal / Loyal)	2,392	1,170	4,887
For cohort Turnover intention = Ada Keinginan berhenti Bekerja	1,720	1,076	2,749
For cohort Turnover intention = Tidak Ada Keinginan Berhenti Bekerja	,719	,555	,932
N of Valid Cases	144		

HASIL OLAH DATA STATIFIKASI

Jenis Kelamin * Turnover intention * Tingkat Pendidikan Crosstabulation

Tingkat Pendidikan			Turnover intention		Total
			Ada Keinginan berhenti Bekerja	Tidak Ada Keinginan Berhenti Bekerja	
Tinggi (D3-S1)	Jenis Kelamin	Count	13	7	20
		Laki-Laki % within Jenis Kelamin	65,0%	35,0%	100,0%
	Perempuan	Count	39	56	95
		% within Jenis Kelamin	41,1%	58,9%	100,0%
	Total	Count	52	63	115
		% within Jenis Kelamin	45,2%	54,8%	100,0%
Rendah (SMA)	Jenis Kelamin	Count	1	6	7
		Laki-Laki % within Jenis Kelamin	14,3%	85,7%	100,0%
	Perempuan	Count	5	17	22
		% within Jenis Kelamin	22,7%	77,3%	100,0%
	Total	Count	6	23	29
		% within Jenis Kelamin	20,7%	79,3%	100,0%
Total	Jenis Kelamin	Count	14	13	27
		Laki-Laki % within Jenis Kelamin	51,9%	48,1%	100,0%
	Perempuan	Count	44	73	117
		% within Jenis Kelamin	37,6%	62,4%	100,0%
	Total	Count	58	86	144
		% within Jenis Kelamin	40,3%	59,7%	100,0%

Jenis Kelamin * Turnover intention * USIA Crosstabulation

USIA			Turnover intention		Total
			Ada Keinginan berhenti Bekerja	Tidak Ada Keinginan Berhenti Bekerja	
Dewasa Muda	Jenis Kelamin	Laki-Laki	Count 8	% within Jenis Kelamin 50,0%	8 100,0%
		Perempuan	Count 33	% within Jenis Kelamin 48,5%	35 100,0%
	Total	Count 41	% within Jenis Kelamin 48,8%	43 100,0%	84
Dewasa Tua	Jenis Kelamin	Laki-Laki	Count 6	% within Jenis Kelamin 54,5%	5 100,0%
		Perempuan	Count 11	% within Jenis Kelamin 22,4%	38 100,0%
	Total	Count 17	% within Jenis Kelamin 28,3%	43 100,0%	60
Total	Jenis Kelamin	Laki-Laki	Count 14	% within Jenis Kelamin 51,9%	13 100,0%
		Perempuan	Count 44	% within Jenis Kelamin 37,6%	73 100,0%
	Total	Count 58	% within Jenis Kelamin 40,3%	86 100,0%	144

Jenis Kelamin * Turnover intention * Loyalitas Crosstabulation

Loyalitas			Turnover intention		Total	
			Ada Keinginan berhenti Bekerja	Tidak Ada Keinginan Berhenti Bekerja		
Tidak Loyal	Jenis Kelamin	Laki-Laki	Count	8	6	14
		% within Jenis Kelamin		57,1%	42,9%	100,0%
	Perempuan	Count	34	39	73	
		% within Jenis Kelamin		46,6%	53,4%	100,0%
	Total	Count	42	45	87	
		% within Jenis Kelamin		48,3%	51,7%	100,0%
Loyal	Jenis Kelamin	Laki-Laki	Count	6	7	13
		% within Jenis Kelamin		46,2%	53,8%	100,0%
	Perempuan	Count	10	34	44	
		% within Jenis Kelamin		22,7%	77,3%	100,0%
	Total	Count	16	41	57	
		% within Jenis Kelamin		28,1%	71,9%	100,0%
Total	Jenis Kelamin	Laki-Laki	Count	14	13	27
		% within Jenis Kelamin		51,9%	48,1%	100,0%
	Perempuan	Count	44	73	117	
		% within Jenis Kelamin		37,6%	62,4%	100,0%
	Total	Count	58	86	144	
		% within Jenis Kelamin		40,3%	59,7%	100,0%

Jenis Kelamin * Turnover intention * Kepuasan terhadap Kepuasan Atasan Crosstabulation

Kepuasan terhadap Kepuasan Atasan			Turnover intention		Total	
			Ada Keinginan berhenti Bekerja	Tidak Ada Keinginan Berhenti Bekerja		
tidak puas	Jenis Kelamin	Laki-Laki	Count	9	6	15
			% within Jenis Kelamin	60,0%	40,0%	100,0%
	Perempuan	Count	28	30	58	
		% within Jenis Kelamin	48,3%	51,7%	100,0%	
	Total	Count	37	36	73	
		% within Jenis Kelamin	50,7%	49,3%	100,0%	
puas	Jenis Kelamin	Laki-Laki	Count	5	7	12
			% within Jenis Kelamin	41,7%	58,3%	100,0%
	Perempuan	Count	16	43	59	
		% within Jenis Kelamin	27,1%	72,9%	100,0%	
	Total	Count	21	50	71	
		% within Jenis Kelamin	29,6%	70,4%	100,0%	
Total	Jenis Kelamin	Laki-Laki	Count	14	13	27
			% within Jenis Kelamin	51,9%	48,1%	100,0%
	Perempuan	Count	44	73	117	
		% within Jenis Kelamin	37,6%	62,4%	100,0%	
	Total	Count	58	86	144	
		% within Jenis Kelamin	40,3%	59,7%	100,0%	