

Lampiran 1 Kueisioner Penelitian



PENGARUH BEBAN KERJA TERHADAP STRES KERJA DAN KINERJA KARYAWAN DENGAN DIMODERASI GAYA KEPEMIMPINAN

(STUDI PADA PT. MURNI MAPAN MAKMUR)

A. Identitas Responden

1. Nama :
2. Jenis Kelamin : Laki-laki
 Perempuan
3. Umur : Tahun
4. Pendidikan Terakhir : SLTP/ sederajat
 SLTA/ sederajat
 Diploma
 Sarjana (S1)
Sarjana (S2) dan (S3)
5. Masa Kerja : Tahun

B. Petunjuk Pengisian:

- 1) Bapak/Ibu diharapkan dapat memberikan jawaban yang paling sesuai dengan persepsi Bapak/Ibu terhadap penelitian ini.
- 2) Berilah tanda \surd pada kolom pertanyaan kuesioner yang sesuai dengan pilihan jawaban Bapak/Ibu.
- 3) Pilihan Jawaban yaitu :
 - a. Sangat Tidak Setuju (STS)
 - b. Tidak Setuju (TS)
 - c. Ragu-Ragu (RR)
 - d. Setuju (S)
 - e. Sangat Setuju (SS)
- 4) Apabila anda selesai, periksalah kembali jawaban anda, jangan sampai ada yang terlewati, kerahasiaan jawaban anda tetap kami jaga.

Berikut adalah beberapa item yang harus anda jawab, yaitu:

A. Beban Kerja (Variabel Independent)

No. Item	Pertanyaan	Opsi Jawaban				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	RR	S	SS
1. Kondisi Pekerjaan						
X1.1	Saya mampu mengoprasikan pekerjaan dengan baik					
X1.2	Saya selalu teliti dan waspada dalam bekerja					
X1.3	Saya selalu membangun hubungan kerja yang baik dengan pimpinan					
X1.4	Saya selalu membangun hubungan kerja yang baik dengan rekan kerja					
2. Target yang harus dicapai						
X1.5	Jumlah pekerjaan yang saya kerjakan sudah sesuai dengan target					
X1.6	Beban kerja yang saya kerjakan melebihi batas waktu yang ditentukan perusahaan					
3. Penggunaan Waktu Kerja						
X1.7	Disaat jam istirahat saya masih menyelesaikan pekerjaan					

B. Stress kerja (Variabel Dependent)

No. Item	Pertanyaan	Opsi Jawaban				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	RR	S	SS
1. Konflik Kerja						
Y1.1	Saya merasakan antara saya dan rekan kerja mempunyai perbedaan dalam menentukan penyebab atas permasalahan yang berkaitan dengan pekerjaan					
Y1.2	Saya sering mengalami konflik emosional dengan rekan kerja ketika terjadi perbedaan penyelesaian pekerjaan					
2. Waktu Kerja						
Y1.3	Saya punya cukup waktu untuk menyelesaikan semua pekerjaan saya					
3. Kualitas Pengawasan						
Y1.4	Pemimpin saya membantu ketika menemui kesulitan saat bekerja					
4. Otoritas Karyawan						
Y1.5	Pada bagian saya ada beberapa karyawan yang seringkali absensi saat bekerja					
Y1.6	Saya selalu patuh terhadap segala peraturan yang ada diperusahaan					

C. Kinerja Karyawan (Variabel Dependent)

No. Item	Pertanyaan	Opsi Jawaban				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	RR	S	SS
1. Kuantitas Kerja						
Y2.1	Saya mampu mencapai target yang ditetapkan pimpinan					
Y2.2	Saya dapat melebihi volume pekerjaan yang ditetapkan pimpinan					
2. Kualitas Kerja						
Y2.3	Saya dapat meminimalisir tingkat kesalahan saya dalam bekerja					
Y2.4	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan standart perusahaan					
3. Pengetahuan Kerja						
Y2.5	Pekerjaan saya tidak sesuai dengan latar belakang pendidikan saya					
Y2.6	Saya memiliki ketrampilan dalam bekerja					
4. Kerjasama						
Y2.7	Saya memiliki kerjasama yang baik dengan atasan					
Y2.8	Saya memiliki kerjasama yang baik dengan rekan kerja					
5. Inisiatif						
Y2.9	Saya semangat dalam melakukan tugas					

