

DAFTAR PUSTAKA

- Anoraga, Panji, 2006. Manajemen Sumber Daya Manusia. Edisi I, Yogyakarta : BPFE.
- Handoko T Hani, 2011. Manajemen Personalia dan Sumber Daya Manusia (Edisi Kedua).Yogyakarta : BPFE.
- Hasibuan, Malayu S.P. 2016. Manajemen Sumber Daya Manusia. Edisi.Revisi. Jakarta: Penerbit PT Bumi Aksara.
- Hasibuan, Malayu S.P. 2017. Manajemen Sumber Daya Manusia.Cetakan ke tujuh belas. Jakarta. PT. Bumi Aksara.
- Irianto, A. 2010.Panduan Pengembangan Organisasi. Andi, Yogyakarta. (PENGARUH KETERAMPILAN, PENGALAMAN DAN LINGKUNGAN KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN DI PT. TRI MUSTIKA COCOMINAESA (MINAHASA SELATAN)) Oleh : Febrio Lengkong¹ Victor P.K Lengkong Rita N. Taroreh)
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/emba/article/view/22361>
- Iskandar.2008. Metodologi Penelitian Pendidikan dan Sosial (Kuantitatif dan Kualitatif). Jakarta: GP Press.
- Kaleta (2006) dalam jurnal Dony Tri Prasetyo dkk, dengan judul pengaruh kemampuan kerja dan lingkungan kerja terhadap kinerja karyawan (studi pada karyawan PT. Tembakau Djajasakti Sari Malang), <http://administrasibisnis.studentjournal.ub.ac.id/index.php/jab/article/view/809>

- Karyoto. 2016. Dasar-Dasar Manajemen : Teori, Definisi, dan Konsep. Yogyakarta : Andi Publisher.
- Lian (2013) dalam jurnal Indri Tolo dkk yang berjudul pengaruh keterampilan kerja, disiplin kerja, dan lingkungan kerja terhadap kinerja pegawai pada Dinas Pemuda dan Olahraga (DISPORA) Manado.<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/emba/article/view/13723>
- Mangkunegara, A. P. 2010. Evaluasi Kinerja Sumber Daya Manusia. Jakarta :Eresco.
- Muliyanto, Sindu, dan kawan-kawan. (2006). Panduan Lengkap Supervisi diperkaya perspektif syariah. Jakarta: PT. Alex Media Komputindo. (DIPONEGORO JOURNAL OF SOCIAL AND POLITIC Tahun 2014, Hal. 1-12 <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/>)
- Rahajo, Paramita & Warso. 2016. Pengaruh Kemampuan Kerja, Pengalaman dan Pelatihan Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan Dengan Kompetensi Kerja Sebagai Variabel Intervening (study kasus pada KUD "PATI KOTA" Kabupaten Pati). **Journal Of Management, Vol.2 No.2**
- Rivai, V., dan Sagala, E. J. 2009. Manajemen Sumber Daya Manusia untuk Perusahaan. Edisi Kedua. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada.
- Rivai, Veithzal & Basri. 2005. Performance Appraisal: Sistem yang tepat untuk Menilai Kinerja Karyawan dan Meningkatkan Daya Saing Perusahaan. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada.

- Rivai, Veithzal. 2005. Manajemen Sumber Daya Manusia Untuk Perusahaan dari Teori ke Praktik. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada.
- Robbins, Stephen P & Timothy A. Judge. 2008. Perilaku Organisasi Organizational Behavior. Jakarta: Salemba Empat.
- Robbins, Stephen P. (2000). Teori Organisasi. Terjemahan Yusuf Udaya. Jakarta: Acam. (PENGARUH KETERAMPILAN, PENGALAMAN, KEMAMPUAN SUMBER DAYA MANUSIA TERHADAP USAHA KECIL MENENGAH (Studi Kasus di Panjangrejo, Srihardono, Pundong, Bantul Yogyakarta) jurnal edisi ke 2015)
- Samsudin, Sadili. 2010. Manajemen Sumber Daya Manusia. Bandung: Penerbit Pustaka Setia.
- Sedarmayanti.(2009). Manajemen Sumber Daya Manusia. Bandung: Mandar Maju
- Silalahi, Ulber. 2002. Pemahaman Praktis Asas-Asas Manajemen. Bandung: Mandar Maju
- Simamora, Henry, 1999, Manajemen Sumber Daya Manusia, Edisi kedua, Cetakan kedua, Yogyakarta : Penerbit STIE YKPN.
- Simanjuntak, Payaman J.2005. Manajemen dan Evaluasi Kinerja. Edisi ke Tiga, Jakarta : Lembaga Penerbit Fakultas UI.
- Soelaiman.2007. Manajemen Kinerja Langkah Efektif untuk Membangun, Mengendalikan dan evaluasi Kerja.Cetakan kedua. Jakarta: PT. Inetrmedia Personalia Utama.
- Stoner (2005) jurnal Indri Tolo dkk yang berjudul pengaruh keterampilan kerja, disiplin kerja, dan lingkungan kerja

terhadap kinerja pegawai pada Dinas Pemuda dan Olahraga (DISPORA) Manado.
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/emba/article/view/13723>

Sugiyono. 2016. Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D). Bandung: Alfabeta.

Sutrisno, Edy. 2011. Manajemen Sumber Daya Manusia. Jakarta : Kencana Prenada Media Group.

Tersiana, Andra. 2018. Metode Penelitian. Yogyakarta : Andi

Umam, Khaerul. 2010. Perilaku Organisasi, Cetakan Ke 2, Bandung : Pustaka Setia.

Wahyudi, Bambang. 2002, Manajemen Sumber Daya Manusia, Edisi Pertama, Bandung : Penerbit SULITA.

Lampiran 1

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI
 Kampus II, Dukuh Meranggal, XII/4, Telp-Fax: 031-8281183 Surabaya 60234
 Website: <http://www.fk.unipriadi.ac.id>

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

Nama	: Mis Lince Lince Bantoro
Prodi / NIM	: Manajemen / 191600194
Judul Skripsi	: Penerapan Program Kerja Kemampuan Kerja Ketenagakerjaan Kerja Terhadap Kemampuan Kerja di PT
Dosen Pembimbing	: M. Nurul Fikriawan, Dr. Drs. Rofiqul Sahriyaning, Drs. Tika
Periode Kepembimbingan	: 30 September 2019 s/d 30 Maret 2020

URAIAN KEGIATAN KEPEMBIMBINGAN :

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	KET.	TANDA TANGAN
1	15/10/2019	Front Paper	Pen	
2	1-11-2019	bab I a-d	Revisi	
3	6-12-2019	bab I a-d	Revisi	
4	29-12-2019	bab I a-d	Revisi	
5	7-01-2020	bab I - 10	Revisi	

Bimbingan selesai pada tanggal _____

Dosen Pembimbing





Mahasiswa,





**UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI**

Kampus : Jl. Dukuhtelunggal 2014 - Telp-Fax: 031-8281183 Surabaya 60274
Website : <http://www.unigradi.ac.id>

**KARTU PERPANJANGAN
BIMBINGAN SKRIPSI**

Nama	Mes Linda Indah Pratomo
Prodi / NIM	Manajemen / 161500119
Judul Skripsi	Pengaruh Disiplin Kerja, Kemampuan Kerja, Keterampilan Kerja terhadap Kinerja Karyawan di PT. Pharos Lautan Utama.
Dosen Pembimbing	M. Anwar Bachran, Dr. Pratiwi Suharyanto, Dwi Marni
Periode Kepembimbingan	03 Juni s/d 25 Juli 2020

URAIAN KEGIATAN KEPEMBIMBINGAN :

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	KET.	TANDA TANGAN
	2/06/2020	Bab IV dan Bab V	REVISI	
	8/09/2020	Bab IV dan Bab V	REVISI	
	12/09/2020	Bab IV dan Bab V	REVISI	
	18/09/2020	Bab IV dan Bab V	ACC.	
	22/09/2020	Lampiran 11 tabel		

Bimbingan selesai pada tanggal

Dosen Pembimbing

M. Anwar Bachran












Mahasiswa

Mes Linda Indah P.

