

Lampiran 01. Data Perawat RSU Kertha Usada Tahun 2020

DATA PERAWAT RSU KERTHA USADA TAHUN 2020

1. Data Perawat Dengan Jenjang Pendidikan D3 Keperawatan

No	Nama Perawat	Jabatan	Status Kepegawaian		
			Tetap	Kontrak	Training
1	I Gusti Ayu Komang Sudarini, Amd.Kep	Karu	v		
2	I Gusti Ayu Ketut Endayani, Amd.Kep.	Karu	v		
3	Pande Made Yunistianingsih, Amd.Kep	Karu	v		
4	Putu Ayu Mertami, Amd.Kep	Karu	v		
5	Ni Made Dwi Satiani, Amd.Kep	Karu	v		
6	Kd. Buda Supartini, Amd.Kep.	Karu	v		
7	Md. Rismahadi, Amd.Kep	Karu	v		
8	Ari Wahyu Cahyono, Amd.Kep	Katim	v		
9	Kadek Arsana, Amd.Kep.	Katim	v		
10	Ni Putu Sumiasih, Amd.Kep	Katim	v		
11	Desak Md Wulandari, Amd.Kep	Katim	v		
12	Luh Dita Ayu Mastini, Amd.Kep	Katim	v		
13	Gusti Ayu Komang Trisna Dewi, Amd.Kep	Katim	v		
14	Pt. Nari Pradnyawati, Amd.Kep	Katim	v		
15	Ni Kadek Suryawati, Amd.Kep	Katim	v		
16	Endah Juni Wijayanti, Amd.Kep	Katim	v		
17	Imsatin Masruroh, Amd.Kep	Katim	v		
18	Lukman Harun, Amd.Kep	Katim	v		
19	Hadi Suryono, Amd. Kep	Katim	v		
20	Nyoman Lusi Ariyani, Amd.Kep	Katim	v		

21	Danar Brata Novia Kristyanti, Amd.Kep	Katim	v		
22	Nyoman Wiratriani, Amd.Kep	Katim	v		
23	Pt Rika Yunita Wulandari, Amd.Kep	Katim	v		
24	Ni Made Sariasih, Amd.Kep	Katim	v		
25	Gede Ardian, Amd.Kep	Katim	v		
26	Rizqa Dwi Nurahmawati, Amd.Kep	Katim	v		
27	Gede Somabawa, Amd.Kep	Katim	v		
28	Ni Pande Ketut Fitriani, Amd.Kep	Katim	v		
29	Innung Pebtiyo Pusposari, Amd.Kep	Katim	v		
30	Sindy Chandra Rahmawati, Amd.Kep	Katim	v		
31	Wyn Sri Purwaningsih, Amd.Kep	Katim	v		
32	Titin Chintia Yulita Soan, Amd.Kep.	Anggota	v		
33	Nyoman Triyanti Agusthini, Amd.Kep	Anggota	v		
34	Ni Kadek Mitta Dwi Margita, Amd.Kep.	Anggota	v		
35	Neni Hendrianingsih, Amd.Kep.	Anggota	v		
36	I Gst.Md. Dena Sudiarwi Warcana, Amd.Kep	Anggota	v		
37	Ketut Wisnu Wardhani, Amd.Kep	Anggota		v	
38	I Dewa Gede Agus Ardana Putra, Amd.Kep	Anggota		v	

39	Luh Putu Mery Widiastuti, amd.Kep	Anggota	v		
40	Musdalifa, Amd.Kep.	Anggota	v		
41	L Pt. Candra Dwipayani, Amd.Kep	Anggota	v		
42	I Ketut Purna Sentana, Amd.Kep.	Anggota	v		
43	Gede Purwadi, Amd.Kep.	Anggota	v		
44	Muhammad Habibullah, Amd.Kep	Anggota	v		
45	Putu Devi Komalasari Vidyaningrum, Amd.Kep	Anggota	v		
46	Putu Merliani, Amd.Kep	Anggota	v		
47	I Nyoman Swandipa, Amd.Kep	Anggota	v		
48	I Made Indra Irawan, Amd.Kep	Anggota	v		
49	Luh Puspa Swantari, Amd.Kep	Anggota		v	
50	Kadek Dwi Junia Puspita Sari, Amd.Kep	Anggota		v	
51	Kadek Edy Armika, Amd.Kep	Anggota	v		
52	Yogi Bahtiar, Amd.Kep	Anggota		v	
53	Komang Taradipa, Amd.Kep	Anggota	v		
54	Putu Eka Welmi Mariani, Amd.Kep	Anggota	v		
55	I Made Rio Kinantya Prayoga, Amd.Kep	Anggota		v	
56	I Ketut Dorbiana, Amd.Kep	Anggota	v		
57	I Putu Andreyana Suyastawan, Amd.Kep	Anggota		v	
58	Ni Luh Ratna Damayanti, Amd.Kep	Anggota	v		
59	Md. Nonik Ari Sugiarti,	Anggota		v	

