

Lampiran

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

Kuesioner Penelitian

Analisis Peran Bauran Pemasaran 7P atas Customer Buying Interest di Wirand Property Group

Saya Abraham Christopher Girsang Mahasiswa Program Studi Manajemen Pemasaran Internasional Politeknik Wilmar Bisnis Indonesia. Bersama dengan Kuesioner yang saya bagikan ini, saya sedang melakukan penelitian Tugas Akhir perkuliahan, oleh karena itu, saya meminta kesediaan Bapak/Ibu yang terhormat untuk kiranya dapat membantu dalam mengisi Kuesioner ini. Besar harapan saya untu Bapak/Ibu dapat mengisi Kuesioner ini. Terimakasih atas dukungan dan partisipasinya Bapak/Ibu dan teman-teman dalam pengisian Kuesioner ini.

Pilihlah jawaban yang sesuai dengan pendapat anda pada kolom yang sudah disediakan dan berikan tanda centang (✓). Penelitian ini dilakukan berdasarkan skala berikut :

- a. SS : Sangat Setuju
- b. S : Setuju
- c. KS : Kurang Setuju
- d. TS : Tidak Setuju
- e. STS : Sangat Tidak Setuju

Data Diri :

1. Nama :
2. Jenis Kelamin :
 Laki-laki
 Perempuan
3. Usia :
 < 21 Tahun (dibawah 21 Tahun)
 21-35 Tahun
 36-50 Tahun
 > 50 Tahun (diatas 50 Tahun)
4. Pekerjaan :
 Mahasiswa/Pelajar
 PNS/BUMN
 TNI/POLRI
 Wiraswasta/Pengusaha
 Pegawai/Swasta
 Lainnya

A. Variabel Bauran Pemasaran 7P

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	KS	TS	STS
	Product (Produk)					
1	Kualitas rumah yang ditawarkan oleh Wiraland sangat baik.					
2	Desain dari rumah yang ditawarkan oleh Wiraland unik dan inovatif.					
3	Rumah yang ditawarkan oleh Wiraland menyesuaikan dengan kebutuhan dan pasar.					
	Price (Harga)					
1	Harga rumah yang ditawarkan oleh Wiraland memuaskan dibanding developer property lainnya.					
2	Sistem booking dan pembayaran yang ditawarkan oleh Wiraland memuaskan.					
3	Wiraland menawarkan diskon atau program-program khusus terkait pemesanan rumah yang meringankan pembeli.					
	Promotion (Promosi)					
1	Iklan atau promosi bisnis yang dilakukan oleh Wiraland melalui platform online menarik perhatian saya.					
2	Iklan atau promosi bisnis yang dilakukan oleh Wiraland melalui pameran menarik perhatian saya.					
3	Saya lebih sering melihat iklan promosi oleh developer property lainnya dibanding Wiraland.					
	Place (Lokasi/tempat)					
1	Akses menuju lokasi rumah yang ditawarkan oleh Wiraland mudah untuk dijumpai.					
2	Lokasi rumah yang ditawarkan oleh Wiraland aman dan nyaman.					
3	Bagi saya, dalam melakukan transaksi dan penyelesaian transaksi lokasi usaha Wiraland nyaman, aman dan mudah diakses.					
	People (Partisipan)					
1	Pelayanan yang disediakan oleh pihak Wiraland memuaskan.					
2	Tenaga pemasar Wiraland dapat menyediakan setiap informasi yang saya butuhkan.					
	Process (Proses)					
1	Sistem untuk pemesanan rumah dari Wiraland sangat mudah.					
2	Proses transaksi dan penyelesaian transaksi di Wiraland sangat mudah dan nyaman.					
	Physical Evidence (Bukti Fisik)					
1	Sistem komputer untuk melihat tampak nyata rumah dari Wiraland sangat baik.					

