

Lampiran 1. Rangkuman Hasil Pemilu 1999

No	Partai	Jumlah Suara	Persentase	Jumlah Kursi
1.	Partai Demokrasi Indonesia Perjuangan	35.689.073	33,74%	153
2.	Partai Golongan Karya	23.741.749	22,44%	120
3.	Partai Persatuan Pembangunan	11.329.905	10,71%	58
4.	Partai Kebangkitan Bangsa	13.336.982	12,61%	51
5.	Partai Amanat Nasional	7.528.956	7,12%	34
6.	Partai Bulan Bintang	2.049.708	1,94%	13
7.	Partai Keadilan	1.436.565	1,36%	7
8.	Partai Nahdlatul Ummat	679.179	0,64%	5
9.	Lain – Lain	9.994.544	9,44%	21
Jumlah		105.786.661	100,00%	462

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

Lampiran 2. Rangkuman Hasil Pemilu 2004

No	Partai	Jumlah Suara	Persentase	Jumlah Kursi	Keterangan
----	--------	--------------	------------	--------------	------------

1.	Partai Golongan Karya	24.480.757	21,58%	128	Lolos
2.	Partai Demokrasi Indonesia Perjuangan	21.026.629	18,53%	109	Lolos
3.	Partai Persatuan Pembangunan	9.248.764	8,15%	58	Lolos
4.	Partai Demokrat	8.455.225	7,45%	57	Lolos
5.	Partai Kebangkitan Bangsa	11.989.564	10,57%	52	Lolos
6.	Partai Amanat Nasional	7.303.324	6,44%	52	Lolos
7.	Partai Keadilan Sejahtera	8.325.020	7,34%	45	Lolos
8.	Partai Bintang Reformasi	2.764.998	2,44%	13	Lolos
9.	Partai Damai Sejahtera	2.414.254	2,13%	12	Lolos
10.	Partai Bulan Bintang	2.970.487	2,62%	11	Lolos
11.	Lain – lain	14.483.392	12,75%	13	Tidak Lolos
Jumlah		113.462.414	100,00%	550	

MERCU BUANA

Lampiran 3 . Rangkuman Hasil Pemilu 2009

No.	Partai	Jumlah suara	Persentase suara	Jumlah kursi	Persentase kursi	Status PT*
1	Partai Demokrat	21.703.137	20,85%	148	26,43%	Lolos
2	Partai Golongan Karya	15.037.757	14,45%	107	19,11%	Lolos

3	Partai Demokrasi Indonesia Perjuangan	14.600.091	14,03%	94	16,79%	Lolos
4	Partai Keadilan Sejahtera	8.206.955	7,88%	57	10,18%	Lolos
5	Partai Amanat Nasional	6.254.580	6,01%	46	8,21%	Lolos
6	Partai Persatuan Pembangunan	5.533.214	5,32%	37	6,61%	Lolos
7	Partai Kebangkitan Bangsa	5.146.122	4,94%	28	5,00%	Lolos
8	Partai Gerakan Indonesia Raya	4.646.406	4,46%	26	4,64%	Lolos
9	Partai Hati Nurani Rakyat	3.922.870	3,77%	17	3,04%	Lolos
10	Lain – lain	19.048.653	18,29%	-	-	Tidak Lolos
Jumlah		104.099.785	100,00%	560	100,00%	

Lampiran 4. Perbandingan Perolehan Suara dan Kursi PKS Pemilu 1999 - 2009.

Pemilu	Jumlah suara	Persentase suara	Jumlah kursi	Peningkatan/Penurunan
1999	1.436.565	1,36%	7	-
2004	8.325.020	7,34%	45	> Suara meningkat 6.888.455, > Prosentasi meningkat

				5,98% dan > Kursi meningkat 38.
2009	8.206.955	7,88%	57	> Suara menurun 118.065, > Prosentase meningkat 0,54% dan > Kursi meningkat 12.



