

LAMPIRAN



INSTRUMEN / PERNYATAAN PENELITIAN

**Judul: “Pengaruh Fasilitas Kerja dan Beban Kerja Terhadap
Kepuasan Kerja Karyawan Pada PT.Kogal Jaya Mandiri”**

Lampiran Kuisisioner

1. Nama :
2. Usia : 20 – 25 Tahun
26 – 30 Tahun
31 – 35 Tahun
> 36 Tahun
3. Jenis Kelamin : Laki-Laki Perempuan
4. Pendidikan : SD
 SMP
 SMA
 D3
 S1
5. Penghasilan : Rp.4.000.000 – Rp.4.500.000
 Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
 Rp.5.100.000 – Rp.5.500.000
 Rp.5.600.000 – Rp.6.000.000

1. Variabel Kepuasan Kerja (Y)

Indikator: Isi Pekerjaan

NO	Pernyataan	SS	ST	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Saya merasa puas dengan pekerjaan saya dikarenakan sesuai dengan keinginan saya.					
2	Saya merasa puas dengan pekerjaan saya dikarenakan telah diberikan kepercayaan dan tanggung jawab atas pekerjaan saya.					

Indikator: Supervisi

NO	Pernyataan	SS	ST	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Saya merasa dihargai oleh pemimpin saya atas pekerjaan yang saya lakukan.					
2	Saya kecewa atas pekerjaan yang saya jalani saat ini dikarenakan pemimpin saya kurang bisa menghargai kinerja.					

Indikator: Organisasi dan Manajemen

NO	Pernyataan	SS	ST	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Saya merasa kondisi pekerjaan yang saya jalani saat ini memberikan kepuasan dalam bekerja.					
2	Saya merasa situasi lingkungan pekerjaan saat ini dapat memberikan kepuasan kerja.					

Indikator: Kesempatan untuk maju

NO	Pernyataan	SS	ST	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Saya merasa dalam bekerja mendapatkan pengalaman kerja yang lebih banyak.					
2	Saya merasa dalam bekerja dapat meningkatkan kemampuan lain saya.					

Indikator: Gaji dan keuntungan dalam bidang finansial

NO	Pernyataan	SS	ST	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Saya merasa gaji pokok yang diterima sudah cukup untuk memenuhi kebutuhan saya.					
2	Saya merasa gaji pokok yang diterima sebanding dengan keterampilan dan pengorbanan saya dalam bekerja.					

Indikator: Rekan Kerja

NO	Pernyataan	SS	ST	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Saya memiliki rekan kerja yang ramah- ramah.					
2	Saya merasakan adanya komunikasi yang baik dengan rekan kerja.					

Indikator: Kondisi Kerja

NO	Pernyataan	SS	ST	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Saya merasa sarana dan prasarana yang ada dapat memudahkan pekerjaan saya.					
2	Sarana pendukung pekerjaan yang ada dapat memudahkan pekerjaan yang harus diselesaikan sesuai dengan sifat kerjanya.					

2. Variabel Fasilitas Kerja (X1)**Indikator: Fasilitas Alat Kerja**

NO	Pernyataan	SS	ST	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Saya merasa fasilitas alat kerja yang memadai mendukung saya dalam melakukan pekerjaan					
2	Saya merasa fasilitas kerja yang diberikan oleh perusahaan dapat mempercepat pekerjaan saya.					

Indikator: Fasilitas Perlengkapan Kerja

NO	Pernyataan	SS	ST	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Kelengkapan fasilitas kerja dapat mendukung proses kelancaran kerja.					
2	Fasilitas kerja yang lengkap akan memudahkan dalam bekerja.					

Indikator: Fasilitas Sosial

NO	Pernyataan	SS	ST	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Fasilitas sosial yang memadai memudahkan pekerja dalam melakukan hubungan sosial dalam lingkungan kerja.					
2	Fasilitas sosial memudahkan pekerja dalam berkomunikasi antar pekerja satu sama lain.					

