

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuisiner Penelitian

KUISINER PENELITIAN

PENGARUH BEBAN KERJA BERLEBIH, STRESS KERJA, DAN KEPUASAN PENILAIAN KINERJA TERHADAP *WORK-FAMILY CONFLICT* PADA TENAGA KESEHATAN RSU DARMAYU PONOROGO

Petunjuk Pengisian :

1. Bacalah setiap pernyataan dengan seksama.
2. Berilah tanda Check List (✓) pada jawaban yang menurut anda sesuai
3. Setiap pertanyaan membutuhkan satu jawaban saja.
4. Keterangan :

Point 1 = Sangat Tidak Setuju

Point 2 = Tidak Setuju

Point 3 = Kurang Setuju

Point 4 = Setuju

Point 5 = Sangat Setuju

Data Responden :

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i untuk menjawab seluruh pernyataan yang ada dengan jujur dan sesuai dengan keadaan yang sebenarnya. Jawaban responden dijamin kerahasiaannya, tidak mempengaruhi karir, dan semata – mata hanya untuk ilmu pengetahuan.

A. Identitas Responden

1. Nama *) :
2. Jabatan *) :
3. Jenis Kelamin *) : Laki-Laki Perempuan
4. Usia *) : < 20 tahun 31-40

20-30 tahun > 40

5. Pendidikan Terakhir *) : D3

S1/D4 S2

6. Lama Bekerja *) : < 3 tahun 6-8 tahun
 3-5 tahun > 8 tahun

*) Kerahasiaan responden akan dijamin dalam penelitian ini.

NO.	PERNYATAAN	SS	S	KS	TS	STS
A	(X1) Beban Kerja Berlebih					
1	Pekerjaan saya mengharuskan saya bekerja secara cepat dan sesuai dengan tenggang waktu.					
2	Dalam bekerja seringkali saya mendapati beban kerja yang lebih dari jobdesk saya.					
3	Sering mendapat tuntutan akan kesembuhan pasien dari keluarga pasien.					
4	Pekerjaan saya membutuhkan konsentrasi penuh.					
5	Seringkali saya mendapati tugas pekerjaan lain sehingga mengganggu jobdesk saya yang sesungguhnya.					
6	Pekerjaan saya sangat menyita waktu.					
B	(X2) Stress Kerja					
1	Terkadang ketika saya memikirkan berbagai tuntutan dalam pekerjaan, saya merasakan perasaan sesak di dada.					
2	Tuntutan peran sebagai tenaga kesehatan untuk menghadapi berbagai permasalahan pasien seringkali membuat saya sakit kepala.					
3	Saya terkadang merasa gelisah atau gugup akibat pekerjaan saya.					
4	Saya terkadang merasa seperti tidak pernah memiliki hari libur dan merasa bosan.					
5	Saya cenderung tegang dan cemas apabila melakukan kesalahan dalam pekerjaan saya.					
6	Saya merasa tersinggung apabila setelah menangani pasien kemudian rekan kerja mengkritik hasil kerja saya.					
7	Saya merasa bahwa pimpinan perusahaan kurang akrab dengan karyawan.					
8	Sikap pimpinan serta tekanan kerja yang diberikan terhadap pegawai menjadikan iklim dalam perusahaan relative tidak kondusif					
C	(X3) Kepuasan Penilaian Kinerja					
1	Saya puas dengan cara perusahaan memberi saya umpan					

	balik.			
2	Umpaan balik yang saya terima tentang bagaimana saya melakukan pekerjaan saya sangat relevan (dengan kenyataan).			
3	Perusahaan saya memberikan pengakuan untuk kinerja bagus dalam bekerja.			
4	Umpaan balik yang saya terima, sesuai dengan apa yang sebenarnya telah saya raih/inginkan.			
5	Saya berpikir perusahaan berusaha untuk melakukan penilaian kinerja dengan cara yang terbaik.			
6	Perusahaan saya kelihatannya lebih terlibat dalam memberikan umpan balik positif untuk kinerja bagus daripada mengkritik kinerja buruk.			
D	(Y) Work-Family Conflict			
1	Kepentingan keluarga seringkali harus dikalahkan/dikorbankan untuk pekerjaan.			
2	Waktu yang harus saya gunakan untuk pekerjaan, membuat saya tidak berpartisipasi dengan baik dalam tanggung jawab dan kegiatan rumah tangga.			
3	Saya harus melewatkkan kegiatan keluarga karena jumlah waktu yang harus saya gunakan untuk tanggung jawab pekerjaan.			
4	Perilaku saya yang efektif di tempat kerja tidak membantu saya untuk menjadi orang tua/pasangan/anggota keluarga yang lebih baik.			
5	Perilaku yang efektif dan perlu bagi saya di tempat kerja akan menjadi kontraproduktif di rumah.			
6	Saya sering merasa emosional ketika pulang kerja sehingga mengurangi saya berkontribusi pada keluarga saya.			
7	Ketika saya pulang kerja, saya sering terlalu lelah untuk berpartisipasi dalam kegiatan / tanggung jawab keluarga.			
8	Karena semua tekanan di tempat kerja, terkadang ketika saya pulang, saya merasa terlalu stress atau lelah untuk melakukan hal-hal yang saya sukai.			
	TOTAL			