Lampiran 5. Profil Responden

No	Jenjang	Pendidikan	Usia	Penghasilan	Jenis Kelamin	Status	Tempat Tinggal	Wilayah
R1	Dewasa	SMA	31 - 40	1 juta – 2 juta	Laki - laki	Kawin	Luar Jakarta	Jakpus
R2	Madya	SMA	41 - 50	< 1 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jakpus
R3	Madya	S1	31 - 40	3 juta – 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jakpus
R4	Ahli	S1	31 - 40	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Luar Jakarta	Jakpus
R5	Madya	S1	31 - 40	2 juta – 3 juta	Laki - laki	Kawin	Luar Jakarta	Jakpus
R6	Dewasa	S1	41 - 50	3 juta – 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jakpus
R7	Madya	SMA	< 30	< 1 juta	Laki - laki	Belum	Jakarta	Jakpus
R8	Madya	S1	31 - 40	< 1 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jakpus
R9	Madya	S1	31 - 40	1 juta – 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jakpus
R10	Madya	SMA	31 - 40	1 juta – 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jakpus
R11	Dewasa	S1	31 - 40	1 juta – 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaksel
R12	Ahli	S1	41 - 50	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaksel

R13	Dewasa	S1	31 - 40	1 juta – 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaksel
R14	Madya	S1	< 30	2 juta – 3 juta	Perempuan	Kawin	Jakarta	Jaksel
R15	Madya	S1	31 - 40	> 5 juta	Perempuan	Kawin	Jakarta	Jaksel
R16	Madya	S1	31 - 40	1 juta - 2 juta	Perempuan	Kawin	Jakarta	Jaksel
R17	Madya	S1	31 - 40	< 1 juta	Perempuan	Kawin	Jakarta	Jaksel
R18	Madya	S1	31 - 40	< 1 juta	Perempuan	Kawin	Jakarta	Jakbar
R19	Dewasa	SMA	31 - 40	< 1 juta	Perempuan	Kawin	Jakarta	Jakbar
R20	Madya	S2	< 30	1 juta - 2 juta	Perempuan	Kawin	Jakarta	Jakbar
R21	Madya	SMA	31 - 40	< 1 juta	Perempuan	Kawin	Jakarta	Jakbar
R22	Madya	S1	31 - 40	2 juta - 3 juta	Perempuan	Kawin	Jakarta	Jakbar
R23	Madya	S1	< 30	3 juta - 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jakbar
R24	Madya	S1	31 - 40	< 1 juta	Perempuan	Kawin	Jakarta	Jakbar
R25	Madya	SMA	< 30	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Belum	Luar Jakarta	Jakbar
R26	Madya	S1	31 - 40	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jakbar
R27	Madya	S1	31 - 40	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R28	Dewasa	S1	> 50	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R29	Madya	S1	31 - 40	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R30	Madya	S1	31 - 40	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R31	Madya	S1	31 - 40	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Luar Jakarta	Jaktim
R32	Madya	S1	31 - 40	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R33	Madya	S1	< 30	> 5 juta	Laki - laki	Belum	Jakarta	Jaksel
R34	Madya	S2	31 - 40	3 juta - 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaksel
R35	Madya	S2	31 - 40	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaksel
R36	Madya	S2	31 - 40	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaksel
R37	Madya	S1	< 30	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaksel
R38	Madya	SMA	< 30	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Belum	Jakarta	Jaksel
R39	Madya	S2	31 - 40	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaksel
R40	Madya	SMA	31 - 40	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaksel
R41	Madya	S2	< 30	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaksel
R42	Dewasa	S1	41 - 50	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaksel

R43	Madya	SMA	< 30	3 juta - 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaksel
R44	Madya	SMA	< 30	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Luar Jakarta	Jaksel
R45	Madya	S1	< 30	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Belum	Jakarta	Jaksel
R46	Madya	S1	31 - 40	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Luar Jakarta	Jaksel
R47	Madya	S1	< 30	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Luar Jakarta	Jaksel
R48	Madya	SMA	31 - 40	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaksel
R49	Madya	S1	31 - 40	3 juta - 5 juta	Laki - laki	Kawin	Luar Jakarta	Jaksel
R50	Madya	S1	31 - 40	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Luar Jakarta	Jaksel
R51	Madya	S1	< 30	3 juta - 5 juta	Laki - laki	Belum	Jakarta	Jaksel
R52	Madya	SMA	31 - 40	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaksel
R53	Madya	S1	< 30	3 juta - 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaksel
R54	Madya	SMA	31 - 40	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Kawin	Luar Jakarta	Jaksel
R55	Madya	S1	31 - 40	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Luar Jakarta	Jaksel
R56	Madya	S1	31 - 40	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaksel
R57	Madya	S1	31 - 40	1 juta - 2 juta	Perempuan	Belum	Jakarta	Jaksel
R58	Madya	S1	31 - 40	< 1 juta	Perempuan	Kawin	Jakarta	Jaksel
R59	Madya	S2	31 - 40	2 juta - 3 juta	Perempuan	Kawin	Jakarta	Jaksel
R60	Madya	S1	31 - 40	1 juta - 2 juta	Perempuan	Belum	Jakarta	Jaktim
R61	Madya	S1	31 - 40	1 juta - 2 juta	Perempuan	Belum	Jakarta	Jaktim
R62	Madya	S2	< 30	< 1 juta	Perempuan	Kawin	Jakarta	Jaktim
R63	Madya	S1	31 - 40	> 5 juta	Perempuan	Kawin	Luar Jakarta	Jaktim
R64	Madya	S1	< 30	< 1 juta	Perempuan	Belum	Jakarta	Jaktim
R65	Madya	S1	31 - 40	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R66	Madya	S1	31 - 40	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R67	Madya	SMA	31 - 40	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R68	Madya	S1	< 30	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R69	Madya	SMA	31 - 40	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R70	Madya	SMA	< 30	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Belum	Jakarta	Jaktim
R71	Madya	SMA	41 - 50	3 juta - 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R72	Madya	S1	< 30	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim

R73	Madya	S1	31 - 40	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R74	Madya	SMA	31 - 40	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R75	Madya	SMA	< 30	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R76	Madya	SMA	31 - 40	< 1 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R77	Madya	SMA	< 30	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R78	Madya	SMA	31 - 40	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R79	Madya	SMA	< 30	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R80	Madya	SMA	41 - 50	3 juta - 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R81	Madya	SMA	31 - 40	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R82	Madya	S1	31 - 40	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R83	Madya	S1	31 - 40	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R84	Madya	S1	31 - 40	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R85	Madya	SMA	41 - 50	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R86	Madya	SMA	41 - 50	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R87	Madya	S1	31 - 40	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R88	Madya	S1	31 - 40	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Luar Jakarta	Jaktim
R89	Madya	S1	31 - 40	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R90	Madya	S1	31 - 40	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jaktim
R91	Madya	S1	31 - 40	3 juta - 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jakut
R92	Madya	S1	< 30	3 juta - 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jakut
R93	Madya	SMA	31 - 40	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jakut
R94	Madya	S1	31 - 40	> 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jakut
R95	Madya	S1	31 - 40	2 juta - 3 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jakut
R96	Madya	SMA	31 - 40	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jakut
R97	Madya	S1	31 - 40	3 juta - 5 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jakut
R98	Madya	SMA	31 - 40	1 juta - 2 juta	Laki - laki	Kawin	Jakarta	Jakut

Lampiran 6. Uji Kuesioner Variabel Motivasi.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.806	10

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
MOTIVASI1	27.18	13.657	.384	.653
MOTIVASI2	27.57	14.062	.293	.851
MOTIVASI3	27.48	13.654	.400	.650
MOTIVASI4	27.71	12.969	.433	.754
MOTIVASI5	29.94	15.481	.068	.621
MOTIVASI6	29.69	15.390	.060	.625
MOTIVASI7	28.77	13.192	.187	.620
MOTIVASI8	28.86	13.443	.204	.860
MOTIVASI9	27.67	13.109	.355	.654
MOTIVASI10	27.80	12.350	.524	.622



Lampiran 7. Uji Kuesioner Variabel Kinerja.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.867	10

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KINERJA1	32.58	27.524	.473	.862
KINERJA2	32.81	26.426	.582	.854
KINERJA3	33.39	25.683	.546	.858
KINERJA4	33.48	24.994	.650	.848
KINERJA5	33.43	25.691	.517	.860
KINERJA6	33.50	24.562	.642	.849
KINERJA7	33.10	26.773	.506	.860
KINERJA8	33.22	25.166	.693	.845
KINERJA9	33.51	26.273	.603	.853
KINERJA10	33.52	25.427	.619	.851

Lampiran 8. Uji Kuesioner Variabel Loyalitas.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.907	10

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
LOYALITAS1	35.79	22.418	.583	.903
LOYALITAS2	36.04	21.339	.703	.896
LOYALITAS3	35.60	22.448	.647	.899

LOYALITAS4	35.90	20.422	.780	.890
LOYALITAS5	35.51	22.747	.627	.901
LOYALITAS6	35.89	20.348	.782	.890
LOYALITAS7	35.72	23.439	.531	.905
LOYALITAS8	35.92	21.251	.749	.893
LOYALITAS9	35.79	22.438	.564	.904
LOYALITAS10	36.01	21.144	.700	.896