Y2.10	Saya semangat dalam melakukan tanggung jawab					
-------	--	--	--	--	--	--

D. Gaya Kepemimpinan (Variabel Moderasi)

No. Item	Pertanyaan	Opsii Jawaban				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	RR	S	SS
1. Wewenang mutlak terpusat pada pimpinan						
Z1.1	Sikap saling mendukung antara Pimpinan/ atasan saya dengan bawahan terjalin					
Z1.2	Pemimpin saya yang selalu berperan sebagai pemain tunggal					
Z1.3	Pemimpin saya berambisi untuk merajai situasi					
Z1.4	Pemimpin melakukan perintah dan kebijakan selalu ditetapkan sendiri					
2. Keputusan selalu dibuat oleh pimpinan						
Z1.5	Pimpinan saya menganggap keputusan yang dibuatnya sebagai keputusan mutlak yang harus dilakukan					
Z1.6	Pimpinan saya pernah memberikan informasi atau tindakan yang harus dilakukan oleh karyawan					
3. Tidak ada kesempatan bagi bawahan untuk memberikan suara						
Z1.7	Pimpinan saya memberikan kritikan dan pujian terhadap bawahan atas pertimbangan pribadi					
Z1.8	Pimpinan saya memberi ruang pada saya untuk mengambil inisiatif dalam mengambil keputusan					

2	2	3	1	2	2	3	1	2	2	3	1	2	2	3	1	2	2	3	1	2	2	3	1	2	2	3
2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	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	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	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	5	5	5	4
2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	5	4	4	5
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	4	3	
2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	5	4	4	5
2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	4	4	4	
3	2	2	1	3	2	2	1	3	2	2	1	3	2	2	1	3	2	2	1	3	2	2	5	3	4	4
2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3
1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	4	5	4	4
2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	4	4	3	3
2	3	1	1	2	3	1	1	2	3	1	1	2	3	1	1	2	3	1	1	2	3	1	5	4	3	5
2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	5	4	5	4
2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	4	2	2	3	4	2	2	3	4	2	2	3	4	4	3	2
2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	4	4	5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	4	4	3
4	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4
2	4	1	1	2	4	1	1	2	4	1	1	2	4	1	1	2	4	1	1	2	4	1	5	4	2	5
2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	5	4	5	5
2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	5	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	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	4	5	5	5
2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	4	4	5	5

2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	4	4	3	4	4	4	3	4	
4	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4	
2	4	1	1	2	4	1	1	2	4	1	1	2	4	1	1	2	4	1	1	2	4	1	5	4	2	5	5	4	2	5	
2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	5	4	5	5	5	4	5	5	
2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	5	4	5	5	5	4	5	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	4	4	4	4	4	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	4	5	5	5	4	5	5	5		
2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	4	4	5	5	4	4	5	5	
2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	5	4	5	5	5	4	5	5		
4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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
2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	1	2	
3	3	2	2	3	3	2	4	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	
2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	5	4	4	5	5	4	4	5	
3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	
2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	4	4	4	5	4	4	4	5	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	4	4	5	5	4	4	5	5	
2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	5	4	4	4	5	4	4	4	