	Amd.Kep				
60	Luh Putri Setianingrum, Amd.Kep	Anggota	v		
61	Ni Pt Sugiarni, Amd.Kep	Anggota	v		
62	Putu Trisma Prathama Dewi, Amd.Kep	Anggota	v		
63	Komang Susriyanti, Amd.Kep	Anggota	v		
64	Kadek Indra Saputra, Amd.Kep	Anggota	v		
65	Kmg. Arya Wira Satria, Amd.Kep	Anggota	v		
66	Sang Ayu Made Dwiyantini, Amd.Kep	Anggota	v		
67	Made Andri Yusnita sari, Amd.Kep	Anggota	v		
68	I Komang Desiana, Amd.Kep	Anggota	v		
69	Fransisca Dessy Kurniawati, Amd.Kep	Anggota	v		
70	Faradella Sallina Putri, Amd.Kep	Anggota		v	
71	Sayu Putu Putri Ariani, Amd.Kep	Anggota		v	
72	I Komang Adi Budiarta, Amd.Kep	Anggota	v		
73	Trisna Oktaviani, Amd.Kep	Anggota			v

2. Data Perawat Dengan Jenjang Pendidikan S1 KEPS NERS

No	Nama Perawat	Jabatan	Status Kepegawaian		
			Tetap	Kontrak	Training
1	Ns. Merry Putriani, S.Kep	SPI	v		
2	Ns. Ni Putu Ayu Darmadi, S.Kep	Kabid	v		
3	Luh Putu Yeni Haryati,	IPCN	v		

	Amd.Kep., SKM				
4	Ns. Ni Nyoman Ratmadi, S.Kep	Karu	v		
5	Ns. L.Pt. Eka Pratiningsih, S.Kep	Karu	v		
6	Ns. Dwi Sudarman, S.Kep	Karu	v		
7	Ns. M. Hasyim, S.Kep	Katim	v		
8	Ns. Ni Luh Rutami, S.Kep	Katim	v		
9	Ns. I Gede Surya Adnyana, S.Kep	Katim	v		
10	Ns. I Nengah Aryono, S.Kep	Katim	v		
11	Ns. Ni Putu Deviyani, S.Kep	Katim	v		
12	Ns. I Putu Dwi Jayantika, S.Kep.	Katim	v		
13	Ns. Ni Luh Budiastini, S.Kep	Katim	v		
14	Ns. I Wayan Putrayasa, S.Kep	Katim	v		
15	Ns. I Kadek Suastika, S.Kep	Katim	v		
16	Ns. I Ketut Eri Darmawan, S.Kep	Katim	v		
17	Ns. Kadek Yuli Aditama, S.Kep	Katim	v		
18	Ns. Ketut Mytri Susanti, S.Kep	Katim	v		
19	Ns. Dian Kristina Dewi, S.Kep	Katim	v		
20	Ns. I Gede Novi Kartama, S.Kep	Katim	v		
21	Ns. Wendy Marhaenita, S.Kep	Katim	v		
22	Ns. Ni Putu Listiana Dewi, S.Kep	Katim	v		
23	Ns. Ketut Mariastini, S.Kep	Katim	v		
24	Ns. Kadek Arif Surya Afandi, S.Kep	Anggota	v		
25	Ns. Made Chandra Gunawan, S.kep	Anggota	v		
26	Ns. Ketut Susy Utami, S.Kep	Anggota	v		
27	Ns. Ni Nyoman Ruth Kristiani, S.Kep	Anggota	v		
28	Ns. Hida Nurhidayah, S.Kep	Anggota	v		
29	Ns. Maria Kd. Vita Indrayani, S.Kep.	Anggota	v		

30	Ns. Ni Putu Eka Seprianti, S.kep	Anggota		v	
31	Ns. Made Armi Triesna Wedayanthie, S.Kep.	Anggota	v		
32	Ns. Kadek Dwi Asrini, S.Kep	Anggota	v		
33	Ns. Kadek Ayu Lupitasari, S.Kep	Anggota	v		
34	Ns.I Putu Suryadi Putra, S.Kep	Anggota		v	
35	Ns. Putu Riska Marta Diarti, S.Kep	Anggota		v	
36	Ns. Putu Ratna Ardani, S.Kep	Anggota		v	
37	Ns. Dewa Gede Agung Dwindra, S.Kep	Anggota		v	
38	Ns. Novia Sukma Nurhayati, S.Kep	Anggota	v		
39	Ns. Made Mahadi Yasa, S.Kep	Anggota	v		
40	Ns. I Komang Suedana, S.Kep	Anggota	v		
41	Ns. Kadek Kusuma Wardana, S.Kep	Anggota	v		
42	Ns. Ni Ketut Otti Marianti, S.Kep	Anggota	v		
43	Ns. Putu Puspita Dewi, S.Kep	Anggota		v	
44	Ns. Ida Bagus Karma Yoga, S.Kep	Anggota	v		
45	Ns. Holys Donna Chris Shihita Tjipta, S.Kep	Anggota	v		
46	Ns. Ketut Agus Sugiono, S.Kep	Anggota	v		
47	Ns. I Made Bingin, S.Kep	Anggota	v		
48	Ns. Made Adikrisna, S.Kep	Anggota	v		
49	Ns. Ni Ketut Uri Suastini, S.Kep	Anggota	v		
50	Ns. Nyoman Hadi Hariantha, S.Kep	Anggota	v		
51	Ns. Kadek Dinda Kusuma Dewi, S.Kep	Anggota	v		

