

Lampiran 1



**KUD "BATU"**  
**KOTA BATU**

Badan Hukum : 518/03-PAD/422.402/2004 TGL. 1 JULI 2004  
SIUP : 51009422.209/SIUP-8.138/2008 NPWP : 01.236.015.2-651.000  
Alamat : Jl. Diponegoro No. 8 Batu - 65314, Telp. (0341) 591869, Fax. 597143

S U R A T   K E T E R A N G A N  
Nomor : SKet. 89-07/B-05/VI/2012

Pengurus Koperasi Unit Desa (KUD) "BATU" Kota Batu menerangkan dengan sebenarnya bahwa mahasiswa tersebut dibawah ini :

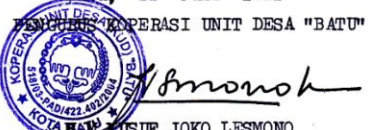
N a m a : MUHAMMAD SAIFUDIN ZUHRI  
N I M : 07510104.  
Fakultas : Ekonomi  
Universitas Islam : Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang  
Konsentrasi : Manajemen Sumber Daya Manusia.

telah melaksanakan penelitian di KUD "BATU" Kota Batu berdasarkan surat permohonan dari Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang Fakultas Ekonomi Jurusan Manajemen, Nomor ; Un.3.5/PP.00/0472/2012, Tanggal 12 April 2012 Perihal : Ijin Penelitian Skripsi.

Pelaksanaan penelitian pada tanggal 05 Mei sd. 10 Juni 2012.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Batu, 11 Juni 2012



Sekretaris.

*Lampiran 2*

**PENJELASAN LABA / RUGI  
PERIODE 31 DESEMBER 2011**

	Des 2011 Rp.	Des 2010 Rp.
<b>23. PENDAPATAN USAHA</b>		
Terdiri dari :		
Penjualan :		
- Susu Segar	28.349.645.491	26.976.157.923
- Sapronak	6.280.095.982	4.699.738.332
- Susu Lokal	4.227.589.250	3.088.127.438
- Susu Olahan	3.053.453.299	2.476.007.932
- Warung Susu	1.223.161.200	-
- Waserda	1.175.442.075	1.840.888.300
- Lebah Madu	270.639.600	254.154.800
- Batu Resto	228.508.450	-
- Hortikultura	170.394.050	143.592.500
- Pertanian	8.170.625	454.026.578
<b>Jumlah Penjualan</b>	<b>44.987.100.022</b>	<b>39.932.693.803</b>
Pendapatan Jasa :		
- Simpan Pinjam	392.609.000	317.097.250
- Listrik	88.636.100	87.514.350
<b>Jumlah Pendapatan Jasa</b>	<b>481.245.100</b>	<b>404.611.600</b>
<b>Jumlah Pendapatan</b>	<b>45.468.345.122</b>	<b>40.337.305.403</b>
<b>24. HARGA POKOK PENJUALAN</b>		
Terdiri dari :		
Persediaan awal	659.923.374	709.836.785
Pembelian	39.462.365.075	34.697.465.496
Barang siap dijual	40.122.288.449	35.407.302.281
Persediaan akhir	(570.290.610)	(659.923.374)
<b>Jumlah Beban Pokok Penjualan</b>	<b>39.551.997.839</b>	<b>34.747.378.907</b>

	Des 2011 Rp.	Des 2010 Rp.
<b>25. BEBAN USAHA</b>		
Terdiri dari :		
<b>Beban Perkoperasian</b>		
HR Pengurus dan Pengawas	355.738.469	447.200.781
Beban Bunga Bank	151.263.235	122.851.180
Beban umum lainnya	30.262.983	54.327.051
<b>Jumlah beban Perkoperasian</b>	<b>537.264.687</b>	<b>624.379.012</b>
<b>Beban Managemen</b>		
Gaji dan Tunjangan Karyawan	2.934.808.779	2.707.084.769
Operasional Susu	570.756.097	562.838.263
Operasional Kios Pemasaran Susu	372.993.614	330.613.990
Operasional Pengolahan Susu	257.480.857	253.728.274
Operasional Sapronak	127.801.203	120.939.348
Operasional SP	123.913.793	100.200.860
Operasional Hortikultura	95.788.380	96.945.056
Operasional Warung Susu	85.966.278	
Operasional Lebah Madu	75.563.953	75.168.704
Operasional Waserda	67.669.775	70.775.484
Operasional Listrik	66.395.919	75.984.122
Operasional Batu Resto	37.875.150	
Sumbangan	8.000.000	7.500.000
Konsumsi	3.500.000	2.800.000
Beban lain-lain	3.000.000	2.970.000
Operasional Pertanian	1.660.000	33.396.626
Penyusutan	280.325.108	294.700.813
<b>Jumlah Beban Management</b>	<b>5.113.498.906</b>	<b>4.735.646.309</b>
<b>Jumlah Beban Usaha</b>	<b>5.650.763.593</b>	<b>5.360.025.321</b>
<b>26. POS LAIN-LAIN</b>		
Terdiri dari :		
Pendapatan Lain - lain :		
Jasa Sewa Gedung	120.177.000	135.790.745
Bunga Bank	18.183.699	12.059.179
Deviden	3.640.000	
<b>Jumlah Pos Lain-lain</b>	<b>142.000.699</b>	<b>147.849.924</b>
<b>27. SHU SEBELUM PAJAK</b>		
	<b>407.584.389</b>	<b>377.751.099</b>

Lampiran 3

**K U D "BATU" KOTA BATU  
RATIO KEUANGAN**

Untuk tahun-tahun yang berakhir tanggal  
31 Desember 2011 dan 2010

KETERANGAN	TAHUN 2011 (Rp.)	TAHUN 2010 (Rp.)
<b>1. Ratio Rentabilitas</b>		
<b>1.1. Struktur Perhitungan Hasil Usaha</b>		
Penjualan dan Pendapatan	100 %	100 %
Beban Pokok Penjualan	87 %	86 %
Beban Usaha	12 %	13 %
Pos Lain - lain	0,3 %	0,2 %
Sisa Hasil Usaha sebelum Pajak	1 %	1 %
<b>1.2. Return On Equity</b>		
$\frac{\text{Sisa Hasil Usaha}}{\text{Ekuitas}} \times 100\%$	$\frac{407.584.389}{7.491.715.564} = 5\%$	$\frac{377.751.099}{6.758.101.944} = 6\%$
<b>1.3. Earning Power (EP)</b>		
<b>Profit Margin :</b>		
$\frac{\text{Sisa Hasil Usaha}}{\text{Total Pendapatan}} \times 100\%$	$\frac{407.584.389}{45.468.345.122} = 1\%$	$\frac{377.751.099}{40.337.305.403} = 1\%$
<b>Asset Turnover :</b>		
$\frac{\text{Total Pendapatan}}{\text{Total Aktiva}}$	$\frac{45.468.345.122}{17.633.715.670} = 3$ Kali	$\frac{40.337.305.403}{18.341.803.675} = 2$ Kali
<b>EARNING POWER</b>		
Assets Turnover x Profit Margin	2 %	2 %
<b>2. Ratio Likwiditas</b>		
<b>2.1. Current Ratio</b>		
$\frac{\text{Aktiva Lancar}}{\text{Kewajiban Jk Pendek}} \times 100\%$	$\frac{5.625.319.767}{2.374.425.494} = 237\%$	$\frac{6.264.385.963}{2.496.792.627} = 251\%$
<b>2.2. Cash Ratio</b>		
$\frac{\text{Kas dan setara kas}}{\text{Kewajiban Jk Pendek}} \times 100\%$	$\frac{494.531.728}{2.374.425.494} = 21\%$	$\frac{619.132.341}{2.496.792.627} = 25\%$
<b>3. Ratio Solvabilitas</b>		
<b>3.1. Asset To Debt Ratio :</b>		
$\frac{\text{Total Aktiva}}{\text{Total Kewajiban}} \times 100\%$	$\frac{17.633.715.670}{10.141.403.894} = 174\%$	$\frac{18.341.803.675}{11.583.701.731} = 158\%$
<b>3.2. Debt To Equity Ratio :</b>		
$\frac{\text{Total Kewajiban}}{\text{Ekuitas}} \times 100\%$	$\frac{10.141.403.894}{7.491.715.564} = 135\%$	$\frac{11.583.701.731}{6.758.101.944} = 171\%$



