

LAMPIRAN – LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

Singaraja, 2023

Perihal : Permohonan menjadi responden

Kepada : Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i
diTempat

Dengan Hormat,

Dalam rangka penyusunan Tesis, sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Magister Ilmu Manajemen, maka dengan ini saya:

Nama : I GUSTI NGURAH PUJA MANTRAWAN

NIM : 2229131026

Program Studi : Program Pascasarjana

Universitas : Universitas Pendidikan Ganesha

Bermaksud untuk melakukan penelitian pada Pegawai PT PLN (Persero) Unit Pelaksana Transmisi Bali. Adapun judul yang diangkat dalam penelitian ini adalah **“PENGARUH MOTIVASI, LINGKUNGAN KERJA, DAN KOMPETENSI TERHADAP KEPUASAN KERJA PEGAWAI DI PT PLN (Persero) UNIT PELAKSANA TRANSMISI BALI”**

Untuk itu, kami mohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/I untuk mengisi Kuesioner ini sesuai dengan petunjuk pengisian, dengan lengkap dan jujur. Adapun tujuan dari penelitian ini semata-mata hanya untuk kepentingan ilmiah dan segala identitas yang anda berikan akan dijaga kerahasiaannya.

Atas kerjasamanya dan kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/I, saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

I GUSTI NGURAH PUJA MANTRAWAN

KUESIONER PENELITIAN

A. Identitas Responden

Berilah tanda silang (x) sesuai dengan jawaban yang anda pilih

1. Nama Responden : (boleh tidak diisi)
2. Bidang Kerja :
3. Lama Bekerja : < 3 tahun
 3-5 tahun
 6-10 tahun
 10-15 tahun
 > 15 tahun
4. Umur : < 20 Tahun 31-35 Tahun
 20-25 Tahun 36-40 Tahun
 26-30 Tahun > 40 Tahun
5. Jenis Kelamin : Laki-laki
 Perempuan
6. Tingkat Pendidikan : SMA/SMK Pascasarjana
 Diploma Doktor
 Sarjana

B. Petunjuk Pengisian:

1. Pilihlah jawaban dengan memberikan tanda check list (√) dari pertanyaan-pertanyaan berikut menurut pendapat Bapak/Ibu/Saudara/I yang paling tepat.
2. Alternatif jawabannya adalah:
 - 1) Sangat Setuju (SS)
 - 2) Setuju (S)
 - 3) Kurang Setuju (KS)
 - 4) Tidak Setuju (TS)
 - 5) Sangat Tidak Setuju (STS)

A. Kepuasan Kerja

No	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
1	Gaji yang saya terima selama bekerja di PT PLN (Persero) Unit Pelaksana Transmisi Bali cukup untuk memenuhi kebutuhan hidup sehari-hari					
2	Saya memiliki kesempatan memperoleh peningkatan jenjang karir yang baik selama bekerja di PT PLN (Persero) Unit Pelaksana Transmisi Bali					
3	Saya memiliki rekan kerja yang dapat membantu saya dalam bekerja dan mendorong pekerjaan saya menjadi lebih baik					
4	Atasan di tempat saya bekerja memiliki perhatian yang layak kepada pegawai, menghargai pegawai, serta dapat menjadi figure bagi pegawai					
5	Saya memiliki keterampilan yang dibutuhkan untuk menyelesaikan pekerjaan saya					

B. Motivasi Kerja

No	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
1	Saya semangat untuk bekerja karena pekerjaan saya memberikan jaminan keberlangsungan hidup saya dan keluarga saya					
2	Saya merasa senang dalam bekerja karena tingkat keamanan kerja yang terjamin					
3	Saya merasa termotivasi untuk bekerja karena merasa mendapatkan relasi yang bermanfaat dalam kehidupan saya					
4	Saya semangat bekerja karena ada sistem <i>reward</i> atau penghargaan yang diberikan perusahaan kepada pegawai					
5	Saya akan melakukan semua tugas yang diperintahkan oleh perusahaan kepada diri saya					
6	Saya merasa bangga bekerja sebagai pegawai PT PLN (Persero) Unit Pelaksana Transmisi Bali					

C. Lingkungan Kerja

No	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
1	PT PLN (Persero) Unit Pelaksana Transmisi Bali memiliki keharmonisan kerja antar pegawai					
2	PT PLN (Persero) Unit Pelaksana Transmisi Bali memiliki aturan-aturan kerja yang jelas dan mudah dipahami serta ditaati oleh pegawai					
3	Saya tidak memiliki perasaan takut, ingin menghindar atau kurang nyaman ketika berada atau bertemu dengan atasan					
4	Saya akan melakukan kerjasama dengan pegawai atau rekan kerja lainnya jika menemukan kesulitan dalam bekerja yang memerlukan bantuan					

D. Kompetensi Kerja

No	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
1	Saya memiliki sertifikat keterampilan dan keahlian khusus yang diperlukan sebagai pegawai PT PLN (Persero) Unit Pelaksana Transmisi Bali					
2	Saya memiliki rencana kerja yang jelas dan terukur sebelum melakukan sebuah pekerjaan					
3	Saya melakukan pekerjaan sesuai dengan rencana kerja yang telah saya buat					
4	Saya melakukan evaluasi terhadap pekerjaan yang saya lakukan secara berkala					
5	Saya akan melakukan komunikasi dengan sesama pegawai atau dengan atasan jika menemukan kesulitan atau kendala dalam bekerja					
6	Saya bersedia memberikan bantuan kepada rekan kerja jika mereka menemukan kendala yang membutuhkan keahlian saya					

