

# LAMPIRAN

## **Lampiran 1. Kuesioner Penelitian**

### **KUESIONER PENELITIAN PENGARUH DISIPLIN KERJA, MOTIVASI DAN LINGKUNGAN KERJA TERHADAP KINERJA PEGAWAI DI PERUSAHAAN DAERAH AIR MINUM DI KABUPATEN PURBALINGGA**

Dalam rangka penyelesaian studi pada Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Jenderal Soedirman, saya bermaksud mengadakan penelitian skripsi yang bertujuan untuk mengetahui besarnya pengaruh Kompetensi Pegawai, Motivasi dan Semangat Kerja terhadap Kinerja Pegawai PDAM di Kabupaten Purbalingga.

Penelitian ini menggunakan kuesioner sebagai alat pengumpulan data utama. Oleh karena itu, saya selaku peneliti mengundang Bapak/Ibu/Saudara untuk berpartisipasi dalam pengisian kuesioner ini. Saya menyadari bahwa waktu Bapak/Ibu/Saudara sangat berharga, tetapi waktu yang diberikan Bapak/Ibu/Saudara untuk menjawab kuesioner ini akan sangat bernilai tidak hanya bagi peneliti, tetapi juga kepada semua pihak yang berkepentingan berkaitan kajian mengenai kinerja pegawai PDAM.

Jawaban Bapak/Ibu/Saudara akan sepenuhnya dirahasiakan. Saya tidak akan membuka jawaban anda secara perorangan kepada pihak manapun. Saya sangat menghargai dan berterima kasih atas kesediaan Bapak/Ibu/Saudara untuk membantu saya dalam penelitian ini.

Hormat Saya,

Lianita Eka P.

NIM F1B013062




No	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	KS	TS	STS
<b>Kinerja Pegawai</b>						
1	Saya mengerjakan pekerjaan sesuai dengan tugas yang ditelaah diberikan					
2	Saya selalu teliti dalam melaksanakan pekerjaan yang sudah diberikan					
3	Saya sudah terampil dalam melakukan pekerjaan yang telah diberikan.					
4	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan yang sudah diberikan dengan baik					
5	Hasil kerja saya sangat memuaskan dan sesuai dengan apa yang sudah diberikan.					
6	Saya mampu menyelesaikan setiap pekerjaan yang sudah diberikan sesuai target yang sudah ditetapkan.					
7	Hasil kerja saya selalu memenuhi target sesuai dengan yang sudah ditentukan					
8	Saya bisa menyelesaikan pekerjaan melebihi target yang sudah ditentukan					
9	Saya bekerja sesuai dengan Tupoksi yang sudah diberikan					
10	Saya bekerja sesuai dengan prosedur dan jadwal yang sudah ditetapkan					
11	Saya sangat teliti dan hati-hati dalam melaksanakan semua pekerjaan yang sudah diberikan.					
12	Saya mampu mengambil inisiatif dalam bekerja.					
13	Saya bekerja penuh dengan tanggung jawab.					
14	Saya selalu tepat waktu dalam menyelesaikan pekerjaan.					
15	Saya selalu patuh terhadap peraturan yang sudah ditetapkan dalam melaksanakan pekerjaan.					
16	Saya dapat mempertanggung jawabkan hasil kerja yang sudah saya kerjakan.					

No	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	KS	TS	STS
Kompetensi Pegawai						
1	Saya mengetahui dengan pasti pekerjaan yang saya lakukan					
2	Saya selalu dapat memahami dan menjelaskan mengenai tugas yang dikerjakan					
3	Saya selalu kreatif dan memiliki inisiatif dalam memberikan pelayanan kepada masyarakat					
4	Keterampilan yang saya miliki sudah sesuai dengan standar yang ditetapkan perusahaan					
5	Komunikasi antar pegawai terjalin dengan baik sehingga pelayanan yang diberikan maksimal					
6	Saya selalu menghormati dan menghargai pendapat masing-masing					
7	Saya selalu bisa menempatkan diri sesuai dengan situasi dan kondisi saat bekerja					
8	Dalam sebulan, saya selalu hadir dan tidak pernah absen dalam bekerja					
9	Memahami bidang pekerjaan dan prosedur kerja					
10	Saya bersedia dibantu oleh pegawai lain yang lebih berkompeten					
11	Saya dapat bekerjasama saat melayani pengunjung yang meminta pelayanan walaupun bukan tugas saya					