Lampiran 9. Uji Kolmogorov-Smirnov

➔ **NPar Tests**

[DataSet1]

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		MOTIVASI1	KINERJA1	LOYALITAS1
N		98	98	98
Normal Parameters ^{a, b}	Mean	4.22	4.37	4.01
	Std. Deviation	.726	.694	.681
Most Extreme Differences	Absolute	.297	.268	.392
	Positive	.275	.263	.333
	Negative	-.297	-.268	-.392
Kolmogorov-Smirnov Z		2.939	2.651	3.880
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Lampiran 10. Uji Normalitas Berdasarkan Grafik

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	.818	.442		1.852	.068
	MOTIVASI1	.029	.101	.031	.287	.775
	MOTIVASI2	.017	.101	.019	.170	.865
	MOTIVASI3	.308	.103	.320	3.005	.004
	MOTIVASI4	.014	.085	.017	.162	.871
	MOTIVASI5	-.048	.108	-.046	-.446	.657
	MOTIVASI6	-.030	.096	-.032	-.313	.755
	MOTIVASI7	-.054	.062	-.095	-.873	.386
	MOTIVASI8	8.649E-5	.067	.000	.001	.999
	MOTIVASI9	.052	.083	.069	.627	.533
	MOTIVASI10	-.057	.090	-.071	-.632	.529
	KINERJA1	-.019	.118	-.019	-.161	.873
	KINERJA2	.112	.106	.123	1.054	.295
	KINERJA3	.069	.081	.091	.853	.396
	KINERJA4	-.005	.100	-.007	-.051	.960
	KINERJA5	.173	.083	.237	2.075	.041
	KINERJA6	-.197	.100	-.272	-1.960	.054

KINERJA7	.232	.106	.265	2.183	.032
KINERJA8	.111	.107	.132	1.041	.301
KINERJA9	-.002	.106	-.002	-.020	.984
KINERJA10	.052	.105	.065	.498	.620

a. Dependent Variable: LOYALITAS1

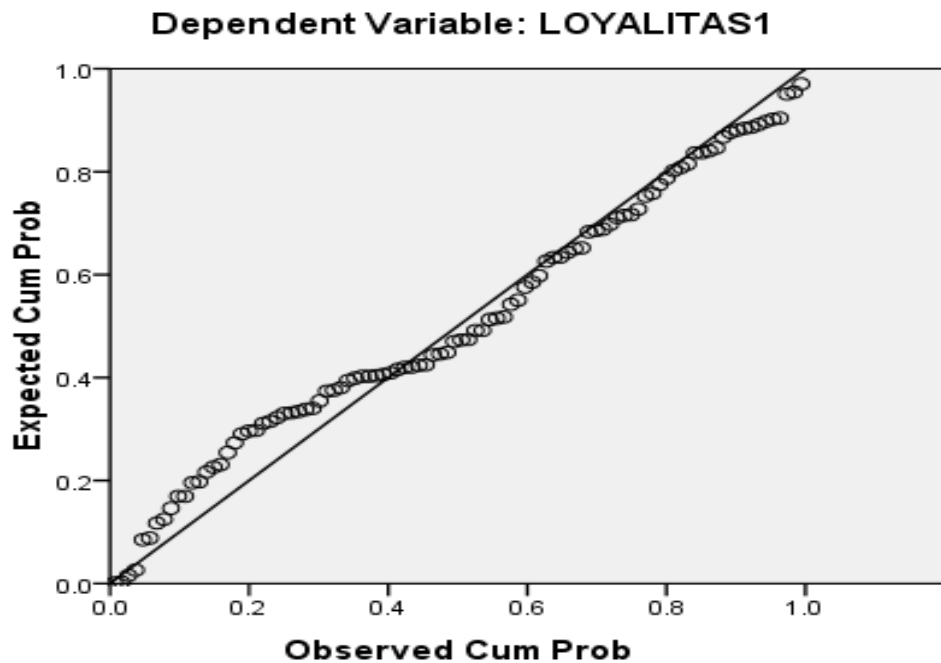
Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.53	5.11	4.01	.546	98
Residual	-1.429	.862	.000	.407	98
Std. Predicted Value	-4.538	2.017	.000	1.000	98
Std. Residual	-3.125	1.885	.000	.891	98