Lampiran 2. Tabulasi Data

No	Bidang Kerja	Lama Bekerja	Umur	Jenis Kelamin	Tingkat Pendidikan
1	BAG KEU DAN MUM	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
2	BAG KEU DAN MUM	10 - 15 Tahun	> 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
3	BAG KEU DAN MUM	10 - 15 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
4	BAG KEU DAN MUM	> 15 Tahun	> 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
5	BAG KEU DAN MUM	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
6	BAG KONS	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
7	BAG KONS	6 - 10 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
8	BAG KONS	3 - 5 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
9	BAG KONS	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
10	BAG KONS	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
11	BAG PDKB	10 - 15 Tahun	> 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
12	BAG REN DAN EVAL	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
13	BAG REN DAN EVAL	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
14	BAG REN DAN EVAL	> 15 Tahun	> 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
15	BAG REN DAN EVAL	< 3 Tahun	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
16	BAG REN DAN EVAL	6 - 10 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	Pascasarjana
17	SIE ADM DAN MUM	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Perempuan	Diploma
18	SIE ADM DAN MUM	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Perempuan	Diploma
19	SIE ADM DAN MUM	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
20	SIE ADM DAN MUM	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
21	SIE ADM DAN MUM	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
22	SIE ASES, DIAGNOSA DAN LOLA DATA	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Diploma
23	SIE ASES, DIAGNOSA DAN LOLA DATA	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Perempuan	Diploma
24	SIE ASES, DIAGNOSA DAN LOLA DATA	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
25	SIE DAL KONS DAN ADM KON	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Diploma
26	SIE DAL KONS DAN ADM KON	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Diploma
27	SIE ENJ	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Diploma
28	SIE ENJ	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
29	SIE ENJ	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Perempuan	Sarjana
30	SIE HAR GI	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Diploma
31	SIE HAR GI	> 15 Tahun	> 40 Tahun	Laki - Laki	Diploma
32	SIE HAR GI	10 - 15 Tahun	> 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
33	SIE HAR GI	3 - 5 Tahun	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
34	SIE HAR GI	10 - 15 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
35	SIE HAR GI	3 - 5 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
36	SIE HAR GI	10 - 15 Tahun	> 40 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
37	SIE HAR GI	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Diploma
38	SIE HAR PROTEK, MTR DAN OTM	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Diploma

No	Bidang Kerja	Lama Bekerja	Umur	Jenis Kelamin	Tingkat Pendidikan
39	SIE HAR PROTEK, MTR DAN OTM	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Diploma
40	SIE HAR PROTEK, MTR DAN OTM	3 - 5 Tahun	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
41	SIE HAR PROTEK, MTR DAN OTM	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
42	SIE HAR PROTEK, MTR DAN OTM	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Perempuan	Sarjana
43	SIE HAR PROTEK, MTR DAN OTM	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
44	SIE HAR PROTEK, MTR DAN OTM	10 - 15 Tahun	36 - 40 Tahun	Perempuan	Diploma
45	SIE HAR RING	3 - 5 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Diploma
46	SIE HAR RING	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
47	SIE HAR RING	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
48	SIE HAR RING	3 - 5 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	Diploma
49	SIE HAR RING	< 3 Tahun	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	Diploma
50	SIE HAR RING	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
51	SIE HAR RING	3 - 5 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
52	SIE HAR RING	3 - 5 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
53	SIE JARGI (BATURITI)	3 - 5 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
54	SIE JARGI (GI NGURAH RAI DAN GI PECATU)	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Diploma
55	SIE JARGI (GI NGURAH RAI DAN GI PECATU)	> 15 Tahun	> 40 Tahun	Perempuan	Diploma
56	SIE JARGI (GI NGURAH RAI DAN GI PECATU)	3 - 5 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	Diploma
57	SIE JARGI (KAPAL)	6 - 10 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
58	SIE JARGI (PADANG SAMBIAN)	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
59	SIE JARGI AMLAPURA	> 15 Tahun	> 40 Tahun	Laki - Laki	Diploma
60	SIE JARGI AMLAPURA	10 - 15 Tahun	> 40 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
61	SIE JARGI AMLAPURA	3 - 5 Tahun	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	Diploma
62	SIE JARGI ANTOSARI	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
63	SIE JARGI ANTOSARI	3 - 5 Tahun	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
64	SIE JARGI ANTOSARI	10 - 15 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Diploma
65	SIE JARGI BATURITI	3 - 5 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	Diploma
66	SIE JARGI GIANYAR	6 - 10 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	Diploma
67	SIE JARGI GIANYAR	3 - 5 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
68	SIE JARGI GIANYAR	3 - 5 Tahun	26 - 30 Tahun	Perempuan	Diploma
69	SIE JARGI GILIMANUK	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Diploma
70	SIE JARGI GILIMANUK	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
71	SIE JARGI KAPAL	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Diploma
72	SIE JARGI KAPAL	10 - 15 Tahun	> 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
73	SIE JARGI KAPAL	3 - 5 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	Diploma
74	SIE JARGI NEGARA	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Diploma
75	SIE JARGI NEGARA	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
76	SIE JARGI NUSA DUA	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Diploma
77	SIE JARGI NUSA DUA	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
78	SIE JARGI PADANG SAMBIAN	6 - 10 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	Diploma
79	SIE JARGI PAYANGAN	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Sarjana

No	Bidang Kerja	Lama Bekerja	Umur	Jenis Kelamin	Tingkat Pendidikan
80	SIE JARGI PAYANGAN	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
81	SIE JARGI PAYANGAN	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
82	SIE JARGI PEMARON	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Diploma
83	SIE JARGI PEMARON	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
84	SIE JARGI PEMARON	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
85	SIE JARGI PEMECUTAN KELOD	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
86	SIE JARGI PEMECUTAN KELOD	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
87	SIE JARGI PESANGGARAN	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Diploma
88	SIE JARGI PESANGGARAN	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Diploma
89	SIE JARGI PESANGGARAN	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Perempuan	Diploma
90	SIE JARGI SANUR	> 15 Tahun	> 40 Tahun	Laki - Laki	Diploma
91	SIE JARGI SANUR	10 - 15 Tahun	> 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
92	SIE K3 DAN KAM	> 15 Tahun	> 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
93	SIE K3L DAN KAM	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Diploma
94	SIE K3L DAN KAM	10 - 15 Tahun	> 40 Tahun	Perempuan	Sarjana
95	SIE KEU DAN AKT	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
96	SIE KEU DAN AKT	> 15 Tahun	> 40 Tahun	Perempuan	Diploma
97	SIE KEU DAN AKT	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Perempuan	Diploma
98	SIE LAKSDA	< 3 Tahun	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	Diploma
99	SIE LAKSDA	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Diploma
100	SIE LAKSDA	3 - 5 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
101	SIE LING	3 - 5 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Diploma
102	SIE LOG	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
103	SIE PDKB GI	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
104	SIE PDKB GI	< 3 Tahun	< 20 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
105	SIE PDKB GI	10 - 15 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
106	SIE PDKB GI	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
107	SIE PDKB GI	3 - 5 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
108	SIE PDKB RING	< 3 Tahun	< 20 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
109	SIE PDKB RING	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Diploma
110	SIE PDKB RING	6 - 10 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	Diploma
111	SIE PDKB RING	3 - 5 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
112	SIE PDKB RING	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
113	SIE PDKB RING	3 - 5 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	Diploma
114	SIE PDKB RING	3 - 5 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	Diploma
115	SIE REN PENGSHAN	3 - 5 Tahun	26 - 30 Tahun	Perempuan	Sarjana
116	SIE REN PENGSHAN	10 - 15 Tahun	> 40 Tahun	Perempuan	Diploma
117	ULTG BALI SELATAN	< 3 Tahun	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
118	ULTG BALI SELATAN	3 - 5 Tahun	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
119	ULTG BALI SELATAN	10 - 15 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
120	ULTG BALI SELATAN	3 - 5 Tahun	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	Sarjana