No	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	KS	TS	STS
<b>Motivasi</b>						
1	Hubungan harmonis terjalin antar pegawai di tempat kerja					
2	Hubungan harmonis terjalin antara pegawai dengan pimpinan di tempat kerja.					
3	Saudara sudah menjalin kerjasama yang baik dengan rekan kerja lainnya					
4	Di ruangan kerja saudara tersedia fasilitas komputer untuk memperlancar pekerjaan					
5	Penerangan atau pencahayaan di ruangan kerja saudara sudah sesuai dengan kebutuhan.					
6	Lingkungan kerja yang bersih membuat saudara semangat dalam melaksanakan pekerjaan.					
7	Perusahaan/organisasi memberikan pendidikan dan pelatihan bagi pegawainya.					
8	Perusahaan/organisasi melakukan pengembangan karir bagi pegawainya.					
9	Pendapatan yang diberikan perusahaan sudah sesuai dan dapat memberikan kesejahteraan bagi saudara					

No	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	KS	TS	STS
<b>Semangat Kerja</b>						
1	Faktor utama saya bekerja adalah upah yang memuaskan					
2	Setiap pegawai diberikan kebebasan dalam menentukan agamanya dan diberikan waktu untuk beribadah tanpa ada yang menghalanginya.					
3	Suasana santai dapat mengurangi ketegangan kerja					
4	Perusahaan selalu memberikan penghargaan terhadap pegawai yang berprestasi					
5	Pekerjaan saya sudah sesuai dengan kemampuan yang saya miliki					
6	Perusahaan memberikan jaminan kesehatan					
7	Pemberian jaminan kesehatan dapat meningkatkan semangat dan kegairahan kerja pegawai					
8	Perusahaan memberikan kesempatan untuk saya berkembang					
9	Perusahaan selalu mengajak pegawai berunding dalam menentukan segala hal yang berkaitan dengan peningkatan kualitas pelayanan					
10	Perusahaan selalu memberikan intensif bagi pegawai yang berprestasi					
11	Semua fasilitas yang saya butuhkan untuk menunjang kinerja peningkatan kualitas pelayanan disediakan oleh perusahaan					

## Lampiran 2. Surat Bukti Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN PURBALINGGA  
**PERUSAHAAN DAERAH AIR MINUM**  
 Jl. Letjend.S. Parman No. 62 Telp. (0281)- 891706 Purbalingga

---

**SURAT KETERANGAN**  
 Nomor :423. 6 / 178 / PDAM/V/2017

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama	: Titin Kusriati, SE.
NIPPAM	: 621000023
Pangkat/Gol	: Staf / C.3
Jabatan	: Kepala Bagian Umum Dan Keuangan PDAM Kabupaten Purbalingga

Menerangkan dengan sesungguhnya :


Nama	: LIANITA EKA PRATIWI
NIM	: F1B013062
Tahun Angkatan	: 2013/2014
Jurusan	: Ilmu Administrasi Negara Fakultas Ilmu Sosial Dan Politik Universitas Jenderal Soedirman ( UNSOED) Purwokerto

Telah melaksanakan Penelitian di PDAM Kab. Purbalingga dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul : Pengaruh Kompetensi Pegawai, Disiplin Kerja Dan Semangat Kerja Pegawai terhadap Kinerja Pegawai Di PDAM Kabupaten Purbalingga

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Purbalingga, 22 Mei 2017

Perusahaan Daerah Air Minum  
Kabupaten Purbalingga  
Kepala Bagian Umum dan Keuangan



Titin Kusriati, SE  
NIPPAM : 621000023



**Lampiran 3. DISTRIBUSI NILAI r tabel SIGNIFIKANSI 5% dan 1%**

N	Taraf Signifikan		N	Taraf Signifikan		N	Taraf Sifnifikan	
	5%	1%		5%	1%		5%	1%
3	0,997	0,999	27	0,381	0,487	55	0,266	0,345
4	0,950	0,990	28	0,374	0,478	60	0,254	0,330
5	0,878	0,959	29	0,367	0,470	65	0,244	0,317
6	0,811	0,917	30	0,361	0,463	70	0,235	0,306
7	0,754	0,874	31	0,355	0,456	75	0,227	0,296
8	0,707	0,834	32	0,349	0,449	80	0,220	0,286
9	0,666	0,798	33	0,344	0,442	85	0,213	0,278
10	0,632	0,765	34	0,339	0,436	90	0,207	0,270
11	0,602	0,735	35	0,334	0,430	<b>96</b>	<b>0,199</b>	<b>0,168</b>
12	0,576	0,708	36	0,329	0,424	100	0,195	0,256
13	0,553	0,684	37	0,325	0,418	125	0,176	0,230
14	0,532	0,661	38	0,320	0,413	150	0,159	0,210
15	0,514	0,641	39	0,316	0,408	175	0,148	0,194
16	0,497	0,623	40	0,312	0,403	200	0,138	0,181
17	0,482	0,606	41	0,308	0,398	300	0,133	0,148
18	0,468	0,590	42	0,304	0,393	400	0,098	0,128
19	0,456	0,575	43	0,301	0,389	500	0,088	0,115
20	0,444	0,561	44	0,297	0,384	600	0,080	0,105
21	0,433	0,549	45	0,294	0,380	700	0,074	0,097
22	0,423	0,537	46	0,291	0,376	800	0,070	0,091
23	0,413	0,526	47	0,288	0,372	900	0,065	0,086
24	0,404	0,515	48	0,284	0,368	1000	0,062	0,081
25	0,396	0,505	49	0,281	0,364			
26	0,388	0,496	50	0,279	0,361			

