



Lampiran 1. KUESIONER PENELITIAN

DATA DIRI:

1. Jenis Kelamin: Pria/Wanita*
2. Usia: _____
3. Lama Bekerja: _____

*Coret yang tidak perlu

DAFTAR PERTANYAAN

Berikut ini adalah pertanyaan yang akan di jawab oleh para responden. Responden menjawab sesuai dengan yang responden alami atau rasakan dengan cara memberi tanda centang (√). Keterangan sebagai berikut:

STS = Sangat Tidak Setuju

TS = Tidak Setuju

ATS = Agak Tidak Setuju

N = Netral

AS = Agak Setuju

S = Setuju

SS = Sangat Setuju

No.	Empowerment	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
1	Pekerjaan saya sangat penting bagi saya.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
2	Aktivitas pekerjaan saya sangat berarti bagi saya secara pribadi.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
3	Pekerjaan saya sangat berarti bagi saya.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
4	Saya percaya diri atas kemampuan saya dalam melakukan pekerjaan saya.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
5	Saya yakin atas kemampuan saya sendiri dalam melaksanakan aktivitas pekerjaan saya.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
6	Saya telah menguasai keterampilan yang dibutuhkan untuk melakukan pekerjaan saya.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
7	Saya memiliki keleluasaan/kebebasan dalam menyelesaikan pekerjaan saya.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
8	Saya mampu mengambil keputusan sendiri atas apa yang saya kerjakan.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
9	Saya memiliki kesempatan besar menggunakan independensi dan kebebasan untuk saya melakukan pekerjaan.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
10	Saya memberikan dampak besar atas keadaan di departemen saya.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
11	Saya memiliki kendali besar atas keadaan di departemen saya.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
12	Saya memiliki pengaruh signifikan atas keadaan di departemen saya.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
No.	Hardiness	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
1	Meskipun sulit, saya tetap berkomitmen menyelesaikan pekerjaan saya.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
2	Saya bersedia bekerja lebih keras ketika dibutuhkan.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
3	Saat terjadi masalah pekerjaan, saya mampu berurusan dengan hal tersebut.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
4	Saya mampu mengendalikan hal yang terjadi pada saya pada saat bekerja.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
5	Saya suka menghadapi tantangan baru dalam pekerjaan.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
6	Saya mampu menangani masalah kerja yang tidak terduga.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
No.	Presenteeism	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
1	Saya tidak mampu berkonsentrasi pada pekerjaan karena stres terkait pekerjaan.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
2	Saya menghabiskan sebagian besar waktu kerja menangani stres kerja.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
3	Stres kerja mengganggu perhatian saya dari pekerjaan.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
4	Energi mental yang harusnya saya curahkan pada pekerjaan saya, justru tercurahkan pada penyebab stres.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
5	Saya menunda proyek baru dalam pekerjaan karena stres.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS
6	Saya menghabiskan waktu membicarakan tentang situasi kerja yang stres kepada teman kerja saya.	STS	TS	ATS	N	AS	S	SS

Lampiran 2. PROFIL RESPONDEN

Jenis Kelamin

Gender				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Pria	51	58.0	58.0	58.0
Valid Wanita	37	42.0	42.0	100.0
Total	88	100.0	100.0	

Usia dan Lama Bekerja

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Usia	88	22.00	41.00	27.7159	4.42030
Lama_Kerja	88	.00	2.00	1.2273	.75395
Valid N (listwise)	88				

Lampiran 3. UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS PEMBERDAYAAN

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.714	12

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X_1_1	40.9545	63.193	.391	.691
X_1_2	40.9886	61.804	.407	.688
X_1_3	40.7841	62.493	.335	.697
X_1_4	40.9205	60.856	.400	.688
X_1_5	41.4545	61.699	.361	.693
X_1_6	40.7614	65.011	.308	.701
X_1_7	40.9318	62.225	.332	.698
X_1_8	40.5227	61.356	.363	.693
X_1_9	40.6364	61.613	.329	.698
X_1_10	41.0455	61.331	.309	.702
X_1_11	41.5227	63.310	.307	.701
X_1_12	40.6023	64.058	.342	.697

