

LAMPIRAN



Lampiran 1 Wawancara Bersama Dept. Head**PENGARUH MOTIVASI, KOMPENSASI DAN DISIPLIN KERJA
TERHADAP KINERJA KARYAWAN DI
PT. ALAM LESTARI UNGGUL**

Nama : Alfian Irham Santoso
Jabatan : Marketing Support Dept. Head
Tanggal : 01 Oktober 2021

1. Bagaimana pendapat bapak mengenai permasalahan yang berkaitan dengan kinerja karyawan di PT. Alam Lestari Unggul?

Jawab:

Menurut kami kinerja karyawan saat ini sedang menurun, beberapa pekerjaan belum memenuhi tercapainya target. Ada kemungkinan timpang tindih pengalihan pekerjaan antara bagian satu dengan yang lainnya. Karena saat ini perusahaan sedang melakukan perubahan sistem yang efektif dan efisien untuk meningkatkan target penjualan perusahaan.

2. Apa saja faktor-faktor yang mempengaruhi penilaian kinerja karyawan di PT. Alam Lestari Unggul?

Jawab: Disiplin kerja sangat mempengaruhi kinerja karyawan, terutama dalam hal tanggungjawab terhadap tugas yang diberikan dan kewajiban setiap karyawan untuk mematuhi peraturan yang berlaku di perusahaan. Kurang adanya motivasi interpersonal juga menjadi penilaian kinerja karyawan, karena motivasi dibangun sebagai bentuk kesadaran diri akan kewajiban masing-masing karyawan.

Narasumber

Lampiran 2 Pra Survei Penelitian

Nomor:

SURVEI PENELITIAN

A. Pra Survei

Beri tanda *check list* (✓) pada salah satu kotak yang sesuai dengan pendapat anda

No.	Pernyataan	Sangat Baik	Baik	Sangat Buruk	Buruk
1.	Menurut anda, bagaimana tingkat kualitas kinerja karyawan di PT. Alam Lestari Unggul				

No.	Pertanyaan	Pilihan
1	Menurut anda, faktor apa saja yang dapat mempengaruhi kinerja karyawan di PT. Alam Lestari Unggul	<input type="checkbox"/> Motivasi <input type="checkbox"/> Budaya Kerja <input type="checkbox"/> Lingkungan Kerja <input type="checkbox"/> Stress Kerja <input type="checkbox"/> Kompensasi <input type="checkbox"/> Disiplin Kerja

Terima kasih atas partisipasi Anda dalam mengisi pra-survei ini.

Lampiran 3 Pra Kuesioner Penelitian

KUISIONER PENELITIAN

A. Pembuka

Responden yang saya hormati, perkenalkan nama saya Aris Nurgeroho mahasiswa Fakultas Ekonomi jurusan Manajemen Sumber Daya Manusia, Universitas Darma Persada. Saat ini saya sedang melakukan penelitian tentang “Pengaruh Motivasi, Kompensasi dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Di PT. Alam Lestari Unggul”. Saya berharap kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner ini dalam rangka menghimpun data yang saya perlukan. Identitas anda adalah rahasia dan tidak ada pengaruhnya terhadap status para pelajar, pekerja, dll. Demikian kuesioner ini saya sampaikan dan atas bantuan serta kerjasamanya, saya ucapkan terima kasih.

B. Identitas Responden

Untuk pertanyaan dibawah ini berilah tanda silang (√) sesuai pilihan yang sudah disediakan.

Nama Responden :

1. Jenis Kelamin:

- Pria Wanita

2. Usia:

- <20 tahun 20-25 tahun >25-30 tahun >30 tahun

3. Pendidikan Terakhir:

- SMA/K Diploma S1

4. Sudah berapa lama Anda menjadi karyawan di PT. Alam Lestari Unggul?

- <1 tahun 1-2 tahun 2-3 tahun >3 tahun

C. Petunjuk Pengisian Kuisisioner!

1. Mohon memberi tanda ceklist (✓) pada salah satu jawaban yang paling sesuai.
2. Mohon memberikan jawaban yang sebenar-benarnya, sebab tidak ada jawaban yang salah. Untuk itu dimohon agar tidak ada jawaban yang dikosongkan.
3. Pada setiap pernyataan hanya membutuhkan 1 jawaban.
4. Setelah melakukan pengisian, mohon saudara mengembalikannya kepada yang menyerahkan kuisisioner
5. Kriteria untuk seluruh pertanyaan adalah sebagai berikut:

Beri tanda <i>check list</i> (✓) pada salah satu kotak yang sesuai dengan pendapat anda
<p>Kriteria Penilaian :</p> <p>Sangat Tidak Setuju (STS) : diberi skor 1</p> <p>Tidak Setuju (TS) : diberi skor 2</p> <p>Netral (N) : diberi skor 3</p> <p>Setuju (S) : diberi skor 4</p> <p>Sangat Setuju (SS) : diberi skor 5</p>

MOTIVASI

No.	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1.	Saya ingin tahu bagaimana kemajuan yang saya capai ketika sedang menyelesaikan tugas					
2.	Saya suka menetapkan tujuan dan mencapai tujuan yang realistik					
3.	Saya menikmati persaingan dan kemenangan					

4.	Saya menikmati tanggung jawab					
5.	Saya lebih menikmati bekerjasama dengan orang lain daripada bekerja sendiri					

KOMPENSASI

No.	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1.	Perusahaan memberikan gaji yang sesuai dengan peraturan pemerintah.					
2.	Pemberian tunjangan hari raya berupa komisi sesuai dengan peraturan pemerintah					
3.	Adanya program pelayanan <i>medical check up</i> setiap tahunnya					
4.	Adanya bonus/insentif yang diberikan untuk semua karyawan					
5.	Pemberian komisi atas prestasi kerja/ pencapaian target dan penyelesaian masa pendidikan					

DISIPLIN KERJA

No.	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1.	Saya selalu hadir tepat waktu pada jam kerja					
2.	Saya selalu merapikan kembali peralatan kerja setelah selesai dipakai					

No.	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
3.	Saya mampu menggunakan peralatan kerja dengan baik					
4.	Saya selalu menaati peraturan yang ditetapkan perusahaan					
5.	Saya selalu menggunakan seragam kerja yang telah ditentukan					

KINERJA KARYAWAN

No.	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1.	Saya menyelesaikan tugas yang diberikan dengan tepat waktu					
2.	Saya berkerja sesuai dengan jam kerja yang ditetapkan					
3.	Saya jarang absen jika tidak benar-benar dalam keadaan mendesak					
4.	Saya bekerjasama dengan rekan kerja saya					
5.	Saya senang membantu rekan kerja yang kesulitan dalam bekerja					

Terima kasih atas partisipasi Anda dalam mengisi kuesioner ini.

Lampiran 4 Tabulasi Identitas Data Responden

Identitas Responden				
No.	Gender	Usia	Pend.	Lama Kerja
1	2	2	1	2
2	2	2	2	3
3	1	3	3	4
4	1	2	3	4
5	1	3	3	3
6	1	2	3	1
7	1	3	3	2
8	1	2	3	2
9	2	2	3	2
10	1	3	2	3
11	2	3	3	3
12	2	2	2	2
13	1	2	3	2
14	1	2	2	1
15	2	2	2	3
16	1	2	3	3
17	1	2	1	3
18	1	2	1	2
19	2	2	1	2
20	2	2	1	2

Lampiran 5 Tabulasi Pra Survei Tingkat Kinerja Karyawan

No.	Kinerja Karyawan
	P1
1	Rendah
2	Tinggi
3	Sangat Tinggi
4	Sangat Rendah
5	Tinggi
6	Sangat Tinggi
7	Sangat Rendah
8	Rendah
9	Rendah
10	Rendah
11	Rendah
12	Tinggi
13	Rendah
14	Sangat Tinggi
15	Rendah
16	Sangat Rendah
17	Rendah
18	Rendah
19	Rendah
20	Tinggi



Lampiran 6 Tabulasi Data Pra Survei Faktor Kinerja Karyawan

No.	Faktor Kinerja Karyawan P2
1.	Motivasi
2.	Budaya Kerja
3.	Motivasi
4.	Kompensasi
5.	Motivasi
6.	Disiplin Kerja
7.	Motivasi
8.	Budaya Kerja
9.	Disiplin Kerja
10.	Lingkungan Kerja
11.	Motivasi
12.	Kompensasi
13.	Disiplin Kerja
14.	Lingkungan Kerja
15.	Disiplin Kerja
16.	Kompensasi
17.	Motivasi
18.	Disiplin Kerja
19.	Kompensasi
20.	Kompensasi

Lampiran 7 Data Pra Kuesioner Motivasi dan Kompensasi

No.	Motivasi					Kompensasi				
	P1	P2	P3	P4	P5	P1	P2	P3	P4	P5
1	2	4	4	3	2	2	2	2	4	1
2	4	4	4	2	2	3	4	2	2	4
3	2	2	4	5	3	3	4	4	4	4
4	3	4	3	4	1	2	5	3	4	4
5	2	3	4	3	4	3	2	3	2	4
6	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4
7	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4
8	4	3	4	2	2	2	3	3	4	3
9	4	5	3	4	4	3	5	4	4	4
10	1	3	2	3	4	3	4	3	2	3
11	3	4	4	4	4	4	2	2	3	4
12	4	5	3	4	1	4	4	3	3	5
13	4	4	4	3	4	5	5	2	4	3
14	1	5	3	4	4	4	4	3	4	5
15	4	4	4	4	4	2	2	3	4	4
16	4	4	4	2	3	5	4	2	2	4
17	4	5	4	4	4	2	4	4	4	2
18	4	3	4	4	4	3	5	1	2	4
19	4	5	3	4	4	4	4	4	3	2
20	4	2	4	3	4	2	4	2	3	4
Total	63	74	72	70	64	64	75	57	65	72
Rata2 Pertanyaan	3,15	3,7	3,6	3,5	3,2	3,2	3,8	2,9	3,3	3,6
Rata2 Total	3,43					3,33				

Lampiran 8 Data Pra Kuesioner Disiplin Kerja dan Kinerja Karyawan

No.	Disiplin Kerja					Kinerja Karyawan				
	P1	P2	P3	P4	P5	P1	P2	P3	P4	P5
1	2	3	3	3	2	1	3	2	3	4
2	5	2	4	2	3	2	3	2	4	1
3	3	3	3	2	2	4	2	4	3	2
4	4	4	4	4	4	3	1	3	4	3
5	3	3	3	2	2	2	3	3	4	2
6	4	4	3	2	2	2	4	2	1	3
7	4	3	4	3	3	3	1	1	4	2
8	4	4	3	3	2	1	3	3	1	3
9	3	2	2	3	3	3	3	2	4	1
10	3	3	2	2	3	2	3	3	1	2
11	4	3	3	3	2	2	2	2	4	1
12	4	4	3	3	2	3	1	3	2	4
13	4	4	3	3	2	2	4	2	4	2
14	3	4	4	3	4	3	4	3	1	4
15	4	3	3	2	2	2	3	1	2	4
16	3	4	4	3	3	3	1	3	1	2
17	4	4	4	4	4	2	3	1	2	4
18	3	2	2	3	2	1	3	1	4	4
19	4	4	3	3	3	3	3	4	2	1
20	2	4	2	2	4	2	1	2	4	2
Total	70	67	62	55	54	46	51	47	55	51
Rata2 Per-tanyaan	3,5	3,35	3,1	2,75	2,7	2,3	2,6	2,4	2,8	2,6
Rata2 Total	3,08					2,5				

Lampiran 9 Kuesioner Penelitian

Nomor :

KUESIONER PENELITIAN

A. Pembuka

Responden yang saya hormati, perkenalkan nama saya Aris Nurgeroho mahasiswa Fakultas Ekonomi jurusan Manajemen Sumber Daya Manusia, Universitas Darma Persada. Saat ini saya sedang melakukan penelitian tentang “Pengaruh Motivasi, Kompensasi dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Di PT. Alam Lestari Unggul”. Saya berharap kesediaan Anda untuk mengisi kuesioner ini dalam rangka menghimpun data yang saya perlukan. Identitas anda adalah rahasia dan tidak ada pengaruhnya terhadap status para pelajar, pekerja, dll. Demikian kuesioner ini saya sampaikan dan atas bantuan serta kerjasamanya, saya ucapkan terima kasih.

