

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuisoner Penelitian

KUISIONER PENELITIAN

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

Petunjuk Pengisian :

1. Bacalah setiap pernyataan dengan seksama.
2. Berilah tanda Check List (\checkmark) 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	Umpan 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	Umpan 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 melewatkan 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
1	3	4	4	4	4	3	22	4	4	3	4	4	3	4	3	29
2	3	3	3	3	3	3	18	5	4	3	3	3	3	3	4	28
3	3	3	4	4	3	3	20	5	5	3	4	4	3	4	3	31
4	3	3	4	4	4	3	21	4	4	3	4	3	3	4	3	28
5	4	4	4	4	5	3	24	4	4	4	4	4	4	4	4	32
6	3	3	4	4	3	4	21	3	3	3	4	4	4	4	3	28
7	2	3	4	4	4	3	20	4	4	3	4	4	2	2	3	26
8	5	4	4	4	5	4	26	4	4	4	4	4	4	4	4	32
9	4	4	4	4	4	5	25	3	4	4	4	4	3	4	3	29
10	4	3	4	4	2	4	21	4	4	4	4	4	3	4	4	31
11	2	3	4	4	3	3	19	4	4	2	4	3	3	3	4	27
12	1	4	4	4	5	3	20	3	4	3	3	4	4	4	4	29
13	3	4	3	4	4	4	22	3	4	3	4	4	3	3	3	27
14	4	4	3	4	5	4	24	5	5	4	4	3	5	4	4	34
15	3	3	4	4	3	4	21	4	4	3	3	4	3	3	4	28
16	3	4	4	4	3	4	22	5	4	3	5	4	4	4	4	33
17	4	4	3	4	4	4	23	5	4	4	4	3	4	4	4	32
18	4	2	3	4	3	3	19	4	4	4	4	4	3	4	3	31
19	4	4	4	4	4	4	24	3	3	4	5	4	4	4	4	31
20	4	3	3	4	4	4	22	4	4	4	4	5	4	4	4	33
21	3	3	3	4	4	2	19	5	4	3	3	3	3	3	4	28
22	3	3	3	3	3	3	18	5	5	3	4	4	3	3	4	31
23	4	5	5	4	4	3	25	2	4	4	4	4	4	5	4	31
24	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	32
25	4	4	4	4	4	4	24	4	5	3	5	4	3	4	4	32
26	4	5	5	4	4	3	25	1	4	4	5	5	3	4	4	30
27	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	3	4	4	4	31
28	4	3	4	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	4	4	32
29	4	4	4	3	3	4	22	4	3	4	4	4	4	4	4	31
30	4	4	4	4	4	4	24	3	2	3	4	4	4	4	4	28
31	4	5	4	4	4	4	24	4	4	4	3	4	3	4	4	30
32	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	4	4	3	4	31
33	4	3	4	4	4	3	22	4	3	3	2	4	4	3	3	26
34	5	5	4	4	4	5	27	4	4	4	4	4	4	5	4	33
35	3	3	3	3	3	3	18	3	4	3	4	4	4	3	4	29
36	3	4	4	4	4	3	22	4	4	3	3	3	3	3	4	27
37	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	3	4	4	4	31
38	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	4	4	4	32
39	4	4	4	4	4	4	24	4	3	4	5	4	4	4	4	32
40	5	4	3	4	4	4	24	4	4	5	4	3	4	4	4	32
41	4	3	3	4	5	3	22	5	4	4	5	4	4	4	5	35
42	2	3	4	4	3	2	18	4	4	2	3	4	4	4	4	29
43	3	3	3	4	3	3	19	5	5	3	4	3	3	3	4	30
44	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	3	3	4	4	4	30
45	4	4	3	4	4	3	22	5	5	4	4	4	4	4	5	35
46	5	4	5	4	5	4	27	3	4	5	4	4	4	4	4	32
47	3	4	4	4	2	3	20	4	4	3	4	3	4	4	4	30
48	5	5	3	4	5	5	27	4	4	4	4	4	4	4	4	32
49	3	3	4	4	3	2	19	4	5	3	4	3	4	3	4	30
50	4	4	4	3	5	4	24	4	4	4	4	3	4	4	4	31
51	4	3	4	4	4	4	23	3	3	4	5	3	4	4	5	31