Lampiran 4. UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS *HARDINESS*

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.726	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X_2_1	20.0227	28.873	.553	.666
X_2_2	19.7045	27.314	.484	.680
X_2_3	19.3864	28.516	.398	.707
X_2_4	19.2386	28.023	.415	.703
X_2_5	19.5682	28.294	.475	.683
X_2_6	20.1477	28.978	.461	.688

Lampiran 5. UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS *PRESENTEEISM*

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.686	6

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	20.7841	24.332	.478	.628
Y_2	20.6591	22.595	.473	.625
Y_3	20.7386	23.000	.415	.646
Y_4	20.5568	24.893	.343	.669
Y_5	20.9773	24.942	.333	.673
Y_6	20.4886	24.276	.475	.628

Lampiran 6. STATISTIK DESKRIPTIF VARIABEL PENELITIAN

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X_1	88	2.00	6.33	3.7206	.70903
X_2	88	2.00	6.50	3.9356	1.03651
Y	88	1.83	6.83	4.1402	.95053
Valid N (listwise)	88				

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X_1_1	88	1.00	7.00	3.6932	1.23510
X_1_2	88	1.00	7.00	3.6591	1.36362
X_1_3	88	1.00	7.00	3.8636	1.46360
X_1_4	88	1.00	7.00	3.7273	1.49118
X_1_5	88	1.00	7.00	3.1932	1.49219
X_1_6	88	1.00	6.00	3.8864	1.19800
X_1_7	88	1.00	7.00	3.7159	1.50821
X_1_8	88	1.00	7.00	4.1250	1.52987
X_1_9	88	1.00	7.00	4.0114	1.59377
X_1_10	88	1.00	7.00	3.6023	1.69204
X_1_11	88	1.00	7.00	3.1250	1.43689
X_1_12	88	1.00	7.00	4.0455	1.24022
X_2_1	88	1.00	7.00	3.5909	1.34452
X_2_2	88	1.00	7.00	3.9091	1.68589
X_2_3	88	1.00	7.00	4.2273	1.70683
X_2_4	88	1.00	7.00	4.3750	1.73743
X_2_5	88	1.00	7.00	4.0455	1.56770
X_2_6	88	1.00	7.00	3.4659	1.50057
Y_1	88	1.00	7.00	4.0568	1.35067
Y_2	88	2.00	7.00	4.1818	1.62272
Y_3	88	1.00	7.00	4.1023	1.68181
Y_4	88	2.00	7.00	4.2841	1.53839
Y_5	88	1.00	7.00	3.8636	1.55498
Y_6	88	2.00	7.00	4.3523	1.36491
Valid N (listwise)	88				

Lampiran 7. UJI REGRESI BERJENJANG

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.218 ^a	.048	.037	.93296	.048	4.308	1	86	.041
2	.536 ^b	.288	.271	.81163	.240	28.632	1	85	.000
3	.566 ^c	.320	.296	.79743	.033	4.055	1	84	.047

- a. Predictors: (Constant), X_1
 b. Predictors: (Constant), X_1, X_2
 c. Predictors: (Constant), X_1, X_2, X_1_X_2