B. Identitas Responden

Untuk pertanyaan dibawah ini berilah tanda silang (√) sesuai pilihan yang sudah disediakan.

Nama Responden :

1. Jenis Kelamin: Pria Wanita
2. Usia: <25 tahun 25-30 tahun 30-40 tahun >40 tahun
3. Sudah berapa lama Anda menjadi karyawan di PT Alam Lestari Unggul?
 - 1-2 tahun 2-3 tahun 3-4 tahun >4 tahun
4. Status Karyawan:
 - Karyawan kontrak Karyawan tetap

C. Petunjuk Pengisian

Beri tanda <i>check list</i> (√) pada salah satu kotak yang sesuai dengan pendapat anda	
Kriteria Penilaian:	
Sangat Tidak Setuju (STS)	: diberi skor 1
Tidak Setuju (TS)	: diberi skor 2
Netral (N)	: diberi skor 3
Setuju (S)	: diberi skor 4
Sangat Setuju (SS)	: diberi skor 5

D. Daftar Pernyataan

MOTIVASI						
No.	Pernyataan	1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
Kebutuhan Fisiologikal						
1.	Gaji yang diperoleh sebagai karyawan diperusahaan ini sudah sesuai dengan pekerjaan yang dilakukan					
2.	Tunjangan dan Jaminan yang diperoleh dari bekerja diperusahaan ini sudah layak dan memuaskan					
Kebutuhan Keamanan						
3.	Perlengkapan dan peralatan bekerja diperusahaan ini cukup aman dan memadai untuk digunakan					
4.	Prosedur K3 : Keamanan, Kesehatan dan Keselamatan kerja di perusahaan ini sudah diperhatikan dengan baik					

MOTIVASI						
No.	Pernyataan	1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
Kebutuhan Sosial						
5.	Hubungan kerja sesama rekan kerja diperusahaan ini cukup baik, Hubungan kerja antara atasan dan bawahan baik dan tidak kaku					
6.	Karyawan ikut terlibat dalam kegiatan-kegiatan kebersamaan yang diadakan oleh perusahaan					
Kebutuhan Prestise						
7.	Dengan adanya pujian dari atasan maka karyawan lebih termotivasi untuk bisa bekerja lebih baik lagi bagi kemajuan perusahaan					
8.	Pemberian penghargaan bagi karyawan yang berprestasi atau karyawan yang memiliki nilai apresiasi dilakukan tiap tahun oleh perusahaan					
Aktualisasi Diri						
9.	Setiap saat pekerjaan yang sulit dapat diselesaikan dengan baik dengan keterampilan yang dimiliki karyawan					
10.	Karyawan memiliki peluang dan kesempatan untuk mengembangkan keterampilan dan kemampuan					

KOMPENSASI						
No.	Pernyataan	1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
Kompensasi Keuangan: Gaji						
1.	Karyawan diberi gaji tetap yang sudah sesuai dengan peraturan pemerintah (UMR)					
2.	Karyawan diberi gaji sesuai dengan kemampuan yang dimiliki setiap karyawan					
Bonus						
3.	Karyawan termotivasi untuk lebih meningkatkan kualitas kinerja dengan adanya bonus dari perusahaan					
4.	Besar nilainya bonus yang diberikan perusahaan membantu menunjang perekonomian karyawan					
Insentif						
5.	Insentif tidak hanya diberikan pada karyawan yang berprestasi tapi juga pada karyawan yang memiliki nilai apresiasi					
6.	Insentif yang diberikan kepada karyawan merupakan bentuk kemajuan perusahaan					
Kompensasi Bukan Keuangan						
7.	Besarnya jaminan kesehatan, kecelakaan, dan keselamatan kerja yang diberikan kepada karyawan sudah sesuai dengan resiko pekerjaan					
8.	Karyawan merasa terlindungi dengan adanya jaminan yang diberikan oleh perusahaan					
9.	Karyawan memiliki tunjangan Kesehatan, kecelakaan, dan keselamatan kerja di luar resiko pekerjaan itu sendiri					
10.	Karyawan merasa puas dengan jenis pelayanan kesehatan yang diberikan oleh perusahaan					

DISIPLIN KERJA						
No.	Pernyataan	1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
Kehadiran Di Tempat Kerja						
1.	Karyawan datang dan pulang dari tempat kerja sesuai dengan waktu yang ditentukan perusahaan					
2.	Jarak tempat tinggal karyawan mempengaruhi ketepatan waktu kedatangan karyawan ke tempat kerja					
Ketaatan Pada Peraturan Kerja						
3.	Karyawan mengetahui sepenuhnya peraturan yang ditetapkan oleh perusahaan					
4.	Sanksi hukuman diberikan kepada karyawan yang melanggar peraturan perusahaan					
Ketaatan Pada Standard Kerja						
5.	Karyawan melakukan pekerjaan sudah sesuai dengan prosedur kerja yang ditetapkan oleh perusahaan					
6.	Karyawan siap memperbaiki jika terjadi kesalahan dalam melaksanakan pekerjaan					
Tingkat Kewaspadaan Tinggi						
7.	Ketegasan karyawan dalam mengambil keputusan yang berkaitan dengan pekerjaan, sikap saling menghormati antara pimpinan dan bawahan					

DISIPLIN KERJA						
No.	Pernyataan	1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
8.	Pinpinan selalu memberikan teladan yang baik bagi karyawan					
Bekerja Etis						
9.	Sikap saling menghargai antara rekan kerja dan antar atasan di lingkungan kerja					
10.	Karyawan segera melanjutkan pekerjaan yang lain apabila pekerjaan yang satu/sebelumnya sudah selesai					
KINERJA KARYAWAN						
No.	Pernyataan	1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
Hasil Kerja						
1.	Semua target yang ditentukan perusahaan dan atasan telah terselesaikan dengan baik					
2.	Seluruh tugas pekerjaan selama ini telah terselesaikan tepat waktu					
3.	Karyawan proaktif didalam mencari tata kerja baru untuk menghasilkan suatu pekerjaan yang praktis					
Perilaku Kerja						
4.	Karyawan mendahulukan pekerjaan yang merupakan prioritas kerja					
5.	Karyawan dapat mengerjakan pekerjaan dengan efektif dan efisien					

KINERJA KARYAWAN						
No.	Pernyataan	1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
6.	Standar kerja yang sudah ditetapkan perusahaan selama ini sudah dicapai karyawan dengan baik					
Sifat Pribadi						
7.	Karyawan mampu membuat keputusan dalam menyelesaikan permasalahan					
8.	Karyawan dapat mengatasi permasalahan yang muncul pada saat bekerja					
9.	Dalam menyelesaikan pekerjaan, karyawan selalu berinisiatif tanpa menunggu perintah dari atasan					
10.	Karyawan bertanggung jawab terhadap tugas dan pekerjaan yang telah diberikan					

Terima kasih atas partisipasi Anda dalam mengisi kuesioner ini.

Lampiran 10 Tabulasi Data Identitas Responden

PROFIL RESPONDEN

No.	Nama Responden	Karakteristik Responden			
		Usia	Jenis Kelamin	Masa Kerja	Status Karyawan
1	Ririn Maryuni	25 - 30 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
2	Rachel Juniwa	25 - 30 tahun	Perempuan	2-3 tahun	Tetap
3	Rokiyah	25 - 30 tahun	Perempuan	2-3 tahun	Tetap
4	Eka Tiwawati	30 - 40 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
5	Endang Santini	30 - 40 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
6	Kartini	25 - 30 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
7	Deisy A.T.	25 - 30 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
8	Yuniari Dewi	25 - 30 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
9	Rani	25 - 30 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
10	Fitri Ani	25 - 30 tahun	Perempuan	2-3 tahun	Tetap
11	Yulianisa	< 25 tahun	Perempuan	2-3 tahun	Tetap
12	Yuliasih Puspa	25 - 30 tahun	Perempuan	3-4 tahun	Tetap
13	Estavana C.J.	30 - 40 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
14	Tianur Sita	25 - 30 tahun	Perempuan	3-4 tahun	Tetap
15	Kasih Hartini	25 - 30 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
16	Ari Sumarwan	25 - 30 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
17	Yuni Anisa	25 - 30 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
18	Ahmad Basahil	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
19	Arya Ardian	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
20	Hadi Saputra	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
21	Imran Julian	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap

No.	Nama Responden	Karakteristik Responden			
		Usia	Jenis Kelamin	Masa Kerja	Status Karyawan
22	Mercy	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
23	Nova	25 - 30 tahun	Perempuan	2-3 tahun	Tetap
24	Yunita	30 - 40 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
25	Bela	25 - 30 tahun	Perempuan	3-4 tahun	Tetap
26	Fujian	30 - 40 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
27	Lidya Dinanda	<25 tahun	Perempuan	2-3 tahun	Tetap
28	Angelica	25 - 30 tahun	Perempuan	2-3 tahun	Tetap
29	Tika Astrianti	25 - 30 tahun	Perempuan	2-3 tahun	Tetap
30	Ros	25 - 30 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
31	Suranto	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
32	Lim Tjioe Giok	25 - 30 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
33	Jumiati	25 - 30 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
34	Ade Nahrudin	30 - 40 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
35	Rumana	30 - 40 tahun	Perempuan	3-4 tahun	Tetap
36	Sarjan	30 - 40 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
37	Subur Hidayat	25 - 30 tahun	Laki-laki	3-4 tahun	Tetap
38	Alfian Imran S	25 - 30 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
39	Saputra Arlian	25 - 30 tahun	Laki-laki	3-4 tahun	Tetap
40	Purnomo	25 - 30 tahun	Laki-laki	3-4 tahun	Tetap
41	Siswo	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
42	Ari Setiawan	30 - 40 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
43	Idrus Pahmi	30 - 40 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
44	Anom Sutomo	25 - 30 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
45	Trio Lesmana	30 - 40 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap

No.	Nama Responden	Karakteristik Responden			
		Usia	Jenis Kelamin	Masa Kerja	Status Karyawan
46	Eko Sudarsono	25 - 30 tahun	Laki-laki	3-4 tahun	Tetap
47	Rizki Gusti	30 - 40 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
48	Edy Rahman	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
49	Jumadi	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
50	Dondi Purwa	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
51	Faisal Septiono	25 - 30 tahun	Laki-laki	3-4 tahun	Tetap
52	Gunaryono	30 - 40 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
53	Sugenda	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
54	Moch. Hendy	25 - 30 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
55	Asep Nispudin	25 - 30 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
56	Sukirman	25 - 30 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
57	Haryadi	25 - 30 tahun	Laki-laki	3-4 tahun	Tetap
58	Sahrul Anas	<25 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
59	Agus Priyanto	25 - 30 tahun	Laki-laki	3-4 tahun	Tetap
60	Khoirul Fuadi	25 - 30 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
61	Mardiyanto	25 - 30 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
62	Daryati	25 - 30 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
63	Kusnah	25 - 30 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
64	Herman	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
65	Agus Saputro	30 - 40 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
66	Panca Raka	25 - 30 tahun	Laki-laki	3-4 tahun	Tetap
67	Suharto	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
68	Chandra Liman	30 - 40 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
69	Hadi Susanto	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap

No.	Nama Responden	Karakteristik Responden			
		Usia	Jenis Kelamin	Masa Kerja	Status Karyawan
70	Subekti Sodik	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
71	Faisal Firdaus	25 - 30 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
72	Rico Wijaya	25 - 30 tahun	Laki-laki	3-4 tahun	Tetap
73	Rizky Ernawan	25 - 30 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
74	Trisno	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
75	Adhitian	25 - 30 tahun	Laki-laki	3-4 tahun	Tetap
76	Anisa Prasetyo	25 - 30 tahun	Perempuan	3-4 tahun	Tetap
77	Firman Ganda	30 - 40 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
78	Darwin Salim	30 - 40 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
79	Moch. Raufian	30 - 40 tahun	Laki-laki	3-4 tahun	Tetap
80	Yohanes Edo	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
81	Ollend Tine N.	25 - 30 tahun	Laki-laki	3-4 tahun	Tetap
82	Kurnia Adi P.	25 - 30 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
83	Suhada	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
84	Nasiti	25 - 30 tahun	Perempuan	3-4 tahun	Tetap
85	Kasiyem	30 - 40 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
86	Siti Fatimah	30 - 40 tahun	Perempuan	2-3 tahun	Tetap
87	Sugih	30 - 40 tahun	Laki-laki	3-4 tahun	Tetap
88	Liing Limanti	25 - 30 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
89	Yiin	25 - 30 tahun	Perempuan	2-3 tahun	Tetap
90	Linda	25 - 30 tahun	Perempuan	3-4 tahun	Tetap
91	Nelly	30 - 40 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
92	Yohana	30 - 40 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
93	Vivi Liani	30 - 40 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap

No.	Nama Responden	Karakteristik Responden			
		Usia	Jenis Kelamin	Masa Kerja	Status Karyawan
94	Risma Ayudia	25 - 30 tahun	Perempuan	>4 tahun	Tetap
95	Nicolas	25 - 30 tahun	Laki-laki	>4 tahun	Tetap
96	Henri William	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
97	Braja Dwi	25 - 30 tahun	Laki-laki	3-4 tahun	Tetap
98	M. Ayub	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap
99	Subhan Nur Z.	25 - 30 tahun	Laki-laki	3-4 tahun	Tetap
100	Kristoper	25 - 30 tahun	Laki-laki	2-3 tahun	Tetap



Lampiran 11 Tabulasi Data Penelitian Variabel Motivasi

TABULASI MOTIVASI

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
1	Ririn Maryuni	1	3	3	1	3	3	2	2	2	2	22	2,2
2	Rachel Juniwa	3	3	4	4	1	2	4	2	2	4	29	2,9
3	Rokiyah	2	3	3	4	2	1	2	2	1	2	22	2,2
4	Eka Tiwawati	2	2	2	4	4	1	3	2	2	2	24	2,4
5	Endang Santini	3	3	3	2	4	2	4	2	4	2	29	2,9
6	Kartini	4	4	3	4	2	4	4	2	3	2	32	3,2
7	Deisy A.T.	1	1	4	4	4	3	4	2	2	4	29	2,9
8	Yuniari Dewi	4	3	4	2	2	4	3	4	3	2	31	3,1
9	Rani	4	5	3	4	4	2	2	2	3	4	33	3,3
10	Fitri Ani	1	3	2	3	4	3	3	2	4	2	27	2,7
11	Yulianisa	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	38	3,8
12	Yuliasih Puspa	4	5	3	4	1	5	4	5	4	3	38	3,8
13	Estavana C.J.	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	37	3,7
14	Tianur Sita	1	5	3	4	4	4	3	2	2	5	33	3,3
15	Kasih Hartini	4	4	4	4	4	2	3	2	2	4	33	3,3
16	Ari Sumarwan	4	4	4	2	3	3	4	4	3	2	33	3,3
17	Yuni Anisa	4	5	4	4	4	4	4	2	2	4	37	3,7
18	Ahmad Basahil	4	3	4	4	4	5	3	2	2	4	35	3,5
19	Arya Ardian	4	5	3	4	4	4	4	3	3	4	38	3,8
20	Hadi Saputra	4	2	4	3	4	4	3	2	4	4	34	3,4
21	Imran Julian	4	4	5	4	4	1	4	3	2	4	35	3,5
22	Mercy	4	5	4	4	5	2	3	3	3	5	38	3,8
23	Nova	2	3	2	4	2	2	4	4	5	2	30	3

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
24	Yunita	4	5	4	4	4	5	4	3	4	4	41	4,1
25	Bela	4	4	4	4	2	3	4	4	5	2	36	3,6
26	Fujian	1	3	3	1	3	3	2	2	2	2	22	2,2
27	Lidya Dinanda	3	3	4	4	1	2	4	2	2	4	29	2,9
28	Angelica	2	3	3	4	2	1	2	2	1	2	22	2,2
29	Tika Astrianti	2	2	2	4	4	1	3	2	2	2	24	2,4
30	Ros	3	3	3	2	4	2	4	2	4	2	29	2,9
31	Suranto	4	4	3	2	4	1	5	4	5	4	36	3,6
32	Lim Tjioe Giok	4	4	4	4	4	3	5	4	4	4	40	4
33	Jumiati	4	3	4	3	2	5	2	4	4	2	33	3,3
34	Ade Nahrudin	3	4	5	5	2	2	4	5	4	2	36	3,6
35	Rumana	4	5	2	4	5	3	4	5	4	1	37	3,7
36	Sarjan	3	4	4	5	4	2	3	4	4	4	37	3,7
37	Subur Hidayat	1	3	3	1	3	3	2	2	2	2	22	2,2
38	Alfian Imran S	3	3	4	4	1	2	4	2	2	4	29	2,9
39	Saputra Arlian	2	3	3	4	2	1	2	2	1	2	22	2,2
40	Purnomo	2	2	2	4	4	1	3	2	2	2	24	2,4
41	Siswo	3	3	3	2	4	2	4	2	4	2	29	2,9
42	Ari Setiawan	4	5	4	4	4	5	3	5	4	4	42	4,2
43	Idrus Pahmi	4	4	4	5	5	3	4	4	2	2	37	3,7
44	Anom Sutomo	4	5	4	4	3	4	4	5	4	3	40	4
45	Trio Lesmana	3	4	4	5	3	4	4	5	5	3	40	4
46	Eko Sudarsono	3	5	4	3	4	4	4	5	5	4	41	4,1
47	Rizki Gusti	4	4	4	4	5	3	5	5	5	5	44	4,4
48	Edy Rahman	4	4	4	4	4	3	4	5	5	5	42	4,2
49	Jumadi	4	5	3	5	5	4	5	3	4	5	43	4,3

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
50	Dondi Purwa	4	5	4	4	3	4	4	5	4	3	40	4
51	Faisal Septiono	4	5	3	5	4	5	3	4	5	4	42	4,2
52	Gunaryono	5	4	3	4	5	4	3	5	4	5	42	4,2
53	Sugenda	4	4	4	4	4	5	3	5	5	4	42	4,2
54	Moch. Hendy	4	5	3	5	5	4	4	4	4	5	43	4,3
55	Asep Nispudin	5	4	4	4	4	5	4	3	4	4	41	4,1
56	Sukirman	4	4	2	4	4	4	5	3	5	4	39	3,9
57	Haryadi	4	3	4	5	4	5	4	4	5	4	42	4,2
58	Sahrul Anas	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	43	4,3
59	Agus Priyanto	5	4	5	4	3	4	4	3	4	4	40	4
60	Khoirul Fuadi	4	4	4	5	3	4	5	4	5	3	41	4,1
61	Mardiyanto	4	5	5	4	4	4	4	3	4	3	40	4
62	Daryati	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	43	4,3
63	Kusnah	5	4	4	4	4	4	4	5	3	5	42	4,2
64	Herman	4	5	3	5	5	4	5	4	4	5	44	4,4
65	Agus Saputro	4	4	4	2	4	5	4	4	4	5	40	4
66	Panca Raka	4	5	5	4	5	4	4	3	5	4	43	4,3
67	Suharto	3	5	4	4	4	4	3	5	4	4	40	4
68	Chandra Liman	4	4	5	4	4	4	3	4	4	5	41	4,1
69	Hadi Susanto	5	5	5	4	4	4	4	3	4	4	42	4,2
70	Subekti Sodik	3	4	4	2	5	4	4	4	4	5	39	3,9
71	Faisal Firdaus	4	3	5	5	4	4	4	2	5	4	40	4
72	Rico Wijaya	2	2	4	4	2	5	4	3	3	5	34	3,4
73	Rizky Ernawan	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	40	4
74	Trisno	4	5	4	4	4	4	5	2	4	4	40	4
75	Adhitian	5	4	4	3	3	5	4	4	3	5	40	4