#### Lampiran 4. Tabulasi Jawaban Responden

KINERJA PEGAWAI (Y)																	
No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Jumlah
1	5	5	4	5	5	5	4	4	5	3	5	4	5	4	4	5	72
2	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	74
3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	63
4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	67
5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	74
6	5	4	5	4	4	5	4	3	5	5	5	4	4	4	4	5	70
7	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	63
8	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	74
9	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	77
10	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	68
11	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	68
12	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	69
13	5	5	3	4	3	5	3	4	5	5	5	4	5	4	5	4	69
14	4	5	4	4	5	2	2	3	5	5	4	5	5	4	4	4	65
15	5	4	2	4	2	4	2	2	4	4	5	4	5	2	5	5	59
16	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	5	4	72
17	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	74
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	5	4	4	4	63
19	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	71
20	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	68
21	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	67
22	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	71
23	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	68
24	4	4	5	4	4	3	3	4	5	5	5	4	4	4	4	5	67
25	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	69
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	68
27	4	4	5	4	4	5	4	3	4	4	5	4	5	4	4	4	67
28	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	67
29	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	66
30	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	69
31	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	5	4	3	4	60
32	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	5	5	65
33	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	5	73
34	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	65
35	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	3	4	5	5	4	5	74
36	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	69
37	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	69
38	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	68
39	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	71
40	4	3	4	5	5	4	5	4	5	5	2	5	5	4	5	5	70
41	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	3	4	5	4	4	5	67

42	5	5	4	4	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	73
43	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	80
44	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	77
45	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	67
46	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	3	5	4	4	4	68
47	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	75
48	4	4	4	5	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	65
49	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	78
50	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	5	72
51	4	4	5	5	5	5	4	3	5	4	5	5	5	5	5	4	73
52	4	5	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	62
53	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	76
54	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	5	3	4	4	4	4	61
55	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	77
56	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	68
57	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	73
58	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	69
59	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	74
60	4	5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	70
61	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	77
62	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	69
63	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	3	4	4	4	5	66
64	5	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	74
65	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	74
66	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	70
67	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	68
68	5	4	4	5	4	4	4	3	5	4	3	4	4	4	4	4	65
69	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	77
70	4	4	3	4	4	5	4	3	4	4	2	3	4	4	4	4	60
71	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	3	5	5	5	5	76
72	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5	73
73	5	5	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	63
74	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	3	4	5	5	4	5	74
75	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	80
76	4	4	4	5	4	4	3	5	4	3	4	4	4	4	4	4	64
77	4	4	3	4	4	3	3	4	4	5	3	3	4	4	3	4	59
78	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	77
79	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	67
80	5	5	3	4	4	4	4	3	5	5	3	4	4	4	5	4	66
81	4	4	4	4	5	5	4	4	5	4	3	3	5	4	4	5	67
82	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	71
83	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	5	4	62
84	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	3	4	5	5	4	5	75
85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64

86	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	69
87	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	74
88	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	65
89	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	73
90	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	5	71
91	5	4	3	4	4	3	3	4	4	5	3	3	4	5	3	4	61
92	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	66
93	5	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	64
94	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	79
95	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	68
96	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64

KOMPETENSI PEGAWAI (X1)												
No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Jumlah
1	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	48
2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	43
3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	43
4	5	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	43
5	3	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	48
6	5	4	4	4	4	4	4	3	3	4	5	44
7	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	39
8	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	52
9	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	53
10	4	4	4	3	5	5	4	4	4	5	4	46
11	4	4	4	3	5	5	4	4	4	5	4	46
12	4	5	5	4	5	5	5	4	5	4	4	50
13	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	52
14	4	5	5	3	5	5	4	5	5	4	4	49
15	3	4	2	4	4	4	4	4	4	5	5	43
16	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	54
17	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	54
18	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	43
19	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	51
20	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	52
21	5	3	4	4	5	5	4	4	3	5	4	46
22	5	4	4	4	5	5	4	4	2	5	4	46
23	5	5	4	4	5	5	4	4	2	5	4	47
24	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	43
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
26	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	43
27	5	5	4	5	5	4	5	5	3	4	5	50
28	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	46
29	4	4	4	4	4	4	5	3	3	4	4	43
30	5	5	4	4	5	4	5	5	5	4	5	51