52	4	3	4	3	3	4	21	4	3	4	4	4	3	3	5	30
53	4	4	4	4	4	4	24	4	3	4	4	4	4	4	4	31
54	4	5	4	3	4	4	24	4	3	4	3	4	4	4	4	30
55	2	2	3	3	2	3	15	3	4	2	4	4	3	3	4	27
56	3	3	4	4	4	3	21	2	4	3	4	4	4	4	4	29
57	4	4	4	4	4	3	23	4	4	4	4	3	3	4	4	30
58	4	4	4	4	4	3	23	3	3	4	3	4	3	4	3	27
59	4	3	4	3	5	4	23	3	3	4	4	4	4	4	4	30
60	5	4	4	4	4	4	25	3	4	3	4	3	4	3	4	28
61	4	4	4	4	3	3	22	4	4	4	3	5	4	4	4	30
62	3	4	4	4	4	4	23	3	3	3	3	4	3	4	4	29
63	3	4	3	4	4	3	21	3	3	3	4	3	4	4	5	29
64	4	4	3	4	4	4	23	5	4	4	5	4	4	4	4	34
65	4	4	4	4	4	4	24	3	3	4	4	4	3	4	4	29
66	4	4	3	4	4	4	23	3	4	2	4	4	4	3	3	27
67	4	3	3	3	4	4	21	4	4	2	4	3	3	3	3	26
68	4	4	3	3	4	4	22	4	3	4	3	3	3	4	4	28
69	4	4	5	4	4	4	25	4	4	4	4	4	4	4	3	31
70	4	4	4	4	3	4	23	3	4	4	4	4	4	3	4	30
71	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	3	4	4	4	31
72	4	4	5	4	4	4	25	3	4	4	5	5	4	4	4	33
73	4	4	4	3	4	4	23	4	3	4	4	3	3	3	4	28
74	4	4	4	4	3	3	22	4	4	4	5	5	4	4	4	34
75	4	3	4	4	4	3	22	4	5	4	4	4	4	4	3	32
76	4	3	4	4	4	4	23	4	5	4	4	4	4	3	4	32
77	3	3	4	5	3	4	22	3	3	3	4	4	3	3	4	27
78	3	4	3	4	4	4	22	5	5	3	4	4	4	4	4	33
79	5	4	4	4	4	3	24	5	5	5	4	4	3	4	4	34
80	4	4	4	4	3	4	23	4	4	4	4	3	3	4	4	30
81	4	3	3	4	4	4	22	3	5	4	3	4	4	4	4	31
82	4	4	4	4	3	5	24	3	4	4	4	4	4	3	3	30
83	4	3	3	4	4	4	22	4	4	4	4	3	3	4	3	29
84	3	4	3	4	3	3	20	4	4	3	4	4	4	4	3	30
85	3	3	4	4	3	4	21	3	4	4	4	4	4	3	3	29
86	4	4	3	4	4	4	23	4	4	4	4	3	4	4	4	31
87	4	4	3	4	3	4	22	4	4	4	3	4	4	5	3	31
88	3	3	4	4	3	3	20	3	4	3	5	3	3	4	4	29
89	3	3	3	4	3	3	19	4	4	3	4	3	4	4	4	30
90	4	3	3	4	3	3	20	3	4	4	3	3	3	3	4	27
91	4	4	3	3	3	4	21	4	4	4	4	4	4	4	4	32
92	4	4	5	4	4	5	26	4	4	4	4	4	4	3	4	31
93	3	4	4	4	4	4	23	3	4	3	4	4	3	4	4	29
94	4	4	4	4	5	4	25	4	4	3	3	4	4	4	4	31
95	3	4	4	4	3	3	22	4	4	3	4	4	4	3	4	29
96	4	4	4	3	4	3	20	4	5	3	4	3	4	4	3	30
97	3	4	4	3	4	4	22	3	4	3	4	4	4	4	3	29
98	4	4	4	4	3	4	23	4	3	4	4	4	4	4	3	30
99	4	4	4	4	3	3	22	4	3	4	3	4	3	4	4	29
100	2	3	3	4	3	3	18	4	3	3	4	4	3	3	4	28
101	3	3	4	4	3	3	20	4	4	3	4	4	3	2	2	26
102	4	4	4	3	3	3	21	5	4	2	4	3	2	3	4	27

NO	X3P1	X3P2	X3P3	X3P4	X3P5	X3P6	TOTAL X3	Y1P1	Y1P2	Y1P3	Y1P4	Y1P5	Y1P6	Y1P7	Y1P8	TOTAL Y1
1	4	4	4	4	4	5	25	4	5	4	4	4	3	4	4	32
2	3	3	3	3	3	3	18	4	4	2	3	3	3	4	2	26
3	4	4	3	4	4	3	22	4	4	3	4	3	3	4	3	28
4	4	4	4	4	3	4	23	4	5	4	3	4	3	4	3	30
5	5	4	4	3	3	3	22	5	5	4	5	4	3	4	4	34
6	4	4	4	4	4	4	24	4								