3. Variabel Beban Kerja (X2)**Indikator: Kondisi Pekerjaan**

NO	Pernyataan	SS	ST	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Kondisi pekerjaan yang saya jalani sesuai dengan kontrak kerja					
2	Saya merasa puas terhadap kesempatan untuk menjadi orang yang berperan dalam lingkungan kerja.					
3	Target yang selalu diberikan terkadang sifatnya mendadak dengan jangka waktu yang singkat					

Indikator: Target Yang Harus Dicapai

NO	Pernyataan	SS	ST	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Beban kerja yang diberikan kepada saya terlalu berat.					
2	Target yang harus dicapai jika terlalu berlebihan maka akan menurunkan semangat dalam bekerja.					

Indikator: Penggunaan Waktu

NO	Pernyataan	SS	ST	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Saya selalu mempunyai waktu yang cukup dalam menyelesaikan pekerjaan.					
2	Saya dapat menyesuaikan waktu dalam melakukan pekerjaan.					

Indikator: Standar Pekerjaan

NO	Pernyataan	SS	ST	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Standar kualitas kerja yang telah ditetapkan oleh perusahaan selama ini dapat saya capai dengan baik					
2	Saya berusaha menghasilkan kualitas kerja yang baik dibandingkan dengan rekan kerja					

Lampiran 1 Nama Karyawan

NAMA KARYAWAN	JABATAN KARYAWAN
Rismanto	Supir(4,5)
Fio Prasetyo	Office(6)
Agus Munandar	Office(5,5)
Zainal Abidin	Office(5,5)
Muhammad Roby	Supir(4,5)
Azqy Nur Fahrenzy	Admin(5)
Saerul	Supir(5)
Syahrul Hadi	Kurir(4)
Ilham maulan gufron	Supervisor(7)
Purwanto	Admin(5)
Fatony Abdullah	Admin(5)
Muhammad Putra	Kurir(6)
Mukhlisin	Kurir(5)
Raqqat Amarasangga Iswahyudi	Sales(5)
Suwono	Supir(5)
Duha Rohim	Sales(5)
Muhammad Yoga Bagaskara	IT Support(7)
Budiman	Supir(5)
Ryan Saefullah	Keuangan(5)
Daffa Qobus Al Ghufon	Keuangan(4)
Daffa Fajar Ramadan	Keuangan
Diki Setiawan	Sales(5)
Arif Sigit Purnomo	Sales(5)
Ade Nur Yahya	Kurir(5)
Muhammad Adnan	Admin(5)
Solihin	Security(4)
Zhofari Ahmad	Office(5)
Rizky Ramadhan	Kurir(5)
Nazma Maharani	Office(5)
Ika Widjiastuti	IT Support(8)