2	Bentuk nyata rumah dari Wiraland sesuai ekspektasi saya Ketika mendapatkan informasi mengenai rumah dari Wiraland.					
---	---	--	--	--	--	--

B. Variabel Minat Beli

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	KS	TS	STS
	Minat Beli					
1	Saya sudah mengetahui mengenai perumahan dari Wiraland sebelum mendatangi pameran ataupun promosi yang dilakukan oleh Wiraland.					
2	Saya menaruh perhatian utama di Wiraland untuk mencari perumahan yang menarik.					
3	Saya tertarik terhadap rumah dari Wiraland karena produk rumah dari Wiraland yang menarik.					
4	Saya tertarik terhadap rumah dari Wiraland karena Harga dari rumah Wiraland yang menarik.					
5	Saya tertarik terhadap rumah dari Wiraland karena Promosi yang dilakukan oleh pihak Wiraland yang menarik.					
6	Saya tertarik terhadap rumah dari Wiraland karena Lokasi perumahan dari Wiraland yang menarik.					
7	Saya memiliki keinginan untuk mencari informasi lebih lanjut mengenai perumahan yang dimiliki oleh Wiraland.					
8	Saya akan melakukan pertimbangan untuk melakukan pembelian rumah dari Wiraland.					
9	Saya bersedia untuk datang ke rumah contoh dan mendapatkan informasi lebih lanjut dengan mendatangi kantor marketing Wiraland terkait pertimbangan saya dalam pembelian rumah.					
10	Saya bersedia untuk melakukan transaksi jual beli rumah dari Wiraland.					

Lampiran 2 Uji Validitas

Hasil uji Variabel *Product (X1)*, *Price (X2)*, *Promotion (X3)*, *Place (X4)*, *People (X5)*, *Process (X6)* dan *Physical evidence (X7)*

Correlations					
		X1.1	X1.2	X1.3	TOTAL1
X1.1	Pearson Correlation	1	-0,082	0,039	.428**
	Sig. (2-tailed)		0,458	0,724	0,000
	N	85	85	85	85

X1.2	Pearson Correlation	-0,082	1	.303**	.671**
	Sig. (2-tailed)	0,458		0,005	0,000
	N	85	85	85	85
X1.3	Pearson Correlation	0,039	.303**	1	.768**
	Sig. (2-tailed)	0,724	0,005		0,000
	N	85	85	85	85
TOTAL1	Pearson Correlation	.428**	.671**	.768**	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	
	N	85	85	85	85
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).					

Correlations					
		X2.1	X2.2	X2.3	TOTAL2
X2.1	Pearson Correlation	1	0,021	0,112	.737**
	Sig. (2-tailed)		0,849	0,305	0,000
	N	85	85	85	85
X2.2	Pearson Correlation	0,021	1	-0,166	.566**
	Sig. (2-tailed)	0,849		0,129	0,000
	N	85	85	85	85
X2.3	Pearson Correlation	0,112	-0,166	1	.374**
	Sig. (2-tailed)	0,305	0,129		0,000
	N	85	85	85	85
TOTAL2	Pearson Correlation	.737**	.566**	.374**	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	
	N	85	85	85	85
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).					

Correlations					
		X3.1	X3.2	X3.3	TOTAL3
X3.1	Pearson Correlation	1	.495**	0,003	.719**
	Sig. (2-tailed)		0,000	0,977	0,000
	N	85	85	85	85
X3.2	Pearson Correlation	.495**	1	-0,020	.710**

	Sig. (2-tailed)	0,000		0,859	0,000
	N	85	85	85	85
X3.3	Pearson Correlation	0,003	-0,020	1	.555**
	Sig. (2-tailed)	0,977	0,859		0,000
	N	85	85	85	85
TOTAL3	Pearson Correlation	.719**	.710**	.555**	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,000	
	N	85	85	85	85