**JURUSAN MANAJEMEN FAKULTAS EKONOMI**  
**UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG**  
**2012**  
**KUESIONER**

Bapak/ ibu responden yang saya hormati,

Kuesioner yang kami tujuhan pada bapak/ ibu ini bertujuan untuk memperoleh data dari bapak/ibu guna meneliti tentang Pengaruh Kompensasi Langsung dan Tidak Langsung terhadap *Organizational Citizenship Behaviour* (OCB) melalui Kepuasan Kerja Karyawan di KUD "BATU" Kota Wisata Batu. Hasil dari penelitian ini diperuntukkan bagi keperluan penulisan ilmiah yang merupakan tugas akhir mahasiswa Strata I (SI).

Hasil jawaban kuesioner dari bapak/ibu, tidak akan dipublikasikan dan dijamin kerahasiaanya . Setiap jawaban yang bapak/ibu berikan, merupakan bantuan yang tak ternilai besarnya bagi penelitian kami. Untuk segala bantuan bapak/ibu sebelum dan sesudahnya, kami ucapkan terima kasih dan penghargaan setinggi-tingginya.

Dalam kuesioner ini tidak ada jawaban benar atau salah

Tujuan : Untuk mengetahui Pengaruh Kompensasi Langsung dan Tidak Langsung terhadap *Organizational Citizenship Behaviour* (OCB) melalui Kepuasan Kerja Karyawan

Sasaran : Karyawan KUD "BATU" Kota Wisata Batu

Peneliti

\*Muh. Saifudin Zuhri \*  
Mahasiswa Jurusan Manajemen  
Fakultas Ekonomi UIN Malang

## KUESIONER

Isi dan berikan tanda ceklist (✓) yang sesuai dengan Bapak/ Ibu/ Saudara/ i pada tempat yang telah disediakan

1. Nama : \_\_\_\_\_ (jika tidak keberatan)
2. Usia : \_\_\_\_\_ Tahun
3. Jenis Kelamin :  Laki-laki  Perempuan
4. Pendidikan Terakhir:  SD  SLTP  SLTA  Diploma  S1
5. Lama Bekerja : \_\_\_\_\_ Tahun

### DAFTAR PERNYATAAN KUESIONER UNTUK KOMPENSASI LANGSUNG DAN TIDAK LANGSUNG

Berikan tanda ceklist (✓) yang sesuai dengan Bapak/ Ibu/ Saudara/ i pada tempat yang telah disediakan

**SS : SANGAT SETUJU**

**S : SETUJU**

**CS : CUKUP SETUJU**

**TS : TIDAK SETUJU**

**STS : SANGAT TIDAK SETUJU**

NO	PERNYATAAN	SS	S	CS	TS	STS	KOMPENSASI LANGSUNG (X <sub>1</sub> )
1	Gaji yang saya terima sesuai dengan pekerjaan yang saya lakukan						
2	Gaji yang saya terima sudah dapat memenuhi kebutuhan saya						
3	Gaji yang saya terima sama atau lebih baik dibanding dengan koperasi lain						
4	Gaji yang saya terima sudah sesuai standar koperasi						
5	Saya merasa mudah dalam pengurusan gaji yang saya terima						

6	Bonus yang saya terima sesuai dengan kontribusi saya pada koperasi					
7	Upah yang saya terima sesuai dengan kerja lembur yang saya laksanakan					
8	Koperasi konsisten dalam penentuan kebijakan pemberian upah/ bonus					
<b>KOMPENSASI TAK LANGSUNG (X<sub>2</sub>)</b>						
9	Tunjangan yang diberikan, sangat bermanfaat bagi saya					
10	Tunjangan yang saya terima sama atau lebih baik dibanding koperasi lain					
11	Asuransi yang saya terima, sesuai dengan resiko pekerjaan yang saya lakukan					

#### DAFTAR PERNYATAAN UNTUK KEPUASAN KERJA (Y)

Berikan tanda ceklist (✓) yang sesuai dengan Bapak/ Ibu/ Saudara/ i pada tempat yang telah disediakan

NO	PERNYATAAN	SS	S	CS	TS	STS
<b>KEPUASAN KERJA</b>						
12	Saya puas dengan kesempatan yang diberikan atasan/ manajer untuk bekerja secara mandiri .					
13	Saya puas dengan kesempatan yang diberikan atasan, untuk memajukan pekerjaan saya.					
14	Saya puas dengan kesempatan yang diberikan untuk mendayagunakan kemampuan yang dimiliki.					
15	Saya puas dengan pencapaian prestasi yang saya peroleh dari pekerjaan					
16	Saya puas dengan kesempatan yang diberikan oleh atasan/ manajer untuk mencoba beragam pendekatan/ cara untuk menyelesaikan pekerjaan.					

17	Saya puas dengan kesempatan yang diberikan atasan/ manajer untuk selalu berinovasi dalam bekerja.					
18	Saya puas atas kemampuan atasan/ manajer dalam pengambilan keputusan segala hal.					
19	Saya puas dengan cara penetapan kebijakan dalam hal apapun oleh pengurus koperasi.					
20	Saya puas dengan cara atasan dalam menangani bawahannya.					
21	Saya puas dengan gaji yang saya terima karena sesuai dengan besarnya pekerjaan.					
22	Saya puas dengan cara rekan kerja saya bergaul dengan yang lainnya					
23	Saya puas dengan kondisi kerja yang saya rasakan.					
24	Saya puas dengan suasana lingkungan kerja yang baik dalam koperasi.					