Lampiran 2 Hasil Jawaban Kuesioner

Timestamp	Nama	Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan	Penghasilan
10/30/2023 20:50:24	Rismanto	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	SMA	Rp.4.000.000 – Rp.4.500.000
10/31/2023 16:53:30	Fio Prasetyo	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	S1	Rp.5.600.000 – Rp.6.000.000
01/11/2023 19:31:40	Agus Munandar	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	SMA	Rp.5.100.000 – Rp.5.500.000
11/1/2023 20:06:28	Zainal Abidin	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	SMA	Rp.5.100.000 – Rp.5.500.000
11/1/2023 20:17:46	Muhamad Roby	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	SMA	Rp.4.000.000 – Rp.4.500.000
02/11/2023 12:30:43	Azqy Nur Fahrenzy	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	S1	Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
02/11/2023 19:05:30	Saerul	> 36 Tahun	Laki - Laki	SMP	Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
02/11/2023 19:30:28	syahrul hadi	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	SMA	Rp.4.000.000 – Rp.4.500.000
02/11/2023 21:35:44	Ilham Maulana Gufron	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	S1	Rp.5.600.000 – Rp.6.000.000
03/11/2023 11:50:33	Purwanto	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	SMA	Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
03/11/2023 11:50:36	Fatony Abdullah	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	SMA	Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
03/11/2023 12:01:30	Muhammad Putra	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	SMA	Rp.5.600.000 – Rp.6.000.000
03/11/2023 12:10:23	Mukhlisin	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	SMA	Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
04/11/2023 16:38:21	Raqqat Amarasangga	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	SMA	Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
04/11/2023 16:55:01	Suwono	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	SMA	Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
04/11/2023 19:21:15	Duha Rohim	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	D3	Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
04/11/2023 22:01:15	Muhammad Yoga	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	S1	Rp.5.600.000 – Rp.6.000.000
05/11/2023 10:57:13	Budiman	> 36 Tahun	Laki - Laki	SMP	Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
05/11/2023 13:20:34	Ryan Saefullah	31 - 35 Tahun	Laki - Laki	S1	Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
05/11/2023 17:12:02	Daffa Qobus	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	D3	Rp.4.000.000 – Rp.4.500.000
05/11/2023 17:30:12	Daffa Fajar	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	S1	Rp.5.100.000 – Rp.5.500.000
08/11/2023 16:38:21	Diki Setiawan	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	SMA	Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
08/11/2023 19:24:20	Arif	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	D3	Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
08/11/2023 21:19:15	Ade Nur Yahya	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	SMA	Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
10/11/2023 10:30:13	Adnan	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	S1	Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
10/11/2023 12:11:40	Solihin	> 36 Tahun	Laki - Laki	SMP	Rp.4.000.000 – Rp.4.500.000
11/11/2023 15:35:21	Zhofari Ahmad	20 - 25 Tahun	Laki - Laki	SMA	Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
12/11/2023 16:45:12	Rizky Ramadhan	26 - 30 Tahun	Laki - Laki	SMA	Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
14/11/2023 18:23:32	Nazma Maharini	20 - 25 Tahun	Perempuan	SMA	Rp.4.600.000 – Rp.5.000.000
15/11/2023 21:30:15	Ika Widiastuti	26 - 30 Tahun	Perempuan	S1	Rp.5.600.000 – Rp.6.000.000

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15
3	3	3	4	4	3	5	3	3	4	4	3	4	3	4
4	3	3	4	2	3	4	3	3	5	3	4	3	3	3
3	3	4	5	3	3	4	4	3	4	3	2	3	3	3
4	3	3	4	5	3	3	3	3	5	2	3	4	3	3
4	4	5	3	4	3	3	3	5	4	2	4	3	3	4
3	4	3	4	3	2	3	4	3	3	5	3	3	4	4
4	3	4	4	5	3	3	4	4	3	4	3	3	5	3
2	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	2	3	4	5
4	4	3	3	4	3	3	3	5	5	4	5	4	3	4
4	4	2	3	4	4	5	4	3	4	4	3	5	4	3
3	4	4	3	3	4	4	3	5	5	5	3	4	4	4
4	3	4	4	3	5	5	5	4	5	3	3	5	4	4
2	3	3	3	4	3	4	3	3	5	2	2	4	5	4
3	4	3	4	3	3	4	3	4	5	4	3	4	4	3
3	3	4	4	3	3	5	5	4	4	3	3	3	4	5
3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	1	3	4	5	4
5	4	4	5	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	5
5	5	2	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3
4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3
3	4	2	3	3	4	2	3	4	2	3	3	4	4	3
4	3	5	3	2	4	4	5	3	4	4	4	2	4	3
2	3	4	3	4	5	5	4	4	4	3	3	4	5	3
4	3	3	4	5	3	5	4	3	5	5	4	5	3	3
4	3	3	4	4	3	5	3	3	4	3	2	5	3	5
3	5	4	4	3	4	4	4	3	4	2	4	5	2	4
3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	5	5	4	3	4
4	4	3	3	5	5	4	4	3	3	3	5	5	4	4
4	4	3	3	5	5	3	3	4	4	3	3	4	4	5
5	5	4	4	3	3	5	5	4	4	3	3	4	4	4
5	5	4	4	4	4	3	3	4	4	5	3	3	4	4