31	5	4	5	5	5	5	4	4	3	5	4	49
32	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	43
33	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	53
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
35	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	52
36	5	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	51
37	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	48
38	4	4	4	4	4	4	4	5	3	5	3	44
39	5	4	4	5	4	5	5	5	4	5	3	49
40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	53
41	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	52
42	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	51
43	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	54
44	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	52
45	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4	47
46	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	4	49
47	4	5	4	5	5	5	4	5	3	4	4	48
48	4	5	4	4	4	4	5	4	3	5	5	47
49	4	5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	48
50	5	5	5	4	4	4	3	5	3	5	5	48
51	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	52
52	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	48
53	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	53
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	45
55	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	49
56	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	51
57	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	52
58	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	51
59	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	4	50
60	5	4	4	5	4	5	5	5	4	5	4	50
61	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	53
62	5	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	45
63	5	4	4	4	4	4	5	4	4	3	3	44
64	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	51
65	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	54
66	4	5	4	4	5	4	5	5	5	5	4	50
67	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	47
68	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	48
69	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	50
70	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	45
71	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	50
72	4	4	4	4	4	4	3	5	5	4	5	46
73	3	4	4	4	3	4	4	4	4	5	4	43
74	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	51

75	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	51
76	4	4	5	5	4	5	5	5	4	4	5	50
77	3	4	3	4	5	5	4	4	4	3	5	44
78	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4	52
79	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	53
80	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	50
81	4	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	49
82	4	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5	50
83	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	52
84	5	4	5	5	5	5	4	5	4	5	5	52
85	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	51
86	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	48
87	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	49
88	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	51
89	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	4	50
90	4	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	51
91	4	4	4	4	5	4	3	4	5	3	4	44
92	4	4	4	5	5	4	3	4	4	5	5	47
93	5	5	4	4	4	4	3	4	4	4	5	46
94	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	51
95	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	47
96	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	46

MOTIVASI (X2)										
No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Jumlah
1	3	2	4	3	3	3	3	4	5	30
2	2	3	4	3	4	3	4	4	2	29
3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	42
5	4	5	4	4	4	5	4	4	5	39
6	3	3	2	4	4	3	2	4	4	29
7	3	3	3	2	1	2	4	4	3	25
8	5	5	5	3	4	4	3	3	3	35
9	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
10	5	3	3	4	4	4	4	5	5	37
11	3	2	4	3	4	3	4	4	3	30
12	4	5	5	5	5	5	4	5	4	42
13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
14	4	4	3	3	3	3	2	3	3	28
15	3	3	4	3	2	4	4	4	3	30
16	5	5	4	5	5	5	5	5	5	44
17	5	5	4	5	5	5	5	5	5	44
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
19	5	5	4	4	4	4	4	5	5	40

<b>20</b>	5	5	5	5	5	4	4	4	5	42
<b>21</b>	3	4	4	2	3	2	2	4	3	27
<b>22</b>	3	4	4	4	4	5	5	5	4	38
<b>23</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
<b>24</b>	5	5	5	4	4	4	5	5	4	41
<b>25</b>	4	4	5	5	5	4	4	4	5	40
<b>26</b>	3	4	4	4	4	4	4	4	4	35
<b>27</b>	4	5	4	5	5	4	4	4	4	39
<b>28</b>	4	4	4	4	4	4	4	5	4	37
<b>29</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
<b>30</b>	4	4	4	5	4	5	4	5	4	39
<b>31</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
<b>32</b>	4	4	4	5	5	4	4	4	3	37
<b>33</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
<b>34</b>	3	4	3	4	2	2	3	4	4	29
<b>35</b>	4	5	5	4	5	4	4	5	4	40
<b>36</b>	4	2	5	5	4	5	5	4	4	38
<b>37</b>	4	3	2	4	4	3	2	3	4	29
<b>38</b>	4	3	4	5	5	4	4	4	4	37
<b>39</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
<b>40</b>	4	3	5	5	4	4	4	4	4	37
<b>41</b>	4	3	4	2	3	3	4	3	3	29
<b>42</b>	5	5	5	5	5	5	5	4	5	44
<b>43</b>	5	5	5	5	4	5	5	4	5	43
<b>44</b>	5	4	5	5	5	5	5	5	5	44
<b>45</b>	4	4	3	4	4	3	4	4	4	34
<b>46</b>	5	4	4	4	4	4	4	4	5	38
<b>47</b>	4	4	5	5	5	4	4	4	5	40
<b>48</b>	4	3	4	3	2	2	5	2	4	29
<b>49</b>	4	5	4	4	4	5	4	4	4	38
<b>50</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
<b>51</b>	4	4	5	4	3	5	5	4	5	39
<b>52</b>	3	4	2	3	4	3	4	3	3	29
<b>53</b>	4	5	5	4	5	4	5	5	5	42
<b>54</b>	3	2	3	4	3	3	5	3	2	28
<b>55</b>	3	3	2	4	4	3	3	2	5	29
<b>56</b>	4	2	5	5	4	5	5	4	5	39
<b>57</b>	4	4	5	5	5	4	4	4	4	39
<b>58</b>	4	3	5	5	4	5	5	4	4	39
<b>59</b>	4	3	4	5	5	4	4	4	5	38
<b>60</b>	4	2	5	5	3	5	5	5	4	38
<b>61</b>	4	4	5	5	4	5	5	5	5	42
<b>62</b>	5	5	5	5	4	5	5	5	5	44
<b>63</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36