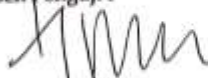
Lampiran 2**BERITA ACARA BIMBINGAN REVISI SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : Mei Linda Intan Pratiwi
NIM : 161500144
Program Studi : Manajemen
Judul Skripsi : Pengaruh Disiplin Kerja, Kemampuan Kerja, dan Keterampilan Kerja Karyawan Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT. Dharma Lautan Utama (Armada Pelayaran Nasional)
Dosen Penguji : 1. Dra. Christina Menuk S, S.E., M.M
2. Fauziyah, S.Si., M.Si.

No	Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf Penguji	
			Penguji I	Penguji II
1	11-08-2020	Teknik Pengambilan Sampel		
2	11-08-2020	Tabel Korelasi dan Determinasi		
3	12-08-2020	Struktur Organisasi		
4	12-08-2020	Tata Penulisan		
5	14-08-2020	Abstrak		
6	24-08-2020	ACC		

Mengetahui,

Dosen Penguji I



Dra. Christina Menuk S, S.E., M.M
NIP : 195808081982032001

Dosen Penguji II



Fauziyah, S.Si., M.Si
NPP: 1504721/DY

Lampiran 3

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

Skripsi ini telah disetujui oleh dosen pembimbing dan layak untuk di uji :

Tanggal: 22 Juli 2020

Dosen Pembimbing I



M. Munir Rachman, Dr., Drs.Ec., M.Si
NPP: 1601751/DY

Dosen Pembimbing II



Suharyanto, Drs.MM
NPP: 0101403/DY

Lampiran 4

SURAT IJIN PENELITIAN



**UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI**

Kampus : Jl. Dukuh Menanggal XII/4, Telp- Fax. 031-8281183 Surabaya 60234

Website : <http://www.fe.unipasby.ac.id>

Nomor : 191322 /01/FE/XII/2019
Lampiran : -
Perihal : Ijin Penelitian dan Pengambilan Data

Kepada Yth:
Bapak/Ibu Pimpinan
PT. Dharma Lautan Utama (Armada Pelayaran Nasional)
Jl. Kanginan No 3-5, Ketabang, Genteng
di -
Surabaya

Sesuai kurikulum Fakultas Ekonomi Universitas PGRI Adi Buana Surabaya, maka mahasiswa wajib menulis Skripsi/Tugas Akhir dalam bentuk Laporan Penelitian dan Artikel Ilmiah. Berkaitan dengan hal tersebut mohon perkenan Bapak/Ibu untuk memberikan ijin penelitian kepada mahasiswa kami yang tersebut dibawah ini :

Nama : Mei Linda Intan Pratiwi
NIM : 161500144
Prodi : Manajemen
Judul Skripsi : Pengaruh Disiplin Kerja, Kemampuan Kerja dan Keterampilan Kerja Terhadap Kinerja Karvawan di PT. Dharma Lautan Utama (Armada Pelayaran Nasional)

Demikian atas perkenan serta kebijaksanaan Bapak/Ibu kami sampaikan terima kasih.

Surabaya, 17 Desember 2019

Dra. Siti Istikhroh, M.Si
NIP. 19671019.199203.2001

Lampiran 5

SURAT BALASAN PENELITIAN



PT. DHARMA LAUTAN UTAMA
armada pelayaran nasional



Nomor : 022/SDM-PG/DLU/I/2020
Lampiran :-
Perihal : Ijin Penelitian dan Pengambilan Data

Surabaya, 25 Januari 2020

Kepada Yth,
Dekan Universitas PGRI Adi Buana Surabaya
Di
Tempat,

1. Menindaklanjuti Surat Permohonan Ijin Penelitian dan Pengambilan Data dari Universitas PGRI Adi Buana Surabaya, untuk mahasiswa atas nama berikut :

Nama	NIM	Prodi
Meli Linda Intan P.	151600144	Manajemen
Mimfita Selvi Riana	151600164	Manajemen

Bahwa PT. Dharma Lautan Utama memberikan ijin kepada mahasiswa yang bersangkutan untuk melakukan penelitian dan pengambilan data guna mengerjakan tugas akhir, di lingkungan PT. Dharma Lautan Utama Kantor Pusat.

Waktu Pelaksanaan penelitian dan pengambilan data di PT. Dharma Lautan Utama adalah pada bulan Februari sampai dengan bulan Maret

2. Mahasiswa yang melaksanakan tugas penelitian dan pengambilan data wajib mengikuti aturan yang ada di lingkungan PT. Dharma Lautan Utama dan diwajibkan untuk mengumpulkan laporan penelitian tersebut kepada PT. Dharma Lautan Utama
3. Demikian agar informasi ini dapat dipergunakan sebagaimana mestinya. Terima kasih

Hormat kami,
PT. Dharma Lautan Utama
An. Direktur SDM & Umum




Nia Kristanti, M.Psi
Manajer SDM

Terselamatkan
1. Mahasiswa yang bersangkutan

Lampiran 6

BERITA ACARA UJIAN PROPOSAL



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI

Kampus : Jl. Dukuh Menanggal XII/4, Telp-Fax: 031-4281183 Surabaya 60234
 Website : <http://www.pgrisurabaya.ac.id>

BERITA ACARA UJIAN PROPOSAL SKRIPSI

Pada hari ini Selasa tanggal 7 bulan Januari tahun 2020 bertempat di Fakultas Ekonomi Universitas PGRI Adi Buana Surabaya telah dilaksanakan Ujian Proposal Skripsi Semester Ganjil / Genap *) Tahun Akademik 2019/2020

Nama Mahasiswa	Mel Utami Lestari Pratiwi
NIM	161500149
Program Studi	Manajemen E / 2016
Judul Proposal	Pengaruh Disiplin Kerja, Kemampuan Kerja dan Kreativitas Kerja Karyawan Pada IT Di Rumah Kelangka (Aneka Pelajaran A (Asterisk))

Dihadiri oleh:

No	NIM	Nama Mahasiswa	Tanda Tangan
1	161600099	Lutfi Fitriyah Iqbalinda	✓
2	161600100	Dia Putri Wahyuni N	✓
3	161600200	Vivita Hananda S.D	✓
4	161500281	Hera Sihwang	✓
5	161500327	Khoirul Hidayat	✓
6	161500330	Joni Gunawan	✓
7	161500349	Rendek Ramadani	✓
8	161500391	Idris Idris Idris	✓
9	161500102	Kischa Juliana	✓
10	161500116	Perkasa Dwi Satrio	✓
11	161500147	Nanda Dwi Apriani	✓
12	161500099	Aprilia Dwi Satrio	✓
13	161500325	Dika Nir F.	✓
14	161500259	Tioba Sari	✓
15	161500146	Maria P. Mulyanti	✓

Surabaya, 7 Januari 2020

Penguji : Aprilia (A)

Pembimbing : I. M. Monte Rochmah (M)

.. Subar Untu

Lampiran 7

KUESIONER PENELITIAN

Responden yang terhormat,

Saya mahasiswa program studi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Adi Buana Surabaya bermaksud mengajukan kuesioner dalam rangka pengumpulan data yang selanjutnya akan dianalisis untuk kepentingan penyusunan skripsi dengan judul **“Pengaruh Disiplin Kerja, Kemampuan Kerja Dan Keterampilan Kerja Karyawan Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT. Dharma Lautan Utama Surabaya”**. Kuesioner dalam penelitian ini hanya bersifat akademik dan bukan untuk dipublikasikan. Mohon kesedian Bapak/ Ibu untuk bisa meluangkan waktu dalam pengisian kuesioner ini. Atas bantuan Bapak/ ibu saya ucapkan terima kasih.