52	Ns. Putu Eka Rosiani, S.Kep	Anggota		v	
53	Ns. Luh Ayu Widayanti, S.Kep	Anggota	v		
54	Ns. Putu Suartami, S.Kep	Anggota	v		
55	Ns. Desak Made Asri Ariani, S.Kep	Anggota	v		
56	Ns. Gusti Ayu Kade Noviyanti, S.Kep	Anggota	v		
57	Ns. Ni Pt. Deasy Erawati, S.Kep	Anggota		v	
58	Ns. Ni Wayan Adiari, S.Kep	Anggota	v		
59	Ns. Pt. Novi Widiani, S.Kep	Anggota	v		
60	Ns. Ni Luh Putu Wiratmi, S.Kep	Anggota	v		
61	Ns. Nyoman Bude Marsidi, S.Kep	Anggota	v		
62	Ns. Pande Made Swastini, S.Kep	Anggota		v	
63	Ns. Luh Endri Listiani, S.Kep	Anggota	v		
64	Ns. I Made Duwi Adhi Wilantara, S.Kep	Anggota	v		
65	Ns. Putu Eka Prayogi Putri, S.Kep	Anggota		v	
66	Ns. I Putu Subiksa, S.Kep	Anggota	v		
67	Ns. Ni Putu Panca Yasmika, S.Kep	Anggota	v		
68	Ns. K. Septi Sadewi, S.Kep	Anggota	v		
69	Ns. I Gusti Agus Kt Pramodiharjo, S.Kep	Anggota			v
70	Ns. Kadek Mila Murniasih, S.Kep	Anggota			v
71	Ns. Ni Made Riska Widharianti, S.Kep	Anggota			v
72	Ns. Ni Putu Vera Sawitri, S.Kep	Anggota			v
73	Ns. Ni Putu Mahendra, S.Kep	Anggota			v
74	Ns. Tedy Yudha Prayoga, S.Kep	Anggota			v

75	Ns.I Komang Darmayasa S.Kep	Anggota			v
76	Ns. Luh Eva Riani Luh, S.Kep	Anggota			v
77	Ns. Desak Kadek Sri Adnyani , S.Kep	Anggota			v
78	Ns.Ketut Sri Utami , S.Kep	Anggota			v

3. Data Perawat Dengan Jenjang Pendidikan D3 & D4 Kebidanan

No	Nama Perawat	Jabatan	Status Kepegawaian		
			Tetap	Kontrak	Training
1	Nyoman Sri Utami, Amd.Keb.	Karu	v		
2	Pt. Arisna Dewi, Amd.Keb	Katim	v		
3	L Pt. Meli Astrini,Amd.Keb	Katim	v		
4	Ni Komang Sri Ariyani, Amd.Keb	Katim	v		
5	Suwidyaningsih, Amd.Keb	Anggota	v		
6	Eny Wahyuni, Amd.Keb	Katim	v		
7	Desi Tri Handayani, Amd.Keb	Katim	v		
8	Kadek Dwi Cahyani, Amd.Keb	Anggota	v		
9	Made Ari Wijayanti, Amd.Keb	Anggota	v		
10	Ayu Eka Dewantari, Amd.Keb.	Anggota	v		
11	Aprin Tri Lestari, Amd.Keb	Anggota	v		
12	Ketut Sri Mentari, Amd.Keb.	Anggota	v		
13	Made Ria Dewi Susanti, Amd.Keb	Anggota	v		
14	Luh Evariyan, Amd.Keb	Anggota	v		
15	I Gusti Ayu Ari Nareswari, Amd.Keb	Anggota	v		
16	Luh Suvik Ariastini, Amd.Keb.	Anggota	v		
17	Kd. Sherly Karisna Utami, Amd.Keb	Katim	v		
18	Ni Ketut Ayu Pusparini, Amd.Keb	Katim	v		

19	Kadek Arik Natalia Dewi, Amd.Keb	Anggota	v		
20	Ni Made Ari Astuti, Amd.Keb	Katim	v		
21	Gusti Ayu Priti Asri, Amd.Keb	Anggota	v		
22	Ni Putu Pramudita Listyanti, SST	Anggota	v		
23	Ni Made Ani Kartika, Amd.Keb	Anggota	v		



Lampiran 02. Kuisisioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

Pengaruh Lingkungan Kerja dan Stres Kerja Terhadap Kinerja Perawat Pada Rumah Sakit Kertha Usada ditengah Pandemi COVID-19

Kepada

Yth. Bapak/Ibu, Saudara/i

Hal :Pengisian Kuesioner

Dengan Hormat,

Dalam rangka menyelesaikan studi di Undiksha pada Jurusan Manajemen, dengan ini saya mengadakan penelitian yang berjudul **“Pengaruh Lingkungan Kerja dan Stres Kerja Terhadap Kinerja Perawat Pada RSU Kertha Usada ditengah Pandemi COVID -19”**

Maka dengan ini, saya mohon kesediaan Bapak/Ibu, Saudara/i untuk berkenan mengisi kuesioner ini. Atas kesediaan Bapak/Ibu, Saudara/i untuk berkenan mengisi kuesioner ini. Atas kesediaan dan bantuan Bapak/Ibu, Saudara/i yang turut berpartisipasi dalam mengisi kuesioner penelitian ini, saya ucapkan terimakasih.

