

Lampiran 1: Kuesioner

KUESIONER PENELITIAN

Identitas Responden

Nama :
Jenis Kelamin :
Usia :
Pendidikan Terakhir :
Lama Bekerja :

Petunjuk Pengisian

Pada lembaran ini terdapat beberapa pertanyaan yang diharapkan Anda tanggapi. Kepada Bapak/Ibu/Sdr/i saya mohon untuk berkenan menjawab seluruh pertanyaan yang ada dengan jujur dan sebenarnya. Dalam menjawab pertanyaan-pertanyaan ini, tidak ada jawaban yang salah. Oleh karenanya, saya mengharapkan agar tidak ada jawaban yang dikosongkan.

Berilah tanda *checklist* (v) pada kolom yang tersedia dan pilihlah sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.

Ada lima alternative jawaban yang dapat Anda pilih, yakni :

SS = Sangat Setuju
S = Setuju
KS = Kurang Setuju
TS = Tidak Setuju
STS = Sangat Tidak Setuju

Insentif

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1.	Saya setuju terhadap besarnya pemberian insentif					
2.	Saya selalu menerima insentif yang besar memiliki kesadaran diri yang tinggi					
3.	Saya selalu bekerja tepat waktu sehingga selalu menerima insentif					
4.	Saya setuju atas keadilan pemberian insentif					
5.	Saya selalu menginginkan variasi pemberian insentif					
6.	Saya setuju obyektifitas pemberian insentif					
7.	Saya setuju atas frekuensi pemberian insentif					

Kondisi Kerja

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1.	Keamanan di tempat kerja sudah mampu membuat saya bekerja dengan nyaman.					
2.	Fasilitas yang disediakan rumah sakit telah sesuai dengan pekerjaan yang saya lakukan.					
3.	Para karyawan mendapat perlakuan secara adil.					
4.	Saya optimis terhadap segala sesuatu					

	yang telah direncanakan					
5.	Selama menjadi karyawan rumah sakit dalam melaksanakan pekerjaan saya selalu mengalami kecelakaan kerja					
6.	Pekerja yang tidak mematuhi atau menerapkan prosedur kerja yang dibuat manajemen berisiko terhadap kejadian kecelakaan kerja					

Fasilitas Pelayanan

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1.	Peralatan medis dan non medis yang tersedia di rumah sakit lengkap					
2.	Ruang tunggu dan pemeriksaan /pengobatan rumah sakit, bersih dan rapi					
3.	Ketersediaan obat-obatan di Rumah sakit lengkap					
4.	Fasilitas yang dimiliki rumah sakit menunjang kepuasan					

Produktivitas Kerja Karyawan

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1.	Saya merasa bangga dengan pekerjaan yang dibebankan kepada saya.					
2.	Saya menguasai keterampilan yang sangat baik dalam melaksanakan pekerjaan-pekerjaan saya.					

3.	Saya sangat menjaga ketepatan waktu dan kesempurnaan hasil pekerjaan.					
4.	Saya selalu berusaha untuk meningkatkan kualitas kerja saya.					
5.	Saya tidak pernah mengeluh dan merasa berat terhadap beban yang menjadi tanggung-jawab saya					
6.	Saya selalu berusaha memperbaiki terhadap kesalahan yang pernah saya lakukan dalam melaksanakan pekerjaan.					
7.	Terkadang saya merasa jenuh terhadap pekerjaan yang saya tangani.					
8.	Jumlah dari hasil pekerjaan yang saya tangani selalu memenuhi target yang telah ditetapkan.					

*****TERIMA KASIH*****

Lampiran 2: Tabulasi Hasil Data Kuesioner

TABULASI HASIL DATA KUISIONER

No. Res.	Insentif (X ₁)							Jml	Kondisi Kerja (X ₂)						Jml	Fasilitas Pelayanan (X ₃)				Jml	Produktivitas Kerja (Y)								Jml
	1	2	3	4	5	6	7		1	2	3	4	5	6		1	2	3	4		1	2	3	4	5	6	7	8	
1	4	4	4	4	5	4	4	29	3	3	4	3	4	4	21	4	3	3	3	13	4	4	5	4	3	4	4	4	32
2	4	4	4	3	5	4	4	28	3	4	3	3	4	4	21	3	3	2	3	11	4	3	5	4	3	3	4	4	30
3	4	5	5	4	5	5	4	32	3	3	5	4	5	5	25	4	4	4	4	16	4	5	4	4	4	5	5	5	36
4	4	4	4	4	5	4	4	29	3	3	4	3	4	4	21	4	2	3	5	14	3	4	5	5	4	4	4	4	33
5	4	4	4	4	5	4	4	29	3	3	4	5	4	4	23	5	3	3	3	14	3	5	5	5	3	4	3	4	32
6	5	4	3	4	5	4	5	30	3	4	4	5	5	3	24	5	5	3	4	17	4	5	5	4	4	4	5	3	34
7	4	5	4	4	5	4	4	30	4	5	4	3	5	4	25	4	5	4	4	17	5	5	5	4	3	3	3	4	32
8	5	5	5	4	4	5	5	33	5	5	5	4	5	5	29	5	4	4	4	17	5	5	5	4	4	5	5	5	38
9	4	5	4	5	5	5	5	33	4	5	4	4	5	4	26	4	5	5	4	18	3	5	4	4	3	4	4	4	31