<b>64</b>	5	5	5	5	5	5	5	4	4	43
<b>65</b>	5	5	5	5	5	5	5	3	5	43
<b>66</b>	5	5	5	5	4	5	5	4	5	43
<b>67</b>	4	3	5	5	4	4	4	4	3	36
<b>68</b>	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
<b>69</b>	4	5	4	4	4	5	4	4	4	38
<b>70</b>	4	2	5	5	4	5	5	4	4	38
<b>71</b>	4	4	4	4	4	4	4	3	5	36
<b>72</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	4	44
<b>73</b>	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35
<b>74</b>	5	5	5	5	4	5	5	4	4	42
<b>75</b>	4	2	5	5	4	5	5	4	4	38
<b>76</b>	5	4	5	5	4	4	5	5	5	42
<b>77</b>	5	4	4	4	4	4	4	4	4	37
<b>78</b>	4	4	4	4	5	4	4	4	4	37
<b>79</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	4	44
<b>80</b>	5	5	5	5	5	5	5	4	4	43
<b>81</b>	4	2	5	5	3	5	5	5	4	38
<b>82</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
<b>83</b>	4	3	5	5	4	4	4	4	5	38
<b>84</b>	5	5	5	5	4	5	5	5	5	44
<b>85</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	3	35
<b>86</b>	5	5	5	5	5	5	4	4	4	42
<b>87</b>	5	5	4	4	4	4	4	4	4	38
<b>88</b>	4	3	4	5	5	5	5	5	4	40
<b>89</b>	5	5	5	5	5	5	5	4	4	43
<b>90</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37
<b>91</b>	4	3	5	4	5	4	4	4	4	37
<b>92</b>	5	4	5	5	5	4	4	4	5	41
<b>93</b>	4	3	4	4	4	4	4	4	5	36
<b>94</b>	5	3	4	4	4	4	4	4	4	36
<b>95</b>	4	4	5	5	5	5	5	4	5	42
<b>96</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37



SEMANGAT KERJA (X3)												
No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Jumlah
1	3	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	51
2	4	5	4	3	4	4	4	3	3	3	4	41
3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	53
5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	52
6	3	5	4	4	4	5	5	4	5	4	5	48
7	3	5	3	4	4	4	4	4	3	3	2	39
8	3	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	50
9	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
10	3	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	47
11	3	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	46
12	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	53
13	3	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	50
14	3	3	5	4	5	3	4	4	4	4	4	43
15	2	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43
16	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	54
17	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	54
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
19	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
20	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	46
21	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	52
22	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	53
23	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	54
24	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
25	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	54
26	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	45
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
28	3	5	5	3	4	4	4	3	4	3	4	42
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
30	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	53
31	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	42
32	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	40
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
34	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	48
35	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
39	5	5	5	2	5	3	4	4	5	5	5	48
40	5	5	4	3	5	4	4	4	5	4	5	48
41	3	5	4	3	5	3	3	4	4	5	4	43
42	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	46

43	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
44	4	5	5	4	5	5	3	4	5	5	4	49
45	2	4	4	2	4	2	2	3	4	5	4	36
46	4	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	50
47	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	52
48	5	5	4	3	3	4	1	4	5	5	5	44
49	5	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	51
50	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	53
51	4	4	3	4	4	3	3	4	5	4	5	43
52	3	3	4	4	3	3	4	4	5	4	5	42
53	4	5	5	3	4	5	5	4	5	5	4	49
54	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	50
55	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	49
56	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	49
57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
58	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	49
59	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	4	51
60	5	5	5	3	4	3	4	3	5	5	5	47
61	5	5	5	4	5	5	5	5	5	3	5	52
62	4	5	4	3	3	4	4	4	5	4	5	45
63	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
64	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	53
65	4	5	5	3	5	4	5	5	5	5	5	51
66	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	43
67	5	4	4	4	4	3	3	3	5	5	5	45
68	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	49
69	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	51
70	5	5	4	3	5	4	2	4	5	5	5	47
71	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	41
72	5	5	4	4	4	3	4	4	4	5	4	46
73	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	49
74	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
75	5	5	4	4	5	3	3	4	4	5	4	46
76	5	4	4	2	4	2	2	3	4	5	4	39
77	4	3	3	4	4	4	5	4	5	4	5	45
78	5	4	4	4	4	4	3	3	5	5	5	46
79	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	54
80	4	5	4	3	5	4	4	4	5	4	5	47
81	5	5	5	2	5	4	4	4	5	5	5	49
82	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
83	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	47
84	5	5	4	3	5	3	3	4	4	5	4	45
85	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	43
86	5	5	5	4	4	4	3	4	4	5	4	47