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

Correlations					
		X4.1	X4.2	X4.3	TOTAL4
X4.1	Pearson Correlation	1	.265*	0,006	.793**
	Sig. (2-tailed)		0,014	0,954	0,000
	N	85	85	85	85
X4.2	Pearson Correlation	.265*	1	-0,058	.699**
	Sig. (2-tailed)	0,014		0,601	0,000
	N	85	85	85	85
X4.3	Pearson Correlation	0,006	-0,058	1	.309**
	Sig. (2-tailed)	0,954	0,601		0,004
	N	85	85	85	85
TOTAL4	Pearson Correlation	.793**	.699**	.309**	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	0,004	
	N	85	85	85	85

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

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

Correlations				
		X5.1	X5.2	TOTAL5
X5.1	Pearson Correlation	1	0,156	.810**
	Sig. (2-tailed)		0,153	0,000
	N	85	85	85

X5.2	Pearson Correlation	0,156	1	.706**
	Sig. (2-tailed)	0,153		0,000
	N	85	85	85
TOTAL5	Pearson Correlation	.810**	.706**	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	
	N	85	85	85

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

Correlations				
		X6.1	X6.2	TOTAL6
X6.1	Pearson Correlation	1	0,036	.565**
	Sig. (2-tailed)		0,746	0,000
	N	85	85	85
X6.2	Pearson Correlation	0,036	1	.845**
	Sig. (2-tailed)	0,746		0,000
	N	85	85	85
TOTAL6	Pearson Correlation	.565**	.845**	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	
	N	85	85	85

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

Correlations				
		X7.1	X7.2	TOTAL7
X7.1	Pearson Correlation	1	0,182	.745**
	Sig. (2-tailed)		0,096	0,000
	N	85	85	85
X7.2	Pearson Correlation	0,182	1	.791**
	Sig. (2-tailed)	0,096		0,000
	N	85	85	85
TOTAL7	Pearson Correlation	.745**	.791**	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,000	
	N	85	85	85

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

Hasil Uji Validitas Variabel Minat Beli (Y)

		Correlation			
		Y1	Y2	Y3	Y4
Y1	Pearson Correlation	1	0,095	.290**	0,000
	Sig. (2-tailed)		0,385	0,007	1,000
	N	85	85	85	85
Y2	Pearson Correlation	0,095	1	.312**	0,185
	Sig. (2-tailed)	0,385		0,004	0,090
	N	85	85	85	85
Y3	Pearson Correlation	.290**	.312**	1	0,080
	Sig. (2-tailed)	0,007	0,004		0,469
	N	85	85	85	85
Y4	Pearson Correlation	0,000	0,185	0,080	1
	Sig. (2-tailed)	1,000	0,090	0,469	
	N	85	85	85	85
Y5	Pearson Correlation	-0,089	0,093	-0,056	0,185
	Sig. (2-tailed)	0,416	0,400	0,609	0,090
	N	85	85	85	85
Y6	Pearson Correlation	-0,055	.344**	0,208	.271*
	Sig. (2-tailed)	0,615	0,001	0,056	0,012
	N	85	85	85	85
Y7	Pearson Correlation	0,137	.552**	.250*	.308**
	Sig. (2-tailed)	0,211	0,000	0,021	0,004
	N	85	85	85	85
Y8	Pearson Correlation	-0,007	.504**	.290**	0,158
	Sig. (2-tailed)	0,946	0,000	0,007	0,149
	N	85	85	85	85
Y9	Pearson Correlation	-0,092	0,202	0,200	0,109
	Sig. (2-tailed)	0,403	0,064	0,066	0,320
	N	85	85	85	85

Y10	Pearson Correlation	-0,014	.453**	.219*	.228*
	Sig. (2-tailed)	0,897	0,000	0,044	0,036
	N	85	85	85	85
TOTALLY	Pearson Correlation	.301**	.715**	.502**	.446**
	Sig. (2-tailed)	0,005	0,000	0,000	0,000
	N	85	85	85	85

Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	TOTALLY
-0,089	-0,055	0,137	-0,007	-0,092	-0,014	.301**
0,416	0,615	0,211	0,946	0,403	0,897	0,005
85	85	85	85	85	85	85
0,093	.344**	.552**	.504**	0,202	.453**	.715**
0,400	0,001	0,000	0,000	0,064	0,000	0,000
85	85	85	85	85	85	85
-0,056	0,208	.250*	.290**	0,200	.219*	.502**
0,609	0,056	0,021	0,007	0,066	0,044	0,000
85	85	85	85	85	85	85
0,185	.271*	.308**	0,158	0,109	.228*	.446**
0,090	0,012	0,004	0,149	0,320	0,036	0,000
85	85	85	85	85	85	85
1	0,122	0,132	0,056	0,151	.254*	.306**
	0,266	0,229	0,608	0,168	0,019	0,004
85	85	85	85	85	85	85
0,122	1	.340**	.351**	.243*	.492**	.641**
0,266		0,001	0,001	0,025	0,000	0,000
85	85	85	85	85	85	85
0,132	.340**	1	.415**	.287**	.448**	.702**
0,229	0,001		0,000	0,008	0,000	0,000
85	85	85	85	85	85	85
0,056	.351**	.415**	1	0,087	.410**	.594**
0,608	0,001	0,000		0,428	0,000	0,000
85	85	85	85	85	85	85
0,151	.243*	.287**	0,087	1	.306**	.388**
0,168	0,025	0,008	0,428		0,004	0,000
85	85	85	85	85	85	85

.254*	.492**	.448**	.410**	.306**	1	.732**
0,019	0,000	0,000	0,000	0,004		0,000
85	85	85	85	85	85	85
.306**	.641**	.702**	.594**	.388**	.732**	1
0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
85	85	85	85	85	85	85

Lampiran Uji Reliabilitas

Hasil uji reliabilitas *product*

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.713	4

Hasil uji reliabilitas *price*

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.821	4

Hasil uji reliabilitas *promotion*

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.725	4

Hasil uji reliabilitas *place*

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.807	4

Hasil uji reliabilitas *people*

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.867	3

Hasil uji reliabilitas *process*

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.762	3

Hasil uji reliabilitas *physical evidence*

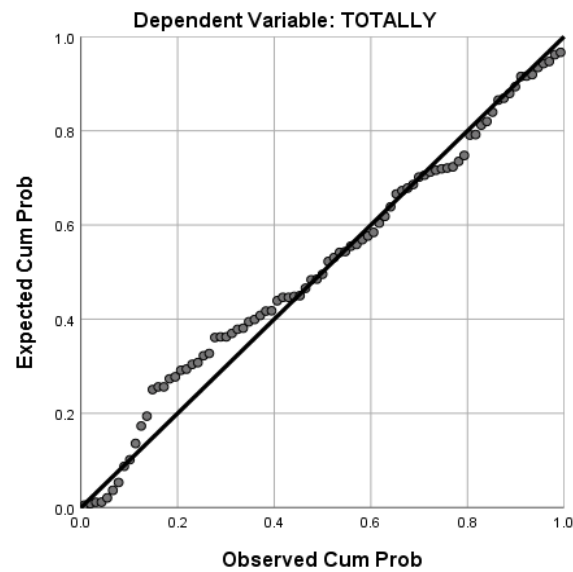
Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.910	3

Hasil uji reliabilitas minat beli

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.726	11

Lampiran 4 Uji Asumsi Klasik' Hasil Uji Normalitas

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



One-Sampel Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		85
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0,0000000
	Std. Deviation	2,61642220
Most Extreme Differences	Absolute	0,100
	Positive	0,044
	Negative	-0,100
Test Statistic		0,100

Asymp. Sig. (2-tailed)	.036 ^c
Exact Sig. (2-tailed)	0,341
Point Probability	0,000
a. Test distribution is Normal.	
b. Calculated from data.	
c. Lilliefors Significance Correction.	

Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients ^a							
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	-9,584	10,743		-0,892	0,375		
Product	0,785	0,409	0,200	1,916	0,059	0,813	1,230
Price	0,054	0,442	0,012	0,122	0,903	0,956	1,046
Place	0,249	0,258	0,095	0,964	0,338	0,911	1,098
Promotion	0,490	0,284	0,172	1,723	0,089	0,896	1,116
People	1,013	0,638	0,167	1,587	0,117	0,805	1,243
Process	1,630	0,647	0,266	2,522	0,014	0,797	1,255
Physical Evidence	0,843	0,431	0,189	1,958	0,054	0,954	1,048

a. Dependent Variable: TOTALLY

Lampiran 5 Analisis Regresi Linier Berganda Hasil Regresi Linier Berganda

Coefficients ^a							
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF

1	(Constant)	-9,584	10,743		-	0,375		
	Product	0,785	0,409	0,200	1,916	0,059	0,813	1,230
	Price	0,054	0,442	0,012	0,122	0,903	0,956	1,046
	Place	0,249	0,258	0,095	0,964	0,338	0,911	1,098
	Promotion	0,490	0,284	0,172	1,723	0,089	0,896	1,116
	People	1,013	0,638	0,167	1,587	0,117	0,805	1,243
	Process	1,630	0,647	0,266	2,522	0,014	0,797	1,255
	Physical Evidence	0,843	0,431	0,189	1,958	0,054	0,954	1,048
a. Dependent Variable: TOTALLY								

Lampiran 6 Uji Hipotesis Hasil Uji T Coefficients

Coefficients ^a						
Model	Unstandardized Coefficients	Standardized Coefficients		t	Sig.	
		B	Std. Error			Beta
1	(Constant)	-9.584	10.743		-.892	.375
	Product	.785	.409	.200	1.916	.059
	Price	.054	.442	.012	.122	.903
	Place	.249	.258	.095	.964	.338
	Promotion	.490	.284	.172	1.723	.089
	People	1.013	.638	.167	1.587	.117
	Process	1.630	.647	.266	1.922	.014
	Physical Evidence	.843	.431	.189	1.958	.054
a. Dependent Variable: TOTALLY						

Hasil Uji Determinasi (R²)

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.561 ^a	.315	.253	2.73276
a. Predictors: (Constant), TOTAL7, TOTAL5, TOTAL3, TOTAL2, TOTAL4, TOTAL1, TOTAL6				

Lampiran 7 Rekapitulasi Data Hasil Kuesioner

No	Nama	Variabel Bebas (X)											
		X1			X2			X3			X4		
		1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
1	Responden 1	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5
2	Responden 2	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	5
3	Responden 3	5	5	5	4	4	5	3	3	5	5	5	5
4	Responden 4	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	5
5	Responden 5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5
6	Responden 6	5	4	4	4	5	4	4	4	5	3	3	5
7	Responden 7	5	4	4	5	4	5	5	5	5	3	3	5
8	Responden 8	5	5	5	4	4	5	4	5	5	3	4	5
9	Responden 9	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5
10	Responden 10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4
11	Responden 11	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5
12	Responden 12	4	5	4	5	5	5	4	4	3	3	5	4
13	Responden 13	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	5
14	Responden 14	5	5	5	4	4	5	3	3	5	4	5	4
15	Responden 15	5	5	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5
16	Responden 16	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5
17	Responden 17	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	5
18	Responden 18	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	5
19	Responden 19	5	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4
20	Responden 20	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4
21	Responden 21	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	4
22	Responden 22	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4
23	Responden 23	5	5	5	4	5	4	5	5	3	5	5	5
24	Responden 24	5	5	5	4	5	5	4	4	4	5	5	5
25	Responden 25	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5
26	Responden 26	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4
27	Responden 27	5	4	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5
28	Responden 28	5	5	5	4	4	5	3	3	5	5	5	5
29	Responden 29	4	5	5	4	5	5	4	4	5	4	4	4
30	Responden 30	5	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	5
31	Responden 31	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5
32	Responden 32	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4
33	Responden 33	5	5	4	5	4	5	5	5	3	5	5	5
34	Responden 34	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5
35	Responden 35	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4
36	Responden 36	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5
37	Responden 37	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4	5	5