No	Bidang Kerja	Lama Bekerja	Umur	Jenis Kelamin	Tingkat Pendidikan
121	ULTG BALI SELATAN	3 - 5 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
122	ULTG BALI SELATAN	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
123	ULTG BALI SELATAN	6 - 10 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	Pascasarjana
124	ULTG BALI UTARA	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
125	ULTG BALI UTARA	3 - 5 Tahun	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
126	ULTG BALI UTARA	3 - 5 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
127	ULTG BALI UTARA	3 - 5 Tahun	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
128	ULTG BALI UTARA	3 - 5 Tahun	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
129	ULTG BALI UTARA	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
130	UPT BALI	3 - 5 Tahun	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
131	UPT BALI	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
132	UPT BALI	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
133	UPT BALI	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
134	UPT BALI	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
135	UPT BALI	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
136	UPT BALI	< 3 Tahun	20 - 25 Tahun	Perempuan	Sarjana
137	UPT BALI	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Diploma
138	UPT BALI	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Diploma
139	UPT BALI	6 - 10 Tahun	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
140	UPT BALI	3 - 5 Tahun	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	SMA/SMK
141	UPT BALI	6 - 10 Tahun	36 - 40 Tahun	Laki - Laki	Sarjana
142	UPT BALI	3 - 5 Tahun	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	Sarjana

No	Motivasi (X1)						Total	Lingkungan Kerja (X2)				Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	
1	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16
2	3	3	3	3	4	4	20	4	4	3	3	14
3	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
4	3	4	3	3	3	4	20	4	4	4	4	16
5	4	3	3	3	3	3	19	3	3	3	3	12
6	4	4	4	3	3	3	21	4	4	4	4	16
7	5	3	3	3	3	5	22	4	4	4	4	16
8	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	16
9	4	4	4	5	4	5	26	4	4	4	3	15
10	4	3	3	3	3	3	19	5	4	4	4	17
11	4	4	4	4	4	4	24	4	5	5	5	19
12	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	12
13	5	4	4	4	4	4	25	4	4	4	4	16
14	4	3	4	3	4	3	21	4	4	4	3	15
15	5	5	4	4	5	4	27	4	4	4	4	16
16	3	4	4	5	4	4	24	4	4	4	4	16

No	Motivasi (X1)						Total	Lingkungan Kerja (X2)				Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	
17	4	4	4	4	4	5	25	3	4	4	4	15
18	3	3	4	3	4	4	21	4	4	4	3	15
19	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16
20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16
21	5	5	4	4	4	4	26	3	3	3	3	12
22	3	4	3	4	4	4	22	4	4	4	5	17
23	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	16
24	4	3	4	3	3	4	21	3	3	3	3	12
25	3	3	3	4	3	3	19	4	4	4	4	16
26	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
27	3	3	4	4	4	4	22	5	5	5	5	20
28	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	4	13
29	4	4	4	4	4	4	24	3	3	3	3	12
30	3	3	3	4	3	3	19	3	3	3	3	12
31	3	4	4	4	4	4	23	4	3	4	4	15
32	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	16
33	4	4	4	4	5	5	26	4	4	4	4	16
34	5	5	5	5	5	3	28	3	3	3	3	12
35	5	5	4	4	4	4	26	4	4	4	4	16
36	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
37	3	3	3	3	3	3	18	4	4	3	3	14
38	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	20
39	3	3	3	3	3	3	18	4	3	3	3	13
40	3	4	5	4	4	4	24	3	3	3	3	12
41	5	5	4	4	4	4	26	4	4	4	4	16
42	4	4	3	3	3	3	20	4	3	3	3	13
43	3	4	4	4	4	4	23	4	4	4	4	16
44	4	3	4	3	4	3	21	5	5	5	5	20
45	3	4	3	3	4	4	21	3	4	4	4	15
46	4	4	3	4	4	4	23	3	3	4	4	14
47	3	3	3	3	3	3	18	5	5	5	5	20
48	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16
49	4	3	3	5	3	4	22	4	4	4	4	16
50	3	3	4	3	3	4	20	3	4	4	4	15
51	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
52	4	4	5	3	3	4	23	4	4	4	3	15
53	4	4	4	5	4	5	26	5	5	5	5	20
54	3	3	4	4	4	4	22	4	4	4	5	17
55	3	4	3	4	3	4	21	4	4	3	3	14
56	4	3	3	5	4	4	23	3	3	3	4	13
57	3	3	3	3	3	5	20	3	3	3	3	12
58	4	3	4	3	4	4	22	3	3	3	4	13

No	Motivasi (X1)						Total	Lingkungan Kerja (X2)				Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	
59	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
60	5	5	5	5	5	5	30	3	3	3	3	12
61	3	3	3	3	4	5	21	4	4	4	4	16
62	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	12
63	5	3	3	5	5	4	25	3	3	3	3	12
64	4	3	3	3	4	5	22	5	5	5	5	20
65	5	5	5	5	5	5	30	3	3	3	3	12
66	4	4	4	4	3	3	22	4	4	4	4	16
67	4	4	4	4	4	4	24	3	4	3	4	14
68	4	4	3	3	3	3	20	4	4	4	4	16
69	3	3	3	4	3	3	19	3	4	3	3	13
70	4	5	4	5	4	5	27	5	5	5	5	20
71	3	3	3	4	4	3	20	3	3	3	3	12
72	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16
73	3	3	3	3	4	4	20	4	4	3	3	14
74	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
75	3	4	3	3	3	4	20	3	3	3	3	12
76	4	3	3	3	3	3	19	4	4	4	3	15
77	4	4	4	3	3	3	21	4	4	4	4	16
78	5	3	3	3	3	5	22	4	4	4	4	16
79	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	16
80	4	4	4	4	4	4	24	3	3	3	3	12
81	4	3	3	3	3	3	19	5	5	4	4	18
82	4	4	4	4	4	4	24	4	5	5	5	19
83	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	12
84	5	4	4	4	4	4	25	4	4	4	4	16
85	4	3	4	3	4	3	21	4	4	4	3	15
86	5	5	4	4	5	4	27	4	4	4	4	16
87	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16
88	4	4	4	4	4	5	25	3	4	4	4	15
89	3	3	4	3	4	4	21	4	4	4	3	15
90	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16
91	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16
92	5	5	4	4	4	4	26	3	3	3	3	12
93	3	4	3	4	4	4	22	4	4	4	5	17
94	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	16
95	4	3	4	3	3	4	21	3	3	3	3	12
96	3	3	3	4	3	3	19	3	4	3	3	13
97	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
98	3	3	4	4	4	4	22	5	5	5	5	20
99	3	3	3	3	4	4	20	3	3	3	4	13
100	4	4	4	4	3	3	22	3	3	3	3	12