**DAFTAR PERNYATAAN UNTUK ORGANIZATIONAL CITIZENSHIP BEHAVIOUR (OCB)**

Berikan tanda ceklist (✓) yang sesuai dengan Bapak/ Ibu/ Saudara/ i pada tempat yang telah disediakan

**SS : SANGAT SETUJU/ SENANG**

**S : SETUJU/ SENANG**

**CS : CUKUP SETUJU/ SENANG**

**TS : TIDAK SETUJU/ SENANG**

**STS : SANGAT TIDAK SETUJU/ SENANG**

NO	PERNYATAAN	SS	S	CS	TS	STS
<b>ALTRUISME</b>						
25	Saya rela menggantikan pekerjaan rekan kerja ketika sedang tidak masuk/ istirahat.					

26	Saya akan membantu rekan kerja yang pekerjaannya terlalu banyak.					
27	Saya rela membantu pekerjaan pada karyawan yang sedang mengalami masalah.					
28	Saya rela membantu karyawan baru untuk mnyelesaikan pekerjaanya.					
29	Saya selalu meluangkan waktu untuk melayani anggota koperasi/ rekan kerja yang membutuhkan					

#### **Sportmanship**

30	Saya mau bertoleransi kepada rekan kerja/ anggota koperasi ketika melakukan kesalahan tanpa mengeluh					
31	Saya menahan diri untuk tidak mengumpat ke rekan kerja/ anggota koperasi lainnya ketika sedang melakukan kesalahan.					
32	Saya tidak menyalahkan koperasi ketika ada permasalahan dalam koperasi.					
33	Saya tidak akan membesar-besarkan masalah di dalam koperasi					

#### **COURTESY**

34	Saya selalu memperhatikan fungsi-fungsi yang membantu kemajuan koperasi					
35	Saya memberikan perhatian lebih ketika ada pertemuan penting dalam koperasi					
36	Saya menghindari dari hal-hal yang dapat merugikan rekan kerja/ orang lain diluar koperasi					
37	Saya akan berkonsultasi lebih dahulu kepada manajer/ pengurus sebelum melakukan tindakan yang bersifat sangat penting.					
38	Saya selalu berusaha untuk menghindari konflik dengan rekan kerja					

Civic Virtue						
39	Saya selalu mengikuti perkembangan pada unit-unit usaha di dalam koperasi					
40	Saya selalu mengetahui informasi terbaru di koperasi					
41	Saya berkomitmen untuk selalu menjaga nama baik koperasi.					
42	Saya tidak sungkan ketika menyampaikan pendapat yang baik kepada atasan.					
Conscientiousness						
43	Saya mempunyai tingkat kehadiran yang tinggi dalam bekerja					
44	Saya selalu patuh terhadap peraturan koperasi					
45	Saya datang lebih awal untuk memulai bekerja					
46	Saya selalu disiplin dalam bekerja					
47	Saya tidak membuang-buang waktu dalam bekerja (efisien)					
48	Saya segera datang ketika dibutuhkan oleh rekan kerja/ atasan koperasi					

Terima kasih atas kerjasama bapak/ibu/ saudara/i untuk mengisi kuesioner ini.

No	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1	X2.1	X2.2	X2.3	X2	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y
<b>1</b>	5	4	5	4	4	3	4	4	<b>4</b>	3	5	4	<b>4</b>	5	5	4	5	5	4	3	4	5	4	4	5	5	<b>4</b>
<b>2</b>	5	4	5	4	3	4	4	4	<b>4</b>	4	5	3	<b>4</b>	5	5	3	5	5	4	2	5	5	4	4	5	5	<b>4</b>
<b>3</b>	5	5	5	5	3	4	5	5	<b>5</b>	4	5	5	<b>5</b>	5	4	5	4	4	5	4	5	3	5	5	5	<b>5</b>	
<b>4</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>4</b>	4	4	4	<b>4</b>	4	4	3	4	4	4	4	5	5	4	4	4	<b>4</b>	
<b>5</b>	5	4	5	3	4	4	4	5	<b>4</b>	3	5	4	<b>4</b>	3	5	4	5	4	5	5	3	4	4	4	3	<b>4</b>	
<b>6</b>	4	4	4	4	3	4	4	5	<b>4</b>	4	4	3	<b>4</b>	5	5	4	5	5	5	5	3	4	4	4	3	<b>2</b>	
<b>7</b>	4	3	3	5	4	4	3	3	<b>4</b>	4	4	4	<b>4</b>	5	4	3	4	4	3	4	5	3	4	3	5	<b>4</b>	
<b>8</b>	2	2	2	2	2	3	2	3	<b>2</b>	2	1	2	<b>2</b>	1	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	5	<b>3</b>	
<b>9</b>	3	3	3	5	5	5	3	4	<b>4</b>	4	3	3	<b>3</b>	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	<b>4</b>	
<b>10</b>	3	3	3	4	5	5	3	4	<b>4</b>	4	3	4	<b>4</b>	4	4	3	4	4	4	5	4	4	4	5	3	<b>4</b>	
<b>11</b>	4	4	4	4	5	4	4	4	<b>4</b>	3	4	3	<b>3</b>	3	4	3	4	4	4	5	5	4	3	4	3	<b>4</b>	
<b>12</b>	4	4	4	5	5	4	2	<b>4</b>	4	4	3	<b>4</b>	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	5	3	<b>4</b>	
<b>13</b>	3	3	3	4	5	4	3	3	<b>4</b>	2	3	2	<b>2</b>	3	4	5	4	5	4	5	5	4	5	3	4	<b>4</b>	
<b>14</b>	4	4	4	4	5	4	4	4	<b>4</b>	4	4	4	<b>4</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>4</b>	
<b>15</b>	4	4	4	4	5	5	4	3	<b>4</b>	3	4	3	<b>3</b>	3	4	5	5	5	5	5	4	4	3	4	5	<b>4</b>	
<b>16</b>	4	3	4	4	5	5	3	3	<b>4</b>	3	4	4	<b>4</b>	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	3	5	<b>4</b>	
<b>17</b>	5	4	5	5	5	5	4	4	<b>5</b>	4	5	5	<b>5</b>	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	<b>4</b>	
<b>18</b>	4	3	4	4	5	4	3	3	<b>4</b>	3	4	4	<b>4</b>	4	4	4	5	5	3	3	5	4	5	3	5	<b>4</b>	
<b>19</b>	3	3	3	4	5	4	3	3	<b>4</b>	3	3	4	<b>3</b>	3	5	4	3	4	4	5	5	4	5	3	4	<b>4</b>	
<b>20</b>	5	4	5	4	5	3	4	4	<b>4</b>	3	5	4	<b>4</b>	5	5	4	5	5	4	3	4	5	4	4	4	<b>4</b>	
<b>21</b>	5	4	5	4	5	3	4	3	<b>4</b>	4	5	4	<b>4</b>	5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	4	5	<b>5</b>	
<b>22</b>	4	4	3	5	5	5	4	3	<b>4</b>	3	4	4	<b>4</b>	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	<b>4</b>	
<b>23</b>	5	5	5	4	5	4	5	3	<b>5</b>	3	5	4	<b>4</b>	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	<b>3</b>	
<b>24</b>	3	4	3	4	5	4	4	4	<b>4</b>	4	3	3	<b>3</b>	3	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	<b>4</b>	
<b>25</b>	4	3	4	5	5	5	3	3	<b>4</b>	3	4	4	<b>4</b>	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>4</b>	
<b>26</b>	5	4	5	5	5	5	4	4	<b>5</b>	4	5	5	<b>5</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>4</b>	
<b>27</b>	5	4	5	4	5	3	4	4	<b>4</b>	3	5	4	<b>4</b>	5	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	5	<b>5</b>	