Lampiran 2 Tabulasi Responden

TABULASI DATA

NO	X1P1	X1P2	X1P3	X1P4	X1P5	X1P6	TOTAL X1	X2P1	X2P2	X2P3	X2P4	X2P5	X2P6	X2P7	X2P8	TOTAL X2	NO	X3P1	X3P2	X3P3	X3P4	X3P5	X3P6	TOTAL X3	Y1P1	Y1P2	Y1P3	Y1P4	Y1P5	Y1P6	Y1P7	Y1P8	TOTAL Y1
1	3	4	4	4	4	3	22	4	4	3	4	3	4	3	4	29	1	4	4	4	4	4	5	25	4	5	4	4	4	3	4	43	
2	3	3	3	3	3	3	18	5	4	3	3	3	3	3	3	28	2	3	3	3	3	3	3	18	4	4	2	3	4	3	4	26	
3	3	3	4	4	3	3	20	5	5	3	4	4	3	4	3	31	3	4	3	4	4	4	3	22	4	4	3	4	3	3	4	28	
4	3	3	4	4	4	3	21	4	4	3	4	3	3	3	3	28	4	4	4	4	4	3	4	23	4	5	4	3	4	3	4	30	
5	4	4	4	4	5	3	24	4	4	4	4	4	4	4	4	32	5	5	4	4	3	3	3	22	5	5	4	5	4	3	4	34	
6	3	3	4	4	3	3	21	3	3	3	4	4	4	4	3	28	6	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	32	
7	2	3	4	4	4	3	20	4	4	3	4	4	2	2	3	26	7	4	4	4	4	4	5	25	4	4	3	3	4	3	4	28	
8	5	4	4	4	5	4	26	4	4	4	4	4	4	4	4	32	8	4	4	4	3	4	4	23	4	4	4	4	3	4	4	31	
9	4	4	4	4	4	5	25	3	4	4	4	4	4	4	4	29	9	4	4	4	4	4	4	24	5	1	4	4	4	4	4	32	
10	4	3	4	4	2	4	21	4	4	4	4	4	3	4	4	31	10	5	4	4	4	4	5	26	4	4	2	2	4	4	4	28	
11	2	3	4	4	3	3	19	4	4	2	4	3	3	3	3	27	11	4	4	4	4	3	4	23	4	4	3	3	4	3	4	29	
12	1	4	4	5	3	3	20	3	4	3	3	4	4	4	4	29	12	4	4	3	4	4	4	23	4	4	3	3	4	3	4	28	
13	3	3	4	4	4	4	22	3	4	3	4	4	3	3	3	27	13	4	4	4	4	4	4	24	4	4	3	3	4	4	3	29	
14	4	4	3	4	5	4	24	5	5	4	4	3	5	4	4	34	14	4	5	4	4	4	4	25	5	5	4	4	5	4	4	36	
15	3	3	4	4	3	3	21	4	4	3	3	4	3	3	4	28	15	3	4	4	3	3	4	22	4	5	3	3	4	3	3	28	
16	3	4	4	4	3	3	22	5	4	3	5	4	4	4	4	33	16	5	4	4	5	4	4	26	5	5	4	3	4	4	4	33	
17	4	4	3	4	4	4	23	5	4	4	4	4	3	4	4	32	17	4	4	4	4	4	4	24	5	4	4	4	3	4	4	33	
18	4	2	3	4	3	3	19	4	4	4	4	4	4	4	3	31	18	3	3	4	4	4	4	22	5	4	2	2	5	4	3	30	
19	4	4	4	4	4	4	24	3	3	4	5	4	4	4	4	31	19	4	4	4	5	4	4	25	4	4	4	4	4	4	4	32	
20	4	3	3	4	4	4	22	4	4	4	4	5	4	4	4	33	20	3	4	4	4	4	4	23	4	4	5	3	3	4	4	30	
21	3	3	3	4	4	2	19	5	4	3	3	3	3	3	4	28	21	4	3	4	3	3	4	21	4	4	3	3	4	4	3	29	
22	3	3	3	3	3	3	18	5	5	3	4	4	3	3	3	31	22	4	3	3	4	4	4	22	4	5	3	3	3	4	4	30	
23	4	5	5	4	4	3	25	2	4	4	4	4	4	5	4	31	23	4	5	4	4	4	4	25	4	4	4	4	4	4	4	32	
24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	32	24	4	4	4	4	4	4	24	5	5	4	4	4	4	4	34	
25	4	4	4	4	4	4	24	4	5	5	4	3	4	3	4	32	25	5	4	4	5	4	4	26	5	5	4	5	4	4	4	36	
26	4	5	5	4	4	3	25	1	4	4	5	5	3	4	4	30	26	5	5	4	5	5	5	29	5	4	5	4	4	4	4	35	