No	Motivasi (X1)						Total	Lingkungan Kerja (X2)				Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	
101	3	3	3	4	3	3	19	3	3	3	3	12
102	3	4	4	4	4	4	23	4	3	4	4	15
103	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	16
104	4	4	4	4	5	5	26	4	4	4	4	16
105	5	5	5	5	4	4	28	3	3	3	3	12
106	5	5	4	4	4	4	26	4	4	4	4	16
107	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
108	4	3	3	3	3	3	19	4	4	4	4	16
109	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
110	3	3	3	3	3	3	18	4	3	3	3	13
111	3	4	5	4	4	4	24	3	3	3	3	12
112	5	5	4	4	4	4	26	5	5	5	4	19
113	4	4	4	3	3	4	22	3	3	3	3	12
114	3	4	4	4	4	4	23	5	5	4	4	18
115	4	3	3	3	3	3	19	3	3	3	3	12
116	3	4	3	3	4	4	21	3	3	3	4	13
117	4	4	3	4	4	4	23	5	5	4	4	18
118	4	3	3	3	3	3	19	3	3	3	3	12
119	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16
120	4	3	3	5	3	4	22	4	4	4	4	16
121	3	3	4	3	3	4	20	3	4	4	4	15
122	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
123	4	4	4	4	3	4	23	4	4	4	3	15
124	4	4	4	5	4	5	26	5	5	5	5	20
125	3	3	4	4	4	4	22	4	4	4	5	17
126	3	4	3	4	3	4	21	4	4	3	3	14
127	4	3	4	4	4	4	23	3	3	3	4	13
128	3	3	3	3	3	5	20	3	3	3	3	12
129	4	3	4	3	4	4	22	4	4	4	4	16
130	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
131	5	4	4	4	4	4	25	3	3	3	3	12
132	3	3	3	3	4	5	21	4	4	4	4	16
133	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	12
134	5	4	4	4	4	4	25	3	3	3	3	12
135	4	3	3	4	4	4	22	5	5	5	5	20
136	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
137	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16
138	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	4	19
139	4	4	3	3	3	3	20	4	4	4	4	16
140	3	3	3	4	3	3	19	3	4	3	3	13
141	4	5	4	5	4	5	27	5	5	5	5	20
142	3	3	3	4	4	3	20	3	3	3	3	12

No	Motivasi (X1)						Total	Lingkungan Kerja (X2)				Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	
Total	552	539	531	544	542	563	3271	550	555	546	547	2198
Rerata	3.89	3.80	3.74	3.83	3.82	3.96	23.04	3.87	3.91	3.85	3.85	15.48
	3.84							3.87				

No	Kompetensi (X3)						Total	Kepuasan Kerja (Y)					Total
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	
1	4	4	4	4	4	4	24	5	5	4	5	4	23
2	4	5	5	4	4	5	27	4	4	4	5	4	21
3	5	5	5	5	5	4	29	5	5	4	5	5	24
4	3	5	4	5	5	4	26	4	4	3	4	4	19
5	3	4	5	4	4	4	24	3	3	3	3	3	15
6	4	4	5	5	5	4	27	4	4	4	4	4	20
7	4	3	4	4	4	4	23	4	4	3	3	3	17
8	4	4	4	4	5	4	25	4	4	4	3	3	18
9	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	3	3	17
10	4	5	4	4	4	4	25	4	4	4	4	4	20
11	5	5	5	5	4	4	28	5	5	5	5	5	25
12	4	4	4	4	3	4	23	3	3	3	3	3	15
13	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	4	4	23
14	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20
15	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	4	24
16	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	4	4	23
17	4	4	5	5	4	5	27	4	5	5	4	5	23
18	4	4	4	4	4	4	24	5	4	4	4	4	21
19	4	4	4	4	4	4	24	5	5	4	4	4	22
20	4	4	5	5	4	4	26	4	5	4	4	4	21
21	3	4	4	4	4	4	23	5	5	5	5	4	24
22	4	4	4	5	4	4	25	4	4	4	4	4	20
23	4	5	5	4	4	4	26	5	5	5	5	4	24
24	4	5	4	4	4	4	25	5	4	4	4	4	21
25	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	3	3	18
26	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25
27	5	5	5	5	5	5	30	4	4	4	4	4	20
28	4	4	4	4	4	4	24	3	3	3	3	4	16
29	3	3	3	4	4	4	21	4	4	3	3	3	17
30	4	3	4	4	3	3	21	5	4	4	4	4	21
31	4	5	5	5	4	4	27	4	5	4	4	4	21
32	4	5	4	4	4	4	25	4	4	4	4	4	20
33	5	5	5	5	4	4	28	5	5	5	5	5	25
34	4	5	5	5	4	4	27	5	5	5	5	5	25
35	4	4	3	3	3	3	20	5	5	5	4	4	23

No	Kompetensi (X3)						Total	Keputusan Kerja (Y)					Total
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	
36	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25
37	3	4	4	4	5	4	24	4	3	3	3	3	16
38	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	5	25
39	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	3	15
40	4	3	4	4	3	4	22	4	4	4	4	3	19
41	4	4	4	5	4	5	26	5	4	4	4	4	21
42	4	4	4	4	4	4	24	3	3	3	3	4	16
43	3	4	4	4	4	4	23	4	5	4	5	5	23
44	4	4	4	4	4	4	24	5	5	4	4	4	22
45	4	5	5	5	5	5	29	4	4	4	4	4	20
46	4	4	4	4	4	4	24	4	5	4	5	5	23
47	4	4	3	4	4	4	23	3	3	3	3	4	16
48	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	5	4	21
49	5	5	4	4	4	4	26	4	5	4	4	4	21
50	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	3	15
51	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25
52	4	5	4	5	4	4	26	5	4	4	5	4	22
53	3	4	4	4	4	4	23	5	5	5	5	4	24
54	4	4	4	4	4	4	24	4	4	5	5	4	22
55	3	4	4	4	3	3	21	4	4	4	4	3	19
56	4	4	3	4	3	4	22	4	4	4	4	4	20
57	4	4	4	5	4	4	25	4	5	4	5	4	22
58	4	5	4	4	4	4	25	4	4	5	5	5	23
59	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25
60	5	5	5	5	5	4	29	5	5	5	5	5	25
61	4	5	5	5	5	5	29	4	5	4	4	4	21
62	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	3	15
63	4	4	5	5	4	4	26	5	4	4	4	4	21
64	4	4	4	5	5	5	27	5	5	5	5	5	25
65	3	4	3	3	3	3	19	4	4	4	4	4	20
66	4	4	4	4	4	4	24	5	4	4	5	4	22
67	4	3	4	4	3	4	22	5	5	5	5	4	24
68	4	5	5	5	4	4	27	4	4	4	4	4	20
69	3	4	4	4	4	4	23	4	4	4	4	3	19
70	4	4	4	4	4	4	24	5	4	4	4	4	21
71	3	3	3	3	3	3	18	4	4	4	4	4	20
72	4	4	4	4	4	4	24	5	5	4	5	4	23
73	4	5	5	4	4	5	27	4	4	4	5	4	21
74	5	5	5	5	5	4	29	5	5	4	5	5	24
75	3	5	4	5	5	4	26	4	4	3	4	4	19
76	3	4	5	4	4	4	24	4	4	4	4	3	19
77	4	4	5	5	5	4	27	4	4	4	4	4	20