Singaraja, Juni 2020

Peneliti,

Luh Pasek Rismayanti

NIM. 1717041228

A. Identitas Responden

Nama :
 Jenis Kelamin : (____) 1. Laki-laki 2. Perempuan
 Umur : _____ Tahun
 Jabatan :
 Pengalamandan lama bekerja : _____ Bulan / Tahun

B. Petunjuk Pengisian Kuisisioner

- 1) Sebelum mengisi kuesioner ini, mohon Bapak/Ibu membaca setiap butir pertanyaan dengan cermat.
- 2) Bapak/Ibu tinggal beri tanda check list(√) pada kolom yang sesuai dengan pilihan.
- 3) Untuk setiap butir pertanyaan hanya diperbolehkan memilih satu alternatif jawaban.
- 4) Jika ada kesalahan dalam memilih alternatif jawaban,beri tanda (X) pada kolom yang salah kemudian beri tanda check list(√) pada kolom yang sesuai.
- 5) Semua pertanyaan yang ada, mohon di jawab tanpa ada satupun yang terlewat.

Keterangan Jawaban

- a) STS : Sangat Tidak Setuju
- b) TS : Tidak Setuju
- c) KS : Kurang Setuju
- d) S : Setuju
- e) SS : Setuju

C. Draft Pernyataan

Kinerja

No.	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Anda memberikan pelayanan sesuai dengan kualitas yang ditetapkan rumah sakit.					
2	Anda bertanggung jawab terhadap kesehatan pasien.					
3	Anda selalu disiplin menaati peraturan rumah sakit.					
4	Anda selalu berinisiatif menolong					

No.	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
	pasien walaupun bukan pasien yang sedang anda tangani.					

Lingkungan Kerja

No.	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Suasana kerja yang baik membuat anda merasa lebih semangat dalam melakukan pekerjaan.					
2	Anda berhubungan baik dengan rekan kerja.					
3	Anda lebih mudah melakukan pekerjaan dengan fasilitas yang memadai.					

Stres Kerja

No.	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Anda merasa tidak nyaman ketika memiliki konflik dengan rekan kerja.					
2	Anda memiliki hubungan yang baik terhadap atasan anda					
3	Anda merasa terbebani terhadap tugas yang diberikan.					
4	Anda merasa persamaan perspektif antar rekan kerja membuat iklim dalam perusahaan kondusif.					
5	Anda sering mendapat tugas dengan waktu yang mendesak.					
6	Anda memiliki otoritas dan menggunakannya dengan tanggung jawab.					
7	Anda merasa senang mendapat pengawasan dari atasan.					

Lampiran 03. Data Kuisiонер

1. Data Kuisiонер Variabel Lingkungan Kerja (X_1)

NO	1	2	3	TOTAL
1	4	4	5	13
2	5	5	5	15
3	4	4	4	12
4	4	4	4	12
5	5	5	5	15
6	5	5	4	14
7	5	5	5	15
8	5	5	5	15
9	4	4	4	12
10	4	4	5	13
11	5	5	5	15
12	4	4	5	13
13	4	4	5	13
14	3	2	3	8
15	4	4	4	12
16	4	4	4	12
17	5	5	5	15
18	5	5	5	15
19	5	5	5	15
20	4	4	4	12
21	5	5	5	15
22	4	4	5	13
23	5	4	4	13
24	5	5	5	15
25	5	5	5	15
26	5	5	4	14
27	4	4	4	12
28	4	4	4	12
29	5	5	5	15
30	4	4	4	12
31	5	5	5	15
32	5	4	4	13
33	4	4	4	12
34	4	4	4	12
35	5	5	5	15
36	5	5	5	15
37	4	4	4	12
38	5	5	5	15
39	5	4	4	13
40	5	4	5	14

NO	1	2	3	TOTAL
41	5	4	5	14
42	5	5	4	14
43	5	4	4	13
44	4	4	4	12
45	5	5	5	15
46	5	4	5	14
47	5	5	5	15
48	5	5	5	15
49	3	3	3	9
50	4	4	4	12
51	5	5	5	15
52	4	5	4	13
53	4	4	4	12
54	4	4	4	12
55	4	5	4	13
56	5	5	5	15
57	4	4	4	12
58	5	5	5	15
59	5	5	5	15
60	4	4	4	12
61	4	4	5	13
62	3	3	3	9
63	5	5	5	15
64	5	5	5	15
65	4	4	4	12
66	5	5	5	15
67	5	4	5	14
68	4	4	4	12
69	5	4	5	14
70	4	4	4	12
71	5	5	5	15
72	3	3	3	9
73	3	3	3	9
74	5	5	5	15
75	4	4	4	12
76	4	4	4	12
77	5	4	5	14
78	5	4	5	14
79	4	4	5	13
80	4	5	5	14
81	5	5	5	15
82	5	5	4	14
83	4	4	4	12