27	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	31	27	4	4	4	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	4	31	
28	4	3	4	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	4	4	32	28	5	4	4	3	3	3	22	4	5	4	4	4	4	4	31	
29	4	4	4	4	3	3	21	4	4	4	4	4	4	4	4	31	29	4	4	3	4	4	4	23	4	4	5	3	4	4	4	34	
30	4	4	4	4	4	4	24	3	2	3	4	3	4	4	4	28	30	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	3	4	30	
31	4	5	4	4	4	3	24	4	4	4	3	4	3	4	4	30	31	4	4	4	3	4	4	23	5	5	4	4	5	4	3	35	
32	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	4	4	31	32	4	3	4	4	4	4	23	4	5	3	4	4	4	4	32	
33	4	3	4	4	4	3	22	4	3	2	4	3	4	4	3	26	33	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	30	
34	5	5	4	4	4	4	27	4	4	4	4	4	4	5	4	33	34	4	4	4	5	4	4	26	4	5	5	4	4	4	4	36	
35	3	3	3	3	3	3	18	3	4	3	4	4	4	4	3	29	35	3	2	4	4	3	3	19	4	5	3	2	4	3	3	26	
36	3	4	4	4	4	3	22	4	4	3	3	3	3	3	4	27	36	3	4	4	4	4	4	23	4	4	2	1	4	4	25		
37	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	3	4	4	4	31	37	4	4	4	4	4	4	24	3	4	5	4	4	4	3	33	
38	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	32	38	5	4	4	3	3	5	26	4	5	3	4	4	5	4	34	
39	4	4	4	4	4	4	24	3	4	5	4	4	4	4	4	31	39	5	4	4	5	4	4	26	3	4	4	4	4	4	4	30	
40	5	4	3	4	4	4	24	4	4	5	4	3	4	4	4	32	40	4	3	4	4	3	4	22	3	4	4	4	4	4	4	31	
41	4	3	3	4	5	3	22	5	4	4	5	4	4	4	5	35	41	5	3	4	5	4	5	26	3	3	4	4	5	4	4	32	
42	2	3	4	4	3	2	18	4	4	2	3	4	4	4	4	29	42	4	4	4	5	4	4	25	3	4	5	3	4	3	4	28	
43	3	3	3	4	3	3	19	5	5	3	4	3	3	3	3	30	43	4	3	4	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	4	29	
44	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	3	4	3	4	4	30	44	4	3	4	3	4	4	21	4	4	4	4	4	4	4	31	
45	4	4	3	4	4	3	22	5	5	4	4	4	4	4	4	35	45	4	3	4	3	4	4	24	5	5	4	4	4	5	4	34	
46	5	4	5	4	5	4	27	3	4	5	4	4	4	4	4	32	46	4	5	4	4	4	4	25	4	5	4	4	4	4	4	32	
47	3	4	4	4	4	2	20	4	4	3	4	4	4	4	4	30	47	4	4	4	4	4	4	24	3	4	4	4	4	4	4	32	
48	5	5	3	4	4	5	27	4	4	4	4	4	4	4	4	29	48	4	4	4	4	4	4	24	3	4	4	4	4	4	4	34	
49	3	3	4	4	3	2	19	4	5	3	4	3	4	3	4	30	49	3	4	4	4	3	4	22	3	4	5	4	5	5	3	34	
50	4	4	4	3	4	5	24	4	4	4	4	4	4	3	4	31	50	4	4	3	4	3	4	22	2	4	3	4	4	4	5	30	
51	4	3	4	4	4	4	23	3	3	4	5	3	4	4	4	31	51	3	4	4	5</												