No	Kompetensi (X3)						Total	Keputusan Kerja (Y)					Total
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	
78	4	3	5	5	3	3	23	4	4	3	3	3	17
79	4	4	4	4	5	4	25	4	4	4	4	4	20
80	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20
81	4	5	4	4	4	4	25	4	4	4	4	3	19
82	5	5	5	5	4	4	28	5	5	5	5	5	25
83	3	4	5	4	3	4	23	4	4	3	4	4	19
84	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	4	4	23
85	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20
86	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	4	24
87	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	4	4	23
88	4	4	5	5	4	5	27	4	5	5	4	5	23
89	4	4	4	4	4	4	24	5	5	4	4	4	22
90	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20
91	4	4	5	5	4	4	26	4	5	4	4	4	21
92	3	4	4	4	4	4	23	5	5	5	4	4	23
93	4	4	4	5	4	4	25	5	5	4	5	4	23
94	4	5	5	4	4	4	26	5	5	5	5	4	24
95	4	5	4	4	4	4	25	5	4	4	4	4	21
96	3	4	5	5	3	4	24	3	3	3	3	3	15
97	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25
98	5	5	5	5	5	5	30	5	5	4	5	4	23
99	4	4	4	4	4	4	24	3	3	3	3	4	16
100	3	3	3	4	4	4	21	4	4	3	3	3	17
101	4	3	4	4	3	3	21	3	3	3	3	3	15
102	4	5	5	5	4	4	27	4	5	4	4	4	21
103	4	5	5	4	3	4	25	4	4	4	4	4	20
104	5	5	5	5	3	5	28	5	5	5	5	5	25
105	4	5	5	5	4	4	27	5	5	5	5	5	25
106	4	4	3	3	3	3	20	5	5	4	4	4	22
107	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25
108	3	4	4	4	5	4	24	4	3	3	3	3	16
109	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	5	25
110	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	3	15
111	4	3	4	4	3	4	22	4	4	4	4	3	19
112	4	4	4	5	4	5	26	5	4	4	4	4	21
113	5	5	3	3	5	3	24	3	3	3	3	4	16
114	3	4	4	5	3	4	23	4	5	4	5	5	23
115	5	5	3	3	5	3	24	3	3	3	3	4	16
116	4	5	5	5	5	5	29	5	5	4	5	5	24
117	4	4	5	4	3	4	24	4	5	4	5	5	23
118	4	4	3	4	4	4	23	3	3	3	3	4	16
119	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	5	4	21

No	Kompetensi (X3)						Total	Kepuasan Kerja (Y)					Total
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	
120	5	5	4	4	4	4	26	4	5	4	4	4	21
121	3	3	3	3	3	3	18	4	4	3	3	3	17
122	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25
123	4	5	4	5	4	4	26	5	4	4	5	4	22
124	3	4	4	4	4	4	23	5	5	5	5	4	24
125	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	3	19
126	3	4	4	4	3	3	21	4	4	4	4	3	19
127	4	4	3	4	3	4	22	4	4	4	4	4	20
128	4	4	4	5	4	4	25	4	4	4	4	3	19
129	4	5	4	4	4	4	25	4	4	5	5	5	23
130	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25
131	5	5	5	5	5	4	29	4	4	4	4	4	20
132	4	5	5	5	5	5	29	4	5	4	4	4	21
133	3	3	3	3	3	3	18	3	3	3	3	3	15
134	4	4	5	5	4	4	26	4	4	4	4	4	20
135	4	4	4	5	5	5	27	5	5	4	4	4	22
136	3	4	3	3	3	3	19	5	5	5	5	5	25
137	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20
138	4	3	4	4	3	4	22	4	4	4	4	4	20
139	4	5	5	5	4	4	27	4	4	4	3	3	18
140	3	4	4	4	4	4	23	3	3	3	3	3	15
141	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	5	25
142	3	3	3	3	3	3	18	4	4	4	4	4	20
Total	560	598	595	605	568	572	3498	608	610	579	590	569	2956
Rerata	3.94	4.21	4.19	4.26	4.00	4.03	24.63	4.28	4.30	4.08	4.15	4.01	20.82
	4.11						4.16						

Lampiran 3. Hasil Uji Karakteristik

		Bidang Kerja			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BAG KEU DAN MUM	5	3.5	3.5	3.5
	BAG KONS	5	3.5	3.5	7.0
	BAG PDKB	1	.7	.7	7.7
	BAG REN DAN EVAL	5	3.5	3.5	11.3
	SIE ADM DAN MUM	5	3.5	3.5	14.8
	SIE ASEES, DIAGNOSA DAN LOLA DATA	3	2.1	2.1	16.9
	SIE DAL KONS DAN ADM KON	2	1.4	1.4	18.3
	SIE ENJ	3	2.1	2.1	20.4
	SIE HAR GI	8	5.6	5.6	26.1
	SIE HAR PROTEK, MTR DAN OTM	7	4.9	4.9	31.0
	SIE HAR RING	8	5.6	5.6	36.6
	SIE JARGI	39	27.5	27.5	64.1
	SIE K3 DAN KAM	6	4.2	4.2	68.3
	SIE LAKSDA	3	2.1	2.1	70.4
	SIE LING	1	.7	.7	71.1
	SIE LOG	1	.7	.7	71.8
	SIE PDKB GI	5	3.5	3.5	75.4
	SIE PDKB RING	7	4.9	4.9	80.3
	SIE REN PENGSHAN	2	1.4	1.4	81.7
	ULTG BALI UTARA	7	4.9	4.9	86.6
	ULTG BALI SELATAN	6	4.2	4.2	90.8
UPT BALI	13	9.2	9.2	100.0	
Total		142	100.0	100.0	