Lampiran 3 Karakteristik Responden

ii

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**	.482**
	Sig. (2-tailed)		.000	.270	.840	.000	.000
	N	104	104	104	104	104	104
X1P2	Pearson Correlation	.482**	1	.269**	.093	.362**	.350**
	Sig. (2-tailed)	.000		.006	.347	.000	.000
	N	104	104	104	104	104	104
X1P3	Pearson Correlation	.109	.269**	1	.141	.099	.117
	Sig. (2-tailed)	.270	.006		.153	.316	.238
	N	104	104	104	104	104	104
X1P4	Pearson Correlation	-.020	.093	.141	1	.067	-.009
	Sig. (2-tailed)	.840	.347	.153		.497	.925
	N	104	104	104	104	104	104
X1P5	Pearson Correlation	.487**	.362**	.099	.067	1	.320**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.316	.497		.001
	N	104	104	104	104	104	104
X1P6	Pearson Correlation	.482**	.350**	.117	-.009	.320**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.238	.925	.001	
	N	104	104	104	104	104	104
TOTAL LX1	Pearson Correlation	.765**	.729**	.451**	.255**	.681**	.658**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.009	.000	.000
	N	104	104	104	104	104	104

UJI VALIDITAS X2

Correlations

		X2P1	X2P2	X2P3	X2P4	X2P5	X2P6
	Pearson Correlation	1	.210*	.229*	.033	-.060	.027
X2P1	Sig. (2-tailed)		.033	.020	.741	.542	.786
	N	104	104	104	104	104	104
	Pearson Correlation	.210*	1	.031	.188	-.095	.131
X2P2	Sig. (2-tailed)	.033		.755	.056	.336	.183
	N	104	104	104	104	104	104
	Pearson Correlation	.229*	.031	1	.200*	.137	.221*
X2P3	Sig. (2-tailed)	.020	.755		.042	.164	.024
	N	104	104	104	104	104	104
	Pearson Correlation	.033	.188	.200*	1	.218*	.345**
X2P4	Sig. (2-tailed)	.741	.056	.042		.026	.000
	N	104	104	104	104	104	104
	Pearson Correlation	-.060	-.095	.137	.218*	1	.279**
X2P5	Sig. (2-tailed)	.542	.336	.164	.026		.004
	N	104	104	104	104	104	104
	Pearson Correlation	.027	.131	.221*	.345**	.279**	1
X2P6	Sig. (2-tailed)	.786	.183	.024	.000	.004	
	N	104	104	104	104	104	104
	Pearson Correlation	.161	.001	.355**	.237*	.246*	.349**
X2P7	Sig. (2-tailed)	.102	.993	.000	.015	.012	.000
	N	104	104	104	104	104	104
	Pearson Correlation	.234*	.175	.215*	.132	-.017	.157
X2P8	Sig. (2-tailed)	.017	.076	.028	.181	.866	.110
	N	104	104	104	104	104	104
	Pearson Correlation	.482**	.382**	.598**	.554**	.409**	.606**
TOTA	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 LX3	Pearson Correlation	.636**	.625**	.345**	.518**	.670**	.695**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	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
	N	104	104	104	104	104	104
YP2	Pearson Correlation	.519**	1	.086	.022	.197*	.030
	Sig. (2-tailed)	.000		.387	.824	.045	.765
	N	104	104	104	104	104	104
YP3	Pearson Correlation	.122	.086	1	.521**	.017	-.023
	Sig. (2-tailed)	.217	.387		.000	.868	.820
	N	104	104	104	104	104	104
YP4	Pearson Correlation	.201*	.022	.521**	1	.094	.035
	Sig. (2-tailed)	.041	.824	.000		.343	.723
	N	104	104	104	104	104	104
YP5	Pearson Correlation	.167	.197*	.017	.094	1	.324**
	Sig. (2-tailed)	.090	.045	.868	.343		.001
	N	104	104	104	104	104	104
YP6	Pearson Correlation	.134	.030	-.023	.035	.324**	1
	Sig. (2-tailed)	.176	.765	.820	.723	.001	
	N	104	104	104	104	104	104
YP7	Pearson Correlation	.056	.060	.128	.116	.316**	.185
	Sig. (2-tailed)	.574	.547	.197	.243	.001	.060
	N	104	104	104	104	104	104
YP8	Pearson Correlation	.068	-.077	.516**	.515**	.060	.178
	Sig. (2-tailed)	.494	.435	.000	.000	.547	.071
	N	104	104	104	104	104	104
TOTAL Y	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	2.024	.046

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

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
02-11-2021	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	Bimbingan proposal skripsi	
15-06-2022	Bimbingan proposal skripsi	
22-06-2022	ACC proposal skripsi	
24-06-2022	Bimbingan BAB 123	
24-06-2022	ACC BAB 123	
29-06-2022	Bimbingan 45 (revisi)	
30-06-2022	Bimbingan 45 ACE	

Lampiran 8 Surat Balasan Surat Izin Penelitian



RUMAH SAKIT UMUM "Darmayu"

Jl. Sutomo No. 44-50 (0352) 481320, 485999, Fax. (0352) 461253
PONOROGO



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.

Rumah Sakit Umum "Darmayu"

dr. DJEMIRAN, M.Kes
Direktur