<b>87</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
<b>88</b>	4	4	5	3	4	4	4	4	4	4	4	44
<b>89</b>	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	44
<b>90</b>	5	5	5	3	4	4	3	4	4	5	4	46
<b>91</b>	4	4	5	3	4	4	4	4	4	4	4	44
<b>92</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
<b>93</b>	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	45
<b>94</b>	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	43
<b>95</b>	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	48
<b>96</b>	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	43

### Lampiran 5. Uji Validitas dan Reabilitas Variabel Kinerja Pegawai (Y)

#### Correlations

		y.total
	Pearson Correlation	,407**
y.1	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,417**
y.2	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,594**
y.3	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,596**
y.4	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,552**
y.5	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,451**
y.6	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,677**
y.7	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,693**
y.8	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,622**
y.9	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,562**
y.10	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,460**
y.11	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,575**
y.12	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96

	Pearson Correlation	,406**
y.13	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,580**
y.14	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,497**
y.15	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,520**
y.16	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	1
y.total	Sig. (2-tailed)	
	N	96

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,835	16

### Lampiran 6. Uji Validitas dan Reabilitas Variabel Kompetensi Pegawai (X1)

#### Correlations

		x1 .total
x1.1	Pearson Correlation	,521**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x1.2	Pearson Correlation	,476**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x1.3	Pearson Correlation	,698**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x1.4	Pearson Correlation	,584**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x1.5	Pearson Correlation	,582**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x1.6	Pearson Correlation	,478**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x1.7	Pearson Correlation	,555**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x1.8	Pearson Correlation	,585**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x1.9	Pearson Correlation	,553**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x1.10	Pearson Correlation	,418**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x1.11	Pearson Correlation	,463**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x1.total	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	96

## Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,752	11

**Lampiran 7. Uji Validitas dan Reabilitas Variabel Motivasi (X2)**

## Correlations

		x2.total
x2.1	Pearson Correlation	,766**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x2.2	Pearson Correlation	,585**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x2.3	Pearson Correlation	,741**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x2.4	Pearson Correlation	,806**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x2.5	Pearson Correlation	,707**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x2.6	Pearson Correlation	,860**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x2.7	Pearson Correlation	,675**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x2.8	Pearson Correlation	,597**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x2.9	Pearson Correlation	,596**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
x2.total	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	96

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,869	9

**Lampiran 8. Uji Validitas dan Reabilitas Variabel Semangat Kerja (X3)****Correlations**

		x3.total
	Pearson Correlation	,478**
x3.1	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,566**
x3.2	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,616**
x3.3	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,671**
x3.4	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,538**
x3.5	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,727**
x3.6	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,655**
x3.7	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,776**
x3.8	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,700**
x3.9	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	,570**
x3.10	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96



	Pearson Correlation	,697**
x3.11	Sig. (2-tailed)	,000
	N	96
	Pearson Correlation	1
x3.total	Sig. (2-tailed)	
	N	96

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,846	11

### Lampiran 9. Disitibusi Frekuensi Kinerja Pegawai (Y)

#### Kinerja (Y)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	rendah	26	27,1	27,1
	sedang	39	40,6	67,7
	tinggi	31	32,3	100,0
	Total	96	100,0	100,0

#### Statistics

Y		
N	Valid	96
	Missing	0
Variance		26,758
Minimum		59,00
Maximum		80,00

Nilai terendah	59	
Nilai tertinggi	80	
Jumlah kelas	3	
Interval	$( 59-80) / 3 = 7$	
Interval kelas		
Rendah	59.0 - 66.0	
Sedang	66.1 - 73.1	
Tinggi	73.2 - 80.2	

### Lampiran 10. Disitibusi Frekuensi Kompetensi Pegawai (X1)

#### Variabel Kompetensi Pegawai (X1)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	rendah	18	18,6	18,6
	sedang	33	34,0	52,6
	Tinggi	45	46,4	100,0
	Total	96	100,0	100,0

#### Statistics

x1

N	Valid	96
	Missing	0
Range		15,00
Minimum		39,00
Maximum		54,00

Nilai terendah	39	
Nilai tertinggi	54	
Jumlah kelas	3	
Interval	$( 54 - 39) / 3 = 5$	
Interval kelas		
Rendah	39.0 - 44.0	
Sedang	44.1 - 49.1	
Tinggi	49.2 - 54.2	