NO	1	2	3	TOTAL
84	5	4	4	13
85	5	4	5	14
86	5	4	4	13
87	5	5	5	15
88	5	5	5	15
89	5	5	5	15
90	4	4	4	12
91	4	4	4	12
92	5	4	4	13
93	5	5	5	15
94	1	1	1	3
95	4	4	4	12
96	4	4	5	13
97	5	5	5	15
98	5	5	5	15
99	4	4	4	12
100	5	5	5	15
101	5	5	5	15
102	4	4	5	13
103	5	5	5	15
104	5	4	4	13
105	4	4	4	12
106	5	4	4	13
107	5	5	4	14
TOTAL	480	465	476	1421

2. Data Kuisisioner Variabel Stres Kerja (X₂)

NO	1	2	3	4	5	6	7	TOTAL
1	3	4	5	5	3	4	4	28
2	4	5	2	4	2	4	4	25
3	4	4	3	4	2	4	4	25
4	4	4	3	4	2	4	4	25
5	4	5	1	4	3	5	5	27
6	5	5	3	4	3	4	4	28
7	4	5	1	5	2	4	4	25
8	5	5	1	5	3	5	5	29
9	4	4	2	4	2	4	4	24
10	5	5	3	5	5	5	4	32
11	4	5	2	4	3	4	4	26
12	4	4	3	4	3	4	4	26
13	3	5	2	5	2	4	4	25
14	4	5	3	4	3	4	4	27
15	4	4	3	4	2	4	3	24

NO	1	2	3	4	5	6	7	TOTAL
16	4	4	2	4	2	2	4	22
17	4	5	1	4	2	4	4	24
18	5	5	3	4	3	5	4	29
19	5	5	2	5	4	5	5	31
20	4	4	2	4	3	4	4	25
21	5	4	3	4	4	4	4	28
22	5	4	2	4	3	3	3	24
23	5	4	3	4	3	4	4	27
24	4	5	3	4	3	4	4	27
25	4	5	2	5	2	4	5	27
26	4	4	2	4	3	4	3	24
27	4	4	3	4	3	4	4	26
28	3	4	3	3	2	4	3	22
29	4	5	2	5	3	4	5	28
30	4	4	3	4	4	3	4	26
31	4	5	2	5	2	4	4	26
32	3	4	2	4	3	4	4	24
33	4	4	2	3	2	4	4	23
34	2	4	2	4	2	4	4	22
35	5	4	1	5	1	5	5	26
36	5	5	3	5	3	5	4	30
37	5	5	2	4	3	4	4	27
38	3	5	2	4	2	3	3	22
39	5	4	2	4	2	4	4	25
40	4	4	2	4	4	4	4	26
41	4	5	1	2	2	5	5	24
42	4	4	2	3	3	4	4	24
43	4	5	2	4	2	4	4	25
44	3	4	2	3	3	4	4	23
45	3	5	2	5	2	4	4	25
46	5	4	1	4	3	4	4	25
47	5	5	1	5	4	5	1	26
48	5	5	2	5	3	5	4	29
49	5	5	2	2	2	4	4	24
50	4	4	3	4	3	4	4	26
51	4	5	2	4	2	5	4	26
52	4	4	2	4	2	4	4	24
53	3	4	2	4	3	4	4	24
54	4	5	2	4	2	4	4	25
55	4	4	2	4	2	4	4	24
56	4	5	1	1	1	1	4	17
57	4	4	3	4	3	4	4	26
58	5	5	3	5	4	5	4	31

NO	1	2	3	4	5	6	7	TOTAL
59	5	5	2	5	3	4	5	29
60	4	4	3	4	3	4	3	25
61	4	4	3	4	3	4	4	26
62	3	4	1	5	3	5	5	26
63	3	5	2	5	4	4	5	28
64	5	5	3	5	4	4	4	30
65	1	5	2	4	3	4	4	23
66	5	5	1	5	1	5	4	26
67	4	4	3	4	3	4	3	25
68	4	4	2	4	3	4	3	24
69	4	4	2	4	2	4	4	24
70	4	4	2	4	2	4	4	24
71	4	5	2	4	2	5	4	26
72	3	5	3	5	4	5	5	30
73	4	4	3	3	4	4	4	26
74	4	5	2	4	2	5	5	27
75	4	4	4	4	3	4	4	27
76	4	4	3	4	3	4	4	26
77	3	4	1	5	2	4	3	22
78	4	5	2	3	2	4	4	24
79	4	4	1	5	3	4	4	25
80	4	4	1	4	3	4	4	24
81	4	5	3	4	3	4	4	27
82	4	5	2	4	2	4	4	25
83	4	4	2	4	3	4	4	25
84	3	4	3	4	3	3	4	24
85	4	4	2	4	2	4	4	24
86	4	4	3	4	3	4	4	26
87	4	4	3	3	1	3	2	20
88	3	5	2	5	3	5	4	27
89	2	5	1	5	1	1	1	16
90	4	4	3	4	3	4	4	26
91	4	4	3	4	1	4	4	24
92	5	4	3	5	4	4	3	28
93	3	4	3	4	3	5	5	27
94	1	1	1	1	2	2	1	9
95	4	4	2	4	2	5	5	26
96	5	4	3	4	3	4	4	27
97	4	5	1	4	4	4	4	26
98	5	5	5	5	1	5	5	31
99	3	4	2	4	3	4	4	24
100	5	5	3	5	3	5	5	31
101	1	5	2	4	4	5	3	24