<b>28</b>	4	5	4	5	5	5	4	<b>5</b>	5	4	4	<b>4</b>	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	5	5	4	<b>4</b>
<b>29</b>	4	4	4	5	5	4	4	4	<b>4</b>	4	4	<b>4</b>	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>4</b>
<b>30</b>	4	4	4	4	5	4	4	3	<b>4</b>	4	4	3	<b>4</b>	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	4	5	<b>4</b>
<b>31</b>	4	3	4	4	5	5	3	3	<b>4</b>	3	4	4	<b>4</b>	4	4	4	5	4	5	5	5	4	3	5	3	<b>4</b>
<b>32</b>	5	3	5	5	5	5	3	3	<b>4</b>	3	5	<b>4</b>	5	3	4	4	5	4	5	5	4	5	3	5	4	<b>4</b>
<b>33</b>	3	4	3	5	5	5	4	1	<b>4</b>	1	3	3	<b>2</b>	3	4	4	5	4	5	5	4	5	4	4	5	<b>4</b>
<b>34</b>	3	2	3	4	5	4	2	2	<b>3</b>	2	3	3	<b>3</b>	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	2	4	<b>4</b>
<b>35</b>	4	4	4	5	5	5	4	3	<b>4</b>	4	4	4	<b>4</b>	4	5	4	5	4	4	4	5	4	3	4	4	<b>4</b>
<b>36</b>	5	5	5	4	5	3	5	4	<b>5</b>	4	5	5	<b>5</b>	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	<b>4</b>
<b>37</b>	2	2	2	2	3	2	2	2	<b>2</b>	2	1	1	<b>1</b>	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	3	<b>2</b>
<b>38</b>	4	4	4	4	5	3	4	4	<b>4</b>	4	4	5	<b>4</b>	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	2	<b>4</b>
<b>39</b>	3	2	3	2	3	1	2	2	<b>2</b>	2	1	1	<b>1</b>	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	4	<b>5</b>
<b>40</b>	5	5	5	4	5	4	5	4	<b>5</b>	4	5	5	<b>5</b>	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	3	<b>4</b>
<b>41</b>	3	2	3	2	3	2	2	2	<b>2</b>	1	1	2	<b>1</b>	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	4	<b>3</b>
<b>42</b>	5	3	3	4	5	5	3	3	<b>4</b>	3	5	5	<b>4</b>	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	<b>4</b>
<b>43</b>	4	3	4	4	5	5	3	3	<b>4</b>	3	4	4	<b>4</b>	4	5	4	4	5	4	5	5	3	5	4	<b>4</b>	
<b>44</b>	4	4	4	5	5	4	4	4	<b>4</b>	4	4	5	<b>4</b>	4	5	5	5	4	4	4	4	3	3	4	5	<b>3</b>
<b>45</b>	4	4	4	3	5	4	4	4	<b>4</b>	3	4	4	<b>4</b>	4	5	5	5	4	5	4	4	4	4	5	4	<b>3</b>
<b>46</b>	5	3	5	4	5	4	3	4	<b>4</b>	3	5	5	<b>4</b>	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	5	3	<b>4</b>
<b>47</b>	5	4	5	3	5	4	4	3	<b>4</b>	4	5	5	<b>5</b>	4	4	4	4	4	5	5	4	3	3	4	3	<b>4</b>
<b>48</b>	4	3	4	4	5	4	3	3	<b>4</b>	3	4	4	<b>4</b>	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	<b>4</b>	
<b>49</b>	4	4	4	5	5	4	4	4	<b>4</b>	5	4	5	<b>5</b>	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	<b>4</b>
<b>50</b>	5	5	5	5	5	5	5	4	<b>5</b>	4	5	5	<b>5</b>	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	<b>4</b>
<b>51</b>	5	5	5	3	5	3	5	5	<b>5</b>	4	5	4	<b>4</b>	4	3	2	4	3	4	4	3	4	2	5	4	<b>5</b>
<b>52</b>	4	2	4	5	5	4	2	2	<b>4</b>	2	4	4	<b>3</b>	4	3	2	3	4	2	3	3	4	2	2	4	<b>3</b>
<b>53</b>	5	4	5	5	5	4	4	3	<b>4</b>	4	5	4	<b>4</b>	4	3	3	5	4	3	4	3	4	3	3	4	<b>4</b>
<b>54</b>	5	4	5	4	5	4	4	4	<b>4</b>	4	5	4	<b>4</b>	5	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	<b>4</b>
<b>55</b>	5	4	5	4	5	5	4	3	<b>4</b>	4	5	4	<b>4</b>	5	4	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4	<b>4</b>

<b>56</b>	2	4	2	2	3	2	4	3	<b>3</b>	2	1	2	<b>2</b>	2	2	2	1	1	2	2	2	2	3	4	2	2	<b>2</b>
<b>57</b>	4	4	4	4	4	4	4	3	<b>4</b>	4	1	2	<b>2</b>	3	1	2	2	1	2	1	2	2	2	4	4	4	<b>2</b>
<b>58</b>	4	3	4	5	5	5	3	1	<b>4</b>	3	4	4	<b>4</b>	4	4	4	4	3	3	4	3	4	5	3	5	4	<b>4</b>
<b>59</b>	4	5	4	4	5	4	5	4	<b>4</b>	4	4	4	<b>4</b>	3	4	2	5	4	4	3	4	3	4	5	4	5	<b>4</b>
<b>60</b>	5	3	5	4	5	5	3	2	<b>4</b>	2	5	5	<b>4</b>	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	<b>4</b>

*Lampiran 6*

Variabel Z

No	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10	Z11	Z12	Z13	Z14	Z15	Z16	Z17	Z18	Z19	Z20	Z21	Z22	Z23	Z24	Z
<b>1</b>	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	3	4	3	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	<b>4</b>
<b>2</b>	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	2	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	<b>4</b>
<b>3</b>	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	<b>5</b>
<b>4</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	<b>4</b>
<b>5</b>	5	5	4	5	3	4	4	4	4	4	3	4	4	5	4	3	3	5	4	5	5	4	3	4	<b>4</b>
<b>6</b>	2	2	5	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	3	4	5	4	5	5	5	4	4	<b>4</b>
<b>7</b>	4	4	4	4	5	5	3	3	3	3	4	4	3	4	4	5	4	4	4	3	3	4	5	3	<b>4</b>
<b>8</b>	3	4	4	2	3	3	2	2	3	2	2	4	2	2	3	2	5	2	2	3	3	4	3	2	<b>3</b>
<b>9</b>	4	3	5	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	<b>4</b>
<b>10</b>	4	3	4	3	4	5	3	4	5	3	3	4	3	5	5	4	3	4	5	4	4	5	4	3	<b>4</b>
<b>11</b>	3	4	3	4	3	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	3	4	4	4	4	4	<b>4</b>
<b>12</b>	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	3	4	3	4	4	2	2	3	5	4	<b>4</b>
<b>13</b>	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	5	5	5	4	4	4	5	3	3	4	4	3	<b>4</b>
<b>14</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>4</b>
<b>15</b>	5	4	4	4	3	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	<b>4</b>
<b>16</b>	4	5	5	4	5	3	3	3	5	3	3	4	3	4	5	5	5	4	5	3	3	4	4	3	<b>4</b>
<b>17</b>	3	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	<b>4</b>