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
76	Anisa Prasetyo	4	5	3	4	4	4	5	4	4	4	41	4,1
77	Firman Ganda	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	44	4,4
78	Darwin Salim	3	5	4	4	5	5	4	4	5	4	43	4,3
79	Moch. Raufian	4	5	3	5	4	3	5	5	4	5	43	4,3
80	Yohanes Edo	3	5	4	3	4	5	4	4	4	4	40	4
81	Ollend Tine N.	3	5	3	4	5	4	4	4	4	5	41	4,1
82	Kurnia Adi P.	5	5	5	3	4	4	5	3	4	5	43	4,3
83	Suhada	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	44	4,4
84	Nasiti	5	5	5	2	4	3	4	2	5	4	39	3,9
85	Kasiyem	1	3	3	1	3	3	2	2	2	2	22	2,2
86	Siti Fatimah	3	3	4	4	1	2	4	2	2	4	29	2,9
87	Sugih	2	3	3	4	2	1	2	2	1	2	22	2,2
88	Liing Limanti	2	2	2	4	4	1	3	2	2	2	24	2,4
89	Yiin	3	3	3	2	4	2	4	2	4	2	29	2,9
90	Linda	5	5	4	3	3	3	4	5	2	3	37	3,7
91	Nelly	3	4	4	2	5	4	4	4	4	5	39	3,9
92	Yohana	4	3	5	5	4	4	4	2	5	4	40	4
93	Vivi Liani	2	2	4	4	2	5	4	3	3	5	34	3,4
94	Risma Ayudia	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	40	4
95	Nicolas	4	5	4	4	4	4	5	2	4	4	40	4
96	Henri William	5	4	4	3	3	5	4	4	3	5	40	4
97	Braja Dwi	4	5	3	4	4	4	5	4	4	4	41	4,1
98	M. Ayub	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	44	4,4
99	Subhan Nur Z.	3	5	4	4	5	5	4	4	5	4	43	4,3
100	Kristoper	4	5	3	5	4	3	5	5	4	5	43	4,3

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
	Total	348	395	370	372	364	342	374	336	355	366		
	Rata-rata	3,48	3,95	3,7	3,72	3,64	3,42	3,74	3,36	3,55	3,66		
	Rhitung	0,75 556	0,72 3	0,49 71	0,44 177	0,51 38	0,68 84	0,62 999	0,68 16	0,72 93	0,71 67		



Lampiran 12 Tabulasi Data Penelitian Variabel Kompensasi

TABULASI KOMPENSASI

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
1	Ririn Maryuni	2	2	2	4	1	3	1	2	3	1	21	2,1
2	Rachel Juniwa	3	4	2	2	4	4	4	3	4	4	34	3,4
3	Rokiyah	3	4	4	4	4	2	2	3	4	5	35	3,5
4	Eka Tiwawati	2	5	3	4	4	4	1	2	3	2	30	3
5	Endang Santini	3	2	3	2	4	2	1	3	3	2	25	2,5
6	Kartini	4	4	3	3	4	3	4	3	4	5	37	3,7
7	Deisy A.T.	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	36	3,6
8	Yuniari Dewi	2	3	3	4	3	3	4	3	4	3	32	3,2
9	Rani	3	5	4	4	4	3	2	3	2	2	32	3,2
10	Fitri Ani	3	4	3	2	3	2	4	2	4	4	31	3,1
11	Yulianisa	4	2	2	3	4	3	2	4	4	3	31	3,1
12	Yuliasih Puspa	4	4	3	3	5	3	3	4	2	3	34	3,4
13	Estavana C.J.	5	5	2	4	3	3	3	5	3	3	36	3,6
14	Tianur Sita	4	4	3	4	5	3	2	4	2	4	35	3,5
15	Kasih Hartini	2	2	3	4	4	2	4	2	3	3	29	2,9
16	Ari Sumarwan	5	4	2	2	4	3	2	5	4	4	35	3,5
17	Yuni Anisa	2	4	4	4	2	4	4	2	5	2	33	3,3
18	Ahmad Basahil	3	5	1	2	4	3	2	3	4	3	30	3
19	Arya Ardian	4	4	4	3	2	3	4	4	4	4	36	3,6
20	Hadi Saputra	2	4	2	3	4	4	5	2	1	4	31	3,1
21	Imran Julian	4	2	4	4	2	5	4	4	4	3	36	3,6
22	Mercy	3	4	4	4	3	4	2	3	4	4	35	3,5
23	Nova	4	4	2	2	3	4	3	5	3	2	32	3,2

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
24	Yunita	2	3	4	3	2	5	3	2	5	3	32	3,2
25	Bela	4	3	4	4	3	4	5	4	3	4	38	3,8
26	Fujian	3	4	5	4	3	5	4	3	2	3	36	3,6
27	Lidya Dinanda	4	5	4	5	4	5	1	4	5	2	39	3,9
28	Angelica	5	4	4	4	5	4	2	5	3	4	40	4
29	Tika Astrianti	4	4	2	5	4	4	3	4	5	3	38	3,8
30	Ros	4	3	3	3	4	5	4	4	4	4	38	3,8
31	Suranto	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	40	4
32	Lim Tjioe Giok	2	4	4	4	5	4	4	2	3	4	36	3,6
33	Jumiati	3	4	4	5	4	4	2	3	5	3	37	3,7
34	Ade Nahrudin	3	4	5	4	4	5	4	3	2	2	36	3,6
35	Rumana	4	5	4	4	4	4	2	4	3	3	37	3,7
36	Sarjan	5	4	3	4	5	4	4	5	2	4	40	4
37	Subur Hidayat	4	3	5	4	4	4	4	4	2	3	37	3,7
38	Alfian Imran S	3	4	3	3	5	4	5	3	3	2	35	3,5
39	Saputra Arlian	3	4	4	4	4	5	4	3	4	4	39	3,9
40	Purnomo	4	2	4	4	5	4	4	4	5	2	38	3,8
41	Siswo	3	4	4	4	4	4	2	3	4	3	35	3,5
42	Ari Setiawan	4	3	4	4	4	5	4	4	2	5	39	3,9
43	Idrus Pahmi	4	4	2	3	4	4	5	4	3	4	37	3,7
44	Anom Sutomo	5	3	4	5	3	4	3	5	4	3	39	3,9
45	Trio Lesmana	3	2	5	4	5	3	4	3	5	4	38	3,8
46	Eko Sudarsono	4	5	4	4	4	2	4	4	2	3	36	3,6
47	Rizki Gusti	3	4	5	4	3	1	5	3	2	4	34	3,4
48	Edy Rahman	4	5	4	5	4	2	4	4	4	3	39	3,9
49	Jumadi	5	4	5	4	4	4	1	5	3	2	37	3,7

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
50	Dondi Purwa	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	37	3,7
51	Faisal Septiono	4	4	5	3	4	3	3	4	5	4	39	3,9
52	Gunaryono	3	4	2	4	5	4	5	3	4	3	37	3,7
53	Sugenda	5	5	3	5	4	2	4	5	3	4	40	4
54	Moch. Hendy	4	4	4	4	5	3	4	4	3	2	37	3,7
55	Asep Nispudin	3	4	4	4	4	4	2	3	4	4	36	3,6
56	Sukirman	3	5	4	4	5	4	4	3	4	3	39	3,9
57	Haryadi	4	4	4	5	4	5	4	4	5	2	41	4,1
58	Sahrul Anas	5	3	3	4	5	4	4	5	4	2	39	3,9
59	Agus Priyanto	3	4	4	4	4	4	5	3	4	3	38	3,8
60	Khoirul Fuadi	4	4	5	5	2	5	2	4	5	4	40	4
61	Mardiyanto	3	4	4	4	1	4	5	3	4	2	34	3,4
62	Daryati	4	3	5	4	2	4	4	4	4	3	37	3,7
63	Kusnah	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	42	4,2
64	Herman	4	5	3	4	2	4	4	4	5	4	39	3,9
65	Agus Saputro	5	4	4	5	3	4	3	5	4	3	40	4
66	Panca Raka	3	5	4	4	4	4	5	3	4	4	40	4
67	Suharto	3	5	5	3	2	4	4	3	4	3	36	3,6
68	Chandra Liman	3	4	4	4	3	4	5	3	5	4	39	3,9
69	Hadi Susanto	5	4	3	4	3	4	4	5	4	5	41	4,1
70	Subekti Sodik	4	4	5	4	4	4	3	4	5	3	40	4
71	Faisal Firdaus	4	4	3	4	3	4	4	4	5	2	37	3,7
72	Rico Wijaya	2	4	5	4	4	2	4	5	4	3	37	3,7
73	Rizky Ernawan	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41	4,1
74	Trisno	3	4	4	5	5	4	5	3	4	3	40	4
75	Adhitian	1	3	3	1	3	3	2	2	2	2	22	2,2

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
76	Anisa Prasetyo	3	3	4	4	1	2	4	2	2	4	29	2,9
77	Firman Ganda	2	3	3	4	2	1	2	2	1	2	22	2,2
78	Darwin Salim	2	2	2	4	4	1	3	2	2	2	24	2,4
79	Moch. Raufian	3	3	3	2	4	2	4	2	4	2	29	2,9
80	Yohanes Edo	3	4	3	3	3	3	5	3	4	4	35	3,5
81	Ollend Tine N.	4	3	5	4	3	3	5	4	3	3	37	3,7
82	Kurnia Adi P.	4	3	5	4	2	4	4	4	4	3	37	3,7
83	Suhada	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	42	4,2
84	Nasiti	4	5	3	4	2	4	4	4	5	4	39	3,9
85	Kasiyem	5	4	4	5	3	4	3	5	4	3	40	4
86	Siti Fatimah	3	5	4	4	4	4	5	3	4	4	40	4
87	Sugih	3	5	5	3	2	4	4	3	4	3	36	3,6
88	Liing Limanti	3	4	4	4	3	4	5	3	5	4	39	3,9
89	Yiin	5	4	3	4	3	4	4	5	4	5	41	4,1
90	Linda	1	3	3	1	3	3	2	2	2	2	22	2,2
91	Nelly	3	3	4	4	1	2	4	2	2	4	29	2,9
92	Yohana	2	4	5	4	4	2	4	5	4	3	37	3,7
93	Vivi Liani	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41	4,1
94	Risma Ayudia	3	4	4	5	5	4	5	3	4	3	40	4
95	Nicolas	4	5	5	4	5	5	4	4	3	5	44	4,4
96	Henri William	1	1	4	3	5	4	5	1	4	4	32	3,2
97	Braja Dwi	5	5	4	4	5	3	5	5	4	4	44	4,4
98	M. Ayub	3	3	4	5	4	5	4	3	5	4	40	4
99	Subhan Nur Z.	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	42	4,2
100	Kristoper	3	4	3	3	3	3	5	3	4	4	35	3,5

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
	Total	346	380	369	378	361	358	362	351	366	329		
	Rata-rata	3,46	3,8	3,69	3,78	3,61	3,58	3,62	3,51	3,66	3,29		
	Rhitung	0,64 983	0,44 358	0,42 663	0,55 01	0,34 114	0,52 402	0,41 625	0,63 837	0,49 509	0,47 799		



