

Lampiran 1

KUESIONER

Data Responden

Petunjuk

Pilihlah Isilah data responden kemudian pilihan jawaban dimasukkan ke dalam kotak yang tersedia.

1. Jenis kelamin :
 - a. Laki-laki
 - b. Perempuan

2. Usia :
 - a. 18-23 tahun
 - b. 24-27 tahun
 - c. >28 tahun

3. Lama bekerja di Bank BRI Cabang Balaraja :
 - a. 1-2 Tahun
 - b. 3-5 Tahun
 - c. >5 Tahun

PETUNJUK

Isilah semua pernyataan dalam kuesioner sesuai dengan kenyataan, dengan cara memberikan tanda (√) pada kotak pilihan yang sudah tersedia.

Keterangan :

STS : Sangat Tidak Setuju = 1 Poin S : Setuju = 3 Poin

TS : Tidak Setuju = 2 Poin SS : Sangat Setuju = 4 Poin

No	Pertanyaan	STS	TS	S	SS
Gaya Kepemimpinan Transaksional					
1.	Karyawan mendapatkan penghargaan sesuai dengan kinerja karyawan				
2.	Penghargaan yang diberikan dapat memotivasi karyawan dalam bekerja				
3.	Pimpinan selalu mengoreksi proses kerja yang tidak sesuai dengan SOP yang ada				
4.	Pimpinan selalu melakukan evaluasi terhadap kinerja karyawannya setiap bulan				

5.	Pimpinan memberikan arahan kepada karyawan apabila terjadi masalah dalam pekerjaan				
6.	Pimpinan selalu membagi sebagian tanggung jawabnya kepada karyawan				
7.	Pimpinan selalu melibatkan karyawan dalam pengambilan keputusan				
Motivasi					
8.	Kebutuhan dasar (makan, minum) karyawan terpenuhi selama bekerja di BRI				
9.	Perusahaan memberikan rasa aman kepada setiap karyawan BRI				
10.	Perusahaan memberikan jaminan kesehatan dan jaminan hari tua kepada setiap karyawan BRI				
11.	Setiap karyawan memiliki komunikasi yang baik terhadap sesama karyawan BRI				
12.	Pimpinan selalu berinteraksi dengan baik kepada karyawannya				
13.	Karyawan merasa bangga dan berguna berkaitan dengan jabatan yang diduduki sekarang				
14.	Karyawan senang apabila diberi reward dari perusahaan				
15.	Pimpinan memberikan kesempatan kepada karyawan untuk bertindak dan berfikir secara mandiri				
16.	Perusahaan memberikan kesempatan kepada karyawan untuk melakukan pengembangan dan pertumbuhan pribadi				
Kinerja Karyawan					
17.	Karyawan senang ketika hasil kerja karyawan memenuhi standard perusahaan				
18.	Kuantitas kerja karyawan ini jauh lebih baik secara keseluruhan				
19.	Target yang karyawan hasilkan melebihi rata-rata				
20.	Karyawan dapat menyelesaikan pekerjaan tepat waktu				
21.	Karyawan selalu datang ke kantor tepat waktu				
22.	Karyawan bekerja sesuai dengan prosedur dan jadwal				
23.	Karyawan mampu bekerja keras sesuai potensi yang dimiliki				
24.	Karyawan dapat mempertanggung jawabkan tugas yang diberikan				
25.	Karyawan dapat menunjukkan kreativitas dan inisiatif dalam menjalankan prosedur				

Terima Kasih

Pertanyaan NO Responden	Gaya Kepemimpinan Transaksional										Motivasi	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
2	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3
3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3
4	4	3	4	3	3	2	2	3	2	2	4	3
5	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	2
6	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	2
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2
8	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3
9	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3
10	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
11	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3
12	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	2
13	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	2
14	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3
15	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3
16	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	2
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
18	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2
19	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3
20	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2
21	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3
22	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3
23	2	2	1	1	3	3	2	3	3	1	2	1
24	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2
25	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2
26	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2
27	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2
28	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
29	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	1	2
30	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3

Kinerja

13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4
2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4
3	3	3	2	3	3	1	3	2	3	3	2	4	4
2	2	4	3	3	3	2	3	2	4	3	4	4	4
2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	4	3
2	2	3	3	3	2	2	3	2	4	4	4	4	3
3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4
2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	2
2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2
3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4
3	3	3	4	4	2	2	3	4	4	4	4	4	4
2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4
2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1	1	3	3	3	2	2	3	1	1	3	3	3	3
2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
2	1	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2
2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2
2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3
1	1	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	4
2	2	3	3	3	2	2	3	1	2	3	3	3	2
2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.936	25

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X11	3.1667	.46113	30
X12	3.1667	.53067	30
X13	3.1000	.75886	30
X14	3.0667	.63968	30
X15	3.1667	.46113	30
X16	3.0667	.52083	30
X17	2.7667	.62606	30
X21	3.3333	.47946	30
X22	3.2000	.61026	30
X23	3.3000	.70221	30
X24	3.4333	.72793	30
X25	2.5000	.62972	30
X26	2.4333	.67891	30
X27	2.5000	.73108	30
X28	3.0333	.49013	30
X29	3.0667	.36515	30
Y1	3.1333	.34575	30
Y2	2.7000	.59596	30
Y3	2.7000	.70221	30
Y4	3.2000	.40684	30
Y5	2.4667	.73030	30
Y6	3.1000	.66176	30
Y7	3.3667	.49013	30
Y8	3.3667	.55605	30
Y9	3.2333	.72793	30