### Lampiran 11. Disitibusi Frekuensi Motivasi (X2)

Variabel Motivasi (X2)					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	15	15,6	15,6	15,6
	Sedang	41	42,7	42,7	58,3
	Tinggi	40	41,7	41,7	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

#### Statistics

x2

N	Valid	96
	Missing	0
Range		20,00
Minimum		25,00
Maximum		45,00

Nilai terendah	25	
Nilai tertinggi	45	
Jumlah kelas	3	
Interval	$(45-25) / 3 = 6,7$	
Interval kelas		
Rendah	25,0 – 31,7	
Sedang	31,8 – 38,5	
Tinggi	38,6 – 45,3	

### Lampiran 12. Disitibusi Frekuensi Semangat Kerja (X3)

#### Variabel Semangat Kerja (X3)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	9	9,4	9,4	9,4
	Sedang	48	50,0	50,0	59,4
	Tinggi	39	40,6	40,6	100,0
	Total	96	100,0	100,0	

**Statistics**

x3

N	Valid	96
	Missing	0
Range		19,00
Minimum		36,00
Maximum		55,00

Nilai terendah	36	
Nilai tertinggi	55	
Jumlah kelas	3	
Interval	$(45-25) / 3 = 6,3$	
Interval kelas		
Rendah	36,0 – 42,3	
Sedang	42,4 – 48,7	
Tinggi	48,8 – 55,1	

**Lampiran 13. Uji Korelasi Kendall tau (C) antara Variabel Kompetensi Pegawai (X1) dengan Kinerja Pegawai (Y)**

Symmetric Measures

	Value	Asymp. Std. Error <sup>a</sup>	Approx. T <sup>b</sup>	Approx. Sig.
<b>Ordinal by Ordinal</b> Kendall's tau-c	.394	.082	4.774	.000
N of Valid Cases	96			

**Lampiran 14. Uji Korelasi Kendall tau (C) antara Variabel Motivasi (X2) dengan Kinerja Pegawai (Y)**

**Symmetric Measures**

	Value	Asymp. Std. Error <sup>a</sup>	Approx. T <sup>b</sup>	Approx. Sig.
Ordinal by Ordinal Kendall's tau-c	.333	.077	4.313	.000
N of Valid Cases	96			

**Lampiran 15. Uji Korelasi Kendall tau (C) antara Variabel Semangat Kerja (X3) dengan Kinerja Pegawai (Y)**

**Symmetric Measures**

	Value	Asymp. Std. Error <sup>a</sup>	Approx. T <sup>b</sup>	Approx. Sig.
Ordinal by Ordinal Kendall's tau-c	.370	.080	4.643	.000
N of Valid Cases	96			

**Lampiran 16. Uji Korelasi Korelasi Konkordansi Kendall W antara Kompetensi Pegawai (X1), Motivasi (X2) dan Semangat Kerja (X3) dengan Kinerja Pegawai (Y)**

**Ranks**

	Mean Rank
y	4,00
x1	2,56
x2	1,02
x3	2,43

**Test Statistics**

N	96
Kendall's W <sup>a</sup>	.904
Chi-Square	260.263
df	3
Asymp. Sig.	.000

a. Kendall's Coefficient of Concordance

**Lampiran 17. Uji Regresi Ordinal Variabel Kompetensi Pegawai (X1) terhadap Kinerja Pegawai (Y)**

**Case Processing Summary**

		N	Marginal Percentage
yk	Rendah	26	27,1%
	Sedang	39	40,6%
	Tinggi	31	32,3%
x1k	Rendah	18	18,8%
	Sedang	33	34,4%
	Tinggi	45	46,9%
Valid		96	100,0%
Missing		0	
Total		96	

**Model Fitting Information**

-2 Log Likelihood	Chi-Square	Df	Sig.
44,439			
23,234	21,205	2	,000

Link function: Logit.

**Pseudo R-Square**

Cox and Snell	,198
Nagelkerke	,224
McFadden	,102

Link function: Logit.

**Parameter Estimates**

	Estimate	Std. Error	Wald	df	Sig.	95% Confidence Interval		
						Lower Bound	Upper Bound	
Threshold	[yk = 1,00]	-2,119	,382	30,806	1	,000	-2,867	-1,371
	[yk = 2,00]	-,036	,292	,015	1	,902	-,608	,536
Location	[x1k=1,00]	-2,413	,586	16,946	1	,000	-3,562	-1,264
	[x1k=2,00]	-1,451	,457	10,098	1	,001	-2,346	-,556
	[x1k=3,00]	0 <sup>a</sup>	.	.	0	.	.	.

Link function: Logit.