Lampiran 3 Karakteristik Responden

14

28	104	4	4	4	5	4	4	25	4	4	4	3	2	3	3	3	26
----	-----	---	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	----

KARAKTERISTIK RESPONDEN

NO	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Lama Bekerja
1	Perempuan	>40 Tahun	D3	>8 Tahun
2	Laki - Laki	>40 Tahun	S2	>8 Tahun
3	Perempuan	>40 Tahun	D3	>8 Tahun
4	Perempuan	>40 Tahun	D3	>8 Tahun
5	Perempuan	>40 Tahun	D3	>8 Tahun
6	Perempuan	>40 Tahun	D3	>8 Tahun
7	Perempuan	>40 Tahun	D3	>8 Tahun
8	Laki-Laki	>40 Tahun	D3	>8 Tahun
9	Laki - Laki	>40 Tahun	D3	>8 Tahun
10	Perempuan	>40 Tahun	D3	>8 Tahun
11	Laki - Laki	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
12	Laki - Laki	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
13	Perempuan	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
14	Perempuan	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
15	Perempuan	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
16	Laki - Laki	31-40 Tahun	S1	>8 Tahun
17	Laki - Laki	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
18	Perempuan	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
19	Laki - Laki	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
20	Laki - Laki	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
21	Laki - Laki	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
22	Laki - Laki	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
23	Perempuan	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
24	Perempuan	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
25	Laki - Laki	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
26	Perempuan	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
27	Perempuan	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
28	Perempuan	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
29	Laki - Laki	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
30	Perempuan	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
31	Laki - Laki	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
32	Perempuan	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
33	Laki - Laki	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
34	Laki - Laki	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
35	Perempuan	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
36	Perempuan	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
37	Laki - Laki	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
38	Laki - Laki	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
39	Perempuan	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
40	Laki - Laki	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
41	Laki - Laki	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
42	Perempuan	>40 Tahun	D3	>8 Tahun
43	Perempuan	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
44	Laki - Laki	31-40 Tahun	D3	>8 Tahun
45	Perempuan	31-40 Tahun	D3	6-8 Tahun
46	Laki - Laki	20-30 Tahun	D3	6-8 Tahun
47	Perempuan	31-40 Tahun	D3	6-8 Tahun
48	Perempuan	31-40 Tahun	S1	6-8 Tahun
49	Laki-Laki	31-40 Tahun	D3	6-8 Tahun
50	Perempuan	>40 Tahun	D3	6-8 Tahun
51	Perempuan	31-40 Tahun	D3	6-8 Tahun

