

DATA KUISIONER VALIDITAS

fi n a n s i a l 1	fi n a n s i a l 2	fi n a n s i a l 3	fi n a n s i a l 4	fi n a n s i a l 5	n o n f i n a n s i a l 1	n o n f i n a n s i a l 2	n o n f i n a n s i a l 3	n o n f i n a n s i a l 4	lin gk un ga n 1	lin gk un ga n 2	lin gk un ga n 3	kep emi mpi nan 1	kep emi mpi nan 2	kep emi mpi nan 3	kep emi mpi nan 4	kep emi mpi nan 5	ke p ua sa n 1	ke p ua sa n 2	ke p ua sa n 3	ke p ua sa n 4	ke p ua sa n 5	ke p ua sa n 6	ke p ua sa n 7	ke p ua sa n 8	ke p ua sa n 9	
4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	5	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	4	2	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	2
4	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	4	3	4	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2
2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	4	3	2	2	3	3	2	2	3	4	4	4
4	4	4	4	3	3	2	3	4	3	2	2	4	2	2	4	2	4	3	3	3	2	2	2	4	4	4
4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	2	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	2	4	4	4	3	2	4	4	4	5	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	5	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4
4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4
3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	5	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4
3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	5	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4
4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

DATA KUISIONER REGRESI																									
fi n a n s i a l 1	fi n a n s i a l 2	fi n a n s i a l 3	fi n a n s i a l 4	fi n a n s i a l 5	n o n f i n a n s i a l 1	n o n f i n a n s i a l 2	n o n f i n a n s i a l 3	n o n f i n a n s i a l 4	lin gk un ga n 1	lin gk un ga n 2	lin gk un ga n 3	kep emi mpi nan 1	kep emi mpi nan 2	kep emi mpi nan 3	kep emi mpi nan 4	kep emi mpi nan 5	ke p ua sa n 1	ke p ua sa n 2	ke p ua sa n 3	ke p ua sa n 4	ke p ua sa n 5	ke p ua sa n 6	ke p ua sa n 7	ke p ua sa n 8	ke p ua sa n 9
4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	2	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4
4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4
4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4
4	4	3	4	3	4	4	3	2	4	3	3	4	4	5	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4
4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4
3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4
3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4
3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	2	3	4	4	4	4
4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4
4	4	3	3	3	3	4	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4
3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	2	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	2	4	3	4
4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
3	3	3	4	5	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4
2	2	2	2	2	4	4	2	2	3	1	2	4	4	3	3	4	2	3	2	2	3	2	1	4	2
2	2	2	2	2	4	4	2	2	3	1	2	3	4	3	3	4	2	3	2	2	3	2	1	4	2

4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4		5	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	4	4	4	5	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
4	4	4	4	5	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	
4	4	3	5	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	
4	4	5	5	4	4	4	3	4	5	3	4	5	4	4	4	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	
4	4	4	5	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	
4	4	4	5	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	5	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4
4	4	4	4	5	3	4	4	5	3	3	3	4	5	5	4	3	3	4	3	4	5	5	4	3	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	5	3	4	3	4	3	3	4	4	5	4	4	4
4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	3	4	4	3	5	3	4	3	3	4	3	4	4	5	5	4	4

4	4	4	4	4	5	5	3	3	3	3	4	4		4	4	4	3	3	3	4	5	5	4	5	4
4	4	4	4	4	5	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	5
4	4	4	4	4	4	5	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
4	4	4	4	4	5	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
4	4	4	4	4	3	3	5	5	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4		5	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	3	4	3	4	5	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	5	5	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	5	5	4
4	4	3	5	4	4	5	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	5	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	5	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4
4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	5	5
4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	5	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
4	5	3	4	4	4	5	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
4	3	4	4	5	4	3	5	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	5
5	4	3	4	4	4	4	5	3	3	3	4	4	4	5	3	4	2	3	2	4	5	5	5	5	5
5	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	5	4	4	3	4	2	3	4	5	3	5	4	4	5

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	5	5	4
4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	3	3	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4

LAMPIRAN I**KUISIONER**

Pengaruh Kompensasi finansial, Kompensasi non finansial, Lingkungan kerja,
dan Kepemimpinan terhadap kepuasan kerja karyawan PT Langgeng Jaya
Plastindo

Mohon mengisi kuisisioner ini dengan baik.