Lampiran 13 Tabulasi Data Penelitian Variabel Disiplin Kerja

TABULASI DISIPLIN KERJA

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
1	Ririn Maryuni	2	3	3	3	2	2	4	4	3	2	28	2,8
2	Rachel Juniwa	5	2	4	2	3	4	3	3	2	4	32	3,2
3	Rokiyah	3	3	3	2	2	2	4	4	4	5	32	3,2
4	Eka Tiwawati	4	4	4	4	4	5	5	5	2	3	40	4
5	Endang Santini	3	3	3	2	2	3	4	5	4	2	31	3,1
6	Kartini	4	4	3	2	2	3	2	3	3	5	31	3,1
7	Deisy A.T.	4	3	4	3	3	4	3	5	3	3	35	3,5
8	Yuniari Dewi	4	4	3	3	2	3	4	4	4	3	34	3,4
9	Rani	3	2	2	3	3	2	4	4	4	2	29	2,9
10	Fitri Ani	3	3	2	2	3	3	3	2	4	4	29	2,9
11	Yulianisa	4	3	3	3	2	2	4	4	4	3	32	3,2
12	Yuliasih Puspa	4	4	3	3	2	3	3	5	2	3	32	3,2
13	Estavana C.J.	4	4	3	3	2	3	3	5	3	3	33	3,3
14	Tianur Sita	3	4	4	3	4	4	3	3	2	4	34	3,4
15	Kasih Hartini	4	3	3	2	2	4	2	4	3	3	30	3
16	Ari Sumarwan	3	4	4	3	3	2	4	4	2	2	31	3,1
17	Yuni Anisa	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	38	3,8
18	Ahmad Basahil	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	25	2,5
19	Arya Ardian	4	4	3	3	3	2	3	3	4	4	33	3,3
20	Hadi Saputra	2	4	2	2	4	4	5	2	4	4	33	3,3
21	Imran Julian	5	2	4	4	2	2	4	4	3	4	34	3,4
22	Mercy	5	4	4	4	3	4	2	3	4	4	37	3,7
23	Nova	2	4	2	2	2	2	3	5	2	2	26	2,6

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
24	Yunita	3	3	4	3	2	2	3	2	3	2	27	2,7
25	Bela	2	3	3	3	2	2	4	4	3	4	30	3
26	Fujian	5	4	4	4	4	4	5	5	2	3	40	4
27	Lidya Dinanda	3	3	3	2	2	2	4	4	5	2	30	3
28	Angelica	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	43	4,3
29	Tika Astrianti	3	3	3	2	2	3	4	5	2	2	29	2,9
30	Ros	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	34	3,4
31	Suranto	1	3	3	1	3	3	2	2	2	2	22	2,2
32	Lim Tjioe Giok	3	3	4	4	1	2	4	2	2	4	29	2,9
33	Jumiati	2	3	3	4	2	1	2	2	1	2	22	2,2
34	Ade Nahrudin	2	2	2	4	4	1	3	2	2	2	24	2,4
35	Rumana	3	3	3	2	4	2	4	2	4	2	29	2,9
36	Sarjan	4	4	3	3	2	3	3	5	2	3	32	3,2
37	Subur Hidayat	4	4	3	3	2	3	3	5	3	2	32	3,2
38	Alfian Imran S	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	34	3,4
39	Saputra Arlian	4	3	3	2	2	4	2	4	4	4	32	3,2
40	Purnomo	3	4	4	3	3	4	4	4	5	2	36	3,6
41	Siswo	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	38	3,8
42	Ari Setiawan	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	25	2,5
43	Idrus Pahmi	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	32	3,2
44	Anom Sutomo	4	3	4	5	3	4	3	5	4	4	39	3,9
45	Trio Lesmana	4	2	5	4	3	3	4	3	5	3	36	3,6
46	Eko Sudarsono	4	5	4	4	4	4	4	4	2	3	38	3,8
47	Rizki Gusti	5	4	2	2	3	4	5	3	2	2	32	3,2
48	Edy Rahman	4	5	4	4	2	5	4	2	2	2	34	3,4
49	Jumadi	5	4	2	2	3	4	2	3	4	2	31	3,1

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
50	Dondi Purwa	4	3	4	5	4	4	4	2	2	4	36	3,6
51	Faisal Septiono	4	4	2	3	4	2	3	2	2	4	30	3
52	Gunaryono	5	4	3	3	5	3	3	2	2	3	33	3,3
53	Sugenda	4	5	3	4	4	2	4	2	2	4	34	3,4
54	Moch. Hendy	4	4	2	3	5	3	4	2	2	2	31	3,1
55	Asep Nispudin	5	4	3	2	4	3	4	2	2	4	33	3,3
56	Sukirman	4	5	3	3	5	3	4	2	2	3	34	3,4
57	Haryadi	2	4	4	5	4	4	4	4	5	2	38	3,8
58	Sahrul Anas	2	3	3	4	5	2	2	5	4	2	32	3,2
59	Agus Priyanto	4	4	4	4	5	4	3	3	4	3	38	3,8
60	Khoirul Fuadi	2	4	5	2	4	2	3	4	5	4	35	3,5
61	Mardiyanto	2	2	2	4	3	3	2	2	4	2	26	2,6
62	Daryati	2	2	2	4	5	4	2	2	4	3	30	3
63	Kusnah	2	3	3	3	4	2	3	4	3	2	29	2,9
64	Herman	5	4	4	4	4	4	2	2	3	2	34	3,4
65	Agus Saputro	3	3	3	2	2	2	2	2	3	4	26	2,6
66	Panca Raka	4	4	4	4	4	5	2	2	3	2	34	3,4
67	Suharto	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	25	2,5
68	Chandra Liman	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	34	3,4
69	Hadi Susanto	4	3	4	3	3	4	3	5	4	3	36	3,6
70	Subekti Sodik	4	4	3	3	2	3	4	4	4	3	34	3,4
71	Faisal Firdaus	3	2	2	3	4	2	4	4	5	5	34	3,4
72	Rico Wijaya	3	3	2	2	3	3	3	2	4	4	29	2,9
73	Rizky Ernawan	4	3	3	3	2	2	4	4	4	3	32	3,2
74	Trisno	5	4	3	3	5	3	3	5	4	5	40	4
75	Adhitian	4	5	3	3	5	3	3	5	5	5	41	4,1

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
76	Anisa Prasetyo	3	5	4	3	4	5	3	3	5	3	38	3,8
77	Firman Ganda	4	5	3	4	5	4	5	3	4	5	42	4,2
78	Darwin Salim	4	5	4	2	4	5	4	3	4	4	39	3,9
79	Moch. Raufian	5	4	3	4	2	4	4	4	5	2	37	3,7
80	Yohanes Edo	5	4	3	5	4	5	5	2	4	4	41	4,1
81	Ollend Tine N.	4	5	3	4	5	4	2	2	4	3	36	3,6
82	Kurnia Adi P.	4	3	4	4	3	4	3	3	3	2	33	3,3
83	Suhada	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	37	3,7
84	Nasiti	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	38	3,8
85	Kasiyem	3	3	3	4	3	4	4	3	4	2	33	3,3
86	Siti Fatimah	3	3	3	4	4	4	3	4	3	2	33	3,3
87	Sugih	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	38	3,8
88	Liing Limanti	3	4	4	3	3	4	4	3	3	2	33	3,3
89	Yiin	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	36	3,6
90	Linda	5	5	4	4	5	3	5	5	4	4	44	4,4
91	Nelly	3	3	4	5	4	5	4	3	5	4	40	4
92	Yohana	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	42	4,2
93	Vivi Liani	3	4	3	3	3	3	5	3	4	4	35	3,5
94	Risma Ayudia	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32	3,2
95	Nicolas	3	4	4	4	3	4	3	4	3	5	37	3,7
96	Henri William	4	3	4	4	3	4	3	1	4	4	34	3,4
97	Braja Dwi	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	40	4
98	M. Ayub	3	3	4	3	3	4	3	3	5	4	35	3,5
99	Subhan Nur Z.	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	35	3,5
100	Kristoper	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	35	3,5

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
	Total	355	359	329	323	327	325	340	339	335	318		
	Rata-rata	3,55	3,59	3,29	3,23	3,27	3,25	3,4	3,39	3,35	3,18		
	Rhitung	0,51 719	0,56 088	0,57 107	0,50 549	0,53 404	0,63 096	0,45 06	0,37 064	0,41 267	0,43 578		



Lampiran 14 Tabulasi Data Penelitian Variabel Kinerja Karyawan

TABULASI KINERJA KARYAWAN

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
1	Ririn Maryuni	2	3	2	3	4	2	4	2	2	2	26	2,6
2	Rachel Juniwa	2	3	2	4	1	3	4	2	2	2	25	2,5
3	Rokiyah	4	2	4	3	2	4	3	3	4	2	31	3,1
4	Eka Tiwawati	3	4	3	4	3	2	4	2	2	3	30	3
5	Endang Santini	2	3	3	4	2	4	1	2	2	2	25	2,5
6	Kartini	2	4	4	1	3	4	4	2	2	2	28	2,8
7	Deisy A.T.	3	1	4	4	2	3	4	1	1	3	26	2,6
8	Yuniari Dewi	1	3	3	1	3	3	2	2	2	2	22	2,2
9	Rani	3	3	4	4	1	2	4	2	2	4	29	2,9
10	Fitri Ani	2	3	3	4	2	1	2	2	1	2	22	2,2
11	Yulianisa	2	2	2	4	4	1	3	2	2	2	24	2,4
12	Yuliasih Puspa	3	3	3	2	4	2	4	2	4	2	29	2,9
13	Estavana C.J.	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	40	4
14	Tianur Sita	2	4	4	4	5	4	4	2	3	4	36	3,6
15	Kasih Hartini	3	4	4	5	4	4	2	3	5	3	37	3,7
16	Ari Sumarwan	3	1	3	1	2	3	2	4	3	3	25	2,5
17	Yuni Anisa	2	3	4	4	4	1	3	3	2	3	29	2,9
18	Ahmad Basahil	1	3	1	4	4	4	1	2	2	2	24	2,4
19	Arya Ardian	3	3	4	2	4	4	1	2	3	3	29	2,9
20	Hadi Saputra	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	40	4
21	Imran Julian	2	4	4	4	5	4	4	2	3	4	36	3,6
22	Mercy	3	4	4	5	4	4	2	3	5	3	37	3,7
23	Nova	3	4	5	4	4	5	4	3	2	2	36	3,6