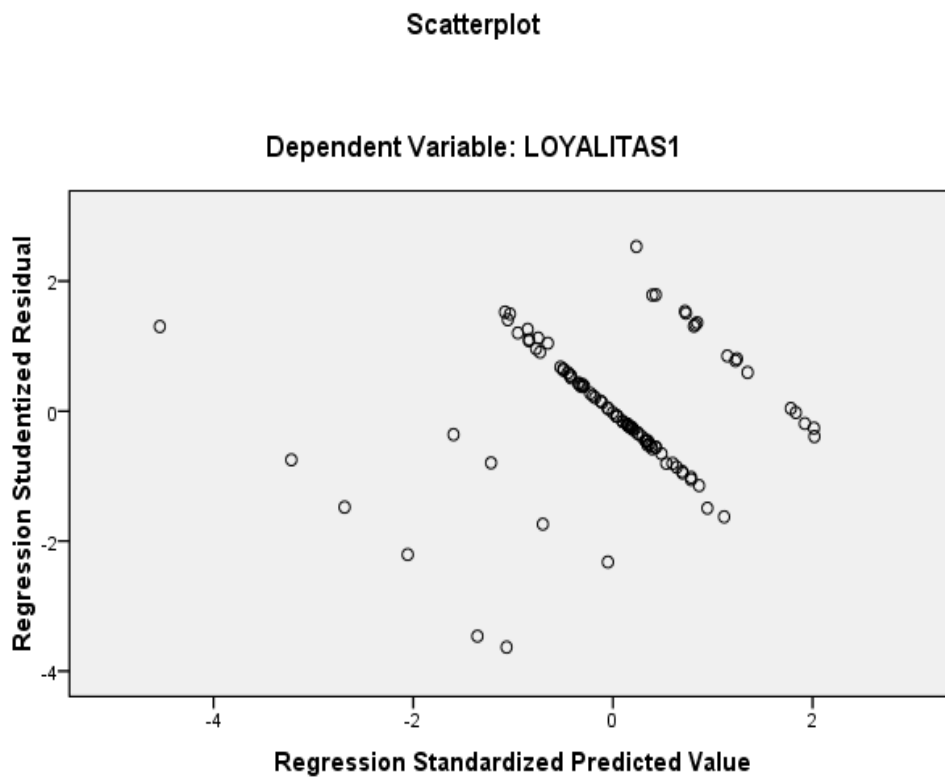
a. Dependent Variable: LOYALITAS1

Charts

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Lampiran 11. Uji Heteroskedastisitas



Lampiran 12. Uji Multikolinieritas

Correlations

	MOTIVASI1	KINERJA1
MOTIVASI1 Pearson Correlation	1	.551**

	Sig. (2-tailed)		.000
	N	98	98
KINERJA1	Pearson Correlation	.551**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	98	98

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

Correlations

			MOTIVASI1	KINERJA1
Spearman's rho	MOTIVASI1	Correlation Coefficient	1.000	.401**
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	98	98
KINERJA1	KINERJA1	Correlation Coefficient	.401**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	98	98

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



UNIVERSITAS

MERCU BUANA

Lampiran 13. Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	Durbin-Watson
1	1.904 ^a

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	MOTIVASI1	.403	2.484
	MOTIVASI2	.388	2.579

MOTIVASI3	.410	2.440
MOTIVASI4	.435	2.299
MOTIVASI5	.442	2.261
MOTIVASI6	.456	2.192
MOTIVASI7	.396	2.527
MOTIVASI8	.405	2.471
MOTIVASI9	.385	2.600
MOTIVASI10	.364	2.744
KINERJA1	.320	3.129
KINERJA2	.342	2.926
KINERJA3	.412	2.430
KINERJA4	.281	3.565
KINERJA5	.357	2.804
KINERJA6	.241	4.150
KINERJA7	.316	3.165
KINERJA8	.288	3.476
KINERJA9	.341	2.935
KINERJA10	.271	3.696

a. Dependent Variable: LOYALITAS1

Lampiran 14. Analisis Deskriptif Variabel Motivasi

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
MOTIVASI1	98	1	5	4.22	.726
MOTIVASI2	98	1	5	3.84	.742
MOTIVASI3	98	1	5	3.93	.707
MOTIVASI4	98	1	5	3.69	.830
MOTIVASI5	98	1	5	1.47	.645
MOTIVASI6	98	1	5	1.71	.718
MOTIVASI7	98	1	5	2.64	1.195
MOTIVASI8	98	1	5	2.55	1.085
MOTIVASI9	98	1	5	3.73	.903
MOTIVASI10	98	1	5	3.61	.857
Valid N (listwise)	98				