Lama Bekerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 3 Tahun	7	4.9	4.9	4.9
	3 - 5 Tahun	33	23.2	23.2	28.2
	6 - 10 Tahun	79	55.6	55.6	83.8
	10 - 15 Tahun	15	10.6	10.6	94.4
	> 15 Tahun	8	5.6	5.6	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 20 Tahun	2	1.4	1.4	1.4
	20 - 25 Tahun	16	11.3	11.3	12.7
	26 - 30 Tahun	22	15.5	15.5	28.2
	31 - 35 Tahun	44	31.0	31.0	59.2
	36 - 40 Tahun	41	28.9	28.9	88.0
	> 40 Tahun	17	12.0	12.0	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki - Laki	127	89.4	89.4	89.4
	Perempuan	15	10.6	10.6	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

Tingkat Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA/SMK	44	31.0	31.0	31.0
	Diploma	49	34.5	34.5	65.5
	Sarjana	47	33.1	33.1	98.6
	Pascasarjana	2	1.4	1.4	100.0
	Total	142	100.0	100.0	



Lampiran 4. Hasil Uji Validitas

Hasil Uji Validitas Motivasi (X1)

		Correlations						
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.658**	.550**	.477**	.528**	.390**	.759**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142	142
X1.2	Pearson Correlation	.658**	1	.677**	.627**	.630**	.487**	.856**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142	142
X1.3	Pearson Correlation	.550**	.677**	1	.550**	.652**	.487**	.816**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142	142
X1.4	Pearson Correlation	.477**	.627**	.550**	1	.642**	.500**	.794**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142	142
X1.5	Pearson Correlation	.528**	.630**	.652**	.642**	1	.620**	.844**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142	142
X1.6	Pearson Correlation	.390**	.487**	.487**	.500**	.620**	1	.722**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	142	142	142	142	142	142	142
X1	Pearson Correlation	.759**	.856**	.816**	.794**	.844**	.722**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	142	142	142	142	142	142	142

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

Hasil Uji Validitas Lingkungan Kerja (X2)

		Correlations				
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.884**	.864**	.726**	.928**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142
X2.2	Pearson Correlation	.884**	1	.900**	.773**	.950**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142
X2.3	Pearson Correlation	.864**	.900**	1	.859**	.968**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	142	142	142	142	142
X2.4	Pearson Correlation	.726**	.773**	.859**	1	.898**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	142	142	142	142	142
X2	Pearson Correlation	.928**	.950**	.968**	.898**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	142	142	142	142	142

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

Hasil Uji Validitas Kompetensi (X3)

		Correlations						
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.571**	.452**	.451**	.468**	.457**	.717**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142	142
X3.2	Pearson Correlation	.571**	1	.565**	.508**	.585**	.503**	.795**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142	142
X3.3	Pearson Correlation	.452**	.565**	1	.768**	.427**	.614**	.813**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142	142
X3.4	Pearson Correlation	.451**	.508**	.768**	1	.521**	.684**	.832**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142	142
X3.5	Pearson Correlation	.468**	.585**	.427**	.521**	1	.598**	.764**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142	142
X3.6	Pearson Correlation	.457**	.503**	.614**	.684**	.598**	1	.806**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	142	142	142	142	142	142	142
X3	Pearson Correlation	.717**	.795**	.813**	.832**	.764**	.806**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	142	142	142	142	142	142	142

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

Hasil Uji Validitas Kepuasan Kerja (Y)

		Correlations					
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.786**	.744**	.713**	.529**	.860**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142
Y.2	Pearson Correlation	.786**	1	.774**	.739**	.634**	.898**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142
Y.3	Pearson Correlation	.744**	.774**	1	.773**	.660**	.902**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142
Y.4	Pearson Correlation	.713**	.739**	.773**	1	.739**	.908**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	142	142	142	142	142	142
Y.5	Pearson Correlation	.529**	.634**	.660**	.739**	1	.811**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	142	142	142	142	142	142
Y	Pearson Correlation	.860**	.898**	.902**	.908**	.811**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	142	142	142	142	142	142

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

Lampiran 5. Hasil Uji Reliabilitas

Hasil Uji Reliabilitas Motivasi (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.886	6

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	19.15	8.028	.638	.876
X1.2	19.24	7.573	.777	.853
X1.3	19.30	7.969	.727	.861
X1.4	19.20	7.937	.690	.867
X1.5	19.22	7.931	.771	.855
X1.6	19.07	8.406	.600	.881

Hasil Uji Reliabilitas Lingkungan Kerja (X2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.953	4

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	11.61	4.198	.871	.942
X2.2	11.57	4.147	.910	.930
X2.3	11.63	4.064	.941	.920
X2.4	11.63	4.278	.819	.958

Hasil Uji Reliabilitas Kompetensi (X3)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.876	6

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	20.69	6.499	.591	.870
X3.2	20.42	6.061	.688	.854
X3.3	20.44	5.951	.711	.850
X3.4	20.37	6.009	.744	.844
X3.5	20.63	6.177	.643	.862

X3.6	20.61	6.397	.723	.850
------	-------	-------	------	------

Hasil Uji Reliabilitas Kepuasan Kerja (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.925	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	16.54	6.038	.781	.912
Y.2	16.52	5.783	.835	.901
Y.3	16.74	5.797	.842	.900
Y.4	16.66	5.601	.846	.899
Y.5	16.81	6.269	.711	.924



Lampiran 6. Hasil Analisis Deskriptif

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Motivasi	142	18	30	23.04	3.350
Lingkungan Kerja	142	12	20	15.48	2.702
Kompetensi	142	18	30	24.63	2.947
Kepuasan Kerja	142	15	25	20.82	3.007
Valid N (listwise)	142				

Hasil Analisis Deskriptif Motivasi (X1)

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1.1	142	3	5	3.89	.735
X1.2	142	3	5	3.80	.730
X1.3	142	3	5	3.74	.681
X1.4	142	3	5	3.83	.714
X1.5	142	3	5	3.82	.659
X1.6	142	3	5	3.96	.678
X1	142	18	30	23.04	3.350
Valid N (listwise)	142				

X1.1				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	47	33.1	33.1
	4	64	45.1	78.2
	5	31	21.8	100.0
	Total	142	100.0	100.0

X1.2				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	55	38.7	38.7
	4	61	43.0	81.7
	5	26	18.3	100.0
	Total	142	100.0	100.0