**Lampiran 18. Uji Regresi Ordinal Variabel Motivasi (X2) terhadap Kinerja Pegawai (Y)**

**Case Processing Summary**

		N	Marginal Percentage
Yk	Rendah	26	27,1%
	Sedang	39	40,6%
	Tinggi	31	32,3%
x2k	Rendah	15	15,6%
	Sedang	41	42,7%
	Tinggi	40	41,7%
Valid		96	100,0%
Missing		0	
Total		96	

**Model Fitting Information**

Model	-2 Log Likelihood	Chi-Square	df	Sig.
Intercept Only	36,139			
Final	20,813	15,326	2	,000

Link function: Logit.



**Pseudo R-Square**

Cox and Snell	,148
Nagelkerke	,167
McFadden	,074

Link function: Logit.

**Parameter Estimates**

	Estimate	Std. Error	Wald	df	Sig.	95% Confidence Interval		
						Lower Bound	Upper Bound	
Threshold	[yk = 1,00]	-2,015	,381	27,934	1	,000	-2,762	-1,268
	[yk = 2,00]	-,039	,308	,016	1	,899	-,643	,565
Location	[x2k=1,00]	-1,888	,600	9,899	1	,002	-3,064	-,712
	[x2k=2,00]	-1,407	,440	10,236	1	,001	-2,268	-,545
	[x2k=3,00]	0 <sup>a</sup>	.	.	0	.	.	.

Link function: Logit.

**Lampiran 19. Uji Regresi Ordinal Variabel Semangat Kerja (X3) terhadap Kinerja Pegawai (Y)**

**Case Processing Summary**

		N	Marginal Percentage
yk	Rendah	26	27,1%
	Sedang	39	40,6%
	Tinggi	31	32,3%
x3k	Rendah	9	9,4%
	Sedang	48	50,0%
	Tinggi	39	40,6%
Valid		96	100,0%
Missing		0	
Total		96	

**Model Fitting Information**

Model	-2 Log Likelihood	Chi-Square	df	Sig.
Intercept Only	42,434			
Final	21,752	20,682	2	,000

Link function: Logit.

**Pseudo R-Square**

Cox and Snell	,194
Nagelkerke	,219
McFadden	,099

Link function: Logit.

**Parameter Estimates**

	Estimate	Std. Error	Wald	df	Sig.	95% Confidence Interval		
						Lower Bound	Upper Bound	
Threshold	[yk = 1,00]	-2,306	,407	32,035	1	,000	-3,104	-1,507
	[yk = 2,00]	-,234	,316	,548	1	,459	-,855	,386
Location	[x3k=1,00]	-2,281	,740	9,512	1	,002	-3,731	-,832
	[x3k=2,00]	-1,795	,446	16,202	1	,000	-2,669	-,921
	[x3k=3,00]	0 <sup>a</sup>	.	.	0	.	.	.

Link function: Logit.

**Lampiran 20. Uji Regresi Ordinal Variabel Kompetensi Pegawai (X1), Motivasi (X2) dan Semangat Kerja (X3) terhadap Kinerja Pegawai (Y)**

**Case Processing Summary**

		N	Marginal Percentage
yk	Rendah	26	27.1%
	Sedang	39	40.6%
	Tinggi	31	32.3%
x1k	Rendah	18	18.8%
	Sedang	33	34.4%
	Tinggi	45	46.9%
x2k	Rendah	15	15.6%
	Sedang	41	42.7%
	Tinggi	40	41.7%
x3k	Rendah	9	9.4%
	Sedang	48	50.0%
	Tinggi	39	40.6%
Valid		96	100.0%
Missing		0	
Total		96	

**Model Fitting Information**

Model	-2 Log Likelihood	Chi-Square	df	Sig.
Intercept Only	112.895			
Final	72.170	40.725	6	.000

Link function: Logit.

**Pseudo R-Square**

Cox and Snell	.346
Nagelkerke	.390
McFadden	.196

Link function: Logit.

## Parameter Estimates

		Estimate	Std. Error	Wald	df	Sig.	95% Confidence Interval	
							Lower Bound	Upper Bound
Threshold	[yk = 1.00]	-3.549	.565	39.509	1	.000	-4.656	-2.443
	[yk = 2.00]	-1.117	.422	7.002	1	.008	-1.945	-.290
Location	[x1k=1.00]	-2.061	.637	10.468	1	.001	-3.310	-.813
	[x1k=2.00]	-1.271	.511	6.183	1	.013	-2.272	-.269
	[x1k=3.00]	0 <sup>a</sup>	.	.	0	.	.	.
	[x2k=1.00]	-.739	.692	1.141	1	.286	-2.094	.617
	[x2k=2.00]	-.538	.490	1.209	1	.271	-1.498	.421
	[x2k=3.00]	0 <sup>a</sup>	.	.	0	.	.	.
	[x3k=1.00]	-1.648	.784	4.422	1	.035	-3.184	-.112
	[x3k=2.00]	-1.677	.474	12.541	1	.000	-2.605	-.749
	[x3k=3.00]	0 <sup>a</sup>	.	.	0	.	.	.

Link function: Logit.