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
24	Yunita	4	5	4	4	4	4	2	4	3	3	37	3,7
25	Bela	4	2	4	4	4	3	3	4	1	2	31	3,1
26	Fujian	4	2	2	4	2	1	3	4	1	3	26	2,6
27	Lidya Dinanda	3	3	4	1	4	2	3	4	4	4	32	3,2
28	Angelica	4	3	4	3	4	4	1	4	2	4	33	3,3
29	Tika Astrianti	3	1	4	4	2	4	4	4	4	3	33	3,3
30	Ros	2	4	1	2	2	3	3	4	4	1	26	2,6
31	Suranto	2	4	3	4	4	1	4	4	2	4	32	3,2
32	Lim Tjioe Giok	4	4	4	1	2	3	4	4	4	4	34	3,4
33	Jumiati	3	3	4	4	4	4	2	4	1	2	31	3,1
34	Ade Nahrudin	4	3	3	4	1	2	4	4	4	2	31	3,1
35	Rumana	4	5	2	1	4	3	4	4	4	1	32	3,2
36	Sarjan	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	40	4
37	Subur Hidayat	2	4	4	4	5	4	4	2	3	4	36	3,6
38	Alfian Imran S	3	4	4	5	4	4	2	3	5	3	37	3,7
39	Saputra Arlian	3	4	5	4	4	5	4	3	2	2	36	3,6
40	Purnomo	4	5	4	4	4	4	2	4	3	3	37	3,7
41	Siswo	3	5	3	2	2	1	5	4	4	4	33	3,3
42	Ari Setiawan	2	2	4	4	4	1	3	3	4	4	31	3,1
43	Idrus Pahmi	4	5	4	4	1	3	4	4	2	4	35	3,5
44	Anom Sutomo	4	3	4	1	4	4	3	3	2	3	31	3,1
45	Trio Lesmana	2	2	4	4	3	4	4	4	1	3	31	3,1
46	Eko Sudarsono	4	3	4	3	2	4	4	3	1	4	32	3,2
47	Rizki Gusti	3	1	2	4	2	3	4	4	1	4	28	2,8
48	Edy Rahman	4	2	4	4	4	3	3	2	1	4	31	3,1
49	Jumadi	4	4	3	4	4	4	3	3	1	4	34	3,4

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
50	Dondi Purwa	2	3	4	2	1	4	5	4	4	3	32	3,2
51	Faisal Septiono	4	4	4	4	4	4	3	4	1	4	36	3,6
52	Gunaryono	2	4	4	4	2	3	3	3	4	2	31	3,1
53	Sugenda	4	1	4	1	4	2	3	3	4	4	30	3
54	Moch. Hendy	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	37	3,7
55	Asep Nispudin	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	37	3,7
56	Sukirman	4	4	1	4	4	4	3	3	4	4	35	3,5
57	Haryadi	4	2	4	1	3	2	4	4	3	4	31	3,1
58	Sahrul Anas	3	3	4	4	1	4	4	4	2	3	32	3,2
59	Agus Priyanto	2	2	3	4	4	4	4	3	4	4	34	3,4
60	Khoirul Fuadi	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	40	4
61	Mardiyanto	2	4	4	4	5	4	4	2	3	4	36	3,6
62	Daryati	3	4	4	5	4	4	2	3	5	3	37	3,7
63	Kusnah	3	4	5	4	4	5	4	3	2	2	36	3,6
64	Herman	4	5	4	4	4	4	2	4	3	3	37	3,7
65	Agus Saputro	3	4	3	4	4	2	4	4	4	3	35	3,5
66	Panca Raka	4	4	4	5	3	5	4	3	2	5	39	3,9
67	Suharto	2	3	2	4	3	4	3	4	4	4	33	3,3
68	Chandra Liman	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	36	3,6
69	Hadi Susanto	4	4	3	4	4	2	5	2	4	4	36	3,6
70	Subekti Sodik	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	37	3,7
71	Faisal Firdaus	4	4	4	4	3	3	4	2	2	4	34	3,4
72	Rico Wijaya	2	3	4	1	3	3	4	3	2	3	28	2,8
73	Rizky Ernawan	4	4	3	4	4	3	3	5	4	4	38	3,8
74	Trisno	4	3	4	3	3	2	3	2	5	5	34	3,4
75	Adhitian	5	4	4	5	5	4	5	4	2	2	40	4

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
76	Anisa Prasetyo	4	3	2	4	3	5	4	3	4	3	35	3,5
77	Firman Ganda	2	4	4	4	3	4	4	3	5	3	36	3,6
78	Darwin Salim	4	3	4	4	3	5	4	1	5	4	37	3,7
79	Moch. Raufian	3	5	4	3	3	4	4	2	5	4	37	3,7
80	Yohanes Edo	2	4	3	4	3	5	4	4	5	4	38	3,8
81	Ollend Tine N.	5	2	3	3	3	4	4	4	5	3	36	3,6
82	Kurnia Adi P.	2	4	4	4	3	4	4	3	5	3	36	3,6
83	Suhada	4	3	4	4	3	5	4	1	5	4	37	3,7
84	Nasiti	5	5	4	4	5	3	5	5	4	4	44	4,4
85	Kasiyem	3	3	4	5	4	5	4	3	5	4	40	4
86	Siti Fatimah	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	42	4,2
87	Sugih	3	4	3	3	3	3	5	3	4	4	35	3,5
88	Liing Limanti	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	36	3,6
89	Yiin	4	4	3	4	4	2	5	2	4	4	36	3,6
90	Linda	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	37	3,7
91	Nelly	4	4	4	4	3	3	4	2	2	4	34	3,4
92	Yohana	2	3	4	1	3	3	4	3	2	3	28	2,8
93	Vivi Liani	4	4	3	4	4	3	3	5	4	4	38	3,8
94	Risma Ayudia	4	3	4	3	3	2	3	2	5	5	34	3,4
95	Nicolas	5	4	4	5	5	4	5	4	2	2	40	4
96	Henri William	4	3	2	4	3	5	4	3	4	3	35	3,5
97	Braja Dwi	2	4	4	4	3	4	4	3	5	3	36	3,6
98	M. Ayub	4	3	4	4	3	5	4	1	5	4	37	3,7
99	Subhan Nur Z.	3	5	4	3	3	4	4	2	5	4	37	3,7
100	Kristoper	2	4	3	4	3	5	4	4	5	4	38	3,8
Total		316	342	354	355	335	345	352	313	329	325		

No	Nama Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	Rata-rata
	Rata-Rata	3,16	3,42	3,54	3,55	3,35	3,45	3,52	3,13	3,29	3,25		
	Rhitung	0,46 7829	0,55 165	0,42 029	0,45 708	0,46 631	0,51 297	0,36 062	0,31 698	0,54 526	0,41 128		



Lampiran 15 R tabel

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2673	0.3375
91	0.1716	0.2039	0.2409	0.2659	0.3358
92	0.1707	0.2028	0.2396	0.2645	0.3341
93	0.1698	0.2017	0.2384	0.2631	0.3323
94	0.1689	0.2006	0.2371	0.2617	0.3307
95	0.1680	0.1996	0.2359	0.2604	0.3290
96	0.1671	0.1986	0.2347	0.2591	0.3274
97	0.1663	0.1975	0.2335	0.2578	0.3258
98	0.1654	0.1966	0.2324	0.2565	0.3242
99	0.1646	0.1956	0.2312	0.2552	0.3226
100	0.1638	0.1946	0.2301	0.2540	0.3211
101	0.1630	0.1937	0.2290	0.2528	0.3196
102	0.1622	0.1927	0.2279	0.2515	0.3181
103	0.1614	0.1918	0.2268	0.2504	0.3166
104	0.1606	0.1909	0.2257	0.2492	0.3152
105	0.1599	0.1900	0.2247	0.2480	0.3137
106	0.1591	0.1891	0.2236	0.2469	0.3123
107	0.1584	0.1882	0.2226	0.2458	0.3109
108	0.1576	0.1874	0.2216	0.2446	0.3095
109	0.1569	0.1865	0.2206	0.2436	0.3082
110	0.1562	0.1857	0.2196	0.2425	0.3068

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
111	0.1555	0.1848	0.2186	0.2414	0.3055
112	0.1548	0.1840	0.2177	0.2403	0.3042
113	0.1541	0.1832	0.2167	0.2393	0.3029
114	0.1535	0.1824	0.2158	0.2383	0.3016
115	0.1528	0.1816	0.2149	0.2373	0.3004
116	0.1522	0.1809	0.2139	0.2363	0.2991
117	0.1515	0.1801	0.2131	0.2353	0.2979
118	0.1509	0.1793	0.2122	0.2343	0.2967
119	0.1502	0.1786	0.2113	0.2333	0.2955
120	0.1496	0.1779	0.2104	0.2324	0.2943
121	0.1490	0.1771	0.2096	0.2315	0.2931
122	0.1484	0.1764	0.2087	0.2305	0.2920
123	0.1478	0.1757	0.2079	0.2296	0.2908
124	0.1472	0.1750	0.2071	0.2287	0.2897
125	0.1466	0.1743	0.2062	0.2278	0.2886

Lampiran 16 F tabel

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
100	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93
101	3.94	3.09	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93
102	3.93	3.09	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93
103	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92
104	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92
105	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92
106	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92
107	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.18	2.10	2.03	1.97	1.92
108	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.18	2.10	2.03	1.97	1.92
109	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92
110	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92
111	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.96	1.92
112	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.96	1.92
113	3.93	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.92
114	3.92	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91
115	3.92	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91
116	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91
117	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91
118	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91
119	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91
120	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91
127	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91

Lampiran 17 T Tabel

d.f	t _{0.10}	t _{0.05}	t _{0.025}	t _{0.01}	t _{0.005}
80	1.294	1.667	1.993	2.380	2.647
81	1.294	1.667	1.993	2.380	2.646
82	1.294	1.667	1.993	2.379	2.645
83	1.294	1.667	1.992	2.379	2.645
84	1.294	1.667	1.992	2.378	2.644
85	1.294	1.666	1.992	2.378	2.643
86	1.293	1.666	1.991	2.377	2.643
87	1.293	1.666	1.991	2.377	2.642
88	1.293	1.666	1.991	2.376	2.641
89	1.293	1.666	1.990	2.376	2.641
90	1.293	1.666	1.990	2.375	2.640
91	1.293	1.665	1.990	2.374	2.639
92	1.293	1.665	1.989	2.374	2.639
93	1.290	1.661	1.985	2.367	2.629
94	1.290	1.661	1.985	2.366	2.629
95	1.290	1.661	1.985	2.366	2.628
96	1.290	1.660	1.984	2.365	2.628
97	1.290	1.660	1.984	2.365	2.627
98	1.290	1.660	1.984	2.365	2.626
99	1.290	1.660	1.984	2.364	2.626
100	1.290	1.660	1.983	2.364	2.625