Petunjuk Pengisian :

- a. Isilah semua nomor dalam angket ini dan sebaiknya jangan ada yang terlewatkan.
- b. Pengisian jawaban cukup dengan pemberian tanda (\surd) *check list* pada pertanyaan yang dianggap sesuai dengan pendapat Bapak/ Ibu/ Saudara (Tidak diperkenankan memberikan jawaban lebih dari satu pada setiap kolom yang tersedia).
- c. Pilihan jawaban :

No.	Jawaban	Skor
1.	Sangat Setuju (SS)	5
2.	Setuju (S)	4
3.	Ragu - Ragu (R)	3
4.	Tidak Setuju (TS)	2
5.	Sangat Tidak Setuju (STS)	1

- d. Kuesioner ini diisi oleh pihak karyawan PT. Dharma Lautan Utama Surabaya

Nama Karyawan :

1. Disiplin Kerja(X₁)

No.	Pertanyaan	Jawaban				
		SS	S	R	TS	STS
1.	BALAS JASA :					
	1. Imbalan yang saya terima sesuai dengan kinerja yang saya hasilkan					
	2. Imbalan yang saya terima mencerminkan usaha yang diberikan dalam pekerjaan					
	3. Perusahaan memberikan saya bonus atas hasil kerja yang saya berikan					
	4. Gaji atau upah yang saya terima sesuai dengan peraturan perusahaan yang berlaku, tetapi tidak dapat memenuhi kebutuhan hidup sehari-hari.					

2	<p>KEADILAN :</p> <p>5. Tidak ada orang atau kelompok yang diistimewakan dalam penerapan peraturan di perusahaan ini</p> <p>6. Perusahaan menerapkan peraturan secara konsisten</p> <p>7. Pimpinan tidak pernah membedakan seluruh karyawannya.</p>					
3	<p>WASKAT (Pengawasan Melekat) :</p> <p>8. Pemimpin selalu aktif dalam melakukan pengawasan kepada karyawannya</p> <p>9. Pemimpin selalu memperhatikan setiap karyawan dalam</p>					

	melakukan pekerjaan.					
	10. Dalam setiap pelaksanaan kerja, saya selalu memperhatikan prosedur kerja yang telah ditetapkan oleh instansi.					
4	SANKSI DAN HUKUMAN :					
	11. Instansi memberikan sanksi yang tegas bagi yang melanggar peraturan					
	12. Adanya hukuman yang diberikan membuat saya lebih disiplin lagi					
	13. Hukuman yang diberikan oleh perusahaan sesuai dengan peraturan yang telah ditetapkan.					

5	KETEGASAN :					
	14.Saya tidak pernah meninggalkan tempat kerja selama jam kerja berlangsung					
	15.Saya selalu datang dan pulang sesuai dengan waktu yang telah ditetapkan					
	16.Saya selalu tegas dalam mengambil keputusan saat melakukan pekerjaan					

2. Kemampuan Kerja(X_2)

No	Pertanyaan	Jawaban				
		S	S	R	T	ST
1	PENGETAHUAN : 17. Dalam setiap pelaksanaan kerja, saya selalu memperhatikan prosedur kerja yang telah					

	ditetapkan oleh perusahaan.					
	18.Saya selalu memanfaatkan pengetahuan yang saya miliki untuk membantu saya dalam menyelesaikan tugas.					
	19.Pengetahuan yang saya miliki sangat berguna untuk peningkatan karir saya.					
2	PELATIHAN :					
	20.Perusahaan memberikan pelatihan untuk meningkatkan kemampuan kerja saya.					
	21.Pelatihan yang diberikan oleh perusahaan sangat berguna bagi saya.					
	22.Pelatihan memeberikan kesempatan untuk mengembangkan bakat mengenai pekerjaan.					

	23.Karyawan yang berpotensi lebih akan diberikan pelatihan sesuai dengan jabatan yang akan diberikan.					
3	PENGALAMAN :					
	24.Saya mampu melakukan pekerjaan karena sudah berpengalaman.					
	25.Pengalaman yang saya miliki berperan penting dalam posisi jabatan yang ada diperusahaan.					
	26.Pengalaman yang saya miliki sangat membantu saya untuk menyelesaikan tugas saya.					
4	KETERAMPILAN :					
	27.Saya mampu mengkomunikasikan visi dan misi perusahaan kepada masyarakat dan					

	kelompok dampingan.					
	28.Saya mampu menguasai segala jenis perangkat lunak yang dibutuhkan perusahaan misalnya komputer dan mesin photo copy.					
	29.Saya mampu menyusun rencana kerja perusahaan secara mandiri.					
5	KESANGGUPAN :					
	30.Saya selalu mampu menyelesaikan tugas tepat waktu.					
	31.Saya selalu memberikan sesuatu yang terbaik bagi perusahaan.					
	32.Saya mampu bekerja cepat dalam menyelesaikan tugas rutin.					

	33. Saya mampu melaksanakan pekerjaan secara mudah dan cermat.					
--	--	--	--	--	--	--

3. Keterampilan Kerja (X₃)

No .	Pertanyaan	Jawaban				
		S S	S	R	T S	ST S
1	KETERAMPILAN DASAR :					
	34. Saya mampu menjalin komunikasi yang baik dengan karyawan yang lain di perusahaan ini.					
	35. Saya memahami bahasa indonesia dengan baik dan benar.					
	36. Saya dapat menulis dan membaca dengan baik dan benar.					
2	KETERAMPILAN TEKNIS :					
	37. Saya dapat mengoperasikan					

	komputer dengan baik.					
	38.Saya dapat mengoperasikan peralatan elektronik yang digunakan untuk mempermudah pekerjaan saya.					
	39.Saya menguasai segala jenis program yang ada didalam komputer.					
3	KEMAMPUAN DIRI SENDIRI :					
	40.Saya mampu membangun kerja sama yang baik dengan karyawan yang lainnya.					
	41.Saya mampu menjaga hubungan dengan baik dengan rekan kerja saya.					
	42.Saya selalu menyampaikan pendapat yang saya miliki.					
	43. Saya selalu menghargai pendapat yang berbeda dengan					

	saya dari rekan-rekan kerja yang lain.					
4	PENYELESAIAN MASALAH :					
	44.Saya mampu menyelesaikan masalah yang timbul dari pekerjaan.					
	45.Saya dapat menyelesaikan konflik muncul diperusahaan.					
	46.Saya memiliki keterampilan secara konseptual dan mampu mengaplikasikannya dalam pekerjaan saya.					

4. Kinerja Karyawan (Y)

No.	Pertanyaan	Jawaban				
		SS	S	R	TS	STS
1	KUALITAS KERJA : 47. Standar kualitas kerja yang telah ditetapkan oleh Perusahaan					

	selama ini dapat saya capai dengan baik.					
	48. Pimpinan selalu puas dengan kualitas kerja yang saya berikan.					
	49.Saya berusaha menghasilkan kualitas kerja yang baik dibandingkan dengan rekan kerja lainnya.					
	50.Pekerjaan yang ada di perusahaan harus di jalankan sebaik mungkin sesuai dengan peraturan yang ditetapkan.					
2	KUANTITAS KERJA : 51.Selama bekerja, hasil pekerjaan saya lebih baik bila dibandingkan dengan waktu yang lalu.					