38	Responden 38	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5
39	Responden 39	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5
40	Responden 40	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5
41	Responden 41	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5
42	Responden 42	4	5	5	4	4	5	3	3	4	5	5	5
43	Responden 43	4	5	5	4	5	5	4	4	4	5	5	5
44	Responden 44	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	5
45	Responden 45	5	4	4	4	5	4	4	4	3	4	5	5
46	Responden 46	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	5
47	Responden 47	5	4	4	5	4	5	5	5	4	3	5	5
48	Responden 48	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	5
49	Responden 49	4	5	4	4	5	5	4	4	3	3	5	5
50	Responden 50	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4	5	5
51	Responden 51	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5
52	Responden 52	5	4	4	4	4	5	5	4	3	3	3	5
53	Responden 53	5	5	4	4	5	5	4	4	3	4	4	5
54	Responden 54	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5
55	Responden 55	5	5	5	4	5	5	5	4	4	2	4	5
56	Responden 56	5	5	5	4	4	5	4	5	4	3	4	5
57	Responden 57	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5
58	Responden 58	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5
59	Responden 59	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	4	5
60	Responden 60	5	5	5	4	5	5	4	5	5	3	5	4
61	Responden 61	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5
62	Responden 62	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5
63	Responden 63	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5
64	Responden 64	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4
65	Responden 65	5	5	5	5	5	5	4	5	3	4	4	5
66	Responden 66	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4	5	5
67	Responden 67	5	5	5	5	4	5	4	4	3	4	5	5
68	Responden 68	5	5	4	5	5	4	4	4	3	3	4	5
69	Responden 69	5	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5
70	Responden 70	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4
71	Responden 71	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4	5
72	Responden 72	5	5	5	4	5	5	5	5	5	3	5	5
73	Responden 73	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5
74	Responden 74	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5
75	Responden 75	5	5	4	4	5	4	5	5	4	3	5	5
76	Responden 76	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	5
77	Responden 77	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	3	5
78	Responden 78	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5
79	Responden 79	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5

80	Responden 80	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
81	Responden 81	4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	5	5
82	Responden 82	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5
83	Responden 83	5	5	5	5	5	5	4	5	3	5	4	5
84	Responden 84	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	3	5
85	Responden 85	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5

						JLH	Variabel Terikat (Y)		
X5		X6		X7			Pertanyaan		
1	2	1	2	1	2		1	2	3
5	5	5	5	4	4	84	4	4	5
5	5	5	5	4	5	83	5	5	5
5	5	5	5	5	5	84	5	5	5
4	5	5	4	4	4	80	4	3	5
4	5	5	5	5	5	81	4	3	4
5	5	5	5	5	4	79	5	4	5
4	5	5	5	5	5	82	5	3	5
4	5	5	4	4	5	81	5	4	4
5	5	5	5	4	4	81	5	5	5
5	5	5	5	5	5	87	5	4	5
5	5	5	5	5	5	89	5	5	5
5	5	5	5	4	4	79	3	3	4
5	5	5	4	5	4	82	5	5	5
5	5	5	4	5	5	81	5	5	5
5	4	4	4	5	4	82	5	4	5
5	5	5	5	4	5	82	5	3	4
4	5	5	5	4	4	76	5	4	4
5	5	5	4	4	4	82	5	3	4
5	5	5	5	5	4	83	5	4	5
5	5	5	5	4	4	86	4	5	4
5	5	5	5	5	5	87	3	5	5
5	5	5	5	4	5	83	4	4	5
5	5	5	5	5	5	86	5	5	5
5	5	4	5	5	4	84	3	5	4
5	5	5	4	5	5	87	5	5	5
5	5	5	4	4	5	80	5	4	5
5	5	5	4	5	5	85	5	5	4
5	5	5	5	5	5	84	4	5	5
4	5	5	5	5	4	81	4	4	5
5	5	5	5	5	5	84	5	5	4
5	5	5	5	4	5	83	4	5	5

