

LAMPIRAN 2

1. Motivasi Wisatawan dengan Tujuan Utama Perjalanan ke Lumpur Sidoarjo

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
asal_tujuan * motivasi	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%
gender * motivasi	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%
umur * motivasi	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%
kerja * motivasi	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%
pendidikan * motivasi	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%
kenangan * motivasi	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%
teman * motivasi	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%
waktu * motivasi	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%
kendaraan * motivasi	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%

Crosstab

			motivasi						Total
			Rekreasi	Rasa Ingin Tahu	Mengantar	Religi	Mengenang	Penelitian	
asal_tujuan	1,00	Count	2	6	2	0	1	1	12
		Expected Count	1,8	5,8	,7	,4	,7	2,5	12,0
		% within asal_tujuan	16,7%	50,0%	16,7%	,0%	8,3%	8,3%	100,0%
		% within motivasi	40,0%	37,5%	100,0%	,0%	50,0%	14,3%	36,4%
		% of Total	6,1%	18,2%	6,1%	,0%	3,0%	3,0%	36,4%
		Residual	,2	,2	1,3	-,4	,3	-,5	-1,5
2,00	3,00	Count	3	8	0	0	0	5	16
		Expected Count	2,4	7,8	1,0	,5	1,0	3,4	16,0
		% within asal_tujuan	18,8%	50,0%	,0%	,0%	,0%	31,3%	100,0%
		% within motivasi	60,0%	50,0%	,0%	,0%	,0%	71,4%	48,5%
		% of Total	9,1%	24,2%	,0%	,0%	,0%	15,2%	48,5%
		Residual	,6	,2	-1,0	-,5	-1,0	1,6	-
3,00	4,00	Count	0	0	0	0	0	1	1
		Expected Count	,2	,5	,1	,0	,1	,2	1,0
		% within asal_tujuan	,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	100,0%	100,0%
		% within motivasi	,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	14,3%	3,0%
		% of Total	,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	3,0%	3,0%
		Residual	-,2	-,5	-,1	,0	-,1	,8	-
4,00	Total	Count	0	2	0	1	1	0	4
		Expected Count	,6	1,9	,2	,1	,2	,8	4,0
		% within asal_tujuan	,0%	50,0%	,0%	25,0%	25,0%	,0%	100,0%
		% within motivasi	,0%	12,5%	,0%	100,0%	50,0%	,0%	12,1%
		% of Total	,0%	6,1%	,0%	3,0%	3,0%	,0%	12,1%
		Residual	-,6	,1	-,2	,9	,8	-,8	-
Total		Count	5	16	2	1	2	7	33
		Expected Count	5,0	16,0	2,0	1,0	2,0	7,0	33,0
		% within asal_tujuan	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%
		% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
		% of Total	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%

Crosstab

			motivasi						Total
			Rekreasi	Rasa Ingin Tahu	Mengantar	Religi	Mengenang	Penelitian	
gender	Perempuan	Count	4	6	0	1	2	1	14
		Expected Count	2,1	6,8	,8	,4	,8	3,0	14,0
		% within gender	28,6%	42,9%	,0%	7,1%	14,3%	7,1%	100,0%
		% within motivasi	80,0%	37,5%	,0%	100,0%	100,0%	14,3%	42,4%
		% of Total	12,1%	18,2%	,0%	3,0%	6,1%	3,0%	42,4%
		Residual	1,9	-,8	-,8	,6	1,2	-,2	-
2,00	Pria	Count	1	10	2	0	0	6	19
		Expected Count	2,9	9,2	1,2	,6	1,2	4,0	19,0
		% within gender	5,3%	52,6%	10,5%	,0%	,0%	31,6%	100,0%
		% within motivasi	20,0%	62,5%	100,0%	,0%	,0%	85,7%	57,6%
		% of Total	3,0%	30,3%	6,1%	,0%	,0%	18,2%	57,6%
		Residual	-1,9	,8	,8	-,6	-1,2	2,0	-
3,00	Total	Count	5	16	2	1	2	7	33
		Expected Count	5,0	16,0	2,0	1,0	2,0	7,0	33,0
		% within gender	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%
		% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%

Crosstab

			motivasi						Total
			Rekreasi	Rasa Ingin Tahu	Mengantar	Religi	Mengenang	Penelitian	
umur	15-25	Count	1	6	0	0	0	7	14
		Expected Count	2,1	6,8	,8	,4	,8	3,0	14,0
		% within umur	7,1%	42,9%	,0%	,0%	,0%	50,0%	100,0%
		% within motivasi	20,0%	37,5%	,0%	,0%	,0%	100,0%	42,4%
		% of Total	3,0%	18,2%	,0%	,0%	,0%	21,2%	42,4%
	Residual	-1,1	-8	-8	-4	-8	4,0		
26-36	Count	2	2	1	0	1	0	6	
	Expected Count	,9	2,9	,4	,2	,4	1,3	6,0	
	% within umur	33,3%	33,3%	16,7%	,0%	16,7%	,0%	100,0%	
	% within motivasi	40,0%	12,5%	50,0%	,0%	50,0%	,0%	18,2%	
	% of Total	6,1%	6,1%	3,0%	,0%	3,0%	,0%	18,2%	
	Residual	1,1	-9	,6	-2	,6	-1,3		
37-47	Count	2	5	1	0	1	0	9	
	Expected Count	1,4	4,4	,5	,3	,5	1,9	9,0	
	% within umur	22,2%	55,6%	11,1%	,0%	11,1%	,0%	100,0%	
	% within motivasi	40,0%	31,3%	50,0%	,0%	50,0%	,0%	27,3%	
	% of Total	6,1%	15,2%	3,0%	,0%	3,0%	,0%	27,3%	
	Residual	,6	,6	,5	-3	,5	-1,9		
48-58	Count	0	3	0	0	0	0	3	
	Expected Count	,5	1,5	,2	,1	,2	,6	3,0	
	% within umur	,0%	100,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	100,0%	
	% within motivasi	,0%	18,8%	,0%	,0%	,0%	,0%	9,1%	
	% of Total	,0%	9,1%	,0%	,0%	,0%	,0%	9,1%	
	Residual	-5	1,5	-2	-1	-2	-6		
>70	Count	0	0	0	1	0	0	1	
	Expected Count	,2	,5	,1	,0	,1	,2	1,0	
	% within umur	,0%	,0%	,0%	100,0%	,0%	,0%	100,0%	
	% within motivasi	,0%	,0%	,0%	100,0%	,0%	,0%	3,0%	
	% of Total	,0%	,0%	,0%	3,0%	,0%	,0%	3,0%	
	Residual	-2	-5	-1	1,0	-1	-2		
Total	Count	5	16	2	1	2	7	33	
	Expected Count	5,0	16,0	2,0	1,0	2,0	7,0	33,0	
	% within umur	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%	
	% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%	

Crosstab

			motivasi						Total
			Rekreasi	Rasa Ingin Tahu	Mengantar	Religi	Mengenang	Penelitian	
kerja	PNS	Count	2	0	0	0	0	0	2
		Expected Count	,3	1,0	,1	,1	,1	,4	2,0
		% within kerja	100,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	100,0%
		% within motivasi	40,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	6,1%
		% of Total	6,1%	,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	6,1%
	Residual	1,7	-1,0	-1	-1	-1	-4		
Swasta	Count	0	9	2	0	0	0	11	
	Expected Count	1,7	5,3	,7	,3	,7	2,3	11,0	
	% within kerja	,0%	81,8%	18,2%	,0%	,0%	,0%	100,0%	
	% within motivasi	,0%	56,3%	100,0%	,0%	,0%	,0%	33,3%	
	% of Total	,0%	27,3%	6,1%	,0%	,0%	,0%	33,3%	
	Residual	-1,7	3,7	1,3	-3	-7	-2,3		
Wiraswasta	Count	0	1	0	0	0	0	1	
	Expected Count	,2	,5	,1	,0	,1	,2	1,0	
	% within kerja	,0%	100,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	100,0%	
	% within motivasi	,0%	6,3%	,0%	,0%	,0%	,0%	3,0%	
	% of Total	,0%	3,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	3,0%	
	Residual	-2	,5	-1	,0	-1	-2		
Ibu Rumah Tangga	Count	2	0	0	0	2	0	4	
	Expected Count	,6	1,9	,2	,1	,2	,8	4,0	
	% within kerja	50,0%	,0%	,0%	,0%	50,0%	,0%	100,0%	
	% within motivasi	40,0%	,0%	,0%	,0%	100,0%	,0%	12,1%	
	% of Total	6,1%	,0%	,0%	,0%	6,1%	,0%	12,1%	
	Residual	1,4	-1,9	-2	-1	1,8	-8		
Pensiunan	Count	0	0	0	1	0	0	1	
	Expected Count	,2	,5	,1	,0	,1	,2	1,0	
	% within kerja	,0%	,0%	,0%	100,0%	,0%	,0%	100,0%	
	% within motivasi	,0%	,0%	,0%	100,0%	,0%	,0%	3,0%	
	% of Total	,0%	,0%	,0%	3,0%	,0%	,0%	3,0%	
	Residual	-2	-5	-1	1,0	-1	-2		
Pelajar	Count	0	4	0	0	0	7	11	
	Expected Count	1,7	5,3	,7	,3	,7	2,3	11,0	
	% within kerja	,0%	36,4%	,0%	,0%	,0%	63,6%	100,0%	
	% within motivasi	,0%	25,0%	,0%	,0%	,0%	100,0%	33,3%	
	% of Total	,0%	12,1%	,0%	,0%	,0%	21,2%	33,3%	
	Residual	-1,7	-1,3	-7	-3	-7	4,7		
Pengangguran	Count	1	2	0	0	0	0	3	
	Expected Count	,5	1,5	,2	,1	,2	,6	3,0	
	% within kerja	33,3%	66,7%	,0%	,0%	,0%	,0%	100,0%	
	% within motivasi	20,0%	12,5%	,0%	,0%	,0%	,0%	9,1%	
	% of Total	3,0%	6,1%	,0%	,0%	,0%	,0%	9,1%	
	Residual	,5	,5	-2	-1	-2	-6		
Total	Count	5	16	2	1	2	7	33	
	Expected Count	5,0	16,0	2,0	1,0	2,0	7,0	33,0	
	% within kerja	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%	
	% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%	