	52.Saya selalu menyelesaikan pekerjaan saya tepat waktu.					
	53. Saya cenderung menyelesaikan pekerjaan sebanyak-banyaknya daripada terjadi penumpukan kerja.					
3	PELAKSANAAN TUGAS :					
	54.Saya memiliki pengalaman kerja yang tidak perlu diragukan lagi dalam melaksanakan tugas.					
	55.Saya selalu melaksanakan tugas yang diberikan dengan baik dan benar.					
	56.Dalam bekerja saya selalu menggunakan waktu yang ada dengan sebaik-baiknya.					

4	<p>TANGGUNG JAWAB :</p> <p>57.Saya selalu bertanggung jawab dalam menyelesaikan pekerjaan yang telah dibebankan.</p> <p>58.Saya selalu berhati – hati dalam melakukan pekerjaan yang saya lakukan</p> <p>59.Saya tidak pernah menunda-nunda pekerjaan yang telah menjadi tanggung jawab saya.</p> <p>60. Saya bertanggung jawab terhadap pekerjaan yang diberikan oleh pimpinan hingga selesai.</p>					

TABULASI DATA PENELITIAN

Resp	VARIABEL DISIPLIN KERJA																Jumlah
	X1_1	X1_2	X1_3	X1_4	X1_5	X1_6	X1_7	X1_8	X1_9	X1_10	X1_11	X1_12	X1_13	X1_14	X1_15	X1_16	
Resp_1	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	40
Resp_2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	42
Resp_3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	41
Resp_4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	44
Resp_5	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	41
Resp_6	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	41
Resp_7	4	5	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	5	5	5	4	72
Resp_8	4	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4	72
Resp_9	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	42
Resp_10	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	42
Resp_11	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	42
Resp_12	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	44
Resp_13	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	45
Resp_14	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	46
Resp_15	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	41
Resp_16	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	43
Resp_17	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	42
Resp_18	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	75
Resp_19	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	72

Resp_20	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	70
Resp_21	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	69
Resp_22	4	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	72
Resp_23	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	73
Resp_24	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	76
Resp_25	4	4	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	69
Resp_26	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	70
Resp_27	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	73
Resp_28	4	5	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	71
Resp_29	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	74
Resp_30	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	57
Resp_31	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	58
Resp_32	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	60
Resp_33	5	4	5	5	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	73
Resp_34	5	4	3	4	4	3	4	3	4	5	3	5	5	3	5	3	63
Resp_35	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	75
Resp_36	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	60
Resp_37	4	5	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	70
Resp_38	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	70
Resp_39	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	69
Resp_40	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	68

Resp_41	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	71
Resp_42	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	76
Resp_43	4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	69
Resp_44	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	76
Resp_45	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	4	5	72
Resp_46	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	74
Resp_47	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	60
Resp_48	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	77
Resp_49	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	61
Resp_50	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	75
Resp_51	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	70
Resp_52	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	75
Resp_53	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	70
Resp_54	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	75
Resp_55	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	69
Resp_56	3	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	3	3	4	3	4	68
Resp_58	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	68
Resp_59	4	4	4	4	3	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	71
Resp_60	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	5	70
Resp_61	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	74
Resp_62	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	76
Resp_63	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	71

Resp_85	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	80
Resp_86	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	74
Resp_87	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	67
Resp_88	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	53
Resp_89	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	74
Resp_90	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	72
Resp_91	5	5	3	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	73
Resp_92	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	76
Resp_93	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	74
Resp_94	4	5	3	4	4	3	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	68
Resp_95	4	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	76
Resp_96	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	41
Resp_97	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	57
Resp_98	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	60
Resp_99	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	74
Resp_100	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	76
Resp_101	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	70
Resp_102	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	60
Resp_103	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4	69
Resp_104	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	71
Resp_105	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	5	74

Resp_106	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	70
Resp_107	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	4	5	71
Resp_108	4	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	71
Resp_109	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	74
Resp_110	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	72
Resp_111	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	69
Resp_112	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	68
Resp_113	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	53
Resp_114	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	75
Resp_115	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	62
Resp_116	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	42
Resp_117	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	36
Resp_118	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	75
Resp_119	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	32
Resp_120	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	69
Resp_121	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	42
Resp_122	1	2	2	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	28
Resp_123	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	72
Resp_124	2	2	2	2	2	2	2	2	5	2	2	2	2	2	2	2	35
Resp_125	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	34
Resp_126	5	4	4	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	72
Resp_127	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	43
Resp_128	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	45
Resp_129	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	46

Resp_130	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	44
Resp_131	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	74
Resp_132	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	74
Resp_133	4	5	3	4	4	3	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	68
Resp_134	4	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	76
Resp_135	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	44
Resp_136	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	58
Resp_137	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	60
Resp_138	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	76
Resp_139	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4	3	5	4	73
Resp_140	4	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	74
Resp_141	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	30
Resp_142	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	76
Resp_143	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	76
Resp_144	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	5	74
Resp_145	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	35
Resp_146	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	42
Resp_147	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	78
Resp_148	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	45

Resp	VARIABEL KEMAMPUAN KERJA																	TOTAL
	X2_17	X2_18	X2_19	X2_20	X2_21	X2_22	X2_23	X2_24	X2_25	X2_26	X2_27	X2_28	X2_29	X2_30	X2_31	X2_32	X2_33	
Resp_1	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	2	3	42
Resp_2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	40
Resp_3	4	3	4	5	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	60
Resp_4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	47
Resp_5	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	50
Resp_6	3	3	3	3	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	3	63
Resp_7	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	71
Resp_8	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	73
Resp_9	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	45
Resp_10	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	47
Resp_11	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	46
Resp_12	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	48
Resp_13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	50
Resp_14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	64
Resp_15	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	47
Resp_16	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	47
Resp_17	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	47
Resp_18	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	79
Resp_19	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	80
Resp_20	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	82
Resp_21	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	61
Resp_22	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	80
Resp_23	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	4	5	78
Resp_24	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	75
Resp_25	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	71
Resp_26	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	80
Resp_27	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	63
Resp_28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	67

Resp_29	5	4	5	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	5	75
Resp_30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	68
Resp_31	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	81
Resp_32	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	82
Resp_33	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	76
Resp_34	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	77
Resp_35	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	4	75
Resp_36	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	3	4	4	4	75
Resp_37	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	76
Resp_38	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	80
Resp_39	3	3	3	3	4	3	3	5	5	3	5	3	3	5	5	5	5	66
Resp_40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	68
Resp_41	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	82
Resp_42	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	70
Resp_43	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	73
Resp_44	4	4	5	4	5	5	4	5	3	5	5	5	4	4	5	4	4	75
Resp_45	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	5	3	5	57
Resp_46	3	4	3	4	4	5	5	4	5	5	4	5	3	5	4	5	5	73
Resp_47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	68
Resp_48	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	83
Resp_49	3	5	3	5	3	5	5	5	4	5	5	3	3	3	5	3	5	70
Resp_50	4	3	4	3	4	5	3	3	4	5	3	4	4	4	3	4	3	63
Resp_51	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	72
Resp_52	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	72
Resp_53	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	85
Resp_54	3	5	3	5	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	62
Resp_55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	68
Resp_56	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	83
Resp_57	3	5	3	5	3	3	5	5	4	3	5	3	3	3	5	3	5	66