<b>18</b>	3	5	4	4	4	5	3	3	4	3	3	4	3	3	4	5	5	4	5	3	3	4	4	3	<b>4</b>
<b>19</b>	4	3	5	3	3	5	3	3	4	3	3	4	3	5	5	5	5	5	5	3	3	4	4	3	<b>4</b>
<b>20</b>	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	4	5	5	4	4	4	4	4	<b>4</b>	
<b>21</b>	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	3	4	4	4	<b>4</b>	
<b>22</b>	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	3	4	5	4	4	4	4	3	3	5	5	4	<b>4</b>	
<b>23</b>	3	4	4	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	3	3	4	4	5	<b>4</b>	
<b>24</b>	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	<b>4</b>	
<b>25</b>	4	4	4	4	4	5	3	3	4	3	3	4	3	4	4	5	4	5	3	3	4	5	3	<b>4</b>	
<b>26</b>	4	3	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	<b>4</b>	
<b>27</b>	3	4	4	5	5	3	4	4	3	4	4	5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	<b>4</b>	
<b>28</b>	4	4	5	4	4	5	5	5	2	5	5	5	5	3	4	3	3	3	3	4	4	5	5	<b>4</b>	
<b>29</b>	5	3	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	<b>4</b>	
<b>30</b>	5	4	4	4	4	3	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	5	4	3	3	4	4	<b>4</b>	
<b>31</b>	3	4	4	4	4	4	3	3	5	3	3	5	3	5	3	5	3	4	4	3	3	4	4	<b>4</b>	
<b>32</b>	4	4	5	5	5	3	3	4	3	3	4	3	5	4	5	3	3	5	3	3	5	5	3	<b>4</b>	
<b>33</b>	4	4	5	3	3	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	1	1	2	5	4	<b>4</b>	
<b>34</b>	4	3	3	3	3	5	2	2	5	2	3	4	2	5	4	5	4	4	5	2	2	3	4	2	<b>3</b>
<b>35</b>	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	3	5	3	3	3	4	5	4	<b>4</b>
<b>36</b>	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	<b>5</b>

<b>37</b>	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	<b>2</b>
<b>38</b>	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	<b>4</b>
<b>39</b>	5	4	5	3	2	5	2	2	5	3	2	4	2	2	4	2	5	2	2	2	2	4	2	2	2	<b>3</b>
<b>40</b>	3	4	5	5	5	3	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	4	3	4	5	4	<b>4</b>
<b>41</b>	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	4	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	<b>2</b>
<b>42</b>	4	5	4	5	5	5	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	<b>4</b>	
<b>43</b>	4	5	4	4	4	5	3	3	4	3	3	5	3	5	4	4	5	5	5	3	3	4	4	3	<b>4</b>	
<b>44</b>	3	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	3	4	4	4	5	4	<b>4</b>	
<b>45</b>	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	5	4	4	3	4	4	5	5	4	4	3	3	4	4	<b>4</b>	
<b>46</b>	3	5	3	5	5	5	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	3	<b>4</b>	
<b>47</b>	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	<b>4</b>	
<b>48</b>	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	<b>4</b>	
<b>49</b>	4	5	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	3	4	<b>4</b>	
<b>50</b>	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	5	<b>5</b>	
<b>51</b>	5	4	4	5	4	4	5	5	4	5	5	3	5	4	3	3	4	3	2	5	5	4	3	5	<b>4</b>	
<b>52</b>	4	4	5	4	4	5	2	2	3	2	2	3	2	3	4	3	3	3	2	2	2	2	3	5	2	<b>3</b>
<b>53</b>	3	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	3	4	3	3	3	3	3	5	5	4	<b>4</b>
<b>54</b>	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	3	2	4	4	5	4	4	<b>4</b>	
<b>55</b>	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	3	5	4	3	4	3	5	4	4	3	3	4	4	4	<b>4</b>	

<b>56</b>	2	2	2	2	2	4	4	4	4	3	4	3	5	2	4	2	3	3	3	4	2	4	<b>3</b>		
<b>57</b>	4	4	3	4	3	2	4	4	5	4	4	5	4	1	2	2	5	1	2	3	3	4	4	<b>3</b>	
<b>58</b>	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	5	3	4	3	3	3	4	5	1	1	5	5	3	<b>4</b>	
<b>59</b>	5	4	3	4	3	5	5	5	4	5	5	4	5	3	5	4	4	4	4	4	3	4	5	<b>4</b>	
<b>60</b>	4	5	4	5	4	4	3	3	4	3	3	5	3	4	5	4	4	3	4	2	2	5	4	3	<b>4</b>

*Lampiran 7*

## Crosstabs

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Jenis Kelamin * Usia	60	96,8%	2	3,2%	62	100,0%
Jenis Kelamin *	60	96,8%	2	3,2%	62	100,0%
Tingkat Pendidikan						
Lama Bekerja * Jenis Kelamin	60	96,8%	2	3,2%	62	100,0%

### Jenis Kelamin \* Usia Crosstabulation

		Usia					Total
		17-25 thn	26-35 thn	36-45 thn	46-55 thn	≥ 56 thn	
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	2	6	12	21	2
		% within Jenis Kelamin	4,7%	14,0%	27,9%	48,8%	4,7%
	Perempuan	Count	0	1	8	6	2
		% within Jenis Kelamin	,0%	5,9%	47,1%	35,3%	11,8%
Total		Count	2	7	20	27	4
		% within Jenis Kelamin	3,3%	11,7%	33,3%	45,0%	6,7%

### Jenis Kelamin \* Tingkat Pendidikan Crosstabulation

		Tingkat Pendidikan					Total
		SD	SLTP	SLTA	Diploma / Sarmud	S1	
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	8	11	23	0	1
		% within Jenis Kelamin	18,6%	25,6%	53,5%	,0%	2,3%
	Perempuan	Count	2	7	7	1	0
		% within Jenis Kelamin	11,8%	41,2%	41,2%	5,9%	,0%
Total		Count	10	18	30	1	1
		% within Jenis Kelamin	16,7%	30,0%	50,0%	1,7%	1,7%

### Lama Bekerja \* Jenis Kelamin Crosstabulation

		Jenis Kelamin		Total
		Laki-laki	Perempuan	
Lama Bekerja	5-15 tahun	5	2	7
	16-25 tahun	16	9	25
	26-35 tahun	20	5	25
	> 35 tahun	2	1	3
Total		43	17	60