10	4	5	5	4	5	5	5	33	5	4	4	5	5	4	27	5	5	4	4	18	5	5	4	4	5	4	5	5	37
11	5	5	4	4	5	5	5	33	5	5	5	5	5	5	30	4	4	4	5	17	4	5	5	5	4	5	4	4	36
12	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	4	5	5	5	29	5	4	5	4	18	5	5	4	5	4	5	4	5	37
13	5	5	4	5	5	5	5	34	4	4	5	4	5	5	27	4	5	5	5	19	5	5	5	5	5	4	5	4	38
14	5	5	4	4	5	4	5	32	5	5	5	5	5	5	30	5	3	3	3	14	4	5	5	4	3	5	4	4	34
15	4	5	5	4	4	5	4	31	5	4	4	4	4	4	25	4	4	3	3	14	4	5	5	4	3	3	4	3	31
16	4	4	4	4	5	4	4	29	2	2	3	3	4	4	18	4	4	4	4	16	4	5	4	4	4	4	3	4	32
17	4	5	5	4	5	5	4	32	2	3	4	4	4	4	21	4	5	4	4	17	3	5	4	5	4	4	3	5	33
18	4	4	4	4	5	4	4	29	2	2	5	2	5	5	21	4	4	4	5	17	3	5	5	4	4	4	3	4	32
19	4	4	4	3	5	4	4	28	3	3	4	4	5	5	24	5	4	5	4	18	3	5	5	5	4	5	3	4	34
20	4	3	4	4	5	4	3	27	2	3	4	5	5	4	23	4	5	4	4	17	5	5	5	4	3	4	4	4	34
21	5	5	4	5	4	5	4	32	5	4	5	5	4	5	28	4	5	5	4	18	5	5	5	5	4	5	4	4	37
22	4	4	5	5	5	5	5	33	4	5	4	4	3	5	25	4	5	4	4	17	5	4	5	5	3	4	5	5	36
23	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24	3	4	4	3	14	4	4	5	4	4	4	4	4	33
24	2	2	3	2	3	3	3	18	4	4	3	2	4	3	20	3	4	5	3	15	2	3	4	4	3	2	3	3	24

25	5	5	4	5	4	4	4	31	3	3	5	4	4	5	24	5	4	4	4	17	4	5	5	5	3	4	4	5	35
26	4	4	5	4	4	5	4	30	5	4	4	4	5	4	26	4	4	4	4	16	4	4	4	4	4	4	5	4	33
27	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	5	25	4	4	4	4	16	5	4	5	5	3	4	4	4	34
28	4	5	5	5	5	5	5	34	4	5	4	5	5	5	28	3	5	4	5	17	5	5	4	4	4	4	5	5	36
29	5	5	4	5	4	5	4	32	4	4	4	5	4	5	26	3	5	5	5	18	5	5	5	4	4	4	4	5	36
30	5	5	5	5	5	5	4	34	5	5	5	5	5	4	29	4	4	4	3	15	5	4	5	5	3	5	4	5	36
31	5	5	4	4	5	5	5	33	4	4	5	5	5	5	28	4	3	2	3	12	4	5	5	4	4	5	4	5	36
32	2	4	3	5	4	5	5	28	4	4	5	5	5	4	27	4	2	3	4	13	5	4	4	4	4	4	4	4	33
33	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	4	24	4	4	5	5	18	4	4	5	5	3	4	4	4	33
34	4	3	4	4	5	4	4	28	2	2	3	2	4	4	17	3	4	3	3	13	3	4	4	5	4	4	3	4	31
35	4	4	4	4	5	4	4	29	5	4	4	4	3	4	24	4	4	4	4	16	4	4	5	4	5	4	4	4	34
36	5	5	5	5	5	5	4	34	5	4	5	4	5	5	28	3	3	2	5	13	5	5	5	5	5	4	5	4	38
37	4	4	4	4	5	4	4	29	4	3	4	4	5	4	24	5	5	5	5	20	3	4	5	4	4	5	4	4	33
38	4	4	3	4	4	4	3	26	2	4	3	3	4	4	20	5	5	5	5	20	4	4	5	5	5	2	2	2	29
39	4	5	4	4	5	5	5	32	4	4	4	4	5	4	25	5	4	4	4	17	4	5	5	4	3	4	5	5	35