2	1	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	
2	2	3	1	2	2	3	1	2	2	3	1	2	2	3	1	2	2	3	1	2	2	3	1	2	2	3	1	2	2	3	
2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	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	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	4	4	4	4	4	4	
5	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	5	5	5	4	5	5	5	4	
2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	5	4	4	5	5	4	4	5	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	4	3	4	4	4	3	4	4	
2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	5	4	4	5	5	4	4	5	
2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	4	4	4	3	4	4	4	
3	2	2	1	3	2	2	1	3	2	2	1	3	2	2	1	3	2	2	1	3	2	2	5	3	4	4	5	3	4	4	
2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	
1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	4	5	4	4	4	5	4	4	
2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	
2	3	1	1	2	3	1	1	2	3	1	1	2	3	1	1	2	3	1	1	2	3	1	5	4	3	5	5	4	3	5	
2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	5	4	5	4	5	4	5	4	
2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	4	2	2	3	4	2	2	3	4	2	2	3	4	4	4	3	2	4	4	3	
2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	4	4	5	4	4	4	5	4	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	4	4	3	4	4	4	3	4
4	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4	4	2	3	4	
2	4	1	1	2	4	1	1	2	4	1	1	2	4	1	1	2	4	1	1	2	4	1	5	4	2	5	5	4	2	5	
2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	5	4	5	5	5	4	5	5	
2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	5	4	5	5	5	4	5	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	4	4	4	4	4	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	4	5	5	5	4	5	5	5	
2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	4	4	5	5	4	4	5	5	

		Z1.1	Z1.2	Z1.3	Z1.4	Z1.5	Z1.6	Z1.7	Z1.8	Z.TOTAL
Z1.1	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	1 100	.266** 100	,190 100	.444** 100	1.000** 100	.266** 100	,190 100	.444** 100	.743** 100
Z1.2	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.266** 100	1 100	.376** 100	.224* 100	.266** 100	1.000** 100	.376** 100	.224* 100	.610** 100
Z1.3	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,190 100	.376** 100	1 100	.357** 100	,190 100	.376** 100	1.000** 100	.357** 100	.663** 100
Z1.4	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.444** 100	.224* 100	.357** 100	1 100	.444** 100	.224* 100	.357** 100	1.000** 100	.747** 100
Z1.5	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	1.000** 100	.266** 100	,190 100	.444** 100	1 100	.266** 100	,190 100	.444** 100	.743** 100
Z1.6	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.266** 100	1.000** 100	.376** 100	.224* 100	.266** 100	1 100	.376** 100	.224* 100	.610** 100
Z1.7	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,190 100	.376** 100	1.000** 100	.357** 100	,190 100	.376** 100	1 100	.357** 100	.663** 100
Z1.8	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	.444** 100	.224* 100	.357** 100	1.000** 100	.444** 100	.224* 100	.357** 100	1 100	.747** 100