52	Perempuan	20-30 Tahun	D3	6-8 Tahun
53	Laki-laki	31-40 Tahun	D3	6-8 Tahun
54	Laki-laki	31-40 Tahun	D3	6-8 Tahun
55	Laki-laki	31-40 Tahun	D3	6-8 Tahun
56	Perempuan	20-30 Tahun	D3	6-8 Tahun
57	Laki-laki	31-40 Tahun	S1	6-8 Tahun
58	Laki-laki	20-30 Tahun	D3	6-8 Tahun
59	Perempuan	31-40 Tahun	D3	6-8 Tahun
60	Perempuan	31-40 Tahun	D3	6-8 Tahun
61	Perempuan	20-30 Tahun	D3	6-8 Tahun
62	Perempuan	20-30 Tahun	D3	6-8 Tahun
63	Perempuan	20-30 Tahun	D3	6-8 Tahun
64	Perempuan	20-30 Tahun	D3	6-8 Tahun
65	Perempuan	20-30 Tahun	D3	3-5 Tahun
66	Perempuan	20-30 Tahun	D3	3-5 Tahun
67	Laki-laki	31-40 Tahun	S2	3-5 Tahun
68	Perempuan	20-30 Tahun	S1/D4	3-5 Tahun
69	Perempuan	31-40 Tahun	S2	3-5 Tahun
70	Perempuan	20-30 Tahun	S2	3-5 Tahun
71	Perempuan	31-40 Tahun	S2	3-5 Tahun
72	Laki-Laki	>40 Tahun	D3	3-5 Tahun
73	Perempuan	31-40 Tahun	S2	3-5 Tahun
74	Perempuan	20-30 Tahun	D3	3-5 Tahun
75	Laki-laki	20-30 Tahun	D3	3-5 Tahun
76	Laki-laki	20-30 Tahun	D3	3-5 Tahun
77	Perempuan	20-30 Tahun	S2	< 3 Tahun
78	Laki-laki	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
79	Perempuan	31-40 Tahun	D3	< 3 Tahun
80	Perempuan	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
81	Laki-Laki	31-40 Tahun	S2	< 3 Tahun
82	Laki-Laki	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
83	Laki-laki	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
84	Perempuan	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
85	Perempuan	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
86	Perempuan	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
87	Laki-laki	31-40 Tahun	D3	< 3 Tahun
88	Perempuan	31-40 Tahun	D3	< 3 Tahun
89	Perempuan	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
90	Laki-laki	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
91	Perempuan	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
92	Perempuan	31-40 Tahun	S2	< 3 Tahun
93	Perempuan	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
94	Perempuan	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
95	Perempuan	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
96	Perempuan	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
97	Perempuan	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
98	Perempuan	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
99	Perempuan	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
100	Perempuan	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
101	Laki-laki	31-40 Tahun	D3	< 3 Tahun
102	Perempuan	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
103	Perempuan	>40 Tahun	D3	< 3 Tahun

104	Perempuan	20-30 Tahun	D3	< 3 Tahun
-----	-----------	-------------	----	-----------

Lampiran 4 Uji Validitas

UJI VALIDITAS

UJI VALIDITAS X1

Correlations

	X1P1	X1P2	X1P3	X1P4	X1P5	X1P6
X1P1	Pearson Correlation	1	.482**	.109	-.020	.487**
	Sig. (2-tailed)		.000	.270	.840	.000
	N	104	104	104	104	104
X1P2	Pearson Correlation	.482**	1	.269**	.093	.362**
	Sig. (2-tailed)	.000		.006	.347	.000
	N	104	104	104	104	104
X1P3	Pearson Correlation	.109	.269**	1	.141	.099
	Sig. (2-tailed)	.270	.006		.153	.316
	N	104	104	104	104	104
X1P4	Pearson Correlation	-.020	.093	.141	1	.067
	Sig. (2-tailed)	.840	.347	.153		.497
	N	104	104	104	104	104
X1P5	Pearson Correlation	.487**	.362**	.099	.067	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.316	.497	
	N	104	104	104	104	104
X1P6	Pearson Correlation	.482**	.350**	.117	-.009	.320**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.238	.925	.001
	N	104	104	104	104	104
TOTAL	Pearson Correlation	.765**	.729**	.451**	.255**	.681**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.009	.000
	N	104	104	104	104	104

UJI VALIDITAS X2

Correlations

		X2P1	X2P2	X2P3	X2P4	X2P5	X2P6
X2P1	Pearson Correlation	1	.210*	.229*	.033	-.060	.027
	Sig. (2-tailed)		.033	.020	.741	.542	.786
	N	104	104	104	104	104	104
X2P2	Pearson Correlation	.210*	1	.031	.188	-.095	.131
	Sig. (2-tailed)	.033		.755	.056	.336	.183
	N	104	104	104	104	104	104
X2P3	Pearson Correlation	.229*	.031	1	.200*	.137	.221*
	Sig. (2-tailed)	.020	.755		.042	.164	.024
	N	104	104	104	104	104	104
X2P4	Pearson Correlation	.033	.188	.200*	1	.218*	.345**
	Sig. (2-tailed)	.741	.056	.042		.026	.000
	N	104	104	104	104	104	104
X2P5	Pearson Correlation	-.060	-.095	.137	.218*	1	.279**
	Sig. (2-tailed)	.542	.336	.164	.026		.004
	N	104	104	104	104	104	104
X2P6	Pearson Correlation	.027	.131	.221*	.345**	.279**	1
	Sig. (2-tailed)	.786	.183	.024	.000	.004	
	N	104	104	104	104	104	104
X2P7	Pearson Correlation	.161	.001	.355**	.237*	.246*	.349**
	Sig. (2-tailed)	.102	.993	.000	.015	.012	.000
	N	104	104	104	104	104	104
X2P8	Pearson Correlation	.234*	.175	.215*	.132	-.017	.157
	Sig. (2-tailed)	.017	.076	.028	.181	.866	.110
	N	104	104	104	104	104	104
TOTAL	Pearson Correlation	.482**	.382**	.598**	.554**	.409**	.606**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
LX2	N	104	104	104	104	104	104