Data Responden

Jenis kelamin:

Pria

Wanita

Usia:

25 – 34 tahun

45 – 54 tahun

35 – 44 tahun

> 55 tahun

Pendidikan terakhir:

SMU

S2

S1

S3

DII

KETERANGAN

STS : Sangat tidak setuju

TS : Tidak setuju

R : ragu-ragu

S : Setuju

SS : Sangat setuju

PERNYATAAN	STS	TS	R	S	SS
Kompensasi Finansial					
PT Langgeng Jaya Plastindo memberikan gaji setiap bulan telah mampu memenuhi kebutuhan sehari-hari karyawan.					
PT Langgeng Jaya Plastindo Perusahaan tempat saya bekerja, dalam memberikan gaji setiap bulan kepada karyawan cukup layak serta sesuai dengan penempatan kerja					
Saya merasa, bahwa tunjangan yang diberikan sesuai dengan peranan/posisi saya diperusahaan					
Adanya asuransi kesehatan bagi karyawan dapat membantu saya untuk kesejahteraan keluarga.					
Perusahaan tempat saya bekerja, memiliki rencana pemberian pesangon kepada karyawan yang pensiun.					
Kompensasi non Finansial					
PT Langgeng Jaya Plastindo memberikan tanggung jawab kepada karyawan					
PT Langgeng Jaya Plastindo memberikan tanggung jawab kepada karyawan untuk mengerjakan tugas-tugas yang bervariasi sesuai dengan keahliannya.					
PT Langgeng Jaya Plastindo, memberikan kesempatan bagi karyawan mengikuti pelatihan untuk meningkatkan kemampuannya					
PT Langgeng Jaya Plastindo memberikan peluang yang sama dalam pengakuan atas prestasi karyawan.					
Lingkungan Kerja					
Suasana dan lingkungan kerja saya saat ini sangat					

nyaman dan membuat saya bergairah dalam bekerja					
PT Langgeng Jaya Plastindo menyediakan fasilitas yang mendukung suasana/lingkungan kerja yang kondusif					
PT Langgeng Jaya Plastindo senantiasa membentuk tim kerja untuk meningkatkan kerjasama karyawan.					
Kepemimpinan					
Pemimpin saya memberikan instruksi dengan jelas					
Atasan saya bertindak dengan cara yang menunjukkan kapasitasnya sebagai pemimpin					
Atasan saya selalu ikut berpartisipasi atau terjun langsung pada pekerjaan yang penting					
Atasan saya mampu mendelegasikan tugas dengan jelas					
Atasan saya memperhatikan pentingnya nilai-nilai karyawan dalam mengkomunikasikan tujuan yang ingin dicapai					
Kepuasan Kerja					
Saya puas dengan pekerjaan yang saya lakukan sekarang					
Jika saya melaksanakan pekerjaan dengan baik, maka saya akan dipromosikan					
Pekerjaan saya sangat menarik					
Saya puas dengan organisasi dan manajemen pada PT Langgeng Jaya Plastindo					
Di PT Langgeng Jaya Plastindo terdapat kesempatan yang besar untuk maju					
Saya puas dengan Gaji dan keuntungan non finansial lainnya yang saya dapatkan sekarang					
Atasan saya memberikan dukungan yang cukup					

kepada saya					
Saya mengagumi pimpinan/atasan saya					
Orang-orang yang bekerja dengan saya memberikan dukungan yang cukup kepada saya					