Output WarpPLS Loading Factor

	X1	Y1	Y2	Z1	Z1*X1	Z1*Y1	Type (as defined)	SE	P value
X1.1	(0.840)	1.407	-5.443	0.056	0.423	-0.389	Reflective	0.079	<0.001
X1.2	(0.912)	-2.189	3.780	0.194	1.361	-1.283	Reflective	0.077	<0.001
X1.3	(0.942)	-0.271	-0.099	-0.225	-1.155	1.030	Reflective	0.077	<0.001
X1.4	(0.905)	1.681	2.390	-0.038	0.469	-0.555	Reflective	0.078	<0.001
X1.5	(0.898)	2.005	-4.791	0.063	-1.211	1.369	Reflective	0.078	<0.001
X1.6	(0.912)	-2.189	3.780	0.194	1.361	-1.283	Reflective	0.077	<0.001
X1.7	(0.942)	-0.271	-0.099	-0.225	-1.155	1.030	Reflective	0.077	<0.001
Y1.1	-3.437	(0.929)	2.398	-0.071	1.240	-1.387	Reflective	0.077	<0.001
Y1.2	3.622	(0.926)	-4.791	0.063	-1.211	1.369	Reflective	0.077	<0.001
Y1.3	-0.759	(0.885)	3.780	0.194	1.361	-1.283	Reflective	0.078	<0.001
Y1.4	1.407	(0.917)	-0.099	-0.225	-1.155	1.030	Reflective	0.077	<0.001
Y1.5	-4.513	(0.915)	3.700	-0.018	1.032	-1.152	Reflective	0.077	<0.001
Y1.6	3.622	(0.926)	-4.791	0.063	-1.211	1.369	Reflective	0.077	<0.001
Y2.1	-0.759	-2.189	(0.917)	0.194	1.361	-1.283	Reflective	0.077	<0.001
Y2.2	1.407	-0.271	(0.943)	-0.225	-1.155	1.030	Reflective	0.077	<0.001
Y2.3	-4.513	1.777	(0.904)	-0.018	1.032	-1.152	Reflective	0.078	<0.001
Y2.4	3.622	2.005	(0.890)	0.063	-1.211	1.369	Reflective	0.078	<0.001
Y2.5	-0.759	-2.189	(0.917)	0.194	1.361	-1.283	Reflective	0.077	<0.001
Y2.6	1.566	-0.193	(0.939)	-0.215	-1.339	1.209	Reflective	0.077	<0.001
Y2.7	-4.712	1.791	(0.895)	-0.004	0.968	-1.052	Reflective	0.078	<0.001
Y2.8	3.401	1.913	(0.890)	0.066	-1.133	1.344	Reflective	0.078	<0.001
Y2.9	-0.512	-2.054	(0.919)	0.190	1.261	-1.225	Reflective	0.077	<0.001
Y2.10	1.186	-0.382	(0.940)	-0.226	-1.086	1.001	Reflective	0.077	<0.001
Z1.1	0.306	-0.842	0.442	(0.908)	1.553	-1.458	Reflective	0.078	<0.001

	X1	Y1	Y2	Z1	Z1*X1	Z1*Y1	Type (as defined)	SE	P value
Y1.3	-0.759	(0.885)	3.780	0.194	1.361	-1.283	Reflective	0.078	<0.001
Y1.4	1.407	(0.917)	-0.099	-0.225	-1.155	1.030	Reflective	0.077	<0.001
Y1.5	-4.513	(0.915)	3.700	-0.018	1.032	-1.152	Reflective	0.077	<0.001
Y1.6	3.622	(0.926)	-4.791	0.063	-1.211	1.369	Reflective	0.077	<0.001
Y2.1	-0.759	-2.189	(0.917)	0.194	1.361	-1.283	Reflective	0.077	<0.001
Y2.2	1.407	-0.271	(0.943)	-0.225	-1.155	1.030	Reflective	0.077	<0.001
Y2.3	-4.513	1.777	(0.904)	-0.018	1.032	-1.152	Reflective	0.078	<0.001
Y2.4	3.622	2.005	(0.890)	0.063	-1.211	1.369	Reflective	0.078	<0.001
Y2.5	-0.759	-2.189	(0.917)	0.194	1.361	-1.283	Reflective	0.077	<0.001
Y2.6	1.566	-0.193	(0.939)	-0.215	-1.339	1.209	Reflective	0.077	<0.001
Y2.7	-4.712	1.791	(0.895)	-0.004	0.968	-1.052	Reflective	0.078	<0.001
Y2.8	3.401	1.913	(0.890)	0.066	-1.133	1.344	Reflective	0.078	<0.001
Y2.9	-0.512	-2.054	(0.919)	0.190	1.261	-1.225	Reflective	0.077	<0.001
Y2.10	1.186	-0.382	(0.940)	-0.226	-1.086	1.001	Reflective	0.077	<0.001
Z1.1	0.306	-0.842	0.442	(0.908)	1.553	-1.458	Reflective	0.078	<0.001
Z1.2	-4.006	0.043	4.024	(0.908)	3.653	-3.649	Reflective	0.078	<0.001
Z1.3	0.130	1.677	-1.729	(0.920)	-1.240	1.158	Reflective	0.077	<0.001
Z1.4	2.002	-0.799	-1.243	(0.940)	-2.521	2.509	Reflective	0.077	<0.001
Z1.5	2.686	-1.033	-1.746	(0.920)	-0.340	0.427	Reflective	0.077	<0.001
Z1.6	-3.365	0.098	3.317	(0.926)	2.817	-2.813	Reflective	0.077	<0.001
Z1.7	0.130	1.677	-1.729	(0.920)	-1.240	1.158	Reflective	0.077	<0.001
Z1.8	2.002	-0.799	-1.243	(0.940)	-2.521	2.509	Reflective	0.077	<0.001
Z1*X1	0.000	0.000	0.000	0.000	(1.000)	0.000	Reflective	0.076	<0.001
Z1*Y1	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	(1.000)	Reflective	0.076	<0.001