*Lampiran 8*

*Lampiran 8*

## Frequencies

### Statistics

	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	Kompensasi Langsung
N	Valid	60	60	60	60	60	60	60	60
	Missing	41	41	41	41	41	41	41	41
	Mean	4,12	3,67	4,05	4,08	4,63	4,05	3,67	3,35
									31,87

### X1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	3	3,0	5,0	5,0
	cukup setuju	9	8,9	15,0	20,0
	Setuju	26	25,7	43,3	63,3
	sangat setuju	22	21,8	36,7	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

### X1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	6	5,9	10,0	10,0
	cukup setuju	16	15,8	26,7	36,7
	Setuju	30	29,7	50,0	86,7
	sangat setuju	8	7,9	13,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

### X1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	3	3,0	5,0	5,0
	cukup setuju	12	11,9	20,0	25,0
	Setuju	24	23,8	40,0	65,0
	sangat setuju	21	20,8	35,0	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

### X1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	5	5,0	8,3	8,3
	cukup setuju	4	4,0	6,7	15,0
	setuju	32	31,7	53,3	68,3
	sangat setuju	19	18,8	31,7	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**X1.5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	1	1,0	1,7	1,7
	cukup setuju	7	6,9	11,7	13,3
	setuju	5	5,0	8,3	21,7
	sangat setuju	47	46,5	78,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**X1.6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	1	1,0	1,7	1,7
	tidak setuju	3	3,0	5,0	6,7
	cukup setuju	8	7,9	13,3	20,0
	Setuju	28	27,7	46,7	66,7
	sangat setuju	20	19,8	33,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**X1.7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	6	5,9	10,0	10,0
	cukup setuju	16	15,8	26,7	36,7
	setuju	30	29,7	50,0	86,7
	sangat setuju	8	7,9	13,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**X1.8**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	2	2,0	3,3	3,3
	tidak setuju	7	6,9	11,7	15,0
	cukup setuju	23	22,8	38,3	53,3
	setuju	24	23,8	40,0	93,3
	sangat setuju	4	4,0	6,7	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

## Frequencies

### Statistics

	X2.1	X2.2	X2.3	Kompensasi Tak Langsung
N	Valid 60	60	60	60
	Missing 41	41	41	41
Mean	3,33	3,95	3,80	11,10

### X2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	2	2,0	3,3	3,3
	tidak setuju	8	7,9	13,3	16,7
	cukup setuju	20	19,8	33,3	50,0
	setuju	28	27,7	46,7	96,7
	sangat setuju	2	2,0	3,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

### X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	6	5,9	10,0	10,0
	cukup setuju	7	6,9	11,7	21,7
	setuju	25	24,8	41,7	63,3
	sangat setuju	22	21,8	36,7	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

### X2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	2	2,0	3,3	3,3
	tidak setuju	5	5,0	8,3	11,7
	cukup setuju	10	9,9	16,7	28,3
	setuju	29	28,7	48,3	76,7
	sangat setuju	14	13,9	23,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

## Frequencies

**Statistics**

	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Kepuasan Kerja
N	Valid	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
	Missing	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41
	Mean	3,93	3,92	3,63	4,08	3,93	3,87	3,95	3,92	3,88	3,88	3,67	4,20	3,87
														49,83

**Y1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	1	1,0	1,7	1,7
	tidak setuju	4	4,0	6,7	8,3
	cukup setuju	12	11,9	20,0	28,3
	setuju	24	23,8	40,0	68,3
	sangat setuju	19	18,8	31,7	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Y2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	1	1,0	1,7	1,7
	tidak setuju	5	5,0	8,3	10,0
	cukup setuju	8	7,9	13,3	23,3
	setuju	30	29,7	50,0	73,3
	sangat setuju	16	15,8	26,7	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Y3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	1	1,0	1,7	1,7
	tidak setuju	9	8,9	15,0	16,7
	cukup setuju	7	6,9	11,7	28,3
	setuju	37	36,6	61,7	90,0
	sangat setuju	6	5,9	10,0	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Y4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	3	3,0	5,0	5,0
	tidak setuju	2	2,0	3,3	8,3
	cukup setuju	5	5,0	8,3	16,7
	setuju	27	26,7	45,0	61,7
	sangat setuju	23	22,8	38,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Y5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	3	3,0	5,0	5,0
	tidak setuju	3	3,0	5,0	10,0
	cukup setuju	4	4,0	6,7	16,7
	setuju	35	34,7	58,3	75,0
	sangat setuju	15	14,9	25,0	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Y6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	5	5,0	8,3	8,3
	cukup setuju	8	7,9	13,3	21,7
	setuju	37	36,6	61,7	83,3
	sangat setuju	10	9,9	16,7	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Y7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	1	1,0	1,7	1,7
	tidak setuju	5	5,0	8,3	10,0
	cukup setuju	8	7,9	13,3	23,3
	setuju	28	27,7	46,7	70,0
	sangat setuju	18	17,8	30,0	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Y8**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	6	5,9	10,0	10,0
	cukup setuju	10	9,9	16,7	26,7
	setuju	27	26,7	45,0	71,7
	sangat setuju	17	16,8	28,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

Y9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	6	5,9	10,0	10,0
	cukup setuju	9	8,9	15,0	25,0
	setuju	31	30,7	51,7	76,7
	sangat setuju	14	13,9	23,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

Y10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	7	6,9	11,7	11,7
	cukup setuju	10	9,9	16,7	28,3
	Setuju	26	25,7	43,3	71,7
	sangat setuju	17	16,8	28,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

Y11

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	6	5,9	10,0	10,0
	cukup setuju	16	15,8	26,7	36,7
	Setuju	30	29,7	50,0	86,7
	sangat setuju	8	7,9	13,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

Y12

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	2	2,0	3,3	3,3
	cukup setuju	8	7,9	13,3	16,7
	Setuju	26	25,7	43,3	60,0
	sangat setuju	24	23,8	40,0	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

Y13

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	3	3,0	5,0	5,0
	cukup setuju	14	13,9	23,3	28,3
	Setuju	31	30,7	51,7	80,0
	sangat setuju	12	11,9	20,0	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

## Statistics

	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10	Z11	Z12	Z13	Z14	Z15	Z16	Z17	Z18	Z19	Z20	Z21	Z22	Z23	Z24	OCB
N	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	
Valid	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	41	
Missing	3,87	4,02	4,20	4,12	3,97	4,18	3,67	3,68	4,15	3,68	3,67	4,17	3,67	3,98	4,12	3,92	4,02	3,92	3,88	3,35	3,35	4,07	4,07	3,67	
Mean																									

## Frequency Table

Z1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	3	3,0	5,0	5,0
	cukup setuju	14	13,9	23,3	28,3
	Setuju	31	30,7	51,7	80,0
	sangat setuju	12	11,9	20,0	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