Resp_86	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	66
Resp_87	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	64
Resp_88	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	5	61
Resp_89	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4	79
Resp_90	4	5	3	5	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	67
Resp_91	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	81
Resp_92	3	4	3	4	5	3	5	4	4	3	4	3	5	3	4	3	4	64
Resp_93	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	45
Resp_94	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	71
Resp_95	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	5	4	5	4	5	4	68
Resp_96	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	5	3	5	56
Resp_97	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	5	4	4	66
Resp_98	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	65
Resp_99	3	4	4	4	3	3	4	5	4	3	5	5	5	5	4	3	4	68
Resp_100	4	3	4	3	5	5	5	4	4	5	4	3	4	4	3	4	3	67
Resp_101	4	4	5	4	4	5	5	3	3	5	3	4	5	4	4	4	4	70
Resp_102	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	79
Resp_103	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	65
Resp_104	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	5	4	5	78
Resp_105	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	3	4	4	4	4	4	69
Resp_106	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	71
Resp_107	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	83
Resp_108	3	3	4	3	5	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	64
Resp_109	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	4	81
Resp_110	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	80
Resp_111	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	61
Resp_112	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	81
Resp_113	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	79
Resp_114	4	5	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	80

Resp_115	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	78
Resp_116	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	63
Resp_117	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	47
Resp_118	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	5	4	3	4	63
Resp_119	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	48
Resp_120	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	5	73
Resp_121	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	46
Resp_122	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34
Resp_123	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	80
Resp_124	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	49
Resp_125	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	46
Resp_126	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	83
Resp_127	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	48
Resp_128	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	49
Resp_129	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	49
Resp_130	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	65
Resp_131	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	70
Resp_132	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	82
Resp_133	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	79
Resp_134	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	80
Resp_135	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	72
Resp_136	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	78
Resp_137	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	75
Resp_138	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	75
Resp_139	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	81
Resp_140	3	4	3	4	5	3	5	4	4	3	4	3	5	3	4	3	4	64
Resp_141	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34
Resp_142	4	5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	4	4	76

Resp_143	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	71
Resp_144	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	72
Resp_145	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	38
Resp_146	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34
Resp_147	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	79
Resp_148	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	32

Resp	VARIABEL KETERAMPILAN KERJA													TOTAL
	X3_34	X3_35	X3_36	X3_37	X3_38	X3_39	X3_40	X3_41	X3_42	X3_43	X3_44	X3_45	X3_46	
Resp_1	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	30
Resp_2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	30
Resp_3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	36
Resp_4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26
Resp_5	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	36
Resp_6	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	22
Resp_7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
Resp_8	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	56
Resp_9	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	35
Resp_10	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	36
Resp_11	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	37
Resp_12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	26
Resp_13	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	28
Resp_14	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	30
Resp_15	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	59
Resp_16	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	59
Resp_17	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	35
Resp_18	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	56
Resp_19	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	44
Resp_20	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	5	57
Resp_21	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	49
Resp_22	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	5	57
Resp_23	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	55
Resp_24	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	56

Resp_25	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	59
Resp_26	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	61
Resp_27	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4	4	5	61
Resp_28	5	4	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	61
Resp_29	4	5	4	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	59
Resp_30	5	4	4	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	59
Resp_31	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	56
Resp_32	4	3	4	3	4	4	4	5	4	5	5	5	4	54
Resp_33	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	56
Resp_34	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	5	57
Resp_35	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
Resp_36	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	62
Resp_37	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4	5	4	5	60
Resp_38	5	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	60
Resp_39	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	5	4	61
Resp_40	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	61
Resp_41	4	5	4	5	5	4	4	5	5	5	4	5	4	59
Resp_42	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	61
Resp_43	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	61
Resp_44	4	3	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	5	56
Resp_45	5	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4	4	58
Resp_46	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	63
Resp_47	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	59

Resp_48	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	57
Resp_49	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	55
Resp_50	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	56
Resp_51	5	5	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	59
Resp_52	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	61
Resp_53	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	5	5	4	59
Resp_54	5	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	58
Resp_55	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	57
Resp_56	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	60
Resp_57	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	62
Resp_58	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	60
Resp_59	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4	5	58
Resp_60	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	5	59
Resp_61	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
Resp_62	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	48
Resp_63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
Resp_64	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	40
Resp_65	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
Resp_66	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
Resp_67	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	49
Resp_68	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	5	4	60
Resp_69	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
Resp_70	5	4	5	5	5	5	3	4	3	4	3	3	5	54

Resp_71	4	5	4	3	4	4	5	5	4	3	4	4	4	53
Resp_72	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	57
Resp_73	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	48
Resp_74	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	60
Resp_75	2	3	4	4	4	2	4	4	3	2	2	3	4	41
Resp_76	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	61
Resp_77	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
Resp_78	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
Resp_79	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	54
Resp_80	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	58
Resp_81	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	40
Resp_82	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
Resp_83	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	61
Resp_84	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	47
Resp_85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
Resp_86	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
Resp_87	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	51
Resp_88	3	4	3	4	3	3	3	4	3	5	5	4	4	48
Resp_89	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4	60
Resp_90	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	48
Resp_91	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	60
Resp_92	5	4	3	4	3	5	3	4	3	4	3	3	3	47
Resp_93	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	37

Resp_94	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	54
Resp_95	4	4	3	4	5	4	5	4	5	4	4	5	3	54
Resp_96	3	4	3	3	3	3	5	3	5	3	3	5	3	46
Resp_97	4	3	4	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4	51
Resp_98	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	50
Resp_99	5	4	3	5	5	5	5	4	3	4	4	3	3	53
Resp_100	4	4	5	4	3	4	4	3	4	3	4	4	5	51
Resp_101	5	3	5	3	4	5	4	4	4	4	4	4	5	54
Resp_102	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	62
Resp_103	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	50
Resp_104	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	57
Resp_105	4	4	4	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	52
Resp_106	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	55
Resp_107	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	64
Resp_108	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	50
Resp_109	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	4	57
Resp_110	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	59
Resp_111	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	40
Resp_112	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	60
Resp_113	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	55
Resp_114	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	61
Resp_115	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	45
Resp_116	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	46

Resp_117	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	37
Resp_118	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	42
Resp_119	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	36
Resp_120	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65
Resp_121	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	36
Resp_122	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	37
Resp_123	4	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	4	58
Resp_124	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	37
Resp_125	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	49
Resp_126	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	57
Resp_127	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	36
Resp_128	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	37
Resp_129	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	37
Resp_130	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	46
Resp_131	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	58
Resp_132	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	45
Resp_133	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	55
Resp_134	5	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	58
Resp_135	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	47
Resp_136	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	61
Resp_137	5	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4	57
Resp_138	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	59
Resp_139	4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	59

Resp_140	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	50
Resp_141	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	32
Resp_142	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	59
Resp_143	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4	4	5	59
Resp_144	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	62
Resp_145	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	30
Resp_146	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	32
Resp_147	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	61
Resp_148	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	30

Resp_24	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	48
Resp_25	4	4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	61
Resp_26	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	62
Resp_27	3	3	4	4	5	4	4	4	4	3	3	3	3	50
Resp_28	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	54
Resp_29	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	54
Resp_30	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	52
Resp_31	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	63
Resp_32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
Resp_33	4	4	4	4	5	4	5	5	5	3	4	3	4	58
Resp_34	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	57
Resp_35	4	3	5	3	5	5	5	5	3	5	5	3	3	57
Resp_36	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	64
Resp_37	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	63
Resp_38	3	4	5	3	5	5	5	5	5	5	4	3	4	59
Resp_39	5	3	5	3	5	5	5	5	5	3	3	3	3	58
Resp_40	4	4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	62
Resp_41	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	67
Resp_42	3	3	4	3	4	4	4	4	3	5	3	5	3	51
Resp_43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	58
Resp_44	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	53
Resp_45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	58
Resp_46	4	4	4	4	4	4	4	3	5	4	4	4	4	56