40	4	5	5	4	5	5	3	31	2	3	3	4	4	3	19	4	4	4	5	17	3	3	5	5	4	4	4	5	33
41	5	5	4	5	4	5	4	32	4	4	4	5	4	5	26	4	4	5	5	18	5	5	4	4	4	4	4	5	35
42	4	3	4	3	5	4	4	27	3	3	3	3	4	3	19	3	4	4	5	16	3	4	4	5	3	3	3	4	29
43	4	5	5	4	4	5	4	31	3	4	4	4	4	4	23	3	4	4	4	15	4	4	5	4	5	3	4	3	32
44	4	5	5	4	5	5	3	31	3	4	4	5	5	3	24	3	4	4	5	16	4	3	5	4	4	4	5	5	34
45	5	5	5	4	5	5	4	33	4	3	3	4	4	5	23	4	3	2	3	12	4	5	4	4	4	4	3	4	32
46	5	5	5	5	5	5	4	34	1	5	5	5	5	5	26	3	4	5	5	17	5	5	5	5	5	5	5	5	40
47	5	3	3	4	4	4	4	27	3	5	5	4	4	4	25	3	4	3	2	12	4	4	4	4	3	4	4	4	31
48	4	5	4	4	5	4	5	31	3	5	4	4	4	4	24	4	2	2	4	12	4	4	5	5	5	4	4	4	35
49	4	5	4	5	5	4	5	32	2	4	4	4	4	5	23	5	2	3	3	13	4	4	4	4	4	4	4	5	33
50	4	4	4	5	5	4	5	31	2	4	4	4	4	4	22	4	2	2	3	11	4	4	5	5	3	5	4	4	34
51	5	5	4	4	4	5	5	32	2	5	5	4	5	5	26	3	3	3	3	12	4	4	5	4	5	3	5	3	33
52	5	5	3	5	5	4	4	31	4	4	4	3	5	4	24	3	4	4	4	15	5	3	5	5	4	4	4	3	33
53	4	5	4	5	5	4	5	32	2	4	4	4	4	5	23	4	5	5	5	19	5	4	5	5	3	4	4	5	35
54	5	4	4	5	5	5	4	32	3	2	4	4	5	4	22	3	4	4	5	16	4	4	5	5	5	2	4	3	32

55	5	5	4	4	4	4	4	30	5	5	4	4	4	4	26	4	4	4	4	16	4	5	5	5	3	4	4	4	34
56	4	4	4	4	4	4	5	29	3	3	3	4	5	4	22	3	3	4	3	13	4	4	4	4	5	3	3	2	29
57	4	5	4	5	4	4	4	30	2	4	4	4	4	4	22	4	4	4	4	16	5	5	5	4	3	3	5	4	34
58	5	5	5	5	5	5	5	35	2	4	4	5	5	4	24	5	5	5	5	20	5	3	4	4	5	3	5	4	33
59	4	4	3	4	5	5	4	29	3	4	5	4	4	5	25	4	4	4	4	16	4	5	5	5	4	3	4	4	34
60	4	4	4	4	4	4	4	28	5	4	4	3	5	4	25	2	4	4	4	14	4	5	5	5	3	4	3	5	34
61	4	5	3	4	4	4	5	29	4	3	5	3	4	4	23	2	4	4	4	14	4	5	5	4	5	3	4	3	33
62	4	4	3	5	5	4	4	29	5	4	4	4	4	4	25	4	2	4	5	15	3	4	5	5	5	4	5	4	35
63	4	5	3	4	5	4	4	29	4	4	4	4	4	4	24	4	4	5	4	17	4	4	5	4	3	4	4	4	32
64	5	4	4	4	5	5	4	31	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	16	5	5	5	4	4	4	5	4	36
65	5	5	5	5	5	5	5	35	5	5	5	5	5	5	30	5	4	3	3	15	4	5	5	4	4	4	4	4	34
66	4	4	5	5	4	5	4	31	5	5	5	5	5	5	30	5	4	4	4	17	5	5	5	4	4	5	5	4	37