Z2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	2	2,0	3,3	3,3
	cukup setuju	11	10,9	18,3	21,7
	Setuju	31	30,7	51,7	73,3
	sangat setuju	16	15,8	26,7	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Z3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	2	2,0	3,3	3,3
	cukup setuju	8	7,9	13,3	16,7
	setuju	26	25,7	43,3	60,0
	sangat setuju	24	23,8	40,0	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Z4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	3	3,0	5,0	5,0
	cukup setuju	9	8,9	15,0	20,0
	setuju	26	25,7	43,3	63,3
	sangat setuju	22	21,8	36,7	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Z5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	4	4,0	6,7	6,7
	cukup setuju	13	12,9	21,7	28,3
	setuju	24	23,8	40,0	68,3
	sangat setuju	19	18,8	31,7	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Z6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	2	2,0	3,3	3,3
	cukup setuju	9	8,9	15,0	18,3
	setuju	25	24,8	41,7	60,0
	sangat setuju	24	23,8	40,0	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Z7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	6	5,9	10,0	10,0
	cukup setuju	16	15,8	26,7	36,7
	setuju	30	29,7	50,0	86,7
	sangat setuju	8	7,9	13,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Z8**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	6	5,9	10,0	10,0
	cukup setuju	15	14,9	25,0	35,0
	setuju	31	30,7	51,7	86,7
	sangat setuju	8	7,9	13,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Z9**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	2	2,0	3,3	3,3
	cukup setuju	6	5,9	10,0	13,3
	setuju	33	32,7	55,0	68,3
	sangat setuju	19	18,8	31,7	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Z10**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	5	5,0	8,3	8,3
	cukup setuju	17	16,8	28,3	36,7
	setuju	30	29,7	50,0	86,7
	sangat setuju	8	7,9	13,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Z11**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	5	5,0	8,3	8,3
	cukup setuju	18	17,8	30,0	38,3
	setuju	29	28,7	48,3	86,7
	sangat setuju	8	7,9	13,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Z12**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	cukup setuju	11	10,9	18,3	18,3
	setuju	28	27,7	46,7	65,0
	sangat setuju	21	20,8	35,0	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Z13**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	6	5,9	10,0	10,0
	cukup setuju	16	15,8	26,7	36,7
	setuju	30	29,7	50,0	86,7
	sangat setuju	8	7,9	13,3	
	Total	60	59,4	100,0	

**Z14**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	1	1,0	1,7	1,7
	tidak setuju	4	4,0	6,7	8,3
	cukup setuju	9	8,9	15,0	23,3
	setuju	27	26,7	45,0	68,3
	sangat setuju	19	18,8	31,7	100,0
Total		60	59,4	100,0	

**Z15**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	1	1,0	1,7	1,7
	cukup setuju	8	7,9	13,3	15,0
	setuju	34	33,7	56,7	71,7
	sangat setuju	17	16,8	28,3	
	Total	60	59,4	100,0	

**Z16**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	6	5,9	10,0	10,0
	cukup setuju	10	9,9	16,7	26,7
	setuju	27	26,7	45,0	71,7
	sangat setuju	17	16,8	28,3	
	Total	60	59,4	100,0	

**Z17**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	2	2,0	3,3	3,3
	cukup setuju	10	9,9	16,7	20,0
	setuju	33	32,7	55,0	75,0
	sangat setuju	15	14,9	25,0	
	Total	60	59,4	100,0	

**Z18**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	1	1,0	1,7	1,7
	tidak setuju	5	5,0	8,3	10,0
	cukup setuju	8	7,9	13,3	23,3
	setuju	30	29,7	50,0	73,3
	sangat setuju	16	15,8	26,7	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Z19**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	7	6,9	11,7	11,7
	cukup setuju	10	9,9	16,7	28,3
	setuju	26	25,7	43,3	71,7
	sangat setuju	17	16,8	28,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Z20**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	2	2,0	3,3	3,3
	tidak setuju	7	6,9	11,7	15,0
	cukup setuju	23	22,8	38,3	53,3
	setuju	24	23,8	40,0	93,3
	sangat setuju	4	4,0	6,7	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Z21**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	2	2,0	3,3	3,3
	tidak setuju	7	6,9	11,7	15,0
	cukup setuju	23	22,8	38,3	53,3
	setuju	24	23,8	40,0	93,3
	sangat setuju	4	4,0	6,7	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Z22**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	2	2,0	3,3	3,3
	cukup setuju	8	7,9	13,3	16,7
	setuju	34	33,7	56,7	73,3
	sangat setuju	16	15,8	26,7	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Z23**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	3	3,0	5,0	5,0
	cukup setuju	7	6,9	11,7	16,7
	setuju	33	32,7	55,0	71,7
	sangat setuju	17	16,8	28,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

**Z24**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	6	5,9	10,0	10,0
	cukup setuju	16	15,8	26,7	36,7
	setuju	30	29,7	50,0	86,7
	sangat setuju	8	7,9	13,3	100,0
	Total	60	59,4	100,0	

*Lampiran 9*

## Correlations

		Correlations
		Kompensasi Langsung
X1.1	Pearson Correlation	,685(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
X1.2	Pearson Correlation	,739(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
X1.3	Pearson Correlation	,663(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
X1.4	Pearson Correlation	,651(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
X1.5	Pearson Correlation	,583(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
X1.6	Pearson Correlation	,552(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
X1.7	Pearson Correlation	,739(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
X1.8	Pearson Correlation	,484(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60

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

		Correlations			
		X2.1	X2.2	X2.3	Kompensasi Tak Langsung
X2.1	Pearson Correlation	1	,473(**)	,481(**)	,691(**)
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000
	N	60	60	60	60
X2.2	Pearson Correlation	,473(**)	1	,817(**)	,863(**)
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000
	N	60	60	60	60
X2.3	Pearson Correlation	,481(**)	,817(**)	1	,885(**)
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000
	N	60	60	60	60
Kompensasi Tak Langsung	Pearson Correlation	,691(**)	,863(**)	,885(**)	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	60	60	60	60

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

### Correlations

		Kepuasan Kerja
Y1	Pearson Correlation	,687(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Y2	Pearson Correlation	,757(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Y3	Pearson Correlation	,699(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Y4	Pearson Correlation	,784(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Y5	Pearson Correlation	,804(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Y6	Pearson Correlation	,695(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Y7	Pearson Correlation	,645(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Y8	Pearson Correlation	,717(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Y9	Pearson Correlation	,683(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Y10	Pearson Correlation	,604(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Y11	Pearson Correlation	,475(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Y12	Pearson Correlation	,286(*)
	Sig. (2-tailed)	,027
	N	60
Y13	Pearson Correlation	,310(*)
	Sig. (2-tailed)	,016
	N	60

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

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

### Correlations

		OCB
Z1	Pearson Correlation	,371(**)
	Sig. (2-tailed)	,004
	N	60
Z2	Pearson Correlation	,383(**)
	Sig. (2-tailed)	,003
	N	60
Z3	Pearson Correlation	,462(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Z4	Pearson Correlation	,605(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Z5	Pearson Correlation	,638(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Z6	Pearson Correlation	,409(**)
	Sig. (2-tailed)	,001
	N	60
Z7	Pearson Correlation	,644(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Z8	Pearson Correlation	,652(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Z9	Pearson Correlation	,312(*)
	Sig. (2-tailed)	,015
	N	60
Z10	Pearson Correlation	,628(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Z11	Pearson Correlation	,621(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Z12	Pearson Correlation	,278(*)
	Sig. (2-tailed)	,031
	N	60
Z13	Pearson Correlation	,644(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Z14	Pearson Correlation	,542(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Z15	Pearson Correlation	,319(*)
	Sig. (2-tailed)	,013
	N	60
Z16	Pearson Correlation	,574(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60