Resp_47	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	58
Resp_48	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	46
Resp_49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
Resp_50	3	3	4	5	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	50
Resp_51	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	58
Resp_52	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	53
Resp_53	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	43
Resp_54	5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	61
Resp_55	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	60
Resp_56	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	54
Resp_57	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	57
Resp_58	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	46
Resp_59	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	54
Resp_60	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	61
Resp_61	3	4	5	3	5	5	5	3	5	5	4	3	4	3	57
Resp_62	5	3	5	3	3	5	3	5	3	3	3	3	3	3	50
Resp_63	4	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	62
Resp_64	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	66
Resp_65	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	43
Resp_66	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
Resp_67	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	52
Resp_68	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
Resp_69	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	66

Resp_70	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	50
Resp_71	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	4	4	4	61
Resp_72	4	4	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4	62
Resp_73	3	4	3	5	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	48
Resp_74	5	3	5	3	5	5	5	5	3	5	5	3	3	3	58
Resp_75	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4	5	4	4	62
Resp_76	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
Resp_77	3	3	3	3	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	48
Resp_78	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
Resp_79	4	3	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	3	4	58
Resp_80	4	4	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4	62
Resp_81	4	4	3	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	55
Resp_82	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	61
Resp_83	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	47
Resp_84	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	57
Resp_85	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	48
Resp_86	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	59
Resp_87	4	4	4	5	5	4	4	4	4	3	4	3	4	4	56
Resp_88	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	47
Resp_89	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	48
Resp_90	4	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	61
Resp_91	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	66
Resp_92	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	50

Resp_93	4	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	60
Resp_94	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4	61
Resp_95	3	3	3	4	4	4	5	3	5	5	5	3	3	3	53
Resp_96	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	59
Resp_97	4	4	3	5	5	4	5	3	5	5	4	4	4	4	59
Resp_98	4	4	5	5	3	5	5	3	3	3	4	3	4	3	54
Resp_99	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	63
Resp_100	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	57
Resp_101	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	53
Resp_102	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	59
Resp_103	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	44
Resp_104	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	54
Resp_105	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	57
Resp_106	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	46
Resp_107	5	3	5	3	3	5	3	5	3	3	3	3	3	5	52
Resp_108	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
Resp_109	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	68
Resp_110	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	5	3	3	46
Resp_111	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	58
Resp_112	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	52
Resp_113	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	58
Resp_114	4	4	3	5	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	56
Resp_115	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	66

Resp_116	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	50
Resp_117	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	44
Resp_118	3	3	4	5	4	4	3	4	5	4	4	3	4	4	54
Resp_119	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	40
Resp_120	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	5	5	5	4	64
Resp_121	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	40
Resp_122	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	36
Resp_123	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	67
Resp_124	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	37
Resp_125	5	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	64
Resp_126	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	4	4	64
Resp_127	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	39
Resp_128	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	38
Resp_129	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	40
Resp_130	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	41
Resp_131	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	63
Resp_132	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	62
Resp_133	4	5	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	60
Resp_134	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	64
Resp_135	4	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	65
Resp_136	3	3	3	4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	53
Resp_137	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	66
Resp_138	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	66

Resp_139	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	63
Resp_140	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	69
Resp_141	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	30
Resp_142	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	67
Resp_143	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	5	60
Resp_144	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	53
Resp_145	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	30
Resp_146	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	32
Resp_147	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	63
Resp_148	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	30

Lampiran 9

OUTPUT SPSS

1. Frekuensi Jawaban Responden

a. Variabel Disiplin Kerja

X1_1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	1	.7	.7	.7
	2.00	12	8.1	8.1	8.8
	3.00	25	16.9	16.9	25.7
	4.00	59	39.9	39.9	65.5
	5.00	51	34.5	34.5	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X1_2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	16	10.8	10.8	10.8
	3.00	22	14.9	14.9	25.7
	4.00	55	37.2	37.2	62.8
	5.00	55	37.2	37.2	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X1_3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	14	9.5	9.5	9.5
	3.00	30	20.3	20.3	29.7
	4.00	58	39.2	39.2	68.9
	5.00	46	31.1	31.1	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X1_4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1.00	1	.7	.7	.7
2.00	13	8.8	8.8	9.5
3.00	28	18.9	18.9	28.4
4.00	46	31.1	31.1	59.5
5.00	60	40.5	40.5	100.0
Total	148	100.0	100.0	

X1_5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1.00	1	.7	.7	.7
2.00	18	12.2	12.2	12.8
3.00	19	12.8	12.8	25.7
4.00	56	37.8	37.8	63.5
5.00	54	36.5	36.5	100.0
Total	148	100.0	100.0	

X1_6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2.00	13	8.8	8.8	8.8
3.00	29	19.6	19.6	28.4
4.00	51	34.5	34.5	62.8
5.00	55	37.2	37.2	100.0
Total	148	100.0	100.0	

X1_7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	1	.7	.7	.7
	2.00	15	10.1	10.1	10.8
	3.00	23	15.5	15.5	26.4
	4.00	51	34.5	34.5	60.8
	5.00	58	39.2	39.2	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X1_8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	1	.7	.7	.7
	2.00	14	9.5	9.5	10.1
	3.00	21	14.2	14.2	24.3
	4.00	66	44.6	44.6	68.9
	5.00	46	31.1	31.1	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X1_9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	18	12.2	12.2	12.2
	3.00	20	13.5	13.5	25.7
	4.00	58	39.2	39.2	64.9
	5.00	52	35.1	35.1	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X1_10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	14	9.5	9.5	9.5
	3.00	22	14.9	14.9	24.3
	4.00	63	42.6	42.6	66.9
	5.00	49	33.1	33.1	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X1_11

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	16	10.8	10.8	10.8
	3.00	24	16.2	16.2	27.0
	4.00	63	42.6	42.6	69.6
	5.00	45	30.4	30.4	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X1_12

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	13	8.8	8.8	8.8
	3.00	30	20.3	20.3	29.1
	4.00	51	34.5	34.5	63.5
	5.00	54	36.5	36.5	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X1_13

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	13	8.8	8.8	8.8
	3.00	23	15.5	15.5	24.3
	4.00	61	41.2	41.2	65.5
	5.00	51	34.5	34.5	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X1_14

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	13	8.8	8.8	8.8
	3.00	28	18.9	18.9	27.7
	4.00	58	39.2	39.2	66.9
	5.00	49	33.1	33.1	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X1_15

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	1	.7	.7	.7
	2.00	14	9.5	9.5	10.1
	3.00	25	16.9	16.9	27.0
	4.00	47	31.8	31.8	58.8
	5.00	61	41.2	41.2	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X1_16

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2.00	10	6.8	6.8	6.8
3.00	28	18.9	18.9	25.7
4.00	55	37.2	37.2	62.8
5.00	55	37.2	37.2	100.0
Total	148	100.0	100.0	

b. Variabel Kemampuan Kerja

X2_17

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2.00	10	6.8	6.8	6.8
3.00	35	23.6	23.6	30.4
4.00	61	41.2	41.2	71.6
5.00	42	28.4	28.4	100.0
Total	148	100.0	100.0	

X2_18

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2.00	10	6.8	6.8	6.8
3.00	34	23.0	23.0	29.7
4.00	57	38.5	38.5	68.2
5.00	47	31.8	31.8	100.0
Total	148	100.0	100.0	