UJI VALIDITAS X3
Correlations

		X3P1	X3P2	X3P3	X3P4	X3P5	X3P6
X3P1	Pearson Correlation	1	.260**	.038	.212*	.294**	.356**
	Sig. (2-tailed)		.008	.705	.031	.002	.000
	N	104	104	104	104	104	104
X3P2	Pearson Correlation	.260**	1	.075	.217*	.335**	.236*
	Sig. (2-tailed)	.008		.449	.027	.000	.016
	N	104	104	104	104	104	104
X3P3	Pearson Correlation	.038	.075	1	.069	.078	.197*
	Sig. (2-tailed)	.705	.449		.485	.429	.045
	N	104	104	104	104	104	104
X3P4	Pearson Correlation	.212*	.217*	.069	1	.144	.123
	Sig. (2-tailed)	.031	.027	.485		.146	.215
	N	104	104	104	104	104	104
X3P5	Pearson Correlation	.294**	.335**	.078	.144	1	.496**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.429	.146		.000
	N	104	104	104	104	104	104
X3P6	Pearson Correlation	.356**	.236*	.197*	.123	.496**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.016	.045	.215	.000	
	N	104	104	104	104	104	104
TOTAL	Pearson Correlation	.636**	.625**	.345**	.518**	.670**	.695**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
LX3	N	104	104	104	104	104	104

UJI VALIDITAS Y Correlations

		YP1	YP2	YP3	YP4	YP5	YP6
YP1	Pearson Correlation	1	.519**	.122	.201*	.167	.134
	Sig. (2-tailed)		.000	.217	.041	.090	.176
YP2	N	104	104	104	104	104	104
	Pearson Correlation	.519**	1	.086	.022	.197*	.030
YP3	Sig. (2-tailed)	.000		.387	.824	.045	.765
	N	104	104	104	104	104	104
YP4	Pearson Correlation	.122	.086	1	.521**	.017	-.023
	Sig. (2-tailed)	.217	.387		.000	.868	.820
YP5	N	104	104	104	104	104	104
	Pearson Correlation	.201*	.022	.521**	1	.094	.035
YP6	Sig. (2-tailed)	.041	.824	.000		.343	.723
	N	104	104	104	104	104	104
YP7	Pearson Correlation	.167	.197*	.017	.094	1	.324**
	Sig. (2-tailed)	.090	.045	.868	.343		.001
YP8	N	104	104	104	104	104	104
	Pearson Correlation	.134	.030	-.023	.035	.324**	1
TOTAL	Sig. (2-tailed)	.176	.765	.820	.723	.001	
	N	104	104	104	104	104	104
	Pearson Correlation	.056	.060	.128	.116	.316**	.185
	Sig. (2-tailed)	.574	.547	.197	.243	.001	.060
	N	104	104	104	104	104	104
	Pearson Correlation	.068	-.077	.516**	.515**	.060	.178
	Sig. (2-tailed)	.494	.435	.000	.000	.547	.071
	N	104	104	104	104	104	104
	Pearson Correlation	.555**	.427**	.606**	.643**	.478**	.384**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	104	104	104	104	104	104

Lampiran 5 Uji Reliabilitas

UJI RELIABILITAS

UJI RELIABILITAS X1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.663	6

UJI RELIABILITAS X2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.601	8

UJI RELIABILITAS X3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.735	7

UJI RELIABILITAS Y

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.634	8

Lampiran 6 Analisis Regresi Linear Berganda

ANALISIS REGRESI LINEAR BERGANDA

Regression

Notes

Output Created		24-JUN-2022 15:36:46
Comments		
	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
Input	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	104
	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
Missing Value Handling	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any variable used.