NO	1	2	3	4	5	6	7	TOTAL
102	4	4	4	5	5	4	3	29
103	4	5	1	4	2	4	4	24
104	4	4	3	4	3	4	4	26
105	4	5	3	4	4	4	3	27
106	5	4	3	4	3	4	4	27
107	4	5	2	4	2	4	4	25
TOTAL	424	474	244	440	289	436	420	2727

3. Data Kuisiner Variabel Kinerja (Y)

NO	1	2	3	4	TOTAL
1	5	5	4	5	19
2	5	5	5	5	20
3	4	4	4	4	16
4	4	4	4	4	16
5	5	5	5	5	20
6	5	5	5	4	19
7	5	5	4	5	19
8	5	5	5	5	20
9	4	5	4	5	18
10	5	5	5	5	20
11	5	4	5	4	18
12	4	4	4	4	16
13	5	5	5	4	19
14	4	5	4	4	17
15	4	4	4	4	16
16	4	4	4	4	16
17	5	5	4	5	19
18	5	5	5	4	19
19	3	4	5	5	17
20	1	1	1	1	4
21	4	4	4	5	17
22	5	5	4	4	18
23	4	3	4	4	15
24	5	5	5	5	20
25	5	5	5	5	20
26	5	4	4	4	17
27	4	4	4	4	16
28	4	4	4	4	16
29	4	4	4	4	16
30	4	4	4	4	16
31	4	5	4	4	17
32	5	4	5	4	18
33	4	4	5	4	17

NO	1	2	3	4	TOTAL
34	4	4	4	4	16
35	5	5	5	5	20
36	5	5	5	5	20
37	4	4	4	4	16
38	1	1	1	1	4
39	5	4	4	4	17
40	4	4	4	4	16
41	5	4	5	5	19
42	4	4	4	4	16
43	4	4	4	5	17
44	4	4	4	4	16
45	4	5	4	4	17
46	5	5	5	5	20
47	5	5	5	5	20
48	5	5	5	4	19
49	4	5	5	4	18
50	4	4	4	4	16
51	4	4	4	4	16
52	4	4	4	4	16
53	4	4	4	4	16
54	5	4	5	4	18
55	5	4	5	4	18
56	5	5	5	5	20
57	4	4	4	4	16
58	5	5	4	5	19
59	5	5	5	5	20
60	4	4	4	4	16
61	4	4	4	4	16
62	5	5	5	5	20
63	5	5	5	5	20
64	5	4	5	5	19
65	5	5	5	5	20
66	5	5	4	4	18
67	4	4	4	4	16
68	4	4	4	4	16
69	5	5	5	4	19
70	4	4	5	3	16
71	5	5	5	5	20
72	5	4	5	5	19
73	4	4	4	4	16
74	5	5	5	5	20
75	5	5	5	5	20
76	5	5	5	4	19

NO	1	2	3	4	TOTAL
77	5	5	5	4	19
78	5	4	5	4	18
79	5	5	5	5	20
80	5	5	4	5	19
81	5	5	4	4	18
82	5	5	5	5	20
83	4	4	4	4	16
84	5	5	4	4	18
85	4	4	5	4	17
86	4	4	4	4	16
87	4	5	4	4	17
88	5	5	5	5	20
89	5	5	5	5	20
90	4	4	4	4	16
91	4	4	4	4	16
92	4	4	4	4	16
93	5	5	5	5	20
94	1	1	1	1	4
95	4	5	4	5	18
96	5	5	5	3	18
97	5	4	5	5	19
98	5	5	5	5	20
99	4	4	4	4	16
100	4	5	5	4	18
101	5	5	5	5	20
102	4	4	4	3	15
103	5	5	4	5	19
104	4	4	4	4	16
105	5	5	5	5	20
106	4	3	4	4	15
107	5	5	5	5	20
TOTAL	474	470	469	458	1871

Lampiran 04. Hasil Uji Validitas dan Reabilitas

A. Hasil Uji Validitas

1. Uji Validitas Lingkungan Kerja (X_1)

		Correlations			
		X1.1	X1.2	X1.3	T.X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.809**	.755**	.927**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	107	107	107	107
X1.2	Pearson Correlation	.809**	1	.758**	.929**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	107	107	107	107
X1.3	Pearson Correlation	.755**	.758**	1	.908**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	107	107	107	107
T.X1	Pearson Correlation	.927**	.929**	.908**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	107	107	107	107