Lampiran 18 Hasil Uji Validitas

Variabel	Pernyataan	Rhitung	Rtabel	Keterangan
Motivasi	P1	0,7658	0,1946	Valid
	P2	0,74444	0,1946	Valid
	P3	0,4934	0,1946	Valid
	P4	0,4596	0,1946	Valid
	P5	0,514	0,1946	Valid
	P6	0,6800	0,1946	Valid
	P7	0,6334	0,1946	Valid
	P8	0,6879	0,1946	Valid
	P9	0,7362	0,1946	Valid
	P10	0,7131	0,1946	Valid
Kompensasi	P1	0,6498	0,1946	Valid
	P2	0,4436	0,1946	Valid
	P3	0,4266	0,1946	Valid
	P4	0,5501	0,1946	Valid
	P5	0,3411	0,1946	Valid
	P6	0,524	0,1946	Valid
	P7	0,4163	0,1946	Valid
	P8	0,6384	0,1946	Valid
	P9	0,4951	0,1946	Valid
	P10	0,4779	0,1946	Valid
Disiplin Kerja	P1	0,4777	0,1946	Valid
	P2	0,5691	0,1946	Valid
	P3	0,5016	0,1946	Valid
	P4	0,4826	0,1946	Valid
	P5	0,4807	0,1946	Valid
	P6	0,5806	0,1946	Valid
	P7	0,4543	0,1946	Valid
	P8	0,3279	0,1946	Valid
	P9	0,4286	0,1946	Valid
	P10	0,3796	0,1946	Valid
Kinerja Karyawan	P1	0,4678	0,1946	Valid
	P2	0,5516	0,1946	Valid
	P3	0,4202	0,1946	Valid
	P4	0,457	0,1946	Valid
	P5	0,4663	0,1946	Valid
	P6	0,5129	0,1946	Valid
	P7	0,3606	0,1946	Valid
	P8	0,3169	0,1946	Valid
	P9	0,5452	0,1946	Valid
	P10	0,4112	0,1946	Valid

Lampiran 19 Hasil Uji Reliabilitas

Variabel Motivasi

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.834	10

Variabel Kompensasi

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.652	10

Variabel Disiplin Kerja

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.691	10

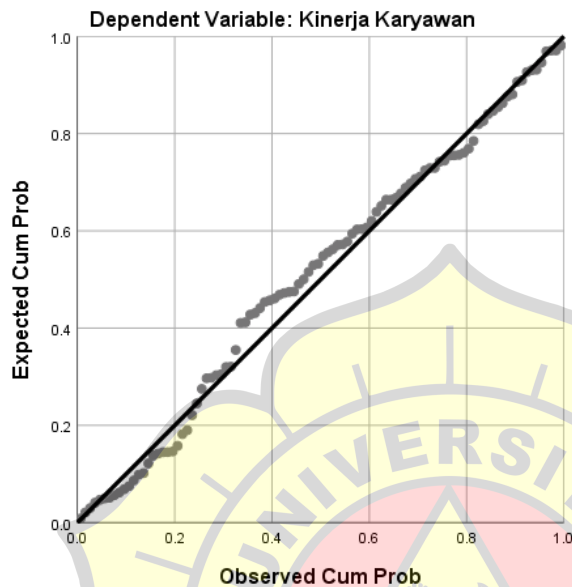
Variabel Kinerja Karyawan

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.658	10

Lampiran 20 Hasil Uji Asumsi Klasik

1. Uji Normalitas

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

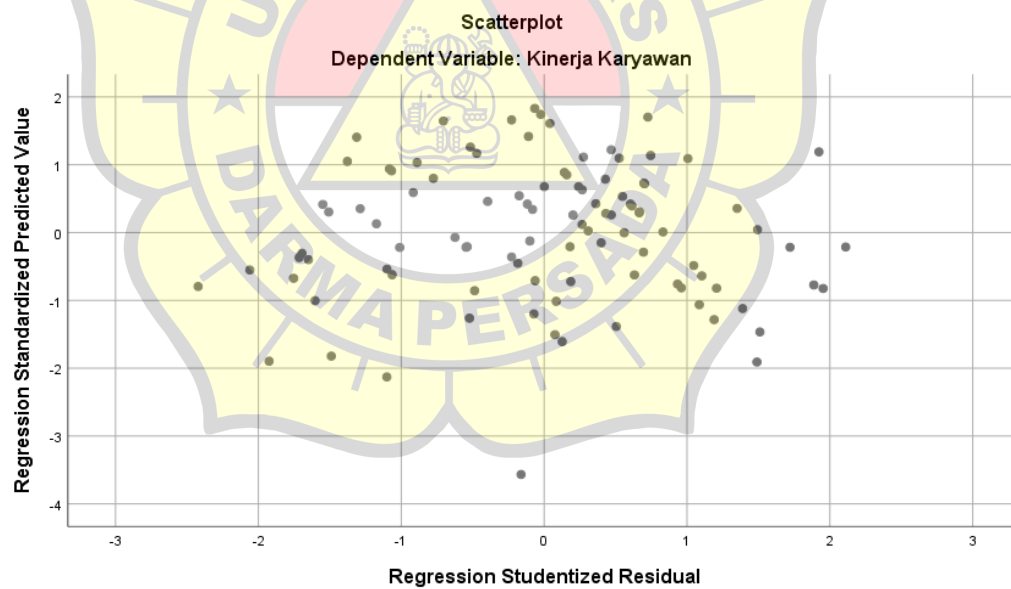


One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Predicted Value
N		100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	33.6600000
	Std. Deviation	1.97297150
Most Extreme Differences	Absolute	.072
	Positive	.034
	Negative	-.072
Test Statistic		.072
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}
a. Test distribution is Normal		
b. Calculated from data		
c. Lilliefors Significance Correction		
d. This is a lower bound of the true significance		

2. Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a			
Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	(Constant)		
	Motivasi	.979	1.021
	Kompensasi	.975	1.026
	Disiplin Kerja	.983	1.017

3. Uji Heteroskedastisitas



Lampiran 21 Analisis Deskriptif

1. Jenis Kelamin

Jenis Kelamin					
		<i>Frequency</i>	<i>Percent</i>	<i>Valid Percent</i>	<i>Cumulative Percent</i>
<i>Valid</i>	Laki-laki	61	61.0	61.0	61.0
	Perempuan	39	39.0	39.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

2. Usia

Usia					
		<i>Frequency</i>	<i>Percent</i>	<i>Valid Percent</i>	<i>Cumulative Percent</i>
<i>Valid</i>	25 - 30 tahun	73	73.0	73.0	73.0
	30 - 40 tahun	24	24.0	24.0	97.0
	< 25 tahun	3	3.0	3.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

3. Lama Kerja

Lama Kerja					
		<i>Frequency</i>	<i>Percent</i>	<i>Valid Percent</i>	<i>Cumulative Percent</i>
<i>Valid</i>	> 4 tahun	42	42.0	42.0	42.0
	2 - 3 tahun	36	36.0	36.0	78.0
	3 - 4 tahun	22	22.0	22.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

4. Status Karyawan

Status Karyawan					
		<i>Frequency</i>	<i>Percent</i>	<i>Valid Percent</i>	<i>Cumulative Percent</i>
<i>Valid</i>	Karyawan Tetap	100	100.0	100.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

5. Tanggapan responden mengenai variabel yang diteliti

a. Variabel Motivasi

X1.P1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	49	49.0	49.0	49.0
	Netral	21	21.0	21.0	70.0
	Tidak Setuju	11	11.0	11.0	81.0
	Sangat Setuju	11	11.0	11.0	92.0
	Sangat Tidak Setuju	8	8.0	8.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata	3,44			

X1.P2					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Setuju	36	36.0	36.0	36.0
	Setuju	31	31.0	31.0	67.0
	Netral	25	25.0	25.0	92.0
	Tidak Setuju	7	7.0	7.0	99.0
	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata	3,94				

X1.P3					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	49	49.0	49.0	49.0
	Netral	29	29.0	29.0	78.0
	Sangat Setuju	14	14.0	14.0	92.0
	Tidak Setuju	8	8.0	8.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata	3,69			

X1.P4					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	59	59.0	59.0	59.0
	Sangat Setuju	15	15.0	15.0	74.0
	Tidak Setuju	11	11.0	11.0	85.0
	Netral	10	10.0	10.0	95.0
	Sangat Tidak Setuju	5	5.0	5.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata	3,68				

X1.P5					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	53	53.0	53.0	53.0
	Sangat Setuju	15	15.0	15.0	68.0
	Netral	14	14.0	14.0	82.0
	Tidak Setuju	12	12.0	12.0	94.0
	Sangat Tidak Setuju	6	6.0	6.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata	3,59			

X1.P6					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	39	39.0	39.0	39.0
	Netral	19	19.0	19.0	58.0
	Sangat Setuju	17	17.0	17.0	75.0
	Tidak Setuju	15	15.0	15.0	90.0
	Sangat Tidak Setuju	10	10.0	10.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata	3,38			

X1.P7					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	54	54.0	54.0	54.0
	Netral	21	21.0	21.0	75.0
	Sangat Setuju	14	14.0	14.0	89.0
	Tidak Setuju	11	11.0	11.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata	3,71			

X1.P8					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	36	36.0	36.0	36.0
	Setuju	30	30.0	30.0	66.0
	Sangat Setuju	19	19.0	19.0	85.0
	Netral	15	15.0	15.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata	3,32			

X1.P9					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	46	46.0	46.0	46.0
	Tidak Setuju	22	22.0	22.0	68.0
	Sangat Setuju	17	17.0	17.0	85.0
	Netral	11	11.0	11.0	96.0
	Sangat Tidak Setuju	4	4.0	4.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata	3,5			

X1.P10					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	41	41.0	41.0	41.0
	Tidak Setuju	26	26.0	26.0	67.0
	Sangat Setuju	25	25.0	25.0	92.0
	Netral	7	7.0	7.0	99.0
	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata	3,63			

b. Variabel Kompensasi

X2.P1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	38	38.0	38.0	38.0
	Netral	34	34.0	34.0	72.0
	Sangat Setuju	13	13.0	13.0	85.0
	Tidak Setuju	12	12.0	12.0	97.0
	Sangat Tidak Setuju	3	3.0	3.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata	3,46			

X2.P2					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	54	54.0	54.0	54.0
	Netral	19	19.0	19.0	73.0
	Sangat Setuju	18	18.0	18.0	91.0
	Tidak Setuju	8	8.0	8.0	99.0
	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata	3,8			

X2.P3					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	46	46.0	46.0	46.0
	Netral	24	24.0	24.0	70.0
	Sangat Setuju	18	18.0	18.0	88.0
	Tidak Setuju	11	11.0	11.0	99.0
	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata		3,69			

X2.P4					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	63	63.0	63.0	63.0
	Netral	15	15.0	15.0	78.0
	Sangat Setuju	13	13.0	13.0	91.0
	Tidak Setuju	7	7.0	7.0	98.0
	Sangat Tidak Setuju	2	2.0	2.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata		3,78		

X2.P5					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	45	45.0	45.0	45.0
	Netral	21	21.0	21.0	66.0
	Sangat Setuju	18	18.0	18.0	84.0
	Tidak Setuju	12	12.0	12.0	96.0
	Sangat Tidak Setuju	4	4.0	4.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata		3,61		

X2.P6					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	49	49.0	49.0	49.0
	Netral	21	21.0	21.0	70.0
	Sangat Setuju	14	14.0	14.0	84.0
	Tidak Setuju	13	13.0	13.0	97.0
	Sangat Tidak Setuju	3	3.0	3.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata		3,58		