Crosstab

		motivasi						Total
		Rekreasi	Rasa Ingin Tahu	Mengantar	Religi	Mengenang	Penelitian	
pendidikan SD	Count	0	2	0	0	0	0	2
	Expected Count	,3	1,0	,1	,1	,1	,4	2,0
	% within pendidikan	,0%	100,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	100,0%
	% within motivasi	,0%	12,5%	,0%	,0%	,0%	,0%	6,1%
	% of Total	,0%	6,1%	,0%	,0%	,0%	,0%	6,1%
Residual	-.3	1,0	-.1	-.1	-.1	-.4		
SMP	Count	1	0	1	0	0	0	2
	Expected Count	,3	1,0	,1	,1	,1	,4	2,0
	% within pendidikan	50,0%	,0%	50,0%	,0%	,0%	,0%	100,0%
	% within motivasi	20,0%	,0%	50,0%	,0%	,0%	,0%	6,1%
	% of Total	3,0%	,0%	3,0%	,0%	,0%	,0%	6,1%
Residual	,7	-1,0	,9	-.1	-.1	-.4		
SMA	Count	2	8	0	1	1	0	12
	Expected Count	1,8	5,8	,7	,4	,7	2,5	12,0
	% within pendidikan	16,7%	66,7%	,0%	8,3%	8,3%	,0%	100,0%
	% within motivasi	40,0%	50,0%	,0%	100,0%	50,0%	,0%	36,4%
	% of Total	6,1%	24,2%	,0%	3,0%	3,0%	,0%	36,4%
Residual	,2	2,2	-.7	,6	,3	-2,5		
DIPLOMA	Count	0	1	0	0	0	0	1
	Expected Count	,2	,5	,1	,0	,1	,2	1,0
	% within pendidikan	,0%	100,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	100,0%
	% within motivasi	,0%	6,3%	,0%	,0%	,0%	,0%	3,0%
	% of Total	,0%	3,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	3,0%
Residual	-.2	,5	-.1	,0	-.1	-.2		
SARJANA	Count	2	4	1	0	0	7	14
	Expected Count	2,1	6,8	,8	,4	,8	3,0	14,0
	% within pendidikan	14,3%	28,6%	7,1%	,0%	,0%	50,0%	100,0%
	% within motivasi	40,0%	25,0%	50,0%	,0%	,0%	100,0%	42,4%
	% of Total	6,1%	12,1%	3,0%	,0%	,0%	21,2%	42,4%
Residual	-.1	-2,8	,2	-.4	-.8	4,0		
Tidak Sekolah	Count	0	1	0	0	1	0	2
	Expected Count	,3	1,0	,1	,1	,1	,4	2,0
	% within pendidikan	,0%	50,0%	,0%	,0%	50,0%	,0%	100,0%
	% within motivasi	,0%	6,3%	,0%	,0%	50,0%	,0%	6,1%
	% of Total	,0%	3,0%	,0%	,0%	3,0%	,0%	6,1%
Residual	-.3	,0	-.1	-.1	,9	-.4		
Total	Count	5	16	2	1	2	7	33
	Expected Count	5,0	16,0	2,0	1,0	2,0	7,0	33,0
	% within pendidikan	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%
	% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%

Crosstab

		motivasi						Total
		Rekreasi	Rasa Ingin Tahu	Mengantar	Religi	Mengenang	Penelitian	
kenangan ya	Count	2	2	0	0	2	4	10
	Expected Count	1,5	4,8	,6	,3	,6	2,1	10,0
	% within kenangan	20,0%	20,0%	,0%	,0%	20,0%	40,0%	100,0%
	% within motivasi	40,0%	12,5%	,0%	,0%	100,0%	57,1%	30,3%
	% of Total	6,1%	6,1%	,0%	,0%	6,1%	12,1%	30,3%
Residual	,5	-2,8	-.6	-.3	1,4	1,9		
tidak	Count	3	14	2	1	0	3	23
	Expected Count	3,5	11,2	1,4	,7	1,4	4,9	23,0
	% within kenangan	13,0%	60,9%	8,7%	4,3%	,0%	13,0%	100,0%
	% within motivasi	60,0%	87,5%	100,0%	100,0%	,0%	42,9%	69,7%
	% of Total	9,1%	42,4%	6,1%	3,0%	,0%	9,1%	69,7%
Residual	-.5	2,8	,6	,3	-1,4	-1,9		
Total	Count	5	16	2	1	2	7	33
	Expected Count	5,0	16,0	2,0	1,0	2,0	7,0	33,0
	% within kenangan	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%
	% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%

Crosstab

		motivasi						Total
		Rekreasi	Rasa Ingin Tahu	Mengantar	Religi	Mengenang	Penelitian	
waktu <30	Count	4	12	2	1	2	0	21
	Expected Count	3,2	10,2	1,3	,6	1,3	4,5	21,0
	% within waktu	19,0%	57,1%	9,5%	4,8%	9,5%	,0%	100,0%
	% within motivasi	80,0%	75,0%	100,0%	100,0%	100,0%	,0%	63,6%
	% of Total	12,1%	36,4%	6,1%	3,0%	6,1%	,0%	63,6%
Residual	,8	1,8	,7	,4	,7	-4,5		
30-1 jam	Count	1	3	0	0	0	3	7
	Expected Count	1,1	3,4	,4	,2	,4	1,5	7,0
	% within waktu	14,3%	42,9%	,0%	,0%	,0%	42,9%	100,0%
	% within motivasi	20,0%	18,8%	,0%	,0%	,0%	42,9%	21,2%
	% of Total	3,0%	9,1%	,0%	,0%	,0%	9,1%	21,2%
Residual	-.1	-.4	-.4	-.2	-.4	1,5		
Lainnya	Count	0	1	0	0	0	4	5
	Expected Count	,8	2,4	,3	,2	,3	1,1	5,0
	% within waktu	,0%	20,0%	,0%	,0%	,0%	80,0%	100,0%
	% within motivasi	,0%	6,3%	,0%	,0%	,0%	57,1%	15,2%
	% of Total	,0%	3,0%	,0%	,0%	,0%	12,1%	15,2%
Residual	-.8	-1,4	-.3	-.2	-.3	2,9		
Total	Count	5	16	2	1	2	7	33
	Expected Count	5,0	16,0	2,0	1,0	2,0	7,0	33,0
	% within waktu	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%
	% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%

Crosstab

			motivasi					Total	
			Rekreasi	Rasa Ingin Tahu	Mengantar	Religi	Mengenang		Penelitian
teman	Teman	Count	0	6	0	0	0	5	11
		Expected Count	1,7	5,3	,7	,3	,7	2,3	11,0
		% within teman	,0%	54,5%	,0%	,0%	,0%	45,5%	100,0%
		% within motivasi	,0%	37,5%	,0%	,0%	,0%	71,4%	33,3%
		% of Total	,0%	18,2%	,0%	,0%	,0%	15,2%	33,3%
	Residual	-1,7	,7	-,7	-,3	-,7	2,7		
Keluarga	Keluarga	Count	5	10	2	0	2	0	19
		Expected Count	2,9	9,2	1,2	,6	1,2	4,0	19,0
		% within teman	26,3%	52,6%	10,5%	,0%	10,5%	,0%	100,0%
		% within motivasi	100,0%	62,5%	100,0%	,0%	100,0%	,0%	57,6%
		% of Total	15,2%	30,3%	6,1%	,0%	6,1%	,0%	57,6%
	Residual	2,1	,8	,8	-,6	,8	-4,0		
Rombongan	Rombongan	Count	0	0	0	0	0	2	2
		Expected Count	,3	1,0	,1	,1	,1	,4	2,0
		% within teman	,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	100,0%	100,0%
		% within motivasi	,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	28,6%	6,1%
		% of Total	,0%	,0%	,0%	,0%	,0%	6,1%	6,1%
	Residual	-,3	-1,0	-,1	-,1	-,1	1,6		
Lainnya	Lainnya	Count	0	0	0	1	0	0	1
		Expected Count	,2	,5	,1	,0	,1	,2	1,0
		% within teman	,0%	,0%	,0%	100,0%	,0%	,0%	100,0%
		% within motivasi	,0%	,0%	,0%	100,0%	,0%	,0%	3,0%
		% of Total	,0%	,0%	,0%	3,0%	,0%	,0%	3,0%
	Residual	-,2	-,5	-,1	1,0	-,1	-,2		
Total	Total	Count	5	16	2	1	2	7	33
		Expected Count	5,0	16,0	2,0	1,0	2,0	7,0	33,0
		% within teman	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%
		% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%

Crosstab

			motivasi					Total	
			Rekreasi	Rasa Ingin Tahu	Mengantar	Religi	Mengenang		Penelitian
kendaraan	Mobil	Count	4	5	2	0	2	1	14
		Expected Count	2,1	6,8	,8	,4	,8	3,0	14,0
		% within kendaraan	28,6%	35,7%	14,3%	,0%	14,3%	7,1%	100,0%
		% within motivasi	80,0%	31,3%	100,0%	,0%	100,0%	14,3%	42,4%
		% of Total	12,1%	15,2%	6,1%	,0%	6,1%	3,0%	42,4%
	Residual	1,9	-1,8	1,2	-,4	1,2	-2,0		
Sepeda Motor	Sepeda Motor	Count	0	11	0	0	0	6	17
		Expected Count	2,6	8,2	1,0	,5	1,0	3,6	17,0
		% within kendaraan	,0%	64,7%	,0%	,0%	,0%	35,3%	100,0%
		% within motivasi	,0%	68,8%	,0%	,0%	,0%	85,7%	51,5%
		% of Total	,0%	33,3%	,0%	,0%	,0%	18,2%	51,5%
	Residual	-2,6	2,8	-1,0	-,5	-1,0	2,4		
Kendaraan Umum	Kendaraan Umum	Count	1	0	0	0	1	0	2
		Expected Count	,3	1,0	,1	-,1	,1	,4	2,0
		% within kendaraan	50,0%	,0%	,0%	50,0%	,0%	,0%	100,0%
		% within motivasi	20,0%	,0%	,0%	100,0%	,0%	,0%	6,1%
		% of Total	3,0%	,0%	,0%	3,0%	,0%	,0%	6,1%
	Residual	,7	-1,0	-,1	,9	-,1	-,4		
Total	Total	Count	5	16	2	1	2	7	33
		Expected Count	5,0	16,0	2,0	1,0	2,0	7,0	33,0
		% within kendaraan	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%
		% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	15,2%	48,5%	6,1%	3,0%	6,1%	21,2%	100,0%