Lampiran 15. Analisis Deskriptif Variabel Kinerja

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
KINERJA1	98	1	5	4.37	.694
KINERJA2	98	1	5	4.14	.746
KINERJA3	98	1	5	3.56	.897
KINERJA4	98	1	5	3.47	.876
KINERJA5	98	1	5	3.52	.933
KINERJA6	98	1	5	3.45	.943
KINERJA7	98	1	5	3.85	.778
KINERJA8	98	1	5	3.72	.809
KINERJA9	98	2	5	3.44	.747
KINERJA10	98	2	5	3.43	.849
Valid N (listwise)	98				

Lampiran 16. Analisis Deskriptif Variabel Loyalitas

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
LOYALITAS1	98	2	5	4.01	.681
LOYALITAS2	98	2	5	3.76	.733
LOYALITAS3	98	1	5	4.19	.620
LOYALITAS4	98	1	5	3.90	.793
LOYALITAS5	98	1	5	4.29	.592
LOYALITAS6	98	1	5	3.91	.801
LOYALITAS7	98	1	5	4.07	.561
LOYALITAS8	98	1	5	3.88	.707
LOYALITAS9	98	2	5	4.01	.696
LOYALITAS10	98	2	5	3.79	.763
Valid N (listwise)	98				

MERCU BUANA

Lampiran 17. Uji Pengaruh Motivasi Terhadap Loyalitas

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.559 ^a	.312	.305	.568

a. Predictors: (Constant), MOTIVASI1

b. Dependent Variable: LOYALITAS1

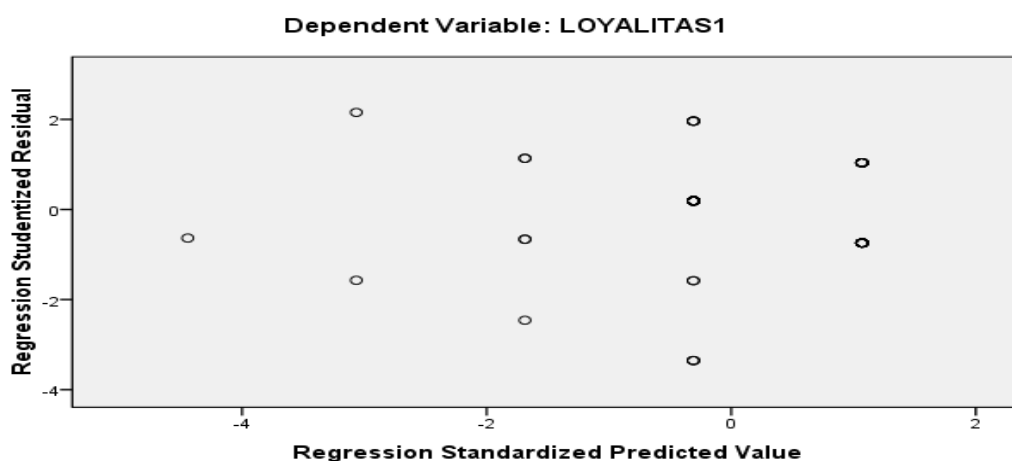
Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.795	.341		5.271	.000
	MOTIVASI1	.524	.079	.559	6.599	.000

a. Dependent Variable: LOYALITAS1

Charts

Scatterplot



Lampiran 18. Uji Pengaruh Kinerja Terhadap Loyalitas

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.537 ^a	.288	.281	.578

a. Predictors: (Constant), KINERJA1

b. Dependent Variable: LOYALITAS1

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.710	.373		4.581	.000
	KINERJA1	.527	.084	.537	6.237	.000