ANOVA^a

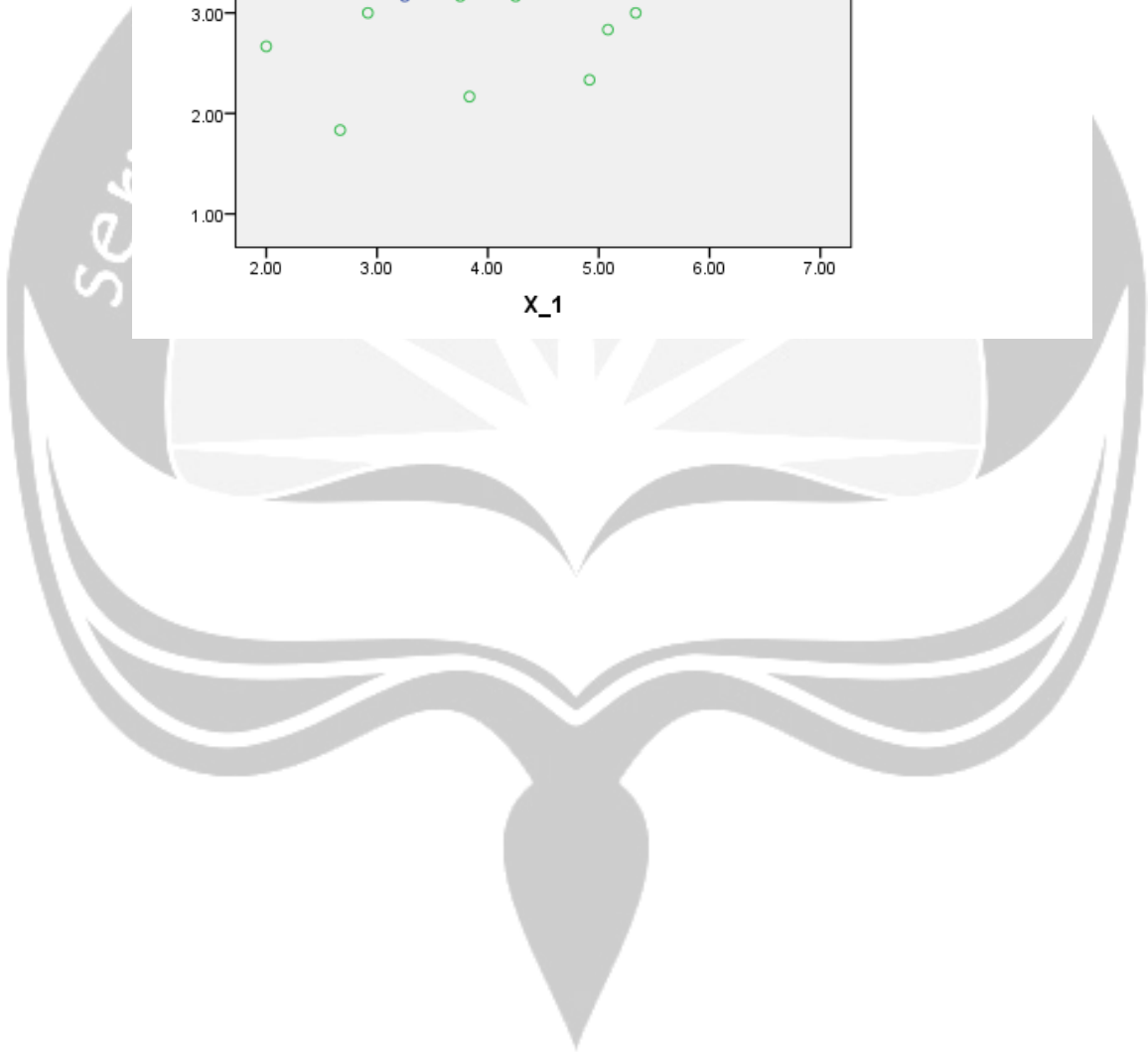
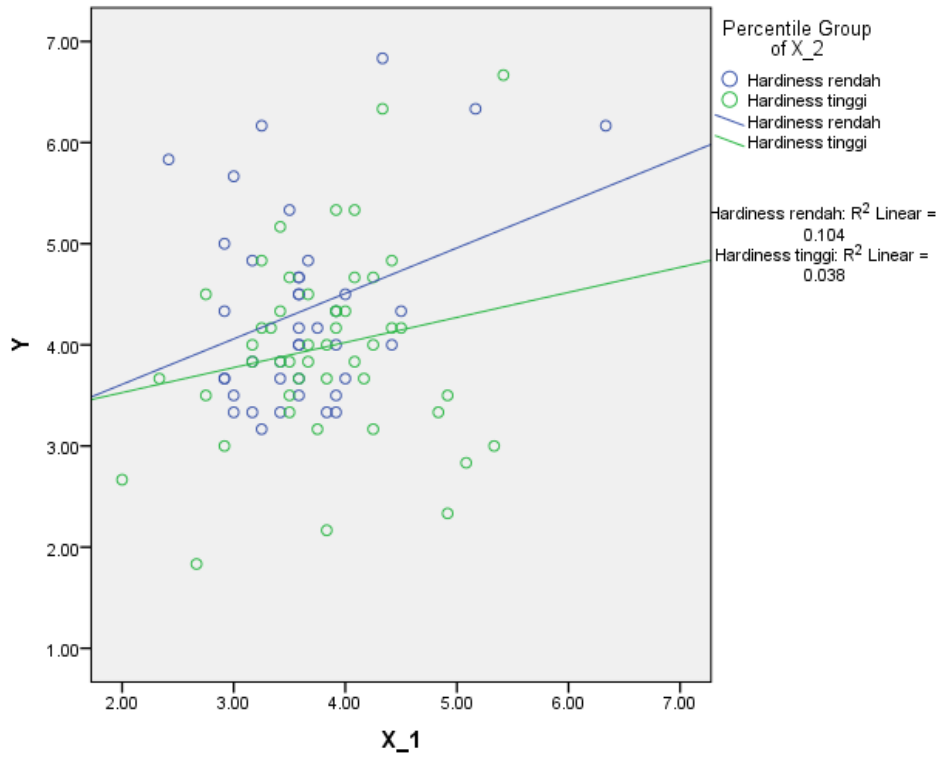
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	3.750	1	3.750	4.308	.041 ^b
	Residual	74.855	86	.870		
	Total	78.605	87			
2	Regression	22.611	2	11.306	17.162	.000 ^c
	Residual	55.994	85	.659		
	Total	78.605	87			
3	Regression	25.190	3	8.397	13.204	.000 ^d
	Residual	53.415	84	.636		
	Total	78.605	87			