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

2. Uji Validitas Variabel Stres Kerja (X_2)

		Correlations							
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	T.X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.236*	.149	.198*	.101	.288**	.264**	.580**
	Sig. (2-tailed)		.014	.126	.041	.301	.003	.006	.000
	N	107	107	107	107	107	107	107	107
X2.2	Pearson Correlation	.236*	1	-.111	.371**	.044	.322**	.324**	.496**
	Sig. (2-tailed)	.014		.254	.000	.650	.001	.001	.000

	N	107	107	107	107	107	107	107	107
X2.3	Pearson Correlation	.149	-.111	1	.114	.261**	.092	.049	.433**
	Sig. (2-tailed)	.126	.254		.241	.007	.347	.616	.000
	N	107	107	107	107	107	107	107	107
X2.4	Pearson Correlation	.198*	.371**	.114	1	.246*	.424**	.215*	.635**
	Sig. (2-tailed)	.041	.000	.241		.011	.000	.026	.000
	N	107	107	107	107	107	107	107	107
X2.5	Pearson Correlation	.101	.044	.261**	.246*	1	.246*	.026	.525**
	Sig. (2-tailed)	.301	.650	.007	.011		.011	.787	.000
	N	107	107	107	107	107	107	107	107
X2.6	Pearson Correlation	.288**	.322**	.092	.424**	.246*	1	.490**	.704**
	Sig. (2-tailed)	.003	.001	.347	.000	.011		.000	.000
	N	107	107	107	107	107	107	107	107
X2.7	Pearson Correlation	.264**	.324**	.049	.215*	.026	.490**	1	.576**
	Sig. (2-tailed)	.006	.001	.616	.026	.787	.000		.000
	N	107	107	107	107	107	107	107	107
T.X2	Pearson Correlation	.580**	.496**	.433**	.635**	.525**	.704**	.576**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	107	107	107	107	107	107	107	107
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).									
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).									

3. Uji Validitas Variabel Kinerja (Y)

		Correlations				
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	T.Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.832**	.835**	.768**	.940**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	107	107	107	107	107
Y.2	Pearson Correlation	.832**	1	.756**	.763**	.917**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	107	107	107	107	107

Y.3	Pearson Correlation	.835**	.756**	1	.729**	.907**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	107	107	107	107	107
Y.4	Pearson Correlation	.768**	.763**	.729**	1	.892**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	107	107	107	107	107
T.Y	Pearson Correlation	.940**	.917**	.907**	.892**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	107	107	107	107	107

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

B. Hasil Uji Reabilitas

1. Uji Reabilitas Variabel Lingkungan Kerja (X_1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.911	3

2. Uji Reabilitas Variabel Stres Kerja (X_2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.633	7

3. Uji Reabilitas Kinerja (Y)

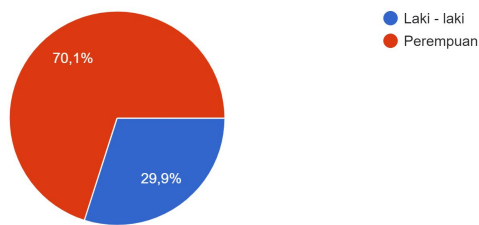
Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.934	4



Lampiran 05. Data Karakteristik Responden dan Tanggapan Responden Terhadap Variabel