5	5	5	5	5	5	83	4	5	4
5	5	5	5	5	5	86	3	4	4
5	4	5	5	5	4	85	3	5	4
5	5	5	4	5	5	83	3	5	5
5	5	5	4	4	5	82	4	4	5
5	5	5	5	5	5	87	3	5	5
5	5	5	5	5	4	87	4	4	5
5	5	5	4	5	5	83	5	5	4
5	5	5	5	4	5	83	5	4	5
5	5	5	5	5	4	84	4	4	4
5	4	5	5	5	5	81	5	4	5
4	5	5	4	5	4	82	5	5	5
5	4	5	5	4	5	81	4	5	5
5	5	5	5	5	5	81	4	5	5
5	5	5	4	5	5	84	3	3	4
5	5	5	5	4	4	82	3	3	4
5	5	5	4	5	5	84	4	4	4
5	4	5	4	5	5	79	3	3	4
4	5	4	4	4	4	82	3	3	4
5	5	5	5	5	4	87	4	5	5
4	4	5	4	5	5	76	5	4	4
4	4	4	5	5	5	79	5	3	4
5	5	5	5	5	4	83	3	4	5
5	5	5	5	5	5	83	5	5	5
5	5	5	5	5	4	82	5	3	5
5	5	5	5	4	5	86	5	5	5
4	5	5	5	5	4	86	5	4	5
5	5	5	5	5	5	84	5	5	5
5	5	5	5	5	5	85	5	5	5
5	5	5	5	5	5	87	4	5	5
5	4	5	5	5	4	82	5	5	5
5	5	5	5	5	5	86	5	4	5
5	5	5	5	5	5	86	5	5	5
5	5	5	5	5	4	84	4	5	4
4	5	4	5	4	4	82	5	5	5
5	5	5	5	5	4	83	5	5	5
5	5	5	4	5	4	79	5	5	5
5	5	5	5	5	5	86	5	5	5
5	5	5	5	5	5	86	4	5	4
4	4	4	5	5	5	84	5	5	5
5	5	5	5	4	4	85	5	5	5
5	5	5	4	5	5	86	5	4	5

5	5	5	5	5	5	86	5	4	5
5	5	5	5	5	5	84	4	4	5
5	5	5	5	5	4	84	5	4	4
5	5	5	5	5	5	85	5	4	5
5	5	5	5	4	5	85	5	5	5
5	5	5	5	5	5	86	3	5	5
5	5	5	5	5	5	88	5	4	5
4	5	5	5	5	5	85	5	5	4
5	5	5	5	5	5	88	5	5	5
5	5	5	5	5	5	86	5	4	5
5	5	4	5	5	5	85	5	4	5
5	5	5	5	5	5	89	5	5	5

							JLH	Gender	Usia	Pekerjaan
4	5	6	7	8	9	10				
4	4	5	4	5	5	5	45	L	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
4	4	4	5	5	5	4	46	L	>50	Wiraswasta/Pengusaha
5	3	5	5	5	5	4	47	P	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
4	5	4	3	5	5	3	41	L	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
4	5	3	4	4	5	3	39	L	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
4	4	4	4	5	4	4	43	P	21-35	Pegawai/Swasta
5	5	4	5	4	5	3	44	P	21-35	Pegawai/Swasta
5	4	4	5	5	4	3	43	P	21-35	Pegawai/Swasta
4	5	4	4	5	4	3	44	P	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	4	5	5	4	4	46	P	21-35	Pegawai/Swasta
5	5	4	5	5	5	5	49	P	>50	Pegawai/Swasta
4	4	4	4	4	4	3	37	L	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
5	4	5	5	5	5	5	49	P	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
4	4	4	5	5	5	3	45	L	>50	Wiraswasta/Pengusaha
3	4	4	4	4	5	3	41	P	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
4	4	4	4	4	4	3	39	P	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
4	5	4	4	4	4	3	41	P	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
4	4	3	4	3	5	3	38	P	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
4	4	5	5	5	5	4	46	L	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	5	5	5	5	48	P	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
4	5	5	5	5	5	5	47	P	21-35	PNS/BUMN