- a. Dependent Variable: Y
 b. Predictors: (Constant), X_1
 c. Predictors: (Constant), X_1, X_2
 d. Predictors: (Constant), X_1, X_2, X_1_X_2

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.051	.534		5.711	.000
	X_1	.293	.141	.218		
	(Constant)	4.732	.561			
2	X_1	.316	.123	.236	2.576	.012
	X_2	-.450	.084	-.490		
	(Constant)	2.114	1.412			
3	X_1	1.041	.380	.777	2.743	.007
	X_2	.196	.331	.214		
	X_1_X_2	-.179	.089	-.921		

- a. Dependent Variable: Y



Lampiran 8. SURAT RISET



SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Ahmat Molya Chandra
Jabatan : Direktur Utama
Perusahaan : KJ Hotel
Alamat : Jl. Parangtritis, No. 120. Yogyakarta

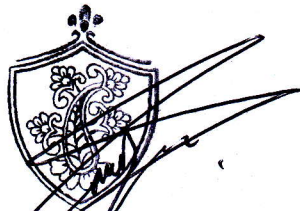
Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Olivia Putri
NIM : 150321887
Fak. / Jur. : Bisnis dan Ekonomika / Manajemen
Universitas : Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Adalah benar telah melakukan penelitian dalam rangka penulisan skripsinya yang berjudul: **PENGARUH PEMBERDAYAAN KARYAWAN TERHADAP PRESENTEEISM DENGAN HARDINESS SEBAGAI VARIABEL PEMODERASI** sejak tanggal 5 Maret 2019 sampai dengan 7 Juli 2019, dan telah pula membahas materi hasil penelitiannya dengan kami.

Yogyakarta, 8 Juli 2019

KJ Hotel



(Ahmat Molya Chandra)

Direktur Utama