Lampiran 3: Karakteristik Responden

Jenis Kelamin					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	19	28.8	28.8	28.8
	Perempuan	47	71.2	71.2	100.0
	Total	66	100.0	100.0	

Usia					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20-30 Tahun	25	37.9	37.9	37.9
	31-40 Tahun	22	33.3	33.3	71.2
	41-50 Tahun	15	22.7	22.7	93.9
	> 50 Tahun	4	6.1	6.1	100.0
	Total	66	100.0	100.0	

Pendidikan Terakhir					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMP, SMA/SMK	1	1.5	1.5	1.5
	D1	1	1.5	1.5	3.0
	D2	9	13.6	13.6	16.7
	D3	27	40.9	40.9	57.6
	S1	24	36.4	36.4	93.9
	S2	4	6.1	6.1	100.0
	Total	66	100.0	100.0	

Lama Bekerja					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 1 Tahun	20	30.3	30.3	30.3
	1 - 5 Tahun	25	37.9	37.9	68.2
	5 - 10 Tahun	16	24.2	24.2	92.4
	> 10 Tahun	5	7.6	7.6	100.0
	Total	66	100.0	100.0	

Lampiran 4: Data SPSS Penelitian

Uji Validitas

Insentif (X₁)

Correlations									
		Item_1	Item_2	Item_3	Item_4	Item_5	Item_6	Item_7	Total_item
Item_1	Pearson Correlation	1	.222	.200	.196	.159	.190	.158	.443**
	Sig. (2-tailed)		.073	.107	.114	.204	.126	.204	.000
	N	66	66	66	66	66	66	66	66
Item_2	Pearson Correlation	.222	1	.212	.480**	.388**	.241	.372**	.656**
	Sig. (2-tailed)	.073		.087	.000	.001	.052	.002	.000
	N	66	66	66	66	66	66	66	66
Item_3	Pearson Correlation	.200	.212	1	.392**	.351**	.067	.246*	.544**
	Sig. (2-tailed)	.107	.087		.001	.004	.592	.047	.000
	N	66	66	66	66	66	66	66	66
Item_4	Pearson Correlation	.196	.480**	.392**	1	.501**	.410**	.546**	.801**
	Sig. (2-tailed)	.114	.000	.001		.000	.001	.000	.000
	N	66	66	66	66	66	66	66	66
Item_5	Pearson Correlation	.159	.388**	.351**	.501**	1	.210	.444**	.684**
	Sig. (2-tailed)	.204	.001	.004	.000		.090	.000	.000
	N	66	66	66	66	66	66	66	66
Item_6	Pearson Correlation	.190	.241	.067	.410**	.210	1	.609**	.614**
	Sig. (2-tailed)	.126	.052	.592	.001	.090		.000	.000
	N	66	66	66	66	66	66	66	66
Item_7	Pearson Correlation	.158	.372**	.246*	.546**	.444**	.609**	1	.747**
	Sig. (2-tailed)	.204	.002	.047	.000	.000	.000		.000
	N	66	66	66	66	66	66	66	66
Total_item	Pearson Correlation	.443**	.656**	.544**	.801**	.684**	.614**	.747**	1

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	66	66	66	66	66	66	66	66
** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).									
* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).									

Kondisi Kerja (X₂)

		Correlations						
		Item_1	Item_2	Item_3	Item_4	Item_5	Item_6	Total_Item
Item_1	Pearson Correlation	1	.372**	.146	.302*	.153	.142	.475**
	Sig. (2-tailed)		.002	.243	.014	.221	.254	.000
	N	66	66	66	66	66	66	66
Item_2	Pearson Correlation	.372**	1	.555**	.412**	.372**	.269*	.714**
	Sig. (2-tailed)	.002		.000	.001	.002	.029	.000
	N	66	66	66	66	66	66	66
Item_3	Pearson Correlation	.146	.555**	1	.291*	.237	.155	.554**
	Sig. (2-tailed)	.243	.000		.018	.055	.214	.000
	N	66	66	66	66	66	66	66
Item_4	Pearson Correlation	.302*	.412**	.291*	1	.447**	.250*	.692**
	Sig. (2-tailed)	.014	.001	.018		.000	.043	.000
	N	66	66	66	66	66	66	66
Item_5	Pearson Correlation	.153	.372**	.237	.447**	1	.436**	.722**
	Sig. (2-tailed)	.221	.002	.055	.000		.000	.000
	N	66	66	66	66	66	66	66
Item_6	Pearson Correlation	.142	.269*	.155	.250*	.436**	1	.681**
	Sig. (2-tailed)	.254	.029	.214	.043	.000		.000
	N	66	66	66	66	66	66	66
Total_Item	Pearson Correlation	.475**	.714**	.554**	.692**	.722**	.681**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	66	66	66	66	66	66	66
** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).								
* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).								