Output WarpPLS Nilai Avarage Variance Ectracted (AVE)

Help

Correlations among I.vs. with sq. rts. of AVEs						
	x1	y1	y2	z1	z1*x1	z1*y1
x1	(0.707)	0.909	0.984	0.980	0.075	0.066
y1	0.909	(0.707)	0.895	0.958	0.066	0.037
y2	0.984	0.895	(0.707)	0.985	0.068	0.045
z1	0.980	0.958	0.985	(0.695)	0.069	0.043
z1*x1	0.075	0.066	0.068	0.069	(1.000)	0.960
z1*y1	0.066	0.037	0.045	0.043	0.960	(1.000)

Note: Square roots of average variances extracted (AVEs) shown on diagonal.

P values for correlations

Output WarpPLS Nilai Avarage Path Coefficient (APC), Avarage R-Square (ARS), dan Avarage Variance Factor (AVIF)

Raw data file: Data Tabulasi.txt

Model fit and quality indices

Average path coefficient (APC)=0.344, P<0.001
 Average R-squared (ARS)=0.903, P<0.001
 Average adjusted R-squared (AARS)=0.901, P<0.001
 Average block VIF (AVIF)=3.876, acceptable if <= 5, ideally <= 3.3
 Average full collinearity VIF (AFVIF)=64670.542, acceptable if <= 5, ideally <= 3.3
 Tenenhaus GoF (GoF)=0.774, small >= 0.1, medium >= 0.25, large >= 0.36
 Sympson's paradox ratio (SPR)=0.833, acceptable if >= 0.7, ideally = 1
 R-squared contribution ratio (RSCR)=0.985, acceptable if >= 0.9, ideally = 1
 Statistical suppression ratio (SSR)=1.000, acceptable if >= 0.7
 Nonlinear bivariate causality direction ratio (NLBCDR)=0.500, acceptable if >= 0.7

General model elements

Surat Persetujuan Penelitian Dari PT. Murni Mapan Makmur



PT MURNI MAPAN MAKMUR

JL. Raya Purwosari Km 2,8 desa babatan Dusun Bakalan
Kecamatan Purwosari kabupaten Pasuruan

Perihal : Jawaban Izin penelitian Mahasiswa
Universitas Yudharta Pasuruan

Lampiran : -

Kepada Yth.
Bapak/Ibu Dekan
Fakultas Ilmu sosial dan ilmu Politik
Universitas Yudharta Pasuruan

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Imam Soepono S.H

Jabatan : HRD PT. Murni Mapan Makmur

Menerangkan bahwa,

Nama : Nailul Murom

NIM : 20166910013

Mahasiswa : Universitas Yudharta Pasuruan

Telah kami setuju untuk melaksanakan penelitian pada perusahaan kami sebagai syarat penyusunan skripsi dengan judul: **"Pengaruh Beban Kerja terhadap Stress Kerja dan Kinerja Karyawan dengan Dimoderasi Gaya Kepemimpinan"**. Demikian surat ini kami sampaikan, dan atas kerjasamanya kami mengucapkan terimakasih.

Pasuruan, 13 Juli 2020

HRD PT. Murni Mapan Makmur



PT. MURNI MAPAN MAKMUR
PASURUAN

(IMAM SOEOPONO S.H)

**Foto Bersama Bpk. Imam Soepono S.H selaku HRD PT. Murni mapan
Makmur**