P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27	P28	P29
3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	3
4	3	4	3	3	2	3	3	4	3	4	3	2	3
4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3
4	3	3	2	3	5	3	4	2	5	4	3	3	4
3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	5
3	3	4	5	4	3	4	5	3	4	3	5	4	3
4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	4	4	3	3
4	3	3	3	4	4	3	3	5	3	4	4	3	4
3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3
2	4	5	4	5	5	4	4	2	3	4	3	4	4
3	4	4	5	4	3	4	3	4	3	4	4	4	5
4	5	5	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4
4	3	4	3	3	3	4	3	5	3	4	3	2	3
3	3	4	4	5	5	3	4	4	3	5	4	4	3
5	3	3	3	4	3	4	5	5	4	3	4	4	3
4	3	3	3	4	3	4	5	5	4	3	4	4	4
5	3	3	2	3	3	3	2	4	2	3	4	3	2
4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	5	3	3	2
3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4
2	3	3	2	4	4	3	3	4	4	4	3	4	2
3	4	5	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4
4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4
4	5	5	4	3	2	4	4	3	5	4	3	4	3
4	3	3	4	5	4	5	3	4	4	3	5	3	4
3	5	3	5	4	4	3	2	4	2	3	5	4	4
4	3	3	4	4	5	5	4	4	3	3	4	3	5
4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4
4	4	3	3	5	3	4	3	4	5	4	3	4	3
4	3	3	4	4	4	3	5	3	4	4	3	5	2
3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4



Lampiran 3 Hasil Uji Validitas

		Correlations						
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	TOTAL_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.734**	.607**	.643**	.356	.093	.764**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.053	.623	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	.734**	1	.910**	.870**	.312	.043	.900**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.093	.823	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	.607**	.910**	1	.792**	.284	.039	.855**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.128	.838	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.4	Pearson Correlation	.643**	.870**	.792**	1	.258	.181	.863**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.168	.339	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.5	Pearson Correlation	.356	.312	.284	.258	1	.824**	.629**
	Sig. (2-tailed)	.053	.093	.128	.168		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.6	Pearson Correlation	.093	.043	.039	.181	.824**	1	.428*
	Sig. (2-tailed)	.623	.823	.838	.339	.000		.018
	N	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL_X1	Pearson Correlation	.764**	.900**	.855**	.863**	.629**	.428*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.018	
	N	30	30	30	30	30	30	30

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

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).



X2.1	Pearson Correlation	1	.411*	.534**	.382*	.251	.473**	.204	.215	.251	.603**
	Sig. (2-tailed)		.024	.002	.037	.180	.008	.280	.254	.180	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	.411*	1	.386*	.409*	.622**	.281	.530**	.403*	.622**	.790**
	Sig. (2-tailed)	.024		.035	.025	.000	.132	.003	.027	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	.534**	.386*	1	.319	-.051	.328	.316	.056	-.051	.443*
	Sig. (2-tailed)	.002	.035		.085	.790	.077	.089	.767	.790	.014
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.4	Pearson Correlation	.382*	.409*	.319	1	.473**	.113	.500**	.407*	.473**	.676**
	Sig. (2-tailed)	.037	.025	.085		.008	.552	.005	.026	.008	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.5	Pearson Correlation	.251	.622**	-.051	.473**	1	.322	.425*	.502**	1.000**	.792**
	Sig. (2-tailed)	.180	.000	.790	.008		.083	.019	.005	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.6	Pearson Correlation	.473**	.281	.328	.113	.322	1	.293	.238	.322	.562**
	Sig. (2-tailed)	.008	.132	.077	.552	.083		.116	.205	.083	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.7	Pearson Correlation	.204	.530**	.316	.500**	.425*	.293	1	.207	.425*	.649**
	Sig. (2-tailed)	.280	.003	.089	.005	.019	.116		.271	.019	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.8	Pearson Correlation	.215	.403*	.056	.407*	.502**	.238	.207	1	.502**	.617**
	Sig. (2-tailed)	.254	.027	.767	.026	.005	.205	.271		.005	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2.9	Pearson Correlation	.251	.622**	-.051	.473**	1.000**	.322	.425*	.502**	1	.792**
	Sig. (2-tailed)	.180	.000	.790	.008	.000	.083	.019	.005		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL_X2	Pearson Correlation	.603**	.790**	.443*	.676**	.792**	.562**	.649**	.617**	.792**	Activ
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.014	.000	.000	.001	.000	.000	.000	Go to \$



Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Y.11	Y.12	Y.13	Y.14	TOTAL_Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.163	.348	.343	.458*	.385*	.302	.326	.265	.674**	.348	.302	.326	.265	.578**
	Sig. (2-tailed)		.388	.059	.063	.011	.036	.105	.079	.157	.000	.059	.105	.079	.157	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.2	Pearson Correlation	.163	1	.228	.513**	.461*	.232	.565**	.360	.379*	.365*	.228	.565**	.360	.379*	.587**
	Sig. (2-tailed)	.388		.226	.004	.010	.218	.001	.051	.039	.048	.226	.001	.051	.039	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.3	Pearson Correlation	.348	.228	1	.288	.298	.619**	.328	.380*	.447*	.526**	1.000**	.328	.380*	.447*	.719**
	Sig. (2-tailed)	.059	.226		.123	.109	.000	.077	.038	.013	.003	.000	.077	.038	.013	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.4	Pearson Correlation	.343	.513**	.288	1	.442*	.441*	.491**	.285	.492**	.403*	.288	.491**	.285	.492**	.652**
	Sig. (2-tailed)	.063	.004	.123		.014	.015	.006	.127	.006	.027	.123	.006	.127	.006	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.5	Pearson Correlation	.458*	.461*	.298	.442*	1	.606**	.528**	.213	.683**	.421*	.298	.528**	.213	.683**	.719**
	Sig. (2-tailed)	.011	.010	.109	.014		.000	.003	.259	.000	.021	.109	.003	.259	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.6	Pearson Correlation	.385*	.232	.619**	.441*	.606**	1	.338	.240	.558**	.492**	.619**	.338	.240	.558**	.724**
	Sig. (2-tailed)	.036	.218	.000	.015	.000		.068	.201	.001	.006	.000	.068	.201	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.7	Pearson Correlation	.302	.565**	.328	.491**	.528**	.338	1	.522**	.324	.292	.328	1.000**	.522**	.324	.699**
	Sig. (2-tailed)	.105	.001	.077	.006	.003	.068		.003	.081	.117	.077	.000	.003	.081	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.8	Pearson Correlation	.326	.360	.380*	.285	.213	.240	.522**	1	.206	.376*	.380*	.522**	1.000**	.206	.602**
	Sig. (2-tailed)	.079	.051	.038	.127	.259	.201	.003		.275	.041	.038	.003	.000	.275	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