2. Aktivitas Wisatawan dengan Tujuan Utama Perjalanan ke Lumpur Sidoarjo

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
asal_tujuan * aktivitas	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%
gender * aktivitas	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%
umur * aktivitas	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%
kerja * aktivitas	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%
pendidikan * aktivitas	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%
kenangan * aktivitas	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%
teman * aktivitas	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%
waktu * aktivitas	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%
kendaraan * aktivitas	33	100,0%	0	,0%	33	100,0%

Crosstab

		aktivitas				
		Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	Religi	
asal_tujuan	1,00	Count	2	1	9	0
		Expected Count	3,3	1,5	6,9	,4
		% within asal_tujuan	16,7%	8,3%	75,0%	,0%
		% within aktivitas	22,2%	25,0%	47,4%	,0%
		% of Total	6,1%	3,0%	27,3%	,0%
		Residual	-1,3	-5	2,1	-,4
2,00	Count	6	2	8	0	
	Expected Count	4,4	1,9	9,2	,5	
	% within asal_tujuan	37,5%	12,5%	50,0%	,0%	
	% within aktivitas	66,7%	50,0%	42,1%	,0%	
	% of Total	18,2%	6,1%	24,2%	,0%	
	Residual	1,6	,1	-1,2	-,5	
3,00	Count	1	0	0	0	
	Expected Count	,3	,1	,6	,0	
	% within asal_tujuan	100,0%	,0%	,0%	,0%	
	% within aktivitas	11,1%	,0%	,0%	,0%	
	% of Total	3,0%	,0%	,0%	,0%	
	Residual	,7	-,1	-,6	,0	
4,00	Count	0	1	2	1	
	Expected Count	1,1	,5	2,3	,1	
	% within asal_tujuan	,0%	25,0%	50,0%	25,0%	
	% within aktivitas	,0%	25,0%	10,5%	100,0%	
	% of Total	,0%	3,0%	6,1%	3,0%	
	Residual	-1,1	,5	-,3	,9	
Total	Count	9	4	19	1	
	Expected Count	9,0	4,0	19,0	1,0	
	% within asal_tujuan	27,3%	12,1%	57,6%	3,0%	
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	27,3%	12,1%	57,6%	3,0%	

Crosstab

		aktivitas				Total
		Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	Religi	
gender Perempuan	Count	2	2	9	1	14
	Expected Count	3,8	1,7	8,1	,4	14,0
	% within gender	14,3%	14,3%	64,3%	7,1%	100,0%
	% within aktivitas	22,2%	50,0%	47,4%	100,0%	42,4%
	% of Total	6,1%	6,1%	27,3%	3,0%	42,4%
	Residual	-1,8	,3	-,9	,6	
Pria	Count	7	2	10	0	19
	Expected Count	5,2	2,3	10,9	,6	19,0
	% within gender	36,8%	10,5%	52,6%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	77,8%	50,0%	52,6%	,0%	57,6%
	% of Total	21,2%	6,1%	30,3%	,0%	57,6%
	Residual	1,8	-,3	-,9	-,6	
Total	Count	9	4	19	1	33
	Expected Count	9,0	4,0	19,0	1,0	33,0
	% within gender	27,3%	12,1%	57,6%	3,0%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	27,3%	12,1%	57,6%	3,0%	100,0%

Crosstab

		aktivitas				Total
		Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	Religi	
umur 15-25	Count	9	1	4	0	14
	Expected Count	3,8	1,7	8,1	,4	14,0
	% within umur	64,3%	7,1%	28,6%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	25,0%	21,1%	,0%	42,4%
	% of Total	27,3%	3,0%	12,1%	,0%	42,4%
	Residual	5,2	-,7	-,4	-,4	
26-36	Count	0	1	5	0	6
	Expected Count	1,6	,7	3,5	,2	6,0
	% within umur	,0%	16,7%	83,3%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	25,0%	26,3%	,0%	18,2%
	% of Total	,0%	3,0%	15,2%	,0%	18,2%
	Residual	-1,6	,3	1,5	-,2	
37-47	Count	0	2	7	0	9
	Expected Count	2,5	1,1	5,2	,3	9,0
	% within umur	,0%	22,2%	77,8%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	50,0%	36,8%	,0%	27,3%
	% of Total	,0%	6,1%	21,2%	,0%	27,3%
	Residual	-2,5	,9	1,8	-,3	
48-58	Count	0	0	3	0	3
	Expected Count	,8	,4	1,7	,1	3,0
	% within umur	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	15,8%	,0%	9,1%
	% of Total	,0%	,0%	9,1%	,0%	9,1%
	Residual	-,8	-,4	1,3	-,1	
>70	Count	0	0	0	1	1
	Expected Count	,3	,1	,6	,0	1,0
	% within umur	,0%	,0%	,0%	100,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	,0%	100,0%	3,0%
	% of Total	,0%	,0%	,0%	3,0%	3,0%
	Residual	-,3	-,1	-,6	1,0	
Total	Count	9	4	19	1	33
	Expected Count	9,0	4,0	19,0	1,0	33,0
	% within umur	27,3%	12,1%	57,6%	3,0%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	27,3%	12,1%	57,6%	3,0%	100,0%

Crosstab

		aktivitas				Total
		Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	Religi	
kerja PNS	Count	0	0	2	0	2
	Expected Count	,5	,2	1,2	,1	2,0
	% within kerja	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	10,5%	,0%	6,1%
	% of Total	,0%	,0%	6,1%	,0%	6,1%
	Residual	-,5	-,2	,8	-,1	
Swasta	Count	0	2	9	0	11
	Expected Count	3,0	1,3	6,3	,3	11,0
	% within kerja	,0%	18,2%	81,8%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	50,0%	47,4%	,0%	33,3%
	% of Total	,0%	6,1%	27,3%	,0%	33,3%
	Residual	-3,0	,7	2,7	-,3	
Wiraswasta	Count	0	0	1	0	1
	Expected Count	,3	,1	,6	,0	1,0
	% within kerja	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	5,3%	,0%	3,0%
	% of Total	,0%	,0%	3,0%	,0%	3,0%
	Residual	-,3	-,1	,4	,0	
Ibu Rumah Tangga	Count	0	1	3	0	4
	Expected Count	1,1	,5	2,3	,1	4,0
	% within kerja	,0%	25,0%	75,0%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	25,0%	15,8%	,0%	12,1%
	% of Total	,0%	3,0%	9,1%	,0%	12,1%
	Residual	-1,1	,5	,7	-,1	
Pensiunan	Count	0	0	0	1	1
	Expected Count	,3	,1	,6	,0	1,0
	% within kerja	,0%	,0%	,0%	100,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	,0%	100,0%	3,0%
	% of Total	,0%	,0%	,0%	3,0%	3,0%
	Residual	-,3	-,1	-,6	1,0	
Pelajar	Count	9	1	1	0	11
	Expected Count	3,0	1,3	6,3	,3	11,0
	% within kerja	81,8%	9,1%	9,1%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	25,0%	5,3%	,0%	33,3%
	% of Total	27,3%	3,0%	3,0%	,0%	33,3%
	Residual	6,0	-,3	-,3	-,3	
Pengangguran	Count	0	0	3	0	3
	Expected Count	,8	,4	1,7	,1	3,0
	% within kerja	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	15,8%	,0%	9,1%
	% of Total	,0%	,0%	9,1%	,0%	9,1%
	Residual	-,8	-,4	1,3	-,1	
Total	Count	9	4	19	1	33
	Expected Count	9,0	4,0	19,0	1,0	33,0
	% within kerja	27,3%	12,1%	57,6%	3,0%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	27,3%	12,1%	57,6%	3,0%	100,0%

Crosstab

		aktivitas				Total
		Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	Religi	
kenangan ya	Count	4	1	5	0	10
	Expected Count	2,7	1,2	5,8	,3	10,0
	% within kenangan	40,0%	10,0%	50,0%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	44,4%	25,0%	26,3%	,0%	30,3%
	% of Total	12,1%	3,0%	15,2%	,0%	30,3%
	Residual	1,3	-,2	-,8	-,3	
tidak	Count	5	3	14	1	23
	Expected Count	6,3	2,8	13,2	,7	23,0
	% within kenangan	21,7%	13,0%	60,9%	4,3%	100,0%
	% within aktivitas	55,6%	75,0%	73,7%	100,0%	69,7%
	% of Total	15,2%	9,1%	42,4%	3,0%	69,7%
	Residual	-,1	-,2	-,8	-,3	
Total	Count	9	4	19	1	33
	Expected Count	9,0	4,0	19,0	1,0	33,0
	% within kenangan	27,3%	12,1%	57,6%	3,0%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	27,3%	12,1%	57,6%	3,0%	100,0%

Crosstab

		aktivitas				Total
		Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	Religi	
teman Teman	Count	7	1	3	0	11
	Expected Count	3,0	1,3	6,3	,3	11,0
	% within teman	63,6%	9,1%	27,3%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	77,8%	25,0%	15,8%	,0%	33,3%
	% of Total	21,2%	3,0%	9,1%	,0%	33,3%
	Residual	4,0	-,3	-,3	-,3	
Keluarga	Count	0	3	16	0	19
	Expected Count	5,2	2,3	10,9	,6	19,0
	% within teman	,0%	15,8%	84,2%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	75,0%	84,2%	,0%	57,6%
	% of Total	,0%	9,1%	48,5%	,0%	57,6%
	Residual	-,2	-,7	5,1	-,6	
Rombongan	Count	2	0	0	0	2
	Expected Count	,5	,2	1,2	,1	2,0
	% within teman	100,0%	,0%	,0%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	22,2%	,0%	,0%	,0%	6,1%
	% of Total	6,1%	,0%	,0%	,0%	6,1%
	Residual	1,5	-,2	-,1	-,1	
Lainnya	Count	0	0	0	1	1
	Expected Count	,3	,1	,6	,0	1,0
	% within teman	,0%	,0%	,0%	100,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	,0%	100,0%	3,0%
	% of Total	,0%	,0%	,0%	3,0%	3,0%
	Residual	-,3	-,1	-,6	1,0	
Total	Count	9	4	19	1	33
	Expected Count	9,0	4,0	19,0	1,0	33,0
	% within teman	27,3%	12,1%	57,6%	3,0%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	27,3%	12,1%	57,6%	3,0%	100,0%