X1.3				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	56	39.4	39.4
	4	67	47.2	86.6
	5	19	13.4	100.0
	Total	142	100.0	100.0

X1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	50	35.2	35.2	35.2
	4	66	46.5	46.5	81.7
	5	26	18.3	18.3	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

X1.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	46	32.4	32.4	32.4
	4	76	53.5	53.5	85.9
	5	20	14.1	14.1	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

X1.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	35	24.6	24.6	24.6
	4	77	54.2	54.2	78.9
	5	30	21.1	21.1	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

Hasil Analisis Deskriptif Lingkungan Kerja (X2)

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X2.1	142	3	5	3.87	.723
X2.2	142	3	5	3.91	.714
X2.3	142	3	5	3.85	.718
X2.4	142	3	5	3.85	.734
X2	142	12	20	15.48	2.702
Valid N (listwise)	142				

X2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	47	33.1	33.1	33.1
	4	66	46.5	46.5	79.6
	5	29	20.4	20.4	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	43	30.3	30.3	30.3
	4	69	48.6	48.6	78.9
	5	30	21.1	21.1	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

X2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	49	34.5	34.5	34.5
	4	66	46.5	46.5	81.0
	5	27	19.0	19.0	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

X2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	50	35.2	35.2	35.2
	4	63	44.4	44.4	79.6
	5	29	20.4	20.4	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

Hasil Analisis Deskriptif Kompetensi (X3)

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X3.1	142	3	5	3.94	.605
X3.2	142	3	5	4.21	.650
X3.3	142	3	5	4.19	.662
X3.4	142	3	5	4.26	.627
X3.5	142	3	5	4.00	.652
X3.6	142	3	5	4.03	.545
X3	142	18	30	24.63	2.947
Valid N (listwise)	142				

X3.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	30	21.1	21.1	21.1
	4	90	63.4	63.4	84.5
	5	22	15.5	15.5	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

X3.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	18	12.7	12.7	12.7
	4	76	53.5	53.5	66.2
	5	48	33.8	33.8	100.0
	Total	142	100.0	100.0	

X3.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	20	14.1	14.1	14.1
	4	75	52.8	52.8	66.9
	5	47	33.1	33.1	100.0

Total	142	100.0	100.0
-------	-----	-------	-------

X3.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	14	9.9	9.9
	4	77	54.2	64.1
	5	51	35.9	100.0
	Total	142	100.0	100.0

X3.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	30	21.1	21.1
	4	82	57.7	78.9
	5	30	21.1	100.0
	Total	142	100.0	100.0

X3.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	19	13.4	13.4
	4	100	70.4	83.8
	5	23	16.2	100.0
	Total	142	100.0	100.0

Hasil Analisis Deskriptif Kepuasan Kerja (Y)**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Y.1	142	3	5	4.28	.667
Y.2	142	3	5	4.30	.692
Y.3	142	3	5	4.08	.685
Y.4	142	3	5	4.15	.727
Y.5	142	3	5	4.01	.658
Y	142	15	25	20.82	3.007
Valid N (listwise)	142				

Y.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	17	12.0	12.0
	4	68	47.9	59.9
	5	57	40.1	100.0
	Total	142	100.0	100.0

Y.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	19	13.4	13.4
	4	62	43.7	57.0

5	61	43.0	43.0	100.0
Total	142	100.0	100.0	

Y.3

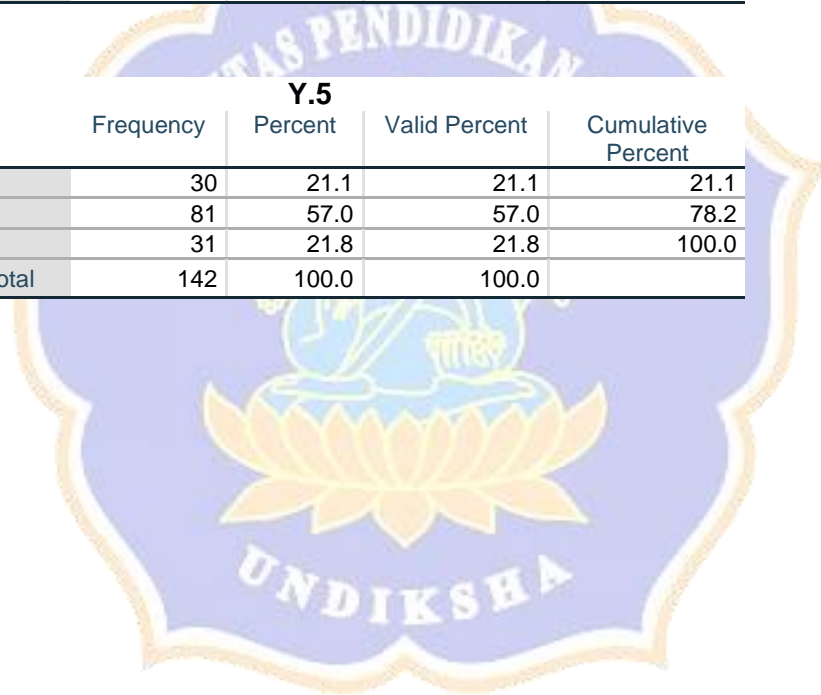
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	28	19.7	19.7
	4	75	52.8	72.5
	5	39	27.5	100.0
	Total	142	100.0	100.0

Y.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	28	19.7	19.7
	4	64	45.1	64.8
	5	50	35.2	100.0
	Total	142	100.0	100.0

Y.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	30	21.1	21.1
	4	81	57.0	78.2
	5	31	21.8	100.0
	Total	142	100.0	100.0



Lampiran 7. Hasil Uji Asumsi Klasik

Hasil Uji Normalitas

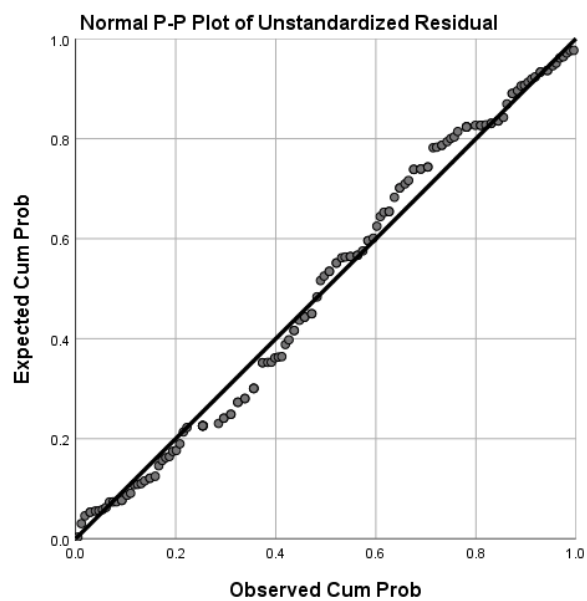
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