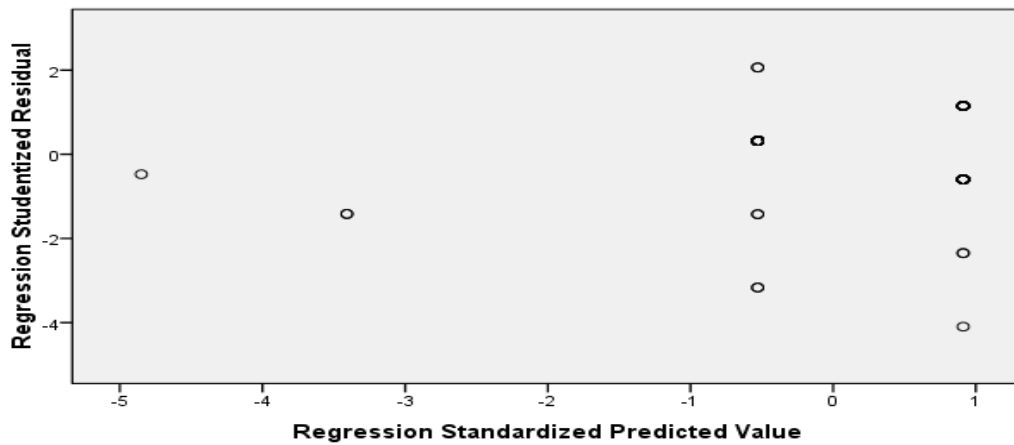
a. Dependent Variable: LOYALITAS1

Charts



Scatterplot

Dependent Variable: LOYALITAS1



Lampiran 19. Uji Pengaruh Motivasi dan Kinerja Terhadap Loyalitas.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.623 ^a	.388	.375	.539

a. Predictors: (Constant), KINERJA1, MOTIVASI1

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.623 ^a	.388	.375	.539

a. Predictors: (Constant), KINERJA1, MOTIVASI1

b. Dependent Variable: LOYALITAS1

Coefficients^a

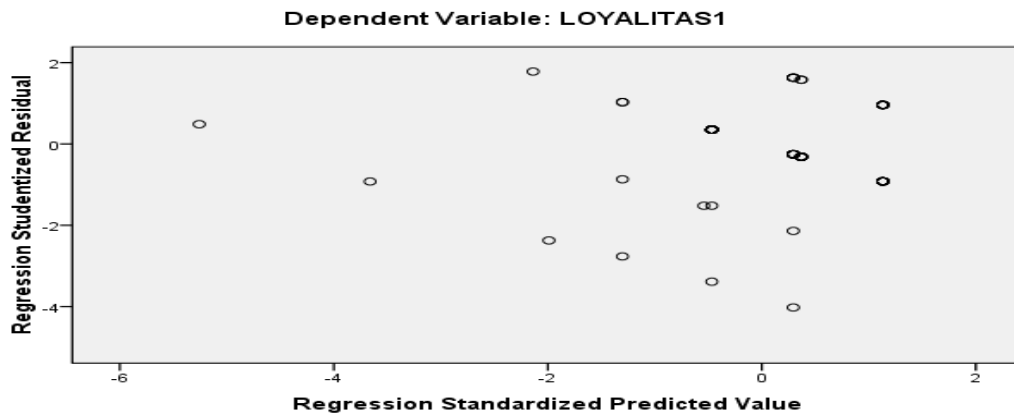
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.104	.381		2.899	.005
	MOTIVASI1	.354	.090	.377	3.923	.000
	KINERJA1	.323	.094	.329	3.421	.001

a. Dependent Variable: LOYALITAS1

Charts



Scatterplot



Lampiran 20. Kuesioner

IDENTITAS RESPONDEN

Silahkan lingkari (O) pada salah satu alternatif jawaban yang anda anggap paling tepat untuk diri anda.

1. Jabatan / Jenjang Keanggotaan :

a. Madya

b. Dewasa

c. Ahli

d. Purna

2. Pendidikan terakhir :
 - a. SLTP/Lebih Rendah
 - b. SLTA
 - c. S1
 - d. S2
 - e. S3

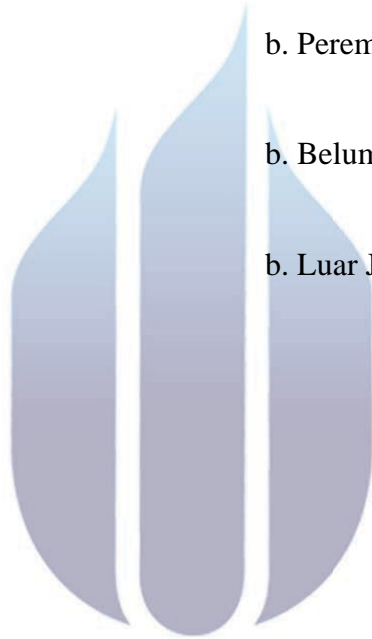
3. Usia
 - a. <30
 - b. 31 – 40
 - c. 41 – 50
 - d. >50

4. Total penghasilan Per Bulan :
 - a. <1,000,000
 - b. 1,000,000 – 2,000,000
 - c. 2,000,001 – 3,000,000
 - d. 3,000,001 – 5,000,000
 - e. >5,000,000

5. Jenis Kelamin
 - a. Laki – Laki
 - b. Perempuan

6. Status Perkawinan
 - a. Kawin
 - b. Belum

7. Tempat Tinggal
 - a. Jakarta
 - b. Luar Jakarta.



Silahkan beri tanda conteng (V) pada salah satu alternatif jawaban yang anda anggap paling tepat untuk menilai motivasi, kinerja dan loyalitas sumber daya manusia pada PK Sejahtera DKI Jakarta.