Crosstab

		aktivitas				Total
		Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	Religi	
waktu <30	Count	0	4	16	1	21
	Expected Count	5,7	2,5	12,1	,6	21,0
	% within waktu	,0%	19,0%	76,2%	4,8%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	100,0%	84,2%	100,0%	63,6%
	% of Total	,0%	12,1%	48,5%	3,0%	63,6%
	Residual	-,7	1,5	3,9	-,4	
30-1 jam	Count	4	0	3	0	7
	Expected Count	1,9	,8	4,0	,2	7,0
	% within waktu	57,1%	,0%	42,9%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	44,4%	,0%	15,8%	,0%	21,2%
	% of Total	12,1%	,0%	9,1%	,0%	21,2%
	Residual	2,1	-,8	-,1	-,2	
Lainnya	Count	5	0	0	0	5
	Expected Count	1,4	,6	2,9	,2	5,0
	% within waktu	100,0%	,0%	,0%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	55,6%	,0%	,0%	,0%	15,2%
	% of Total	15,2%	,0%	,0%	,0%	15,2%
	Residual	3,6	-,6	-,2	-,2	
Total	Count	9	4	19	1	33
	Expected Count	9,0	4,0	19,0	1,0	33,0
	% within waktu	27,3%	12,1%	57,6%	3,0%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	27,3%	12,1%	57,6%	3,0%	100,0%

Crosstab

		aktivitas				Total
		Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	Religi	
kendaraan Mobil	Count	1	2	11	0	14
	Expected Count	3,8	1,7	8,1	,4	14,0
	% within kendaraan	7,1%	14,3%	78,6%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	11,1%	50,0%	57,9%	,0%	42,4%
	% of Total	3,0%	6,1%	33,3%	,0%	42,4%
	Residual	-,2	-,3	2,9	-,4	
Sepeda Motor	Count	8	2	7	0	17
	Expected Count	4,6	2,1	9,8	,5	17,0
	% within kendaraan	47,1%	11,8%	41,2%	,0%	100,0%
	% within aktivitas	88,9%	50,0%	36,8%	,0%	51,5%
	% of Total	24,2%	6,1%	21,2%	,0%	51,5%
	Residual	3,4	-,1	-,2	-,5	
Kendaraan Umum	Count	0	0	1	1	2
	Expected Count	,5	,2	1,2	,1	2,0
	% within kendaraan	,0%	,0%	50,0%	50,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	5,3%	100,0%	6,1%
	% of Total	,0%	,0%	3,0%	3,0%	6,1%
	Residual	-,5	-,2	-,2	,9	
Total	Count	9	4	19	1	33
	Expected Count	9,0	4,0	19,0	1,0	33,0
	% within kendaraan	27,3%	12,1%	57,6%	3,0%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	27,3%	12,1%	57,6%	3,0%	100,0%

3. Motivasi Wisatawan dengan Tujuan Utama Perjalanan Bukan ke Lumpur Sidoarjo

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
asal * motivasi	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
tujuan * motivasi	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
gender * motivasi	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
umur * motivasi	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
kerja * motivasi	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
pendidikan * motivasi	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
kenangan * motivasi	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
teman * motivasi	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
waktu * motivasi	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
kendaraan * motivasi	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%

Crosstab

			motivasi				Total
			Rekreasi	Sosialisasi	Rasa Ingin Tahu	Mengenang	
asal	Sidoarjo	Count	1	0	4	0	5
		Expected Count	,6	,1	4,2	,1	5,0
		% within asal	20,0%	,0%	80,0%	,0%	100,0%
		% within motivasi	11,1%	,0%	6,3%	,0%	6,7%
		% of Total	1,3%	,0%	5,3%	,0%	6,7%
Residual	,4	-,1	-,2	-,1			
Jawa Timur		Count	5	2	42	0	49
		Expected Count	5,9	1,3	41,2	,7	49,0
		% within asal	10,2%	4,1%	85,7%	,0%	100,0%
		% within motivasi	55,6%	100,0%	66,7%	,0%	65,3%
		% of Total	6,7%	2,7%	56,0%	,0%	65,3%
Residual	-,9	,7	,8	-,7			
Pulau Jawa		Count	2	0	9	0	11
		Expected Count	1,3	,3	9,2	,1	11,0
		% within asal	18,2%	,0%	81,8%	,0%	100,0%
		% within motivasi	22,2%	,0%	14,3%	,0%	14,7%
		% of Total	2,7%	,0%	12,0%	,0%	14,7%
Residual	,7	-,3	-,2	-,1			
Luar Pulau Jawa		Count	1	0	7	1	9
		Expected Count	1,1	,2	7,6	,1	9,0
		% within asal	11,1%	,0%	77,8%	11,1%	100,0%
		% within motivasi	11,1%	,0%	11,1%	100,0%	12,0%
		% of Total	1,3%	,0%	9,3%	1,3%	12,0%
Residual	-,1	-,2	-,6	,9			
Nasional		Count	0	0	1	0	1
		Expected Count	,1	,0	,8	,0	1,0
		% within asal	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
		% within motivasi	,0%	,0%	1,6%	,0%	1,3%
		% of Total	,0%	,0%	1,3%	,0%	1,3%
Residual	-,1	,0	,2	,0			
Total		Count	9	2	63	1	75
		Expected Count	9,0	2,0	63,0	1,0	75,0
		% within asal	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
		% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%

Crosstab

			motivasi				Total
			Rekreasi	Sosialisasi	Rasa Ingin Tahu	Mengenang	
tujuan	Mengunjungi Keluarga	Count	6	1	20	0	27
		Expected Count	3,2	,7	22,7	,4	27,0
		% within tujuan	22,2%	3,7%	74,1%	,0%	100,0%
		% within motivasi	66,7%	50,0%	31,7%	,0%	36,0%
		% of Total	8,0%	1,3%	26,7%	,0%	36,0%
Residual	2,8	,3	-,7	-,4			
Pendidikan		Count	1	0	5	0	6
		Expected Count	,7	,2	5,0	,1	6,0
		% within tujuan	16,7%	,0%	83,3%	,0%	100,0%
		% within motivasi	11,1%	,0%	7,9%	,0%	8,0%
		% of Total	1,3%	,0%	6,7%	,0%	8,0%
Residual	,3	-,2	,0	-,1			
Rekreasi		Count	2	1	30	0	33
		Expected Count	4,0	,9	27,7	,4	33,0
		% within tujuan	6,1%	3,0%	90,9%	,0%	100,0%
		% within motivasi	22,2%	50,0%	47,6%	,0%	44,0%
		% of Total	2,7%	1,3%	40,0%	,0%	44,0%
Residual	-,2	,1	2,3	-,4			
Pulang		Count	0	0	6	0	6
		Expected Count	,7	,2	5,0	,1	6,0
		% within tujuan	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
		% within motivasi	,0%	,0%	9,5%	,0%	8,0%
		% of Total	,0%	,0%	8,0%	,0%	8,0%
Residual	-,7	-,2	1,0	-,1			
Mengunjungi Teman		Count	0	0	2	1	3
		Expected Count	,4	,1	2,5	,0	3,0
		% within tujuan	,0%	,0%	66,7%	33,3%	100,0%
		% within motivasi	,0%	,0%	3,2%	100,0%	4,0%
		% of Total	,0%	,0%	2,7%	1,3%	4,0%
Residual	-,4	-,1	-,5	1,0			
Total		Count	9	2	63	1	75
		Expected Count	9,0	2,0	63,0	1,0	75,0
		% within tujuan	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
		% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%

Crosstab

		motivasi				Total	
		Rekreasi	Sosialisasi	Rasa Ingin Tahu	Mengening		
gender	Perempuan	Count	2	0	28	0	30
		Expected Count	3,6	,8	25,2	,4	30,0
		% within gender	6,7%	,0%	93,3%	,0%	100,0%
		% within motivasi	22,2%	,0%	44,4%	,0%	40,0%
		% of Total	2,7%	,0%	37,3%	,0%	40,0%
		Residual	-1,6	-,8	2,8	-,4	
Pri	a	Count	7	2	35	1	45
		Expected Count	5,4	1,2	37,8	,6	45,0
		% within gender	15,6%	4,4%	77,8%	2,2%	100,0%
		% within motivasi	77,8%	100,0%	55,6%	100,0%	60,0%
		% of Total	9,3%	2,7%	46,7%	1,3%	60,0%
		Residual	1,6	,8	-2,8	,4	
Total		Count	9	2	63	1	75
		Expected Count	9,0	2,0	63,0	1,0	75,0
		% within gender	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
		% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
		Residual					

Crosstab

		motivasi				Total	
		Rekreasi	Sosialisasi	Rasa Ingin Tahu	Mengening		
umur	15-25	Count	3	1	30	0	34
		Expected Count	4,1	,9	28,6	,5	34,0
		% within umur	8,8%	2,9%	88,2%	,0%	100,0%
		% within motivasi	33,3%	50,0%	47,6%	,0%	45,3%
		% of Total	4,0%	1,3%	40,0%	,0%	45,3%
		Residual	-1,1	,1	1,4	-,5	
26-36		Count	2	0	17	1	20
		Expected Count	2,4	,5	16,8	,3	20,0
		% within umur	10,0%	,0%	85,0%	5,0%	100,0%
		% within motivasi	22,2%	,0%	27,0%	100,0%	26,7%
		% of Total	2,7%	,0%	22,7%	1,3%	26,7%
		Residual	-,4	-,5	,2	,7	
37-47		Count	4	1	11	0	16
		Expected Count	1,9	,4	13,4	,2	16,0
		% within umur	25,0%	6,3%	68,8%	,0%	100,0%
		% within motivasi	44,4%	50,0%	17,5%	,0%	21,3%
		% of Total	5,3%	1,3%	14,7%	,0%	21,3%
		Residual	2,1	,6	-2,4	-,2	
48-58		Count	0	0	4	0	4
		Expected Count	,5	,1	3,4	,1	4,0
		% within umur	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
		% within motivasi	,0%	,0%	6,3%	,0%	5,3%
		% of Total	,0%	,0%	5,3%	,0%	5,3%
		Residual	-,5	-,1	,6	-,1	
59-69		Count	0	0	1	0	1
		Expected Count	,1	,0	,8	,0	1,0
		% within umur	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
		% within motivasi	,0%	,0%	1,6%	,0%	1,3%
		% of Total	,0%	,0%	1,3%	,0%	1,3%
		Residual	-,1	,0	,2	,0	
Total		Count	9	2	63	1	75
		Expected Count	9,0	2,0	63,0	1,0	75,0
		% within umur	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
		% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
		Residual					