Fasilitas Pelayanan (X₃)

Correlations						
		Item_1	Item_2	Item_3	Item_4	Total_Item
Item_1	Pearson Correlation	1	.059	.076	.002	.397**
	Sig. (2-tailed)		.635	.546	.988	.001
	N	66	66	66	66	66
Item_2	Pearson Correlation	.059	1	.662**	.328**	.775**
	Sig. (2-tailed)	.635		.000	.007	.000
	N	66	66	66	66	66
Item_3	Pearson Correlation	.076	.662**	1	.525**	.852**
	Sig. (2-tailed)	.546	.000		.000	.000
	N	66	66	66	66	66
Item_4	Pearson Correlation	.002	.328**	.525**	1	.677**
	Sig. (2-tailed)	.988	.007	.000		.000
	N	66	66	66	66	66
Total_Item	Pearson Correlation	.397**	.775**	.852**	.677**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000	
	N	66	66	66	66	66

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

Produktivitas Kerja Karyawan (Y)

Correlations										
		Item_1	Item_2	Item_3	Item_4	Item_5	Item_6	Item_7	Item_8	Total_Item
Item_1	Pearson Correlation	1	.474**	.311*	.266*	.040	.147	.188	-.201	.634**
	Sig. (2-tailed)		.000	.011	.031	.748	.239	.130	.105	.000
	N	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Item_2	Pearson Correlation	.474**	1	.230	.183	.222	.113	.090	-.076	.628**
	Sig. (2-tailed)	.000		.063	.141	.074	.365	.471	.546	.000
	N	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Item_3	Pearson Correlation	.311*	.230	1	.584**	.223	-.099	-.258*	.086	.587**
	Sig. (2-tailed)	.011	.063		.000	.072	.430	.036	.490	.000
	N	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Item_4	Pearson Correlation	.266*	.183	.584**	1	.338**	.088	-.127	.112	.669**
	Sig. (2-tailed)	.031	.141	.000		.005	.481	.309	.369	.000
	N	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Item_5	Pearson Correlation	.040	.222	.223	.338**	1	.047	-.033	-.061	.480**
	Sig. (2-tailed)	.748	.074	.072	.005		.706	.793	.626	.000
	N	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Item_6	Pearson Correlation	.147	.113	-.099	.088	.047	1	-.067	.250*	.388*
	Sig. (2-tailed)	.239	.365	.430	.481	.706		.592	.043	.019

	N	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Item_7	Pearson Correlation	.188	.090	.258*	.127	.033	-.067	1	-.008	.337
	Sig. (2-tailed)	.130	.471	.036	.309	.793	.592		.952	.056
	N	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Item_8	Pearson Correlation	.201	-.076	.086	.112	.061	.250*	-.008	1	.398
	Sig. (2-tailed)	.105	.546	.490	.369	.626	.043	.952		.110
	N	66	66	66	66	66	66	66	66	66
Total_Item	Pearson Correlation	.634**	.628**	.587**	.669*	.480**	.288*	.237	.198	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.019	.056	.110	
	N	66	66	66	66	66	66	66	66	66

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

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

Uji Reliabilitas

Insentif (X₁)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.765	7

Kondisi Kerja (X₂)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.702	6

Fasilitas Pelayanan (X₃)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.617	4

Produktivitas Kerja Karyawan (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.621	8

Uji Koefisien Determinasi

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.789 ^a	.623	.605	1.613
a. Predictors: (Constant), Fasilitas Pelayanan, Kondisi Kerja, Insentif				

Hasil Uji F

ANOVA^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	266.614	3	88.871	34.155	.000 ^b
	Residual	161.325	62	2.602		
	Total	427.939	65			
a. Dependent Variable: Produktivitas Kerja Karyawan						
b. Predictors: (Constant), Fasilitas Pelayanan, Kondisi Kerja, Insentif						

Hasil Uji Regresi Linear Berganda dan Uji t

Coefficients^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	9.690	2.517		3.851	.000
	Insentif	.465	.090	.495	5.182	.000
	Kondisi Kerja	.312	.082	.360	3.797	.000
	Fasilitas Pelayanan	.140	.091	.122	1.548	.127
a. Dependent Variable: Produktivitas Kerja Karyawan						