Syntax	REGRESSION /MISSING LISTWISE /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10) /NOORIGIN /DEPENDENT Y /METHOD=ENTER X1 X2 X3.	
	Processor Time	00:00:00.03
	Elapsed Time	00:00:00.05
Resources	Memory Required	1948 bytes
	Additional Memory Required for Residual Plots	0 bytes

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kepuasan Penilaian Kinerja, Stress Kerja, Beban Kerja Berlebih ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Work Family Conflict

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.458 ^a	.210	.186	2.13532

a. Predictors: (Constant), Kepuasan Penilaian Kinerja, Stress Kerja, Beban Kerja Berlebih

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	120.924	3	40.308	8.840	.000 ^b
	Residual	455.961	100	4.560		
	Total	576.885	103			

a. Dependent Variable: Work Family Conflict

b. Predictors: (Constant), Kepuasan Penilaian Kinerja, Stress Kerja, Beban Kerja Berlebih

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	13.062	3.786	3.450	.001
	Beban Kerja Berlebih	.222	.109	.211	.046

Stress Kerja	.240	.113	.208	2.119	.037
Kepuasan Penilaian	-.255	.119	-.205	-2.146	.048
Kinerja					

a. Dependent Variable: Work Family Conflict

Lampiran 7 Berita Acara Bimbingan Skripsi



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS EKONOMI
Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademik@umpo.ac.id Website :www.umpo.ac.id
Akreditasi Institusi B oleh BAN-PT
(SK Nomor : 77/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/PT/IV/2020)

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : FEBY AYU NINGTIYAS
2. NIM : 18414813
3. Jurusan : S-1 Manajemen
4. Bidang : MSDM
5. Alamat : Desa Cileng RT 17/RW 03 Kecamatan Poncol Kabupaten Magetan
6. Judul Skripsi : Pengaruh Beban Kerja Berlebih, Stress Kerja, dan Kepuasan Penilaian Terhadap Work-Family Conflict Pada Tenaga Kesehatan RSU Darmayu Ponorogo
7. Masa Pembimbingan : September 2021 s/d Agustus 2022
8. Tanggal Mengajukan Skripsi : 24 Desember 2021
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
01 - 12 - 2021	Pengajuan judul	
01 - 12 - 2021	Pengajuan judul	
24 - 12 - 2021	Pengajuan judul	
28 - 05 - 2022	Pengajuan proposal skripsi	
10 - 06 - 2022	Bimbingan proposal skripsi	
13 - 06 - 2022	Pengajuan proposal skripsi	
15 - 06 - 2022	Bimbingan proposal skripsi	
22 - 06 - 2022	ACC proposal skripsi	
24 - 06 - 2022	Bimbingan BAB (23)	
24 - 06 - 2022	ACC BAB (23)	
29 - 06 - 2022	Bimbingan 15 (revisi)	
30 - 06 - 2022	Bimbingan 15 ACC	

10. Tanggal Selesai Penulisan Skripsi : _____

11. Keterangan Bimbingan Telah Selesai : _____

12. Telah Di Evaluasi/Di Uji Dengan Nilai : _____ (angka)

_____ (huruf)

Pembimbing,

January 16

SITI CHAMIDAH S.E, M.Si
NIDN. 0019057101



DE HADI SUMARSONO, M.Si
NIP. 19760508 200501 1 002

Lampiran 8 Surat Balasan Surat Izin Penelitian



RUMAH SAKIT UMUM “Darmayu”

Jl. Sutomo No. 44-50 (0352) 481320, 485999, Fax. (0352) 461253
P O N O R O G O



TERAKREDITASI PARIPURNA
KARS

Ponorogo, 15 Juni 2022

Nomor : 521/RS.Dmy/S.B/B-ADM/VI/2022

Lampiran : -

Perihal : Surat Balasan

Kepada
Wakil Dekan Fakultas Ekonomi
Universitas Muhammadiyah Ponorogo
Di

TEMPAT

Menindaklanjuti surat dari Universitas Muhammadiyah Ponorogo Fakultas Ekonomi dengan nomor 651./IV.4/PN/2022 tertanggal 14 Juni 2022 tentang Ijin Penelitian atas nama Feby Ayu Ningtiyas dengan NIM 18414813. Maka kami atas nama Direktur Rumah Sakit Umum “Darmayu” **“memberikan persetujuan”** atas kegiatan tersebut dengan rincian Biaya Rp.300.000,-. Untuk penelitian dan konfirmasi dapat menghubungi Sdr. Andi Trisulo, S.Kom (0821-4323-9898).

Demikian surat balasan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.



dr. DJEMIRAN, M.Kes

Direktur