Crosstab

		motivasi				Total	
		Rekreasi	Sosialisasi	Rasa Ingin Tahu	Mengening		
kerja	PNS	Count	1	0	9	0	10
		Expected Count	1,2	,3	8,4	,1	10,0
		% within kerja	10,0%	,0%	90,0%	,0%	100,0%
		% within motivasi	11,1%	,0%	14,3%	,0%	13,3%
		% of Total	1,3%	,0%	12,0%	,0%	13,3%
		Residual	-,2	-,3	,6	-,1	
Swasta		Count	4	2	28	0	34
		Expected Count	4,1	,9	28,6	,5	34,0
		% within kerja	11,8%	5,9%	82,4%	,0%	100,0%
		% within motivasi	44,4%	100,0%	44,4%	,0%	45,3%
		% of Total	5,3%	2,7%	37,3%	,0%	45,3%
		Residual	-,1	1,1	-,6	-,5	
Wiraswasta		Count	1	0	3	0	4
		Expected Count	,5	,1	3,4	,1	4,0
		% within kerja	25,0%	,0%	75,0%	,0%	100,0%
		% within motivasi	11,1%	,0%	4,8%	,0%	5,3%
		% of Total	1,3%	,0%	4,0%	,0%	5,3%
		Residual	,5	-,1	-,4	-,1	
Ibu Rumah Tangga		Count	1	0	5	0	6
		Expected Count	,7	,2	5,0	,1	6,0
		% within kerja	16,7%	,0%	83,3%	,0%	100,0%
		% within motivasi	11,1%	,0%	7,9%	,0%	8,0%
		% of Total	1,3%	,0%	6,7%	,0%	8,0%
		Residual	,3	-,2	,0	-,1	
Pensiunan		Count	0	0	1	0	1
		Expected Count	,1	,0	,8	,0	1,0
		% within kerja	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
		% within motivasi	,0%	,0%	1,6%	,0%	1,3%
		% of Total	,0%	,0%	1,3%	,0%	1,3%
		Residual	-,1	,0	,2	,0	
Pelajar		Count	2	0	16	1	19
		Expected Count	2,3	,5	16,0	,3	19,0
		% within kerja	10,5%	,0%	84,2%	5,3%	100,0%
		% within motivasi	22,2%	,0%	25,4%	100,0%	25,3%
		% of Total	2,7%	,0%	21,3%	1,3%	25,3%
		Residual	-,3	-,5	,0	,7	
Petani		Count	0	0	1	0	1
		Expected Count	,1	,0	,8	,0	1,0
		% within kerja	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
		% within motivasi	,0%	,0%	1,6%	,0%	1,3%
		% of Total	,0%	,0%	1,3%	,0%	1,3%
		Residual	-,1	,0	,2	,0	
Total		Count	9	2	63	1	75
		Expected Count	9,0	2,0	63,0	1,0	75,0
		% within kerja	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
		% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
		Residual					

Crosstab

		motivasi				Total
		Rekreasi	Sosialisasi	Rasa Ingin Tahu	Mengenang	
pendidikan	Count	0	0	1	0	1
	Expected Count	,1	,0	,8	,0	1,0
	% within pendidikan	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
	% within motivasi	,0%	,0%	1,6%	,0%	1,3%
	% of Total	,0%	,0%	1,3%	,0%	1,3%
	Residual	-.1	,0	,2	,0	,0
SD	Count	0	0	1	0	1
	Expected Count	,1	,0	,8	,0	1,0
	% within pendidikan	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
	% within motivasi	,0%	,0%	1,6%	,0%	1,3%
	% of Total	,0%	,0%	1,3%	,0%	1,3%
	Residual	-.1	,0	,2	,0	,0
SMP	Count	0	0	3	0	3
	Expected Count	,4	,1	2,5	,0	3,0
	% within pendidikan	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
	% within motivasi	,0%	,0%	4,8%	,0%	4,0%
	% of Total	,0%	,0%	4,0%	,0%	4,0%
	Residual	-.4	-.1	,5	,0	,0
SMA	Count	5	0	18	0	23
	Expected Count	2,8	,6	19,3	,3	23,0
	% within pendidikan	21,7%	,0%	78,3%	,0%	100,0%
	% within motivasi	55,6%	,0%	28,6%	,0%	30,7%
	% of Total	6,7%	,0%	24,0%	,0%	30,7%
	Residual	2,2	-.6	-1,3	-.3	-.3
DIPLOMA	Count	0	0	5	0	5
	Expected Count	,6	,1	4,2	,1	5,0
	% within pendidikan	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
	% within motivasi	,0%	,0%	7,9%	,0%	6,7%
	% of Total	,0%	,0%	6,7%	,0%	6,7%
	Residual	-.6	-.1	,8	-.1	-.1
SARJANA	Count	4	2	35	1	42
	Expected Count	5,0	1,1	35,3	,6	42,0
	% within pendidikan	9,5%	4,8%	83,3%	2,4%	100,0%
	% within motivasi	44,4%	100,0%	55,6%	100,0%	56,0%
	% of Total	5,3%	2,7%	46,7%	1,3%	56,0%
	Residual	-1,0	,9	-.3	,4	,4
Total	Count	9	2	63	1	75
	Expected Count	9,0	2,0	63,0	1,0	75,0
	% within pendidikan	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
	% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
	Residual	,0	,0	,0	,0	,0

Crosstab

		motivasi				Total
		Rekreasi	Sosialisasi	Rasa Ingin Tahu	Mengenang	
kenangan	Count	1	0	8	1	10
	Expected Count	1,2	,3	8,4	,1	10,0
	% within kenangan	10,0%	,0%	80,0%	10,0%	100,0%
	% within motivasi	11,1%	,0%	12,7%	100,0%	13,3%
	% of Total	1,3%	,0%	10,7%	1,3%	13,3%
	Residual	-.2	-.3	-.4	,9	,0
tidak	Count	8	2	55	0	65
	Expected Count	7,8	1,7	54,6	,9	65,0
	% within kenangan	12,3%	3,1%	84,6%	,0%	100,0%
	% within motivasi	88,9%	100,0%	87,3%	,0%	86,7%
	% of Total	10,7%	2,7%	73,3%	,0%	86,7%
	Residual	,2	,3	,4	-.9	,0
Total	Count	9	2	63	1	75
	Expected Count	9,0	2,0	63,0	1,0	75,0
	% within kenangan	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
	% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
	Residual	,0	,0	,0	,0	,0

Crosstab

		motivasi				Total
		Rekreasi	Sosialisasi	Rasa Ingin Tahu	Mengenang	
teman	Count	1	1	15	1	18
	Expected Count	2,2	,5	15,1	,2	18,0
	% within teman	5,6%	5,6%	83,3%	5,6%	100,0%
	% within motivasi	11,1%	50,0%	23,8%	100,0%	24,0%
	% of Total	1,3%	1,3%	20,0%	1,3%	24,0%
	Residual	-1,2	,5	-.1	,8	,0
Keluarga	Count	4	1	38	0	43
	Expected Count	5,2	1,1	36,1	,6	43,0
	% within teman	9,3%	2,3%	88,4%	,0%	100,0%
	% within motivasi	44,4%	50,0%	60,3%	,0%	57,3%
	% of Total	5,3%	1,3%	50,7%	,0%	57,3%
	Residual	-1,2	-.1	1,9	-.6	-.6
Rombongan	Count	4	0	7	0	11
	Expected Count	1,3	,3	9,2	,1	11,0
	% within teman	36,4%	,0%	63,6%	,0%	100,0%
	% within motivasi	44,4%	,0%	11,1%	,0%	14,7%
	% of Total	5,3%	,0%	9,3%	,0%	14,7%
	Residual	2,7	-.3	-2,2	-.1	-.1
Lainnya	Count	0	0	3	0	3
	Expected Count	,4	,1	2,5	,0	3,0
	% within teman	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
	% within motivasi	,0%	,0%	4,8%	,0%	4,0%
	% of Total	,0%	,0%	4,0%	,0%	4,0%
	Residual	-.4	-.1	,5	,0	,0
Total	Count	9	2	63	1	75
	Expected Count	9,0	2,0	63,0	1,0	75,0
	% within teman	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
	% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
	Residual	,0	,0	,0	,0	,0

Crosstab

		motivasi				Total
		Rekreasi	Sosialisasi	Rasa Ingin Tahu	Mengenang	
waktu <30	Count	7	2	51	1	61
	Expected Count	7,3	1,6	51,2	,8	61,0
	% within waktu	11,5%	3,3%	83,6%	1,6%	100,0%
	% within motivasi	77,8%	100,0%	81,0%	100,0%	81,3%
	% of Total	9,3%	2,7%	68,0%	1,3%	81,3%
	Residual	-.3	,4	-.2	,2	,0
30-1 jam	Count	2	0	10	0	12
	Expected Count	1,4	,3	10,1	,2	12,0
	% within waktu	16,7%	,0%	83,3%	,0%	100,0%
	% within motivasi	22,2%	,0%	15,9%	,0%	16,0%
	% of Total	2,7%	,0%	13,3%	,0%	16,0%
	Residual	,6	-.3	-.1	-.2	,0
Lainnya	Count	0	0	2	0	2
	Expected Count	,2	,1	1,7	,0	2,0
	% within waktu	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
	% within motivasi	,0%	,0%	3,2%	,0%	2,7%
	% of Total	,0%	,0%	2,7%	,0%	2,7%
	Residual	-.2	-.1	,3	,0	,0
Total	Count	9	2	63	1	75
	Expected Count	9,0	2,0	63,0	1,0	75,0
	% within waktu	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
	% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
	Residual	,0	,0	,0	,0	,0