5	5	5	5	5	5	5	48	P	36-50	PNS/BUMN
5	5	5	4	4	5	5	48	L	21-35	Pegawai/Swasta
5	5	5	5	5	5	5	47	P	>50	Pegawai/Swasta
5	5	4	5	4	5	5	48	L	21-35	PNS/BUMN
4	4	5	5	5	5	5	47	P	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	5	5	5	5	49	L	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	4	5	5	5	5	48	P	21-35	PNS/BUMN
5	5	4	5	5	5	5	47	L	21-35	Pegawai/Swasta
5	5	5	5	5	5	5	49	L	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	5	5	5	5	49	L	21-35	Pegawai/Swasta
4	5	5	5	5	5	5	47	P	36-50	PNS/BUMN
5	5	5	5	5	5	5	46	L	21-35	PNS/BUMN
5	5	5	5	5	5	5	47	P	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
5	4	5	5	5	5	5	47	P	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
5	4	5	4	5	5	5	46	L	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
5	4	5	5	5	5	5	47	L	21-35	Pegawai/Swasta
4	5	5	5	5	5	5	47	P	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	5	5	5	5	49	L	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	5	5	5	5	49	L	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	5	5	5	5	47	L	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	5	5	5	5	49	P	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
4	5	4	5	5	5	5	48	P	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	5	5	5	5	49	P	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	5	5	5	4	48	P	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
4	5	4	4	4	5	3	39	P	36-50	Pegawai/Swasta
5	5	4	4	4	4	4	40	L	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
4	5	5	5	5	5	4	45	L	21-35	Pegawai/Swasta
5	5	3	4	4	5	3	39	P	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	3	4	4	5	3	39	L	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	5	5	5	3	47	L	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
4	4	2	4	5	4	4	40	L	21-35	Pegawai/Swasta
4	4	3	4	4	5	3	39	L	21-35	Pegawai/Swasta
5	4	4	5	5	5	4	44	L	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
4	5	4	5	5	5	5	48	P	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	5	5	5	4	47	L	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
4	5	5	5	5	5	5	49	L	21-35	Mahasiswa/Pelajar

5	5	5	5	4	5	4	47	L	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	4	5	5	4	48	L	<21	Mahasiswa/Pelajar
5	5	5	5	5	4	5	49	L	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
4	5	5	5	5	5	5	48	P	21-35	Pegawai/Swasta
5	4	4	5	5	5	4	47	P	36-50	Pegawai/Swasta
5	5	5	5	5	5	4	48	L	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	5	4	5	4	48	L	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	5	5	5	4	47	P	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
4	5	5	5	5	5	4	48	P	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	3	5	5	5	3	46	P	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	3	5	5	5	4	47	L	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
5	4	5	5	4	5	4	47	P	21-35	Pegawai/Swasta
4	5	5	5	5	5	4	46	L	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	3	5	5	5	4	47	L	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	5	5	5	5	50	L	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	4	4	5	5	47	L	>50	Wiraswasta/Pengusaha
4	5	5	5	5	5	5	48	L	36-50	Pegawai/Swasta
4	5	4	5	5	5	5	46	P	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	4	5	5	4	46	L	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	5	4	5	5	48	L	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
4	5	3	5	5	5	5	47	P	21-35	PNS/BUMN
5	4	5	5	5	5	3	45	L	36-50	TNI/POLRI
5	5	5	4	5	5	5	48	L	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
4	5	4	5	4	5	5	46	L	36-50	Pegawai/Swasta
5	5	5	5	5	4	4	48	L	21-35	Wiraswasta/Pengusaha
5	5	5	5	5	5	4	48	L	36-50	Wiraswasta/Pengusaha
4	5	4	5	4	5	4	45	P	21-35	PNS/BUMN
4	5	5	4	5	5	4	47	L	36-50	TNI/POLRI