Z17	Pearson Correlation	,265(*)
	Sig. (2-tailed)	,041
	N	60
Z18	Pearson Correlation	,597(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Z19	Pearson Correlation	,513(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Z20	Pearson Correlation	,484(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Z21	Pearson Correlation	,484(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Z22	Pearson Correlation	,462(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Z23	Pearson Correlation	,518(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60
Z24	Pearson Correlation	,644(**)
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	60

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

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

## Reliability

### Scale: ALL VARIABLES

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	60	59,4
	Excluded( a)	41	40,6
	Total	101	100,0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,844	8

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	60	59,4
	Excluded( a)	41	40,6
	Total	101	100,0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,814	3

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
11,08	6,959	2,638	3

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	60	59,4
	Excluded(a)	41	40,6
	Total	101	100,0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,911	13

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
50,73	67,724	8,229	13

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	60	59,4
	Excluded(a)	41	40,6
	Total	101	100,0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,906	24

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
93,37	125,931	11,222	24

*Lampiran 10*

## Regressionn (Autokorelasi)

### Model Summary(b)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,774(a)	,600	,586	5,591	1,703

a Predictors: (Constant), Kompensasi Tak Langsung, Kompensasi Langsung

b Dependent Variable: Kepuasan Kerja

### Model Summary(b)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,885(a)	,784	,772	6,001	2,198

a Predictors: (Constant), Kepuasan Kerja, Kompensasi Langsung, Kompensasi Tak Langsung

b Dependent Variable: OCB

### Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error				Tolerance	VIF
1	(Constant)	17,470	4,461		3,916	,000		
	Kompensasi Langsung	,488	,217	,304	2,245	,029	,383	2,612
	Kompensasi Tak Langsung	1,514	,400	,512	3,782	,000	,383	2,612

a Dependent Variable: Kepuasan Kerja

### Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error				Tolerance	VIF
1	(Constant)	27,273	5,394		5,056	,000		
	Kompensasi Langsung	,847	,243	,364	3,478	,001	,352	2,843
	Kompensasi Tak Langsung	,827	,481	,193	1,722	,091	,306	3,267
	Kepuasan Kerja	,597	,142	,413	4,201	,000	,400	2,498

a Dependent Variable: OCB

## Nonparametric Correlations

Correlations

			Kompensasi Langsung	Kompensasi Tak Langsung	Abs_Res
Spearman's rho	Kompensasi Langsung	Correlation Coefficient	1,000	,708(**)	,114
		Sig. (2-tailed)	.	,000	,384
		N	60	60	60
	Kompensasi Tak Langsung	Correlation Coefficient	,708(**)	1,000	-,198
		Sig. (2-tailed)	,000	.	,130
		N	60	60	60
	Abs_Res	Correlation Coefficient	,114	-,198	1,000
		Sig. (2-tailed)	,384	,130	.
		N	60	60	60

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

## Nonparametric Correlations

Correlations

			Kompensasi Langsung	Kompensasi Tak Langsung	Kepuasan Kerja	Abs_Res2
Spearman's rho	Kompensasi Langsung	Correlation Coefficient	1,000	,708(**)	,526(**)	,114
		Sig. (2-tailed)	.	,000	,000	,384
		N	60	60	60	60
	Kompensasi Tak Langsung	Correlation Coefficient	,708(**)	1,000	,585(**)	-,198
		Sig. (2-tailed)	,000	.	,000	,130
		N	60	60	60	60
	Kepuasan Kerja	Correlation Coefficient	,526(**)	,585(**)	1,000	-,233
		Sig. (2-tailed)	,000	,000	.	,073
		N	60	60	60	60
	Abs_Res2	Correlation Coefficient	,114	-,198	-,233	1,000
		Sig. (2-tailed)	,384	,130	,073	.
		N	60	60	60	60

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

## NPar Tests

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		60
Normal Parameters(a,b)	Mean	,0000000
	Std. Deviation	5,49522574
Most Extreme Differences	Absolute	,270
	Positive	,263
	Negative	-,270
Kolmogorov-Smirnov Z		2,093
Asymp. Sig. (2-tailed)		,754

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data.

## NPar Tests

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		60
Normal Parameters(a,b)	Mean	,0000000
	Std. Deviation	5,84623063
Most Extreme Differences	Absolute	,294
	Positive	,239
	Negative	-,294
Kolmogorov-Smirnov Z		2,279
Asymp. Sig. (2-tailed)		,832

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data.

## Lampiran 11

### Variables Entered/Removed(b)

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kompensasi Tak Langsung, Kompensasi Langsung(a )	.	Enter

a All requested variables entered.

b Dependent Variable: Kepuasan Kerja

### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,774(a)	,600	,586	5,591

a Predictors: (Constant), Kompensasi Tak Langsung, Kompensasi Langsung

### ANOVA(b)

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2668,680	2	1334,340	42,689	,000(a)
	Residual	1781,653	57	31,257		
	Total	4450,333	59			

a Predictors: (Constant), Kompensasi Tak Langsung, Kompensasi Langsung

b Dependent Variable: Kepuasan Kerja

### Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.	Correlations		
		B	Std. Error				Zero-order	Partial	Part
1	(Constant)	17,470	4,461		3,916	,000			
	Kompensasi Langsung	,488	,217	,304	2,245	,029	,707	,285	,188
	Kompensasi Tak Langsung	1,514	,400	,512	3,782	,000	,751	,448	,317

a Dependent Variable: Kepuasan Kerja

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kepuasan Kerja, Kompensasi Langsung, Kompensasi Tak Langsung(a)	.	Enter

a All requested variables entered.

b Dependent Variable: OCB

### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,885(a)	,784	,772	6,001

a Predictors: (Constant), Kepuasan Kerja, Kompensasi Langsung, Kompensasi Tak Langsung

### ANOVA(b)

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	7305,074	3	2435,025	67,622	,000(a)
	Residual	2016,526	56	36,009		
	Total	9321,600	59			

a Predictors: (Constant), Kepuasan Kerja, Kompensasi Langsung, Kompensasi Tak Langsung

b Dependent Variable: OCB

### Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Correlations		
		B	Std. Error				Zero-order	Partial	Part
1	(Constant)	27,273	5,394		5,056	,000			
	Kompensasi Langsung	,847	,243	,364	3,478	,001	,808	,421	,216
	Kompensasi Tak Langsung	,827	,481	,193	1,722	,091	,790	,224	,107
	Kepuasan Kerja	,597	,142	,413	4,201	,000	,815	,489	,261

a Dependent Variable: OCB

*Lampiran 12*



Kantor KUD “BATU”



Warung Susu KUD “BATU”



Warung Batu Resto KUD “BATU”



Pabrik Pengolahan Susu Sapi KUD “BATU”



WASERDA KUD “BATU”



Wawancara Peneliti dengan Pihak KUD “BATU”