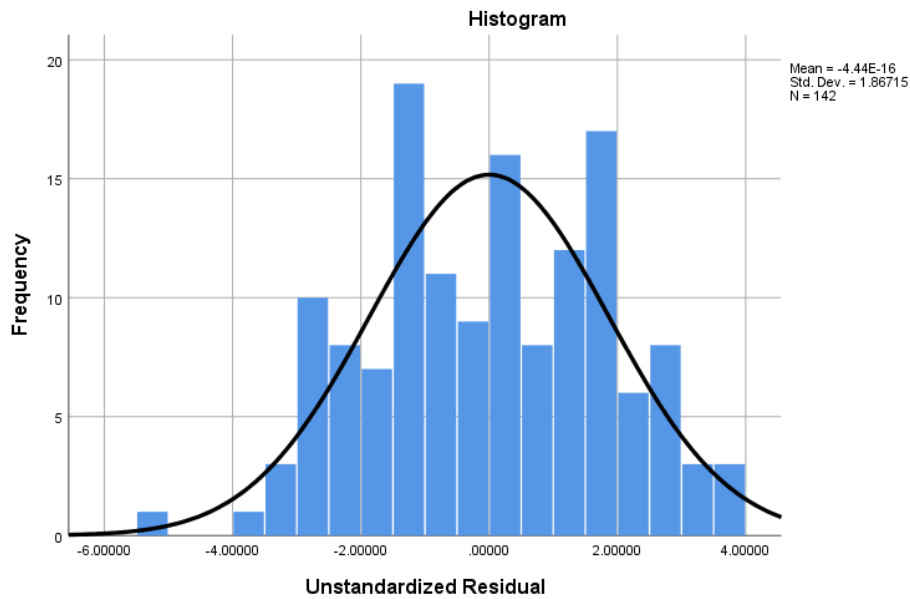
		Unstandardized Residual
N		142
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	1.86715365
Most Extreme Differences	Absolute	.071
	Positive	.068
	Negative	-.071
Test Statistic		.071
Asymp. Sig. (2-tailed)		.079 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.





Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Tolerance	VIF
	(Constant)	.711	1.486	.479	.633		
1	Motivasi	.512	.055	9.283	.000	.740	1.352
	Lingkungan Kerja	.184	.069	2.656	.009	.718	1.392
	Kompetensi	.221	.061	3.612	.000	.773	1.293

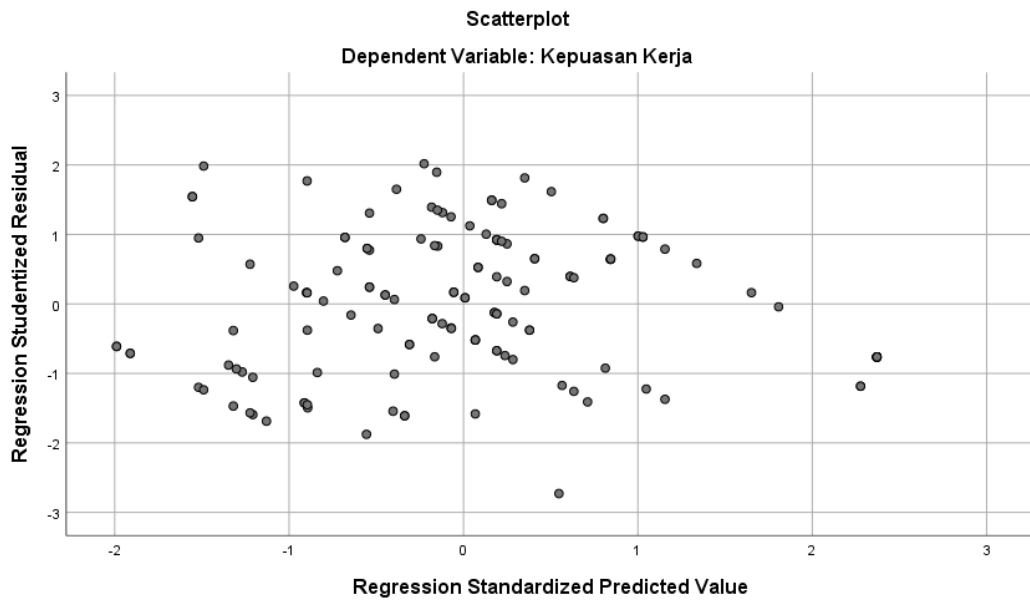
a. Dependent Variable: Kepuasan Kerja

Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
	(Constant)	2.773	.774	3.585	.000
1	Motivasi	.004	.029	.015	.881
	Lingkungan Kerja	-.022	.036	-.060	.544
	Kompetensi	-.039	.032	-.116	.229

a. Dependent Variable: ABS_RES



Lampiran 8. Hasil Analisis Linier Berganda

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kompetensi, Motivasi , Lingkungan Kerja ^b		Enter

a. Dependent Variable: Kepuasan Kerja

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.784 ^a	.615	.606	1.887

a. Predictors: (Constant), Kompetensi, Motivasi , Lingkungan Kerja

b. Dependent Variable: Kepuasan Kerja

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	783.676	3	261.225	73.336	.000 ^b
	Residual	491.563	138	3.562		
	Total	1275.239	141			

a. Dependent Variable: Kepuasan Kerja

b. Predictors: (Constant), Kompetensi, Motivasi , Lingkungan Kerja

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	.711	1.486		.479	.633
	Motivasi	.512	.055	.571	9.283	.000
	Lingkungan Kerja	.184	.069	.166	2.656	.009
	Kompetensi	.221	.061	.217	3.612	.000

a. Dependent Variable: Kepuasan Kerja

Lampiran 9. Hasil Uji Hipotesis

Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.784 ^a	.615	.606	1.887

a. Predictors: (Constant), Kompetensi, Motivasi, Lingkungan Kerja

b. Dependent Variable: Kepuasan Kerja

Uji Fit Model

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	783.676	3	261.225	73.336	.000 ^b
	Residual	491.563	138	3.562		
	Total	1275.239	141			

a. Dependent Variable: Kepuasan Kerja

b. Predictors: (Constant), Kompetensi, Motivasi, Lingkungan Kerja

Uji Parsial (Uji t)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	.711	1.486		.479	.633
	Motivasi	.512	.055	.571	9.283	.000
	Lingkungan Kerja	.184	.069	.166	2.656	.009
	Kompetensi	.221	.061	.217	3.612	.000

a. Dependent Variable: Kepuasan Kerja