Crosstab

		motivasi				Total
		Rekreasi	Sosialisasi	Rasa Ingin Tahu	Mengenal	
kendaraan Mobil	Count	6	0	33	0	39
	Expected Count	4,7	1,0	32,8	,5	39,0
	% within kendaraan	15,4%	,0%	84,6%	,0%	100,0%
	% within motivasi	66,7%	,0%	52,4%	,0%	52,0%
	% of Total	8,0%	,0%	44,0%	,0%	52,0%
	Residual	1,3	-1,0	,2	-,5	
Sepeda Motor	Count	2	2	20	1	25
	Expected Count	3,0	,7	21,0	,3	25,0
	% within kendaraan	8,0%	8,0%	80,0%	4,0%	100,0%
	% within motivasi	22,2%	100,0%	31,7%	100,0%	33,3%
	% of Total	2,7%	2,7%	26,7%	1,3%	33,3%
	Residual	-1,0	1,3	-1,0	,7	
Kendaraan Umum	Count	0	0	5	0	5
	Expected Count	,6	,1	4,2	,1	5,0
	% within kendaraan	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
	% within motivasi	,0%	,0%	7,9%	,0%	6,7%
	% of Total	,0%	,0%	6,7%	,0%	6,7%
	Residual	-,6	-,1	,8	-,1	
Travel	Count	1	0	5	0	6
	Expected Count	,7	,2	5,0	,1	6,0
	% within kendaraan	16,7%	,0%	83,3%	,0%	100,0%
	% within motivasi	11,1%	,0%	7,9%	,0%	8,0%
	% of Total	1,3%	,0%	6,7%	,0%	8,0%
	Residual	,3	-,2	,0	-,1	
Total	Count	9	2	63	1	75
	Expected Count	9,0	2,0	63,0	1,0	75,0
	% within kendaraan	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
	% within motivasi	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	12,0%	2,7%	84,0%	1,3%	100,0%
	Residual					

4. Motivasi Wisatawan dengan Tujuan Utama Perjalanan Bukan ke Lumpur Sidoarjo

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
asal * aktivitas	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
tujuan * aktivitas	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
gender * aktivitas	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
umur * aktivitas	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
kerja * aktivitas	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
pendidikan * aktivitas	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
kenangan * aktivitas	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
teman * aktivitas	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
waktu * aktivitas	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%
kendaraan * aktivitas	75	100,0%	0	,0%	75	100,0%

Crosstab

		aktivitas			Total
		Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	
asal Sidoarjo	Count	0	0	5	5
	Expected Count	,1	,3	4,6	5,0
	% within asal	,0%	,0%	100,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	7,2%	6,7%
	% of Total	,0%	,0%	6,7%	6,7%
	Residual	-,1	-,3	,4	
Jawa Timur	Count	1	4	44	49
	Expected Count	,7	3,3	45,1	49,0
	% within asal	2,0%	8,2%	89,8%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	80,0%	63,8%	65,3%
	% of Total	1,3%	5,3%	58,7%	65,3%
	Residual	,3	,7	-1,1	
Pulau Jawa	Count	0	1	10	11
	Expected Count	,1	,7	10,1	11,0
	% within asal	,0%	9,1%	90,9%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	20,0%	14,5%	14,7%
	% of Total	,0%	1,3%	13,3%	14,7%
	Residual	-,1	,3	-,1	
Luar Pulau Jawa	Count	0	0	9	9
	Expected Count	,1	,6	8,3	9,0
	% within asal	,0%	,0%	100,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	13,0%	12,0%
	% of Total	,0%	,0%	12,0%	12,0%
	Residual	-,1	-,6	,7	
Nasional	Count	0	0	1	1
	Expected Count	,0	,1	,9	1,0
	% within asal	,0%	,0%	100,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	1,4%	1,3%
	% of Total	,0%	,0%	1,3%	1,3%
	Residual	,0	-,1	,1	
Total	Count	1	5	69	75
	Expected Count	1,0	5,0	69,0	75,0
	% within asal	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%
	Residual				

Crosstab

		Count	aktivitas			Total
			Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	
tujuan Mengunjungi Keluarga	Count	0	2	25	27	
	Expected Count	,4	1,8	24,8	27,0	
	% within tujuan	,0%	7,4%	92,6%	100,0%	
	% within aktivitas	,0%	40,0%	36,2%	36,0%	
	% of Total	,0%	2,7%	33,3%	36,0%	
Residual	-.4	,2	,2			
Pendidikan	Count	0	0	6	6	
	Expected Count	,1	,4	5,5	6,0	
	% within tujuan	,0%	,0%	100,0%	100,0%	
	% within aktivitas	,0%	,0%	8,7%	8,0%	
	% of Total	,0%	,0%	8,0%	8,0%	
Residual	-.1	-.4	,5			
Rekreasi	Count	0	2	31	33	
	Expected Count	,4	2,2	30,4	33,0	
	% within tujuan	,0%	6,1%	93,9%	100,0%	
	% within aktivitas	,0%	40,0%	44,9%	44,0%	
	% of Total	,0%	2,7%	41,3%	44,0%	
Residual	-.4	-.2	,6			
Pulang	Count	1	1	4	6	
	Expected Count	,1	,4	5,5	6,0	
	% within tujuan	16,7%	16,7%	66,7%	100,0%	
	% within aktivitas	100,0%	20,0%	5,8%	8,0%	
	% of Total	1,3%	1,3%	5,3%	8,0%	
Residual	,9	,6	-1,5			
Mengunjungi Teman	Count	0	0	3	3	
	Expected Count	,0	,2	2,8	3,0	
	% within tujuan	,0%	,0%	100,0%	100,0%	
	% within aktivitas	,0%	,0%	4,3%	4,0%	
	% of Total	,0%	,0%	4,0%	4,0%	
Residual	,0	-.2	,2			
Total	Count	1	5	69	75	
	Expected Count	1,0	5,0	69,0	75,0	
	% within tujuan	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%	
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%	

Crosstab

		Count	aktivitas			Total
			Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	
gender Perempuan	Count	0	0	30	30	
	Expected Count	,4	2,0	27,6	30,0	
	% within gender	,0%	,0%	100,0%	100,0%	
	% within aktivitas	,0%	,0%	43,5%	40,0%	
	% of Total	,0%	,0%	40,0%	40,0%	
Residual	-.4	-.2,0	2,4			
Pria	Count	1	5	39	45	
	Expected Count	,6	3,0	41,4	45,0	
	% within gender	2,2%	11,1%	86,7%	100,0%	
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	56,5%	60,0%	
	% of Total	1,3%	6,7%	52,0%	60,0%	
Residual	,4	2,0	-2,4			
Total	Count	1	5	69	75	
	Expected Count	1,0	5,0	69,0	75,0	
	% within gender	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%	
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%	

Crosstab

		aktivitas			Total
		Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	
umur 15-25	Count	1	3	30	34
	Expected Count	,5	2,3	31,3	34,0
	% within umur	2,9%	8,8%	88,2%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	60,0%	43,5%	45,3%
	% of Total	1,3%	4,0%	40,0%	45,3%
Residual	,5	,7	-1,3		
26-36	Count	0	1	19	20
	Expected Count	,3	1,3	18,4	20,0
	% within umur	,0%	5,0%	95,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	20,0%	27,5%	26,7%
	% of Total	,0%	1,3%	25,3%	26,7%
Residual	-.3	-.3	,6		
37-47	Count	0	1	15	16
	Expected Count	,2	1,1	14,7	16,0
	% within umur	,0%	6,3%	93,8%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	20,0%	21,7%	21,3%
	% of Total	,0%	1,3%	20,0%	21,3%
Residual	-.2	-.1	,3		
48-58	Count	0	0	4	4
	Expected Count	,1	,3	3,7	4,0
	% within umur	,0%	,0%	100,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	5,8%	5,3%
	% of Total	,0%	,0%	5,3%	5,3%
Residual	-.1	-.3	,3		
59-69	Count	0	0	1	1
	Expected Count	,0	,1	,9	1,0
	% within umur	,0%	,0%	100,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	1,4%	1,3%
	% of Total	,0%	,0%	1,3%	1,3%
Residual	,0	-.1	,1		
Total	Count	1	5	69	75
	Expected Count	1,0	5,0	69,0	75,0
	% within umur	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%

Crosstab

		Count	aktivitas			Total
			Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	
kerja PNS	Count	0	0	10	10	
	Expected Count	,1	,7	9,2	10,0	
	% within kerja	,0%	,0%	100,0%	100,0%	
	% within aktivitas	,0%	,0%	14,5%	13,3%	
	% of Total	,0%	,0%	13,3%	13,3%	
Residual	-.1	-.7	,8			
Swasta	Count	0	3	31	34	
	Expected Count	,5	2,3	31,3	34,0	
	% within kerja	,0%	8,8%	91,2%	100,0%	
	% within aktivitas	,0%	60,0%	44,9%	45,3%	
	% of Total	,0%	4,0%	41,3%	45,3%	
Residual	-.5	,7	-.3			
Wiraswasta	Count	0	0	4	4	
	Expected Count	,1	,3	3,7	4,0	
	% within kerja	,0%	,0%	100,0%	100,0%	
	% within aktivitas	,0%	,0%	5,8%	5,3%	
	% of Total	,0%	,0%	5,3%	5,3%	
Residual	-.1	-.3	,3			
Ibu Rumah Tangga	Count	0	0	6	6	
	Expected Count	,1	,4	5,5	6,0	
	% within kerja	,0%	,0%	100,0%	100,0%	
	% within aktivitas	,0%	,0%	8,7%	8,0%	
	% of Total	,0%	,0%	8,0%	8,0%	
Residual	-.1	-.4	,5			
Pensiunan	Count	0	0	1	1	
	Expected Count	,0	,1	,9	1,0	
	% within kerja	,0%	,0%	100,0%	100,0%	
	% within aktivitas	,0%	,0%	1,4%	1,3%	
	% of Total	,0%	,0%	1,3%	1,3%	
Residual	,0	-.1	,1			
Pelajar	Count	1	2	16	19	
	Expected Count	,3	1,3	17,5	19,0	
	% within kerja	5,3%	10,5%	84,2%	100,0%	
	% within aktivitas	100,0%	40,0%	23,2%	25,3%	
	% of Total	1,3%	2,7%	21,3%	25,3%	
Residual	,7	-.7	-1,5			
Petani	Count	0	0	1	1	
	Expected Count	,0	,1	,9	1,0	
	% within kerja	,0%	,0%	100,0%	100,0%	
	% within aktivitas	,0%	,0%	1,4%	1,3%	
	% of Total	,0%	,0%	1,3%	1,3%	
Residual	,0	-.1	,1			
Total	Count	1	5	69	75	
	Expected Count	1,0	5,0	69,0	75,0	
	% within kerja	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%	
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%	