Y.9	Pearson Correlation	.265	.379*	.447*	.492**	.683**	.558**	.324	.206	1	.547**	.447*	.324	.206	1.000**	.738**
	Sig. (2-tailed)	.157	.039	.013	.006	.000	.001	.081	.275		.002	.013	.081	.275	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.10	Pearson Correlation	.674**	.365*	.526**	.403*	.421*	.492**	.292	.376*	.547**	1	.526**	.292	.376*	.547**	.730**
	Sig. (2-tailed)	.000	.048	.003	.027	.021	.006	.117	.041	.002		.003	.117	.041	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.11	Pearson Correlation	.348	.228	1.000**	.288	.298	.619**	.328	.380*	.447*	.526**	1	.328	.380*	.447*	.719**
	Sig. (2-tailed)	.059	.226	.000	.123	.109	.000	.077	.038	.013	.003		.077	.038	.013	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.12	Pearson Correlation	.302	.565**	.328	.491**	.528**	.338	1.000**	.522**	.324	.292	.328	1	.522**	.324	.699**
	Sig. (2-tailed)	.105	.001	.077	.006	.003	.068	.000	.003	.081	.117	.077		.003	.081	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.13	Pearson Correlation	.326	.360	.380*	.285	.213	.240	.522**	1.000**	.206	.376*	.380*	.522**	1	.206	.602**
	Sig. (2-tailed)	.079	.051	.038	.127	.259	.201	.003	.000	.275	.041	.038	.003		.275	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y.14	Pearson Correlation	.265	.379*	.447*	.492**	.683**	.558**	.324	.206	1.000**	.547**	.447*	.324	.206	1	.738**
	Sig. (2-tailed)	.157	.039	.013	.006	.000	.001	.081	.275	.000	.002	.013	.081	.275		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL_Y	Pearson Correlation	.578**	.587**	.719**	.652**	.719**	.724**	.699**	.602**	.738**	.730**	.719**	.699**	.602**	.738**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

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

Lampiran 4 Hasil Uji Reliabilitas

Cronbach's Alpha	N of Items
.844	6

Cronbach's Alpha	N of Items
.839	9

Cronbach's Alpha	N of Items
.911	14



Lampiran 5 Hasil Uji Multikolonieritas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	8,109	4,188		1,936	,063		
	TOTALX1	,274	,118	,140	2,319	,028	,916	1,092
	TOTAL_X2	1,198	,080	,903	14,923	,000	,916	1,092



Lampiran 6 Hasil Uji Normalitas
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

			Unstandardized Residual	
N			30	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean		,0000000	
	Std. Deviation		,06396983	
Most Extreme Differences	Absolute		,208	
	Positive		,130	
	Negative		-,208	
Test Statistic			,208	
Asymp. Sig. (2-tailed)			,002 ^c	
Monte Carlo Sig. (2-tailed)	Sig.		,133 ^d	
		99% Confidence Interval	Lower Bound	,124
			Upper Bound	,141

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. Based on 10000 sampled tables with starting seed 2000000.



Lampiran 7 Hasil Uji Heterokedasitas
Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,537	4,196		3,916	,016
	TOTALX 1	-,271	,118	-,422	-2,292	,210
	TOTAL_ X2	-,053	,080	-,122	-,665	,512

a. Dependent Variable: RES2



**Lampiran 8 Hasil Analisis Regresi Linear Berganda
Coefficients^a**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,909	,388		1,936	,063
	TOTALX 1	,274	,118	,140	2,319	,028
	TOTAL_ X2	,698	,080	,903	4,923	,000



Lampiran 9 Hasil Koefisien Determinasi
Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,954 ^a	,909	,903	2,084

a. Predictors: (Constant), TOTAL_X2, TOTALX1



Lampiran 10 Hasil Uji T

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,909	4,188		1,936	,063
	TOTALX 1	,274	,118	,140	2,319	,028
	TOTAL_ X2	,698	,080	,903	4,923	,000



Lampiran 11 Hasil Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	6,627	2	,313	135,487	,000 ^b
	Residual	,240	27	,342		
	Total	3,867	29			

a. Dependent Variable: TOTAL_Y

b. Predictors: (Constant), TOTAL_X2, TOTALX1



Lampiran 12 Surat Keterangan Survei



KOGAL JAYA MANDIRI

Surat Keterangan

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ilham Maulana Gufron
Jabatan : Supervisor PT Kogal Jaya Mandiri

Menerangkan Bahwa :

NIM : 2019021014
Nama : Arya Bimantara
Perguruan Tinggi : Universitas Pembangunan Jaya
No Handphone : 085780160859

Telah melaksanakan riset dan pengambilan data untuk tugas akhir pada PT Kogal Jaya Mandiri terhitung sejak tanggal 1 September 2023 sampai dengan 31 November 2023, dan bersangkutan telah melaksanakan tugasnya dengan baik dan penuh tanggung jawab.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan semestinya.