X2_19

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	1	.7	.7	.7
	2.00	11	7.4	7.4	8.1
	3.00	33	22.3	22.3	30.4
	4.00	66	44.6	44.6	75.0
	5.00	37	25.0	25.0	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X2_20

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	10	6.8	6.8	6.8
	3.00	33	22.3	22.3	29.1
	4.00	62	41.9	41.9	70.9
	5.00	43	29.1	29.1	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X2_21

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	11	7.4	7.4	7.4
	3.00	27	18.2	18.2	25.7
	4.00	66	44.6	44.6	70.3
	5.00	44	29.7	29.7	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X2_22

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	1	.7	.7	.7
	2.00	10	6.8	6.8	7.4
	3.00	32	21.6	21.6	29.1
	4.00	62	41.9	41.9	70.9
	5.00	43	29.1	29.1	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X2_23

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	11	7.4	7.4	7.4
	3.00	27	18.2	18.2	25.7
	4.00	66	44.6	44.6	70.3
	5.00	44	29.7	29.7	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X2_24

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	11	7.4	7.4	7.4
	3.00	29	19.6	19.6	27.0
	4.00	56	37.8	37.8	64.9
	5.00	52	35.1	35.1	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X2_25

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	10	6.8	6.8	6.8
	3.00	25	16.9	16.9	23.6
	4.00	80	54.1	54.1	77.7
	5.00	33	22.3	22.3	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X2_26

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	8	5.4	5.4	5.4
	3.00	35	23.6	23.6	29.1
	4.00	56	37.8	37.8	66.9
	5.00	49	33.1	33.1	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X2_27

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	11	7.4	7.4	7.4
	3.00	29	19.6	19.6	27.0
	4.00	56	37.8	37.8	64.9
	5.00	52	35.1	35.1	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X2_28

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	8	5.4	5.4	5.4
	3.00	38	25.7	25.7	31.1
	4.00	58	39.2	39.2	70.3
	5.00	44	29.7	29.7	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X2_29

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	1	.7	.7	.7
	2.00	9	6.1	6.1	6.8
	3.00	33	22.3	22.3	29.1
	4.00	57	38.5	38.5	67.6
	5.00	48	32.4	32.4	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X2_30

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	10	6.8	6.8	6.8
	3.00	32	21.6	21.6	28.4
	4.00	58	39.2	39.2	67.6
	5.00	48	32.4	32.4	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X2_31

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	12	8.1	8.1	8.1
	3.00	27	18.2	18.2	26.4
	4.00	62	41.9	41.9	68.2
	5.00	47	31.8	31.8	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X2_32

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	8	5.4	5.4	5.4
	3.00	33	22.3	22.3	27.7
	4.00	64	43.2	43.2	70.9
	5.00	43	29.1	29.1	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X2_33

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	6	4.1	4.1	4.1
	3.00	30	20.3	20.3	24.3
	4.00	69	46.6	46.6	70.9
	5.00	43	29.1	29.1	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

c. Variabel Keterampilan Kerja

X3_34

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	11	7.4	7.4	7.4
	3.00	32	21.6	21.6	29.1
	4.00	52	35.1	35.1	64.2
	5.00	53	35.8	35.8	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X3_35

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	1	.7	.7	.7
	2.00	7	4.7	4.7	5.4
	3.00	32	21.6	21.6	27.0
	4.00	73	49.3	49.3	76.4
	5.00	35	23.6	23.6	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X3_36

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	12	8.1	8.1	8.1
	3.00	28	18.9	18.9	27.0
	4.00	57	38.5	38.5	65.5
	5.00	51	34.5	34.5	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X3_37

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	12	8.1	8.1	8.1
	3.00	31	20.9	20.9	29.1
	4.00	58	39.2	39.2	68.2
	5.00	47	31.8	31.8	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X3_38

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	1	.7	.7	.7
	2.00	12	8.1	8.1	8.8
	3.00	30	20.3	20.3	29.1
	4.00	51	34.5	34.5	63.5
	5.00	54	36.5	36.5	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X3_39

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	10	6.8	6.8	6.8
	3.00	29	19.6	19.6	26.4
	4.00	60	40.5	40.5	66.9
	5.00	49	33.1	33.1	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X3_40

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	11	7.4	7.4	7.4
	3.00	28	18.9	18.9	26.4
	4.00	58	39.2	39.2	65.5
	5.00	51	34.5	34.5	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X3_41

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	12	8.1	8.1	8.1
	3.00	23	15.5	15.5	23.6
	4.00	66	44.6	44.6	68.2
	5.00	47	31.8	31.8	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X3_42

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	1	.7	.7	.7
	2.00	10	6.8	6.8	7.4
	3.00	30	20.3	20.3	27.7
	4.00	62	41.9	41.9	69.6
	5.00	45	30.4	30.4	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X3_43

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	13	8.8	8.8	8.8
	3.00	28	18.9	18.9	27.7
	4.00	62	41.9	41.9	69.6
	5.00	45	30.4	30.4	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X3_44

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	16	10.8	10.8	10.8
	3.00	25	16.9	16.9	27.7
	4.00	68	45.9	45.9	73.6
	5.00	39	26.4	26.4	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X3_45

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	1	.7	.7	.7
	2.00	10	6.8	6.8	7.4
	3.00	29	19.6	19.6	27.0
	4.00	60	40.5	40.5	67.6
	5.00	48	32.4	32.4	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

X3_46

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	13	8.8	8.8	8.8
	3.00	26	17.6	17.6	26.4
	4.00	63	42.6	42.6	68.9
	5.00	46	31.1	31.1	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

d. VariabelKinerja

Y_47

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	14	9.5	9.5	9.5
	3.00	34	23.0	23.0	32.4
	4.00	73	49.3	49.3	81.8
	5.00	27	18.2	18.2	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

Y_48

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	10	6.8	6.8	6.8
	3.00	47	31.8	31.8	38.5
	4.00	70	47.3	47.3	85.8
	5.00	21	14.2	14.2	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

Y_49

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	12	8.1	8.1	8.1
	3.00	35	23.6	23.6	31.8
	4.00	67	45.3	45.3	77.0
	5.00	34	23.0	23.0	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

Y_50

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	11	7.4	7.4	7.4
	3.00	34	23.0	23.0	30.4
	4.00	70	47.3	47.3	77.7
	5.00	33	22.3	22.3	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

Y_51

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	5	3.4	3.4	3.4
	3.00	36	24.3	24.3	27.7
	4.00	65	43.9	43.9	71.6
	5.00	42	28.4	28.4	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

Y_52

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	9	6.1	6.1	6.1
	3.00	24	16.2	16.2	22.3
	4.00	74	50.0	50.0	72.3
	5.00	41	27.7	27.7	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

Y_53

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	9	6.1	6.1	6.1
	3.00	31	20.9	20.9	27.0
	4.00	61	41.2	41.2	68.2
	5.00	47	31.8	31.8	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

Y_54

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	8	5.4	5.4	5.4
	3.00	44	29.7	29.7	35.1
	4.00	48	32.4	32.4	67.6
	5.00	48	32.4	32.4	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

Y_55

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	12	8.1	8.1	8.1
	3.00	33	22.3	22.3	30.4
	4.00	62	41.9	41.9	72.3
	5.00	41	27.7	27.7	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

Y_56

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	9	6.1	6.1	6.1
	3.00	46	31.1	31.1	37.2
	4.00	50	33.8	33.8	70.9
	5.00	43	29.1	29.1	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

Y_57

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	8	5.4	5.4	5.4
	3.00	40	27.0	27.0	32.4
	4.00	67	45.3	45.3	77.7
	5.00	33	22.3	22.3	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