Crosstab

		aktivitas			Total
		Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	
pendidikan_00	Count	0	0	1	1
	Expected Count	,0	,1	,9	1,0
	% within pendidikan	,0%	,0%	100,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	1,4%	1,3%
	% of Total	,0%	,0%	1,3%	1,3%
Residual	,0	-.1	,1		
SD	Count	0	0	1	1
	Expected Count	,0	,1	,9	1,0
	% within pendidikan	,0%	,0%	100,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	1,4%	1,3%
	% of Total	,0%	,0%	1,3%	1,3%
Residual	,0	-.1	,1		
SMP	Count	0	1	2	3
	Expected Count	,0	,2	2,8	3,0
	% within pendidikan	,0%	33,3%	66,7%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	20,0%	2,9%	4,0%
	% of Total	,0%	1,3%	2,7%	4,0%
Residual	,0	,8	-.8		
SMA	Count	0	2	21	23
	Expected Count	,3	1,5	21,2	23,0
	% within pendidikan	,0%	8,7%	91,3%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	40,0%	30,4%	30,7%
	% of Total	,0%	2,7%	28,0%	30,7%
Residual	-.3	,5	-.2		
DIPLOMA	Count	0	0	5	5
	Expected Count	,1	,3	4,6	5,0
	% within pendidikan	,0%	,0%	100,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	7,2%	6,7%
	% of Total	,0%	,0%	6,7%	6,7%
Residual	-.1	-.3	,4		
SARJANA	Count	1	2	39	42
	Expected Count	,6	2,8	38,6	42,0
	% within pendidikan	2,4%	4,8%	92,9%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	40,0%	56,5%	56,0%
	% of Total	1,3%	2,7%	52,0%	56,0%
Residual	,4	-.8	,4		
Total	Count	1	5	69	75
	Expected Count	1,0	5,0	69,0	75,0
	% within pendidikan	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%

Crosstab

		aktivitas			Total
		Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	
kenanga ya	Count	0	2	8	10
	Expected Count	,1	,7	9,2	10,0
	% within kenar	,0%	20,0%	80,0%	100,0%
	% within aktiv	,0%	40,0%	11,6%	13,3%
	% of Total	,0%	2,7%	10,7%	13,3%
Residual	-.1	1,3	-1,2		
tidak	Count	1	3	61	65
	Expected Count	,9	4,3	59,8	65,0
	% within kenar	1,5%	4,6%	93,8%	100,0%
	% within aktiv	100,0%	60,0%	88,4%	86,7%
	% of Total	1,3%	4,0%	81,3%	86,7%
Residual	,1	-.3	1,2		
Total	Count	1	5	69	75
	Expected Count	1,0	5,0	69,0	75,0
	% within kenar	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%
	% within aktiv	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%

Crosstab

		aktivitas			Total
		Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	
teman Teman	Count	1	1	16	18
	Expected Count	,2	1,2	16,6	18,0
	% within teman	5,6%	5,6%	88,9%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	20,0%	23,2%	24,0%
	% of Total	1,3%	1,3%	21,3%	24,0%
Residual	,8	-.2	-.6		
Keluarga	Count	0	3	40	43
	Expected Count	,6	2,9	39,6	43,0
	% within teman	,0%	7,0%	93,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	60,0%	58,0%	57,3%
	% of Total	,0%	4,0%	53,3%	57,3%
Residual	-.6	,1	,4		
Rombongan	Count	0	0	11	11
	Expected Count	,1	,7	10,1	11,0
	% within teman	,0%	,0%	100,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	15,9%	14,7%
	% of Total	,0%	,0%	14,7%	14,7%
Residual	-.1	-.7	,9		
Lainnya	Count	0	1	2	3
	Expected Count	,0	,2	2,8	3,0
	% within teman	,0%	33,3%	66,7%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	20,0%	2,9%	4,0%
	% of Total	,0%	1,3%	2,7%	4,0%
Residual	,0	,8	-.8		
Total	Count	1	5	69	75
	Expected Count	1,0	5,0	69,0	75,0
	% within teman	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%

Crosstab

		aktivitas			Total
		Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	
waktu <30	Count	0	2	59	61
	Expected Count	,8	4,1	56,1	61,0
	% within waktu	,0%	3,3%	96,7%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	40,0%	85,5%	81,3%
	% of Total	,0%	2,7%	78,7%	81,3%
Residual	-.8	-.2	2,9		
30-1 jam	Count	0	3	9	12
	Expected Count	,2	,8	11,0	12,0
	% within waktu	,0%	25,0%	75,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	60,0%	13,0%	16,0%
	% of Total	,0%	4,0%	12,0%	16,0%
Residual	-.2	2,2	-.2		
Lainnya	Count	1	0	1	2
	Expected Count	,0	,1	1,8	2,0
	% within waktu	50,0%	,0%	50,0%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	,0%	1,4%	2,7%
	% of Total	1,3%	,0%	1,3%	2,7%
Residual	1,0	-.1	-.8		
Total	Count	1	5	69	75
	Expected Count	1,0	5,0	69,0	75,0
	% within waktu	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%

Crosstab

		aktivitas			Total
		Penelitian	Berkeliling	Melihat di tempat	
kendaraan Mobil	Count	0	2	37	39
	Expected Count	,5	2,6	35,9	39,0
	% within kendaraan	,0%	5,1%	94,9%	100,0%
	% within aktiv	,0%	40,0%	53,6%	52,0%
	% of Total	,0%	2,7%	49,3%	52,0%
Residual	-.5	-.6	1,1		
Sepeda Motor	Count	0	3	22	25
	Expected Count	,3	1,7	23,0	25,0
	% within kendaraan	,0%	12,0%	88,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	60,0%	31,9%	33,3%
	% of Total	,0%	4,0%	29,3%	33,3%
Residual	-.3	1,3	-1,0		
Kendaraan Umum	Count	1	0	4	5
	Expected Count	,1	,3	4,6	5,0
	% within kendaraan	20,0%	,0%	80,0%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	,0%	5,8%	6,7%
	% of Total	1,3%	,0%	5,3%	6,7%
Residual	,9	-.3	-.6		
Travel	Count	0	0	6	6
	Expected Count	,1	,4	5,5	6,0
	% within kendaraan	,0%	,0%	100,0%	100,0%
	% within aktivitas	,0%	,0%	8,7%	8,0%
	% of Total	,0%	,0%	8,0%	8,0%
Residual	-.1	-.4	,5		
Total	Count	1	5	69	75
	Expected Count	1,0	5,0	69,0	75,0
	% within kendaraan	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%
	% within aktivitas	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	1,3%	6,7%	92,0%	100,0%

5. validitas

Correlations

		X11	X12	X13	X21	X22	X31	X32	X33	X41	X42	X51	X52	X61	X62	X71	X72	total
X11	Pearson Correlation	1	,504**	,304**	,325**	,372**	,268**	,436**	,166	,290**	,355**	,401**	,250**	,372**	,463**	,238*	,104	,639**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,001	,001	,000	,005	,000	,086	,002	,000	,000	,009	,000	,000	,013	,285	,000
	N	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108
X12	Pearson Correlation	,504**	1	,345**	,279**	,283**	,166	,295**	,174	,197**	,301**	,262**	,188	,242*	,327**	,161	-,105	,507**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,003	,003	,087	,002	,072	,040	,002	,006	,051	,012	,001	,097	,281	,000
	N	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108
X13	Pearson Correlation	,304**	,345**	1	,154	,264**	,273**	,352**	,247**	,046	,147	,070	,213*	,309**	,350**	,076	-,115	,429**
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,000	,111	,006	,004	,000	,010	,638	,129	,471	,027	,001	,000	,434	,236	,000
	N	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108
X21	Pearson Correlation	,325**	,279**	,154	1	,472**	,291**	,336**	,212*	,229*	,328**	,377**	,347**	,390**	,189	,214*	,031	,558**
	Sig. (2-tailed)	,001	,003	,111	,000	,000	,002	,000	,027	,017	,001	,000	,000	,000	,051	,026	,752	,000
	N	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108
X22	Pearson Correlation	,372**	,283**	,264**	,472**	1	,302**	,381**	,315**	,232*	,447**	,554**	,435**	,601**	,448**	,303**	,118	,701**
	Sig. (2-tailed)	,000	,003	,006	,000	,000	,001	,000	,001	,016	,000	,000	,000	,000	,000	,001	,223	,000
	N	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108
X31	Pearson Correlation	,268**	,166	,273**	,291**	,302**	1	,574**	,468**	,049	,191**	,245*	,425**	,236*	,204*	,444**	,304**	,578**
	Sig. (2-tailed)	,005	,087	,004	,002	,001	,000	,000	,000	,611	,048	,010	,000	,014	,034	,000	,001	,000
	N	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108
X32	Pearson Correlation	,436**	,295**	,352**	,336**	,381**	,574**	1	,499**	,138	,314**	,250**	,330**	,276**	,265**	,386**	,280**	,656**
	Sig. (2-tailed)	,000	,002	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,153	,001	,009	,000	,004	,006	,000	,003	,000
	N	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108
X33	Pearson Correlation	,166	,174	,247**	,212*	,315**	,468**	,499**	1	-,014	,109	,289**	,431**	,401**	,343**	,374**	,303**	,573**
	Sig. (2-tailed)	,086	,072	,010	,027	,001	,000	,000	,000	,883	,262	,002	,000	,000	,000	,000	,001	,000
	N	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108
X41	Pearson Correlation	,290**	,197**	,046	,229*	,232*	,049	,138	-,014	1	,648**	,238*	,172	,179	,273**	,152	,130	,401**
	Sig. (2-tailed)	,002	,040	,638	,017	,016	,611	,153	,883	,000	,000	,013	,074	,063	,004	,117	,180	,000
	N	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108
X42	Pearson Correlation	,355**	,301**	,147	,328**	,447**	,191**	,314**	,109	,648**	1	,488**	,361**	,497**	,461**	,161	,104	,620**
	Sig. (2-tailed)	,000	,002	,129	,001	,000	,048	,001	,262	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,096	,286	,000
	N	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108
X51	Pearson Correlation	,401**	,262**	,070	,377**	,554**	,245*	,250**	,289**	,238*	,488**	1	,542**	,582**	,565**	,256**	,085	,671**
	Sig. (2-tailed)	,000	,006	,471	,000	,000	,010	,009	,002	,013	,000	,000	,000	,000	,000	,008	,382	,000
	N	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108
X52	Pearson Correlation	,250**	,188	,213*	,347**	,435**	,425**	,330**	,431**	,172	,361**	,542**	1	,462**	,467**	,312**	,151	,647**
	Sig. (2-tailed)	,009	,051	,027	,000	,000	,000	,000	,000	,074	,000	,000	,000	,000	,000	,001	,120	,000
	N	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108
X61	Pearson Correlation	,372**	,242*	,309**	,390**	,601**	,236*	,276**	,401**	,179	,497**	,582**	,462**	1	,664**	,296**	,163	,725**
	Sig. (2-tailed)	,000	,012	,001	,000	,000	,014	,004	,000	,063	,000	,000	,000	,000	,000	,002	,093	,000
	N	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108
X62	Pearson Correlation	,463**	,327**	,350**	,189	,448**	,204*	,265**	,343**	,273**	,461**	,565**	,467**	,664**	1	,276**	,141	,703**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,000	,051	,000	,034	,006	,000	,004	,000	,000	,000	,000	,004	,004	,146	,000
	N	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108
X71	Pearson Correlation	,238*	,161	,076	,214*	,303**	,444**	,386**	,374**	,152	,161	,256**	,312**	,296**	,276**	1	,615**	,560**
	Sig. (2-tailed)	,013	,097	,434	,026	,001	,000	,000	,000	,117	,096	,008	,001	,002	,004	,000	,000	,000
	N	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108
X72	Pearson Correlation	,104	-,105	-,115	,031	,118	,304**	,280**	,303**	,130	,104	,085	,151	,163	,141	,615**	1	,345**
	Sig. (2-tailed)	,285	,281	,236	,752	,223	,001	,003	,001	,180	,286	,382	,120	,093	,146	,000	,000	,000
	N	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108
total	Pearson Correlation	,639**	,507**	,429**	,558**	,701**	,578**	,656**	,573**	,401**	,620**	,671**	,647**	,725**	,703**	,560**	,345**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108	108