Jakarta Barat, 31 Desember 2023

(Ilham Maulana Gufron)

Jl. Husein Sastra Negara Jl. H.Sanin No. 10B RT.005/008 Kampung Baru Simpang Tiga Kel.
Pegadungan Kec. Kalideres – Jakarta Barat

www.kogalcargo.com

Lampiran 12 Resume

ARYA BIMANTARA

085780160859 | aryaabimantara@gmail.com

Jl. Swadarma Raya No.18, RT.10/RW.8, Ulujami, Kec. Pesanggrahan, Kota Jakarta Selatan, Daerah Khusus Ibukota Jakarta 12250

Saya Mahasiswa Manajemen di Universitas Pembangunan Jaya. Saya ingin menambah wawasan, pengetahuan, serta skill dalam bekerja. Saya senang untuk mencoba hal baru, berkomitmen penuh dalam melakukan sesuatu, dan memiliki semangat untuk mengejar karir Manajemen Sumber Daya Manusia lebih lanjut. Selain itu, saya sangat menyukai otomotif serta berwirausaha dan saya siap bekerja sesuai perintah dan arahan.

Work Experiences

AYAM BAKAR MADIUN - JAKARTA SELATAN

Jan 2020 - Nov 2022

MANAJEMEN KEUANGAN DAN KINERJA KARYAWAN

- Memastikan kebersihan area restoran untuk meningkatkan kenyamanan dan kepuasan konsumen
- Mengawasi keuangan pendapatan penjualan
- Mengawasi kinerja karyawan agar bisa memberi pelayanan yang terbaik untuk konsumen
- Mengawasi kualitas masakan yang akan diberikan kepada konsumen
- Menjaga dan menerima komplain dari konsumen
- Melayani pemesanan Catering untuk berbagai acara

Samlong Motor towing - JAKARTA

Nov 2022 - Present

Jasa towing motor dan penjualan part suv diesel

Bisnis online yang saya jalani melalui platform instagram di [@samlongmotortowing](#) dan [@Aryabimantara](#)

- Memberikan pelayanan jasa angkut motor 24jam
- Memberikan pelayanan jasa angkut barang 24jam
- Menerima penitipan penjualan mobil dan motor bekas untuk di pasarkan kepada konsumen
- Menerima permintaan konsumen untuk mendatangkan parts import dari negara lain
- Menyediakan Parts otomotif mobil khususnya diesel suv
- Menjual velg aftermarket ataupun import untuk suv
- Menyediakan jasa Modifikasi sesuai permintaan konsumen
- Memberikan kualitas dan Pelayanan terbaik kepada konsumen
- Menerima pemesanan baik dalam kota ataupun luar kota secara online ataupun secara langsung

PT. PREMIUM AUTOCARE INDONESIA - BSD -SERPONG

Dec 2019 - Dec 2021

TANGERANG SELATAN

PRODUK SALON MOBIL

MENYEDIKAKAN PRODUK KEBUTUHAN SALON MOBIL SEPERTI OBAT DAN PERLENGKAPAN LAINNYA

- Menjadi Reseller produk perawatan body mobil
- Menawarkan produk terbaru dan memberikan inovasi terbaru kepada konsumen dengan hasil yang memuaskan
- Memberi penjelasan serta wawasan tentang penggunaan serta hasil dari produk yang dijual
- Menerima penjualan secara online ataupun secara langsung sehingga konsumen tetap puas atas penjualan yang kita berikan
- Menjaga kualitas produk secara teliti agar konsumen puas dan tidak kecewa.

Kementerian kelautan dan perikanan - GAMBIR, JAKARTA

Jun 2022 - Nov 2022

BRSDM Barang Milik Negara

Kementerian Kelautan dan Perikanan adalah kementerian dalam Pemerintah Indonesia yang membidangi urusan kelautan dan perikanan.