Y_58

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	14	9.5	9.5	9.5
	3.00	49	33.1	33.1	42.6
	4.00	60	40.5	40.5	83.1
	5.00	25	16.9	16.9	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

Y_59

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	3	2.0	2.0	2.0
	3.00	53	35.8	35.8	37.8
	4.00	72	48.6	48.6	86.5
	5.00	20	13.5	13.5	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

Y_60

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	10	6.8	6.8	6.8
	3.00	46	31.1	31.1	37.8
	4.00	71	48.0	48.0	85.8
	5.00	21	14.2	14.2	100.0
	Total	148	100.0	100.0	

2. Uji Validitas

a. Variabel Disiplin Kerja

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlatio n	Squared Multiple Correlatio n	Cronbach' s Alpha if Item Deleted
X1_1	59.8311	159.502	.870	.818	.977
X1_2	59.8176	158.830	.871	.816	.977
X1_3	59.9054	160.794	.819	.761	.978
X1_4	59.8041	158.077	.878	.806	.977
X1_5	59.8514	157.352	.892	.845	.977
X1_6	59.8243	160.295	.825	.755	.978
X1_7	59.8108	158.005	.877	.811	.977
X1_8	59.8649	159.968	.853	.792	.978
X1_9	59.8514	159.801	.820	.723	.978
X1_10	59.8311	160.454	.849	.742	.978
X1_11	59.8986	160.595	.824	.745	.978
X1_12	59.8378	159.824	.845	.791	.978
X1_13	59.8108	160.739	.840	.761	.978
X1_14	59.8581	160.612	.835	.759	.978
X1_15	59.7905	157.949	.877	.817	.977
X1_16	59.7770	160.351	.870	.813	.977

b. Variabel Kemampuan Kerja

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlatio n	Squared Multiple Correlatio n	Cronbach' s Alpha if Item Deleted
X2_17	63.3176	146.885	.861	.809	.975
X2_18	63.2770	146.909	.841	.918	.975
X2_19	63.3716	146.847	.847	.811	.975
X2_20	63.2973	147.544	.831	.911	.975
X2_21	63.2635	148.427	.789	.669	.976
X2_22	63.3108	146.705	.842	.851	.975
X2_23	63.2635	147.202	.850	.762	.975
X2_24	63.2230	146.310	.854	.931	.975
X2_25	63.3108	149.794	.792	.693	.976
X2_26	63.2432	147.274	.842	.857	.975
X2_27	63.2230	146.161	.861	.932	.975
X2_28	63.2973	147.653	.833	.743	.975
X2_29	63.2703	146.852	.825	.742	.975
X2_30	63.2568	147.281	.826	.746	.975
X2_31	63.2568	146.532	.855	.849	.975
X2_32	63.2703	148.879	.794	.721	.976
X2_33	63.2230	149.249	.821	.837	.975

c. Variabel Keterampilan Kerja

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3_34	47.5270	90.156	.871	.837	.969
X3_35	47.6149	93.272	.778	.638	.971
X3_36	47.5270	90.659	.847	.797	.970
X3_37	47.5743	91.062	.828	.709	.970
X3_38	47.5405	89.733	.853	.763	.970
X3_39	47.5203	91.000	.861	.829	.969
X3_40	47.5135	91.286	.824	.732	.970
X3_41	47.5203	91.190	.849	.766	.970
X3_42	47.5743	90.858	.848	.867	.970
X3_43	47.5811	90.925	.841	.773	.970
X3_44	47.6419	90.925	.836	.721	.970
X3_45	47.5473	90.671	.851	.869	.970
X3_46	47.5608	90.955	.841	.791	.970

d. Variabel Kinerja

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
--	----------------------------	--------------------------------	----------------------------------	------------------------------	----------------------------------

Y_4 7	49.9122	82.489	.792	.712	.961
Y_4 8	49.9865	83.143	.812	.768	.960
Y_4 9	49.8446	82.404	.782	.724	.961
Y_5 0	49.8311	83.107	.755	.655	.961
Y_5 1	49.7027	83.367	.777	.680	.961
Y_5 2	49.6824	82.844	.800	.733	.960
Y_5 3	49.6892	81.903	.811	.733	.960
Y_5 4	49.7568	81.682	.792	.709	.961
Y_5 5	49.7838	81.531	.812	.711	.960
Y_5 6	49.8176	82.137	.766	.696	.961
Y_5 7	49.8311	82.495	.823	.751	.960
Y_5 8	50.0270	82.448	.783	.736	.961
Y_5 9	49.9392	84.819	.783	.769	.961
Y_6 0	49.9797	83.013	.824	.764	.960

3. Uji Reliabilitas

a. Variabel Disiplin Kerja

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.923	4

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.894	3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.874	3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.874	3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.901	3

b. Variabel Kemampuan Kerja

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.897	3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.906	4

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.855	3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.886	3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.914	4

c. Variabel Keterampilan Kerja

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.872	3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.904	3

eliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.913	4

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.886	3

d. Variabel Kinerja

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.875	4

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.886	3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.834	3

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.903	4

4. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		148
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	6.72770615
Most Extreme Differences	Absolute	.043
	Positive	.040
	Negative	-.043
Test Statistic		.043
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.

5. Uji Asumsi Klasik

a. Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	DisiplinKerja (X1)	.435	2.298
	KemampuanKerja (X2)	.337	2.969
	KeterampilanKerja (X3)	.382	2.619

a. Dependent Variable: Kinerja (Y)

b. Uji Autokorelasi

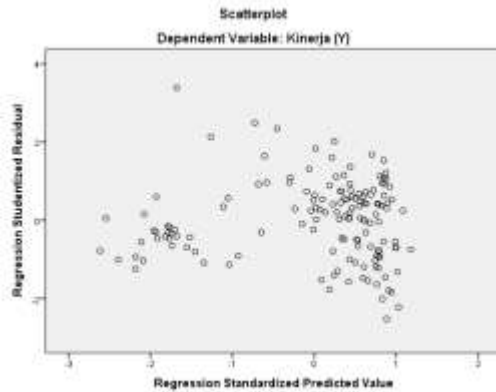
Model Summary^b

Model	Durbin-Watson
1	2.173 ^a

a. Predictors: (Constant), KeterampilanKerja (X3), DisiplinKerja (X1), KemampuanKerja (X2)

b. Dependent Variable: Kinerja (Y)

c. Uji Heterokedastisitas



Heterokedastisitas Uji Glejser

Coefficients^a						
Model		Unstandardize d Coefficients		Standardize d Coefficients	t	Sig .
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.39 7	1.860		1.82 6	.07 0
	DisiplinKerja (X1)	.009	.037	.032	.253	.80 0
	KemampuanKerj a (X2)	.032	.044	.103	.720	.47 3
	KeterampilanKer ja (X3)	.014	.052	.037	.278	.78 2

6. Analisis Regresi Linier Berganda

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.726 ^a	.527	.517	6.79743

a. Predictors: (Constant), KeterampilanKerja (X3), DisiplinKerja (X1), KemampuanKerja (X2)

b. Dependent Variable: Kinerja (Y)

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	7400.914	3	2466.971	53.392	.000 ^b
Residual	6653.518	144	46.205		
Total	14054.432	147			

a. Dependent Variable: Kinerja (Y)

b. Predictors: (Constant), KeterampilanKerja (X3), DisiplinKerja (X1), KemampuanKerja (X2)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	14.855	3.151		4.714	.000
DisiplinKerja (X1)	.256	.063	.352	4.054	.000
KemampuanKerja (X2)	.177	.075	.233	2.361	.020
KeterampilanKerja (X3)	.206	.088	.217	2.339	.021

a. Dependent Variable: Kinerja (Y)