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

6. Reliability

Inter-Item Covariance Matrix

	X11	X12	X13	X21	X22	X31	X32	X33	X41	X42	X51	X52	X61	X62	X71	X72
X11	1,406	,698	,318	,437	,460	,328	,585	,211	,279	,395	,503	,281	,515	,724	,295	,119
X12	,698	1,364	,355	,371	,346	,199	,389	,218	,187	,330	,324	,209	,330	,505	,196	-,118
X13	,318	,355	,776	,154	,243	,248	,350	,234	,033	,121	,065	,178	,318	,407	,070	-,098
X21	,437	,371	,154	1,291	,560	,341	,432	,259	,211	,349	,454	,374	,518	,283	,254	,034
X22	,460	,346	,243	,560	1,090	,325	,451	,353	,196	,437	,613	,431	,733	,617	,330	,119
X31	,328	,199	,248	,341	,325	1,062	,670	,518	,041	,184	,268	,416	,284	,278	,478	,304
X32	,585	,389	,350	,432	,451	,670	1,280	,607	,127	,333	,299	,354	,364	,395	,457	,307
X33	,211	,218	,234	,259	,353	,518	,607	1,153	-,012	,110	,328	,439	,503	,486	,420	,315
X41	,279	,187	,033	,211	,196	,041	,127	-,012	,657	,492	,204	,132	,170	,292	,129	,102
X42	,395	,330	,121	,349	,437	,184	,333	,110	,492	,879	,484	,321	,544	,570	,158	,094
X51	,503	,324	,065	,454	,613	,268	,299	,328	,204	,484	1,121	,544	,720	,790	,283	,087
X52	,281	,209	,178	,374	,431	,416	,354	,439	,132	,321	,544	,899	,512	,584	,309	,138
X61	,515	,330	,318	,518	,733	,284	,364	,503	,170	,544	,720	,512	1,364	1,023	,362	,184
X62	,724	,505	,407	,283	,617	,278	,395	,486	,292	,570	,790	,584	1,023	1,741	,381	,180
X71	,295	,196	,070	,254	,330	,478	,457	,420	,129	,158	,283	,309	,362	,381	1,093	,623
X72	,119	-,118	-,098	,034	,119	,304	,307	,315	,102	,094	,087	,138	,184	,180	,623	,938

The covariance matrix is calculated and used in the analysis.

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X11	43,8056	85,747	,560	,477	,863
X12	43,8981	89,008	,412	,371	,870
X13	42,7315	92,684	,353	,368	,871
X21	43,4444	88,100	,472	,361	,867
X22	43,4537	85,932	,642	,504	,859
X31	42,9074	88,627	,503	,469	,865
X32	43,2222	85,931	,583	,551	,862
X33	43,1574	88,321	,494	,465	,866
X41	43,8148	93,629	,329	,498	,872
X42	43,8241	88,726	,557	,643	,863
X51	43,2500	86,395	,606	,573	,861
X52	43,1019	88,111	,587	,458	,862
X61	43,2130	83,926	,662	,652	,858
X62	43,4815	82,682	,626	,604	,859
X71	43,0926	88,870	,481	,516	,866
X72	43,0741	93,733	,255	,487	,875

7. Faktor Konfirmatory Atraksi

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,625
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	46,899
	df	3
	Sig.	,000

a. Based on correlations

Anti-image Matrices

	X11	X12	X13
Anti-image Covariance			
X11	,727	-,319	-,127
X12	-,319	,706	-,181
X13	-,127	-,181	,858
Anti-image Correlation			
X11	,606 ^a	-,446	-,161
X12	-,446	,596 ^a	-,233
X13	-,161	-,233	,725 ^a

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)

Communalities

	Initial	Extraction
X11	1,000	,640
X12	1,000	,675
X13	1,000	,461

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	1,776	59,198	59,198	1,776	59,198	59,198
2	,731	24,358	83,556			
3	,493	16,444	100,000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a

	Component
	1
X11	,800
X12	,822
X13	,679

Extraction Method: Principal Component Analysis.

a. 1 components extracted.

8. Faktor Konfirmatory Sarana

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,500
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	26,566
	df	1
	Sig.	,000

Anti-image Matrices

	X21	X22
Anti-image Covariance		
X21	,777	-,367
X22	-,367	,777
Anti-image Correlation		
X21	,500 ^a	-,472
X22	-,472	,500 ^a

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)

Communalities

	Initial	Extraction
X21	1,000	,736
X22	1,000	,736

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	1,472	73,591	73,591	1,472	73,591	73,591
2	,528	26,409	100,000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a

	Component
	1
X21	,858
X22	,858

Extraction Method: Principal Component Analysis.

a. 1 components extracted.

9. Faktor Konfirmatory Aksesibilitas

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,686
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	79,357
	df	3
	Sig.	,000

Anti-image Matrices

		X31	X32	X33
Anti-image Covariance	X31	,626	-,273	-,169
	X32	-,273	,602	-,207
	X33	-,169	-,207	,702
Anti-image Correlation	X31	,676 ^a	-,445	-,255
	X32	-,445	,659 ^a	-,319
	X33	-,255	-,319	,737 ^a

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)

Communalities

	Initial	Extraction
X31	1,000	,691
X32	1,000	,717
X33	1,000	,622

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	2,029	67,636	67,636	2,029	67,636	67,636
2	,548	18,275	85,911			
3	,423	14,089	100,000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a

	Component
	1
X31	,831
X32	,847
X33	,789

Extraction Method: Principal Component Analysis.

a. 1 components extracted.

10. Faktor Konfirmatory Harga

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,500
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	57,417
	df	1
	Sig.	,000

Anti-image Matrices

		X41	X42
Anti-image Covariance	X41	,580	-,376
	X42	-,376	,580
Anti-image Correlation	X41	,500 ^a	-,648
	X42	-,648	,500 ^a

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)

Communalities

	Initial	Extraction
X41	1,000	,824
X42	1,000	,824

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	1,648	82,393	82,393	1,648	82,393	82,393
2	,352	17,607	100,000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a

	Component
	1
X41	,908
X42	,908

Extraction Method: Principal Component Analysis.

a. 1 components extracted.

11. Faktor Konfirmatory Kenyamanan

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,500
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	36,752
	df	1
	Sig.	,000

Anti-image Matrices

		X51	X52
Anti-image Covariance	X51	,706	-,383
	X52	-,383	,706
Anti-image Correlation	X51	,500 ^a	-,542
	X52	-,542	,500 ^a

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)

Communalities

	Initial	Extraction
X51	1,000	,771
X52	1,000	,771

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	1,542	77,118	77,118	1,542	77,118	77,118
2	,458	22,882	100,000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a

	Component
	1
X51	,878
X52	,878

Extraction Method: Principal Component Analysis.

a. 1 components extracted.

12. Faktor Konfirmatory Keamanan

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,500
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	61,369
	df	1
	Sig.	,000

Anti-image Matrices

		X61	X62
Anti-image Covariance	X61	,559	-,371
	X62	-,371	,559
Anti-image Correlation	X61	,500 ^a	-,664
	X62	-,664	,500 ^a

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)

Communalities

	Initial	Extraction
X61	1,000	,832
X62	1,000	,832

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	1,664	83,206	83,206	1,664	83,206	83,206
2	,336	16,794	100,000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a

	Component
	1
X61	,912
X62	,912

Extraction Method: Principal Component Analysis.

a. 1 components extracted.

13. Faktor Konfirmatory Informasi

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		,500
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	50,194
	df	1
	Sig.	,000

Anti-image Matrices

		X71	X72
Anti-image Covariance	X71	,621	-,382
	X72	-,382	,621
Anti-image Correlation	X71	,500 ^a	-,615
	X72	-,615	,500 ^a

a. Measures of Sampling Adequacy(MSA)

Communalities

	Initial	Extraction
X71	1,000	,808
X72	1,000	,808

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	1,615	80,765	80,765	1,615	80,765	80,765
2	,385	19,235	100,000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a

	Component
	1
X71	,899
X72	,899

Extraction Method: Principal Component Analysis.

a. 1 components extracted.