- Badan Riset Sumber Daya Manusia bagian Barang Milik Negara
- Menghandle Surat persetujuan
- Menghandle Nota Dinas
- Menginput persediaan Subkordinator Barang Milik Negara
- Melakukan Penghapusan Barang Milik Negara
- Menginput data Rencana Kebutuhan Barang Milik Negara
- Membuat penetapan status penggunaan barang milik Negara
- Melakukan proses lelang kendaraan yang akan di lelang ke Kantor Pelayanan Kekayaan Negara dan Lelang (KPKNL) Jakarta II

PRO7 AUTOLIGHTING - JAKARTA

BRAND AMBASSADOR

Pro7autolighting merupakan suatu brand lampu mobil yang memiliki dealer di hampir seluruh indonesia

- Menjadi Brand Ambassador Pro7 Autolighting

Education Level

Universitas Pembangunan Jaya

- Mahasiswa Manajemen Angkatan Tahun 2019

SMA NEGERI 57 JAKARTA

Organisational Experience

Komunitas Mobil Meinschaft Autofahren - JAKARTA

Jun 2016 - Nov 2018

Sekretaris keuangan

- Sekretaris Kas Keuangan Komunitas

October Autofest Kontes modifikasi mobil

Oct 2018 -

Panitia

- Panitia Kontes October Autofest Tahun 2018 di Q-Big BSD City

DIESELWAR INDONESIA - Semarang 2022, Solo 2023, Bali 2024

- Present

Panitia

Panitia acara Dieselwar Indonesia yang di adakan mulai tahun 2022 dan akan terus berlanjut setiap tahunnya. Dieselwar adalah acara meet up dan kontes mobil diesel terbesar di indonesia.

- Menjadi Panitia sekaligus Contact person acara

Skills, Achievements & Other Experience

- **Soft Skills:** Tepat Waktu , Bisa bekerja dalam tim , Tanggung jawab
- **Hard Skills:** Microsoft office (Word, Power point, Excel)

Mail - Arya Bimantara - Outlook x Lampiran.pdf x Bimbingan Tugas Akhir - Daftar | x

https://my.upj.ac.id/siakad/list_bimbingan/4805

Bimbingan Tugas Akhir Daftar bimbingan tugas akhir mahasiswa

Cari Tugas Akhir

Detail	NIM	2019021014	Nama Mahasiswa	ARYA BIMANTARA
Bimbingan	Program Studi	Manajemen	Jenis TA	Skripsi
Rekap Percakapan Bimbingan	Periode Mulai	2023/2024 Gasal	SKS Lulus	148 SKS
Syarat Ujian	Tgl. Mulai	23 Oktober 2023	Judul Tugas Akhir	PENGARUH FASILITAS KERJA DAN BEBAN KERJA TERHADAP KEPUASAN KERJA KARYAWAN PADA PT KOGAL JAYA MANDIRI
Rekap Percakapan Bimbingan				
Syarat Ujian				
Jadwal Ujian				
Nilai Ujian				
Nilai Akhir				

No	Tanggal	Dosen Pembimbing	Topik	Disetujui	Aksi
1	17 November 2023	Zulkifli, S.E., M.M.	manajemen sumberdaya manusia	✓	<input type="button" value=""/>
2	8 Desember 2023	Zulkifli, S.E., M.M.	manajemen sumberdaya manusia	✓	<input type="button" value=""/>
3	21 Desember 2023	Zulkifli, S.E., M.M.	manajemen sumberdaya manusia	✓	<input type="button" value=""/>
4	28 Desember 2023	Zulkifli, S.E., M.M.	manajemen sumberdaya manusia	✓	<input type="button" value=""/>
4	28 Desember 2023	Zulkifli, S.E., M.M.	manajemen sumberdaya manusia		<input type="button" value=""/>
4	28 Desember 2023	Zulkifli, S.E., M.M.	manajemen sumberdaya manusia		<input type="button" value=""/>

Type here to search

20% LQ45 +0.46%

6:19 PM 7/28/2024