I. Motivasi

No	Keterangan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Ragu	Setuju	Sangat Setuju
Score		1	2	3	4	5
1.	Anda selalu melaksanakan tugas partai dengan penuh tanggung jawab.					
2.	Menurut anda, secara garis besar seluruh anggota partai selalu melaksanakan tugas dengan penuh tanggung jawab.					
3.	Anda selalu berpartisipasi dalam menyelesaikan tugas dan aktivitas kepartaian.					

4.	Menurut anda, secara garis besar seluruh anggota partai selalu berpartisipasi dalam menyelesaikan tugas dan aktifitas kepartaian.					
5.	Tujuan anda melaksanakan tugas agar mendapat promosi jabatan / jenjang karir.					
6.	Menurut anda, secara garis besar seluruh anggota partai memiliki tujuan dalam melaksanakan tugas agar mendapat promosi jabatan / jenjang karir.					
7.	Dorongan dari teman atau atasan menjadikan anda berperan aktif di partai.					
8.	Menurut anda, secara garis besar seluruh anggota partai berperan aktif karena dorongan dari teman atau atasannya.					
9.	Anda memiliki keinginan yang kuat untuk selalu berprestasi di partai.					
10.	Menurut anda, secara garis besar seluruh anggota partai memiliki keinginan yang kuat untuk selalu berprestasi di partai.					

II. Kinerja

No	Keterangan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Ragu	Setuju	Sangat Setuju
Score		1	2	3	4	5
1.	Anda lebih mengutamakan kerjasama dalam melaksanakan tugas partai.					
2.	Menurut anda, secara garis besar seluruh anggota partai lebih mengutamakan kerjasama dalam melaksanakan tugas.					
3.	Anda selalu berperan aktif dalam penilaian kinerja yang dilakukan oleh partai.					
4.	Menurut anda, secara garis besar seluruh anggota partai selalu berperan aktif dalam penilaian kinerja yang dilakukan oleh partai.					
5.	Anda terlibat / berperan aktif dalam perencanaan sumber daya manusia di partai.					
6.	Menurut anda, secara garis besar seluruh anggota partai terlibat / berperan aktif dalam perencanaan sumber daya manusia					

	di partai.					
7.	Anda selalu melaksanakan tugas dengan penuh konsisten.					
8.	Menurut anda, secara garis besar seluruh anggota partai selalu melaksanakan tugas dengan penuh konsisten.					
9.	Anda selalu memenuhi target kerja yang harus dicapai.					
10.	Menurut anda, secara garis besar seluruh anggota partai selalu memenuhi target kerja yang harus dicapai.					

III. Loyalitas

No	Keterangan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Ragu	Setuju	Sangat Setuju
Score		1	2	3	4	5
1.	Anda selalu disiplin terhadap peraturan yang berlaku di partai.					
2.	Menurut anda, secara garis besar seluruh anggota partai selalu disiplin terhadap peraturan yang berlaku di partai.					
3.	Anda selalu mengutamakan ketaatan kepada pimpinan partai.					
4.	Menurut anda, secara garis besar seluruh anggota partai selalu mengutamakan ketaatan kepada pimpinan partai.					
5.	Anda selalu setia terhadap keputusan dan kebijakan yang diambil oleh partai.					
6.	Menurut anda, secara garis besar seluruh anggota partai selalu setia terhadap keputusan dan kebijakan yang diambil oleh partai.					
7.	Anda selalu melaksanakan tugas anda dengan penuh tanggung jawab sebagai anggota partai.					
8.	Menurut anda, secara garis besar seluruh anggota partai selalu melaksanakan tugas dengan penuh tanggung jawab.					
9.	Anda rela berkorban dengan apapun untuk kepentingan dan tujuan partai.					

10	Menurut anda, secara garis seluruh anggota partai rela berkorban dengan apapun untuk kepentingan dan tujuan partai.					



U N I V E R S I T A S
MERCU BUANA