X2.P7					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	46	46.0	46.0	46.0
	Sangat Setuju	21	21.0	21.0	67.0
	Tidak Setuju	16	16.0	16.0	83.0
	Netral	12	12.0	12.0	95.0
	Sangat Tidak Setuju	5	5.0	5.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata		3,62			

X2.P8					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	36	36.0	36.0	36.0
	Netral	32	32.0	32.0	68.0
	Sangat Setuju	16	16.0	16.0	84.0
	Tidak Setuju	15	15.0	15.0	99.0
	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata		3,51			

X2.P9					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	45	45.0	45.0	45.0
	Sangat Setuju	20	20.0	20.0	65.0
	Netral	18	18.0	18.0	83.0
	Tidak Setuju	15	15.0	15.0	98.0
	Sangat Tidak Setuju	2	2.0	2.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata		3,66			

X2.P10					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	39	39.0	39.0	39.0
	Netral	34	34.0	34.0	73.0
	Tidak Setuju	20	20.0	20.0	93.0
	Sangat Setuju	6	6.0	6.0	99.0
	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata		3,29			

c. Variabel Disiplin Kerja

X3.P1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	45	45.0	45.0	45.0
	Netral	28	28.0	28.0	73.0
	Tidak Setuju	14	14.0	14.0	87.0
	Sangat Setuju	12	12.0	12.0	99.0
	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata		3,53			

X3.P2					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	48	48.0	48.0	48.0
	Netral	31	31.0	31.0	79.0
	Sangat Setuju	11	11.0	11.0	90.0
	Tidak Setuju	10	10.0	10.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata		3,6		

X3.P3					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	43	43.0	43.0	43.0
	Setuju	37	37.0	37.0	80.0
	Tidak Setuju	17	17.0	17.0	97.0
	Sangat Setuju	3	3.0	3.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata		3,26		

X3.P4					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Netral	37	37.0	37.0	37.0
	Setuju	35	35.0	35.0	72.0
	Tidak Setuju	21	21.0	21.0	93.0
	Sangat Setuju	6	6.0	6.0	99.0
	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata		3,24		

X3.P5					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	32	32.0	32.0	32.0
	Tidak Setuju	29	29.0	29.0	61.0
	Netral	27	27.0	27.0	88.0
	Sangat Setuju	11	11.0	11.0	99.0
	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata	3,23			

X3.P6					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	35	35.0	35.0	35.0
	Tidak Setuju	26	26.0	26.0	61.0
	Netral	25	25.0	25.0	86.0
	Sangat Setuju	11	11.0	11.0	97.0
	Sangat Tidak Setuju	3	3.0	3.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata	3,25			

X3.P7					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	41	41.0	41.0	41.0
	Netral	34	34.0	34.0	75.0
	Tidak Setuju	16	16.0	16.0	91.0
	Sangat Setuju	9	9.0	9.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata	3,43			

X3.P8					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	32	32.0	32.0	32.0
	Tidak Setuju	26	26.0	26.0	58.0
	Netral	23	23.0	23.0	81.0
	Sangat Setuju	18	18.0	18.0	99.0
	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata	3,4			

X3.P9					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	39	39.0	39.0	39.0
	Tidak Setuju	25	25.0	25.0	64.0
	Netral	21	21.0	21.0	85.0
	Sangat Setuju	14	14.0	14.0	99.0
	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata		3,4			

X3.P10					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	34	34.0	34.0	34.0
	Setuju	33	33.0	33.0	67.0
	Netral	26	26.0	26.0	93.0
	Sangat Setuju	6	6.0	6.0	99.0
	Total	100	100.0	100.0	
	Rata-rata		3,09		

d. Variabel Kinerja Karyawan

P1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	41	41.0	41.0	41.0
	Tidak Setuju	29	29.0	29.0	70.0
	Netral	24	24.0	24.0	94.0
	Sangat Setuju	4	4.0	4.0	98.0
	Sangat Tidak Setuju	2	2.0	2.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata		3,16			

P2					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	44	44.0	44.0	44.0
	Netral	32	32.0	32.0	76.0
	Tidak Setuju	10	10.0	10.0	86.0
	Sangat Setuju	9	9.0	9.0	95.0
	Sangat Tidak Setuju	5	5.0	5.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata		3,42			

P3					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	61	61.0	61.0	61.0
	Netral	23	23.0	23.0	84.0
	Tidak Setuju	9	9.0	9.0	93.0
	Sangat Setuju	4	4.0	4.0	97.0
	Sangat Tidak Setuju	3	3.0	3.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata		3,54			

P4					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	66	66.0	66.0	66.0
	Sangat Tidak Setuju	11	11.0	11.0	77.0
	Netral	10	10.0	10.0	87.0
	Sangat Setuju	8	8.0	8.0	95.0
	Tidak Setuju	5	5.0	5.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata		3,55			

P5					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	44	44.0	44.0	44.0
	Netral	29	29.0	29.0	73.0
	Tidak Setuju	13	13.0	13.0	86.0
	Sangat Setuju	8	8.0	8.0	94.0
	Sangat Tidak Setuju	6	6.0	6.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata		3,35			

P6					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	48	48.0	48.0	48.0
	Netral	20	20.0	20.0	68.0
	Tidak Setuju	13	13.0	13.0	81.0
	Sangat Setuju	12	12.0	12.0	93.0
	Sangat Tidak Setuju	7	7.0	7.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata		3,45			

P7					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	55	55.0	55.0	55.0
	Netral	22	22.0	22.0	77.0
	Tidak Setuju	11	11.0	11.0	88.0
	Sangat Setuju	8	8.0	8.0	96.0
	Sangat Tidak Setuju	4	4.0	4.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata		3,52			

P8					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	40	40.0	40.0	40.0
	Netral	28	28.0	28.0	68.0
	Tidak Setuju	25	25.0	25.0	93.0
	Sangat Tidak Setuju	4	4.0	4.0	97.0
	Sangat Setuju	3	3.0	3.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata		3,13			

P9					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	32	32.0	32.0	32.0
	Tidak Setuju	25	25.0	25.0	57.0
	Sangat Setuju	22	22.0	22.0	79.0
	Sangat Tidak Setuju	11	11.0	11.0	90.0
	Netral	10	10.0	10.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata		3,29			

P10					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Setuju	42	42.0	42.0	42.0
	Netral	34	34.0	34.0	76.0
	Tidak Setuju	19	19.0	19.0	95.0
	Sangat Setuju	3	3.0	3.0	98.0
	Sangat Tidak Setuju	2	2.0	2.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	
Rata-rata		3,25			

Lampiran 22 Hasil Analisis

1. Analisis Regresi Berganda

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	11.165	5.013		2.227	.028
	Motivasi	.172	.062	.255	2.757	.007
	Kompensasi	.218	.089	.226	2.447	.016
	Disiplin Kerja	.253	.097	.242	2.621	.010

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

2. Analisis Regresi Sederhana

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	26.780	2.386		11.225	.000
	Motivasi	.192	.065	.284	2.935	.004

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	25.580	3.437		7.443	.000
	Kompensasi	.224	.095	.233	2.371	.020

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	25.119	3.451		7.279	.000
	Disiplin Kerja	.255	.102	.244	2.496	.014

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

3. Uji Koefisiensi Determinan (R²)

a. Motivasi, Kompensasi dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan

Model Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.747a	.689	.672	12.21193
a. Predictors: (Constant), Disiplin Kerja, Motivasi, Kompensasi				
b. Dependent Variable: Kinerja Karyawan				

b. Motivasi Terhadap Kinerja Karyawan

Model Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.813a	.661	.648	4.41228
a. Predictors: (Constant), Motivasi				
b. Dependent Variable: Kinerja Karyawan				

c. Kompensasi Terhadap Kinerja Karyawan

Model Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.761 ^a	.579	.574	4.85084
a. Predictors: (Constant), Kompensasi				
b. Dependent Variable: Kinerja Karyawan				

d. Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan

Model Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.696a	.485	.478	5.36787
a. Predictors: (Constant), Disiplin Kerja				
b. Dependent Variable: Kinerja Karyawan				

Lampiran 23 Hasil Uji Hipotesis

1. Uji F

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	385.369	3	128.456	7.241	.000b
	Residual	1703.071	96	17.740		
	Total	2088.440	99			
a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan						
b. Predictors: (Constant), Disiplin Kerja, Motivasi, Kompensasi						

2. Uji T

a. Motivasi Terhadap Kinerja Karyawan

Coefficients ^a							
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics
		B	Std. Error	Beta			Tolerance
1	(Constant)	26.780	2.386		11.225	.000	
	Motivasi	.192	.065	.284	2.935	.004	1.000
a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan							

b. Kompensasi Terhadap Kinerja Karyawan

Coefficients ^a							
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics
		B	Std. Error	Beta			Tolerance
1	(Constant)	25.580	3.437		7.443	.000	
	Kompensasi	.224	.095	.233	2.371	.020	1.000
a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan							

c. Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Karyawan

Coefficients ^a							
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics
		B	Std. Error	Beta			Tolerance
1	(Constant)	25.119	3.451		7.279	.000	
	Disiplin Kerja	.255	.102	.244	2.496	.014	1.000
a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan							



Lampiran 24 Catatan Kegiatan Konsultasi Skripsi

Nama : Aris Nurgeroho
 NIM : 2018410007
 Judul : Pengaruh Motivasi, Kompensasi, dan Disiplin Kerja
 Terhadap Kinerja Karyawan
 Dosen Pembimbing : Dian Anggraeny Rahim, SE. Msi

Hari/Tanggal	Pokok Bahasan	Paraf Pembimbing
Jumat 15 Oktober 2021	- Teknis Penyusunan Dan Penulisan Proposal Skripsi Dan Tahap-Tahap Penentuan Topic Judul Skripsi	
Selasa 26 Oktober 2021	- Pembahasan Latar Belakang Masalah, Identifikasi, Pembatasan Dan Rumusan Masalah, Bab II Dan Bab III	
Minggu, 7 November 2021	- Perbaikan Kesalahan Penulisan Di Bab 1, Bab 2, Dan Bab 3 - Penggunaan Uji Keabsahan Data	
Minggu, 14 November 2021	- Perbaikan Operasional Variable - Perbaikan Daftar Isi Dan Daftar Lampiran	
Minggu, 21 November 2021	- Tabel Tidak Boleh Terputus - Tambahkan Tabel Interpretasi - Perhatikan Penulisan Daftar Pustaka	
Sabtu 07 Desember 2021	- Persetujuan Ujian Proposal	
Selasa, 11 Januari 2022	- Perbaikan Bab I Sd III	
Rabu, 16 Maret 2022	- Perbaikan Bab IV Dan Bab V	
Jumat, 18 Maret 2022	- Persetujuan Ujian Skripsi	

Catatan:

Lembar ini harus diisi setiap kali konsultasi dengan Dosen Pembimbing.