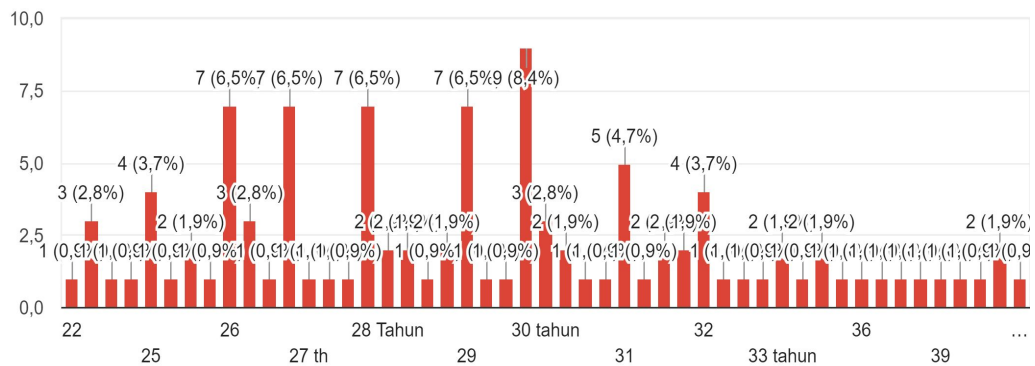
A. Data Karakteristik Responden

JENIS KELAMIN
107 tanggapan



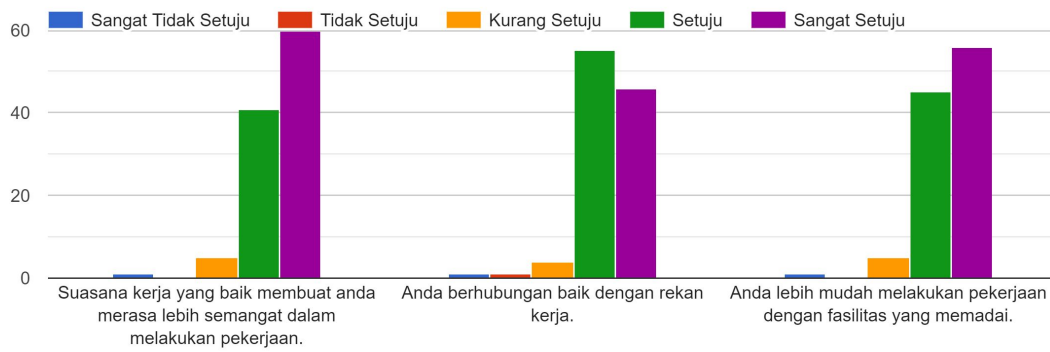
UMUR

107 tanggapan

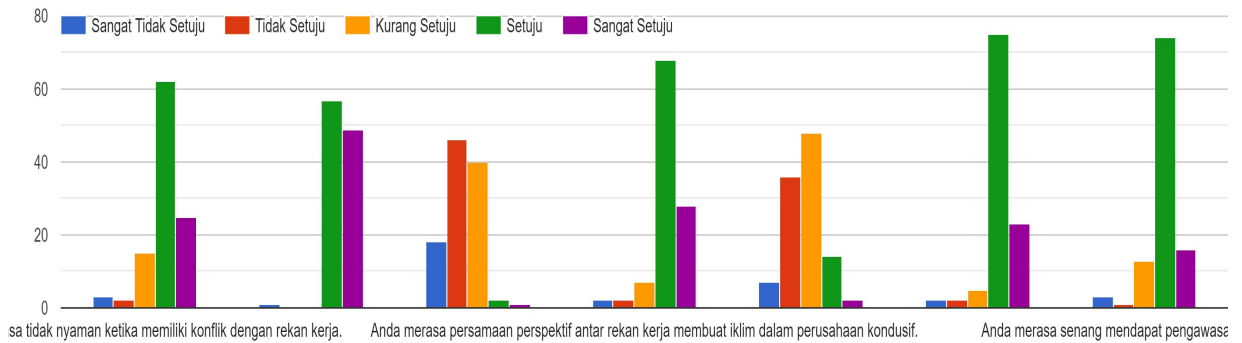


B. Tangapan Responden Terhadap Variabel

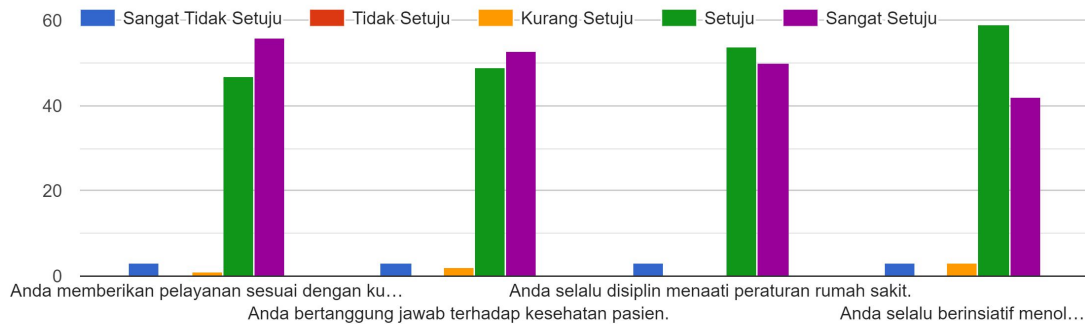
LINGKUNGAN KERJA



STRES KERJA



KINERJA



Lampiran 06. Hasil Analisis Jalur

1. Pengaruh Lingkungan Kerja (X_1) dan Stres Kerja (X_2) Terhadap Kinerja (Y)

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.491 ^a	.241	.227	2.49152

a. Predictors: (Constant), X2, X1

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	205.131	2	102.566	16.522	.000 ^b
	Residual	645.598	104	6.208		
	Total	850.729	106			

a. Dependent Variable: Y
b. Predictors: (Constant), X2, X1

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	14.068	2.749		5.117	.000
	X1	.547	.137	.363	4.001	.000
	X2	-.234	.093	-.229	-2.522	.013

a. Dependent Variable: Y

2. Pengaruh Lingkungan Kerja (X_1) Terhadap Stres Kerja (X_2)

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.340 ^a	.115	.107	2.62238

a. Predictors: (Constant), X1

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	94.281	1	94.281	13.710	.000 ^b
	Residual	722.074	105	6.877		
	Total	816.355	106			

a. Dependent Variable: X2

b. Predictors: (Constant), X1

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	23.093	1.815		12.725	.000
	X1	-.501	.135	-.340	-3.703	.000

a. Dependent Variable: X2