LAMPIRAN 4

Karakteristik Responden

NO	Jenis Kelamin		Usia			Lama Kerja		
	Laki-laki	Perempuan	18-23 thn	24-27 thn	>28 thn	1-2 thn	3-5 thn	>5 thn
1	a		a			a		
2		b		b			b	
3	a		a					c
4	a				c			c
5	a		a					c
6	a		a					c
7		b		b		a		
8	a			b				c
9		b			c			c
10	a				c			c
11		b	a				b	
12	a			b				c
13	a			b				c
14		b			c			c
15		b	a					c
16	a		a				b	
17	a		a					c
18	a				c			c
19	a				c			c
20	a				c			c
21	a		a					c
22		b		b			b	
23		b		b			b	
24		b	a					c
25	a		a					c
26		b	a				b	
27		b		b				c
28		b			c			c
29		b	a					c
30		b			c			c
31	a				c			c
32	a		a			a		
33	a			b			b	
34	a			b				c
35	a		a			a		
36	a			b			b	
37		b			c			c
38		b			c			c
39	a				c			c
40		b			c			c
41		b			c			c
42	a			b			b	
43		b			c			c
44		b		b				c
45	a				c			c

46		b			c			c
47	a			b				c
48	a				c			c
49	a			b			b	
50	a				c			c
51	a				c			c
52		b		b				c
53	a				c			c
54	a			b			b	
55	a			b			b	
56	a				c			c
57	a				c			c
58		b			c			c
59	a			b			b	
60		b			c			c
61	a			b				c
62	a			b			b	
63	a		a			a		
64		b		b			b	
65		b			c			c
66	a			b		a		
67	a				c			c
68		b			c			c
69	a			b			b	
70		b			c			c
71	a			b		a		
72		b		b			b	
73	a			b			b	
74		b		b		a		
75	a			b			b	
76		b			c			c
77	a			b			b	
78	a				c			c
79	a				c			c
80	a			b			b	
81		b			c			c
82	a			b			b	
83	a		a			a		
84	a				c			c
85	a			b			b	
86		b			c			c
87	a			b			b	
88		b			c	a		
89	a			b			b	
90	a			b			b	
91	a				c			c
92	a				c			c
93		b		b				c
94		b		b		a		
95	a			b			b	
96		b			c			c
Total	59	37	19	39	40	11	27	58
	96		96			96		

LAMPIRAN 4

NO

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20
- 21
- 22
- 23

X29	Pearson Co	-0.068	0.119	0.1	0.276	.341*	.520**	0.221	0.263
	Sig. (1-tailed)	0.36	0.266	0.3	0.07	0.032	0.002	0.12	0.08
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Y1	Pearson Co	0.072	0.063	.342*	.426**	0.288	.332*	0.149	.347*
	Sig. (1-tailed)	0.352	0.371	0.032	0.009	0.061	0.037	0.216	0.03
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Y2	Pearson Co	0.188	0.273	.526**	.597**	.314*	0.289	.638**	.483**
	Sig. (1-tailed)	0.16	0.073	0.001	0	0.046	0.061	0	0.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Y3	Pearson Co	0.053	.416*	.317*	.507**	0.266	.339*	.698**	.512**
	Sig. (1-tailed)	0.39	0.011	0.044	0.002	0.078	0.033	0	0.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Y4	Pearson Co	0	.319*	0.268	.344*	.368*	.423**	.460**	.530**
	Sig. (1-tailed)	0.5	0.043	0.076	0.031	0.023	0.01	0.005	0.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Y5	Pearson Co	0.171	.415*	.535**	.595**	0.273	.369*	.473**	.525**
	Sig. (1-tailed)	0.184	0.011	0.001	0	0.072	0.022	0.004	0.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Y6	Pearson Co	.395*	.344*	.597**	.554**	0.169	0.18	.391*	0.109
	Sig. (1-tailed)	0.015	0.031	0	0.001	0.185	0.17	0.016	0.284
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Y7	Pearson Co	0.178	0.287	.362*	.469**	0.178	.306*	.401*	.342*
	Sig. (1-tailed)	0.173	0.062	0.025	0.004	0.173	0.05	0.014	0.032
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Y8	Pearson Co	0.157	0.253	.319*	.317*	0.291	.389*	.353*	0.302
	Sig. (1-tailed)	0.204	0.089	0.043	0.044	0.059	0.017	0.028	0.053
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Y9	Pearson Co	.394*	0.164	0.268	0.188	0.188	0.049	0.124	0.066
	Sig. (1-tailed)	0.016	0.194	0.076	0.16	0.159	0.4	0.258	0.365
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
but_tot	Pearson Co	.431**	.582**	.732**	.757**	.503**	.500**	.727**	.592**
	Sig. (1-tailed)	0.009	0	0	0	0.002	0.002	0	0
	N	30	30	30	30	30	30	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

LAMPIRAN 6

Hasil Uji Regresi Linier Berganda

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.551	.380		4.083	.000
	x1	.312	.094	.330	3.314	.001
	x2	.131	.111	.117	1.173	.244

a. Dependent Variable: y

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1.775	2	.888	7.697	.001 ^a
	Residual	10.725	93	.115		
	Total	12.500	95			

a. Predictors: (Constant), x2, x1

b. Dependent Variable: y

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.377 ^a	.142	.124	.33959

a. Predictors: (Constant), x2, x1