TERIMA KASIH

LAMPIRAN II

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.944	26

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
FINANSIAL1	90.3333	89.678	.428	.944
FINANSIAL2	90.3333	89.816	.468	.944
FINANSIAL3	90.3333	88.644	.521	.943
FINANSIAL4	90.4667	87.568	.595	.942
FINANSIAL5	90.4333	88.185	.689	.941
NON1	90.4667	88.464	.575	.943
NON2	90.3000	90.286	.432	.944
NON3	90.3667	88.447	.681	.942
NON4	90.5333	85.982	.674	.941
LINGKUNGAN1	90.5000	86.810	.833	.940
LINGKUNGAN2	90.4333	86.875	.733	.941
LINGKUNGAN3	90.3667	86.930	.745	.941
KEPEMIMPINAN1	89.3667	87.551	.782	.940
KEPEMIMPINAN2	90.1667	90.075	.534	.943
KEPEMIMPINAN3	90.4000	88.455	.440	.945
KEPEMIMPINAN4	90.3667	89.137	.526	.943
KEPEMIMPINAN5	90.4667	88.120	.608	.942
KEPUASAN1	90.4667	86.395	.640	.942
KEPUASAN2	90.5667	85.702	.850	.939
KEPUASAN3	90.4667	89.085	.515	.943
KEPUASAN4	90.4333	88.461	.578	.942
KEPUASAN5	90.5333	85.706	.761	.940
KEPUASAN6	90.6333	85.275	.820	.939
KEPUASAN7	90.4667	86.740	.742	.941
KEPUASAN8	90.4000	88.662	.564	.943
KEPUASAN9	90.4000	90.869	.363	.946

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
94.0000	94.966	9.74503	26

LAMPIRAN III

Descriptives

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
FINANSIAL1	101	2.00	5.00	3.9406	.42004
FINANSIAL2	101	2.00	5.00	3.8812	.45359
FINANSIAL3	101	2.00	5.00	3.7426	.52256
FINANSIAL4	101	2.00	5.00	3.8713	.57729
FINANSIAL5	101	2.00	5.00	3.9010	.59169
NON1	101	3.00	5.00	3.8713	.41625
NON2	101	3.00	5.00	3.8911	.48787
NON3	101	2.00	5.00	3.6931	.62837
NON4	101	2.00	5.00	3.7327	.56376
LINGKUNGAN1	101	3.00	5.00	3.6535	.49871
LINGKUNGAN2	101	1.00	4.00	3.2871	.58884
LINGKUNGAN3	101	2.00	5.00	3.4257	.60575
KEPEMIMPINAN1	101	3.00	5.00	3.9703	.29851
KEPEMIMPINAN2	101	3.00	5.00	4.0198	.28214
KEPEMIMPINAN3	101	3.00	5.00	4.1287	.46181
KEPEMIMPINAN4	101	3.00	5.00	3.8911	.37151
KEPEMIMPINAN5	101	3.00	5.00	3.8515	.40954
KEPUASAN1	101	2.00	5.00	3.5545	.59119
KEPUASAN2	101	2.00	5.00	3.7129	.49672
KEPUASAN3	101	2.00	5.00	3.7129	.53547
KEPUASAN4	101	2.00	5.00	3.7129	.55383
KEPUASAN5	101	3.00	5.00	3.9109	.42659
KEPUASAN6	101	2.00	5.00	3.8812	.53455
KEPUASAN7	101	1.00	5.00	3.8614	.61692
KEPUASAN8	101	3.00	5.00	3.9208	.56006
KEPUASAN9	101	2.00	5.00	3.9406	.52577
Valid N (listwise)	101				

LAMPIRAN IV

Regression

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	KEPEMIMPINAN, LINGKUNGAN, NON_FINANSIAL, FINANSIAL ^a		Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: KEPUASAN

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.901 ^a	.812	.804	.12975

a. Predictors: (Constant), KEPEMIMPINAN, LINGKUNGAN, NON_FINANSIAL, FINANSIAL

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	6.965	4	1.741	103.431	.000 ^a
	Residual	1.616	96	.017		
	Total	8.581	100			

a. Predictors: (Constant), KEPEMIMPINAN, LINGKUNGAN, NON_FINANSIAL, FINANSIAL

b. Dependent Variable: KEPUASAN

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-.047	.341		-.137	.891
	FINANSIAL	.496	.047	.661	10.476	.000
	NON_FINANSIAL	.127	.052	.128	2.426	.017
	LINGKUNGAN	.162	.039	.199	4.106	.000
	KEPEMIMPINAN	.227	.083	.139	2.744	.007

a. Dependent Variable: KEPUASAN