

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan uraian-uraian dan pembahasan yang telah dimuat pada bab-bab sebelumnya, maka pada bab ini penulis mencoba membuat kesimpulan mengenai hasil penelitian, yaitu:

1. Berdasarkan perhitungan rasio perputaran piutang dapat kita lihat bahwa tingkat perputaran piutang perusahaan dari tahun ke tahun mengalami ketidaktetapan (naik-turun). Semakin cepat syarat pembayaran semakin baik bagi perusahaan, karena semakin cepat modal kerja yang tertanam dalam bentuk piutang kembali menjadi modal atau kas, yang berarti semakin tinggi tingkat perputaran piutang
2. Berdasarkan perhitungan periode pengumpulan piutang (RTO), periode pengumpulan (ACP) PT Techno Carbide setiap tahunnya sangat buruk. Berdasarkan data perhitungan ACP, hasilnya tergantung pada hasil perhitungan RTO. Semakin besar RTO semakin baik bagi perusahaan, karena modal yang terikat dalam piutang dapat kembali dengan cepat menjadi kas. Pada kenyataannya PT Techno Carbide tidak dapat memenuhi target jangka waktu penerimaan pembayaran piutang yang telah ditetapkan,

yaitu 30 hari. Banyak pelanggan yang menunggak pembayaran karena kebijakan penagihan piutang yang terlalu lunak.

3. PT Techno Carbide telah melakukan pengakuan, pengukuran serta pelaporan piutang sesuai dengan prinsip akuntansi yang berlaku. Hal ini karena sebagai pengusaha kena pajak, PT Techno Carbide diwajibkan untuk menyusun laporan keuangan sesuai dengan prinsip akuntansi yang berlaku umum.
4. Hasil penelitian menunjukkan bahwa perputaran piutang yang diwakili oleh rasio perputaran piutang dan periode pengumpulan piutang tidak memiliki pengaruh signifikan terhadap likuiditas perusahaan pada tahun 2009-2012, baik secara parsial maupun secara simultan.

#### **B. Saran**

Berdasarkan hasil analisis dan kesimpulan di atas, maka saran-saran yang dapat dikemukakan yakni:

1. Perusahaan perlu meninjau kembali kebijaksanaan untuk memberikan kelonggaran yang terlalu besar bagi pelanggan dalam melunasi hutangnya, karena hal tersebut dapat mengakibatkan perusahaan mengalami kesulitan modal kerja.

2. Sistem dan prosedur penjualan kredit perlu diterapkan dengan konsisten, sehingga setiap bagian yang terkait memiliki perhatian dan tanggungjawab pada tugasnya masing-masing. Sebab kesalahan yang dilakukan pada satu bagian dapat mempengaruhi bagian lainnya.
3. Perlu dilakukan pengawasan terhadap sistem akuntansi dan sistem administrasi, karena hal ini dapat mendukung pengendalian yang lebih efektif.
4. Melihat kecenderungan semakin besarnya piutang yang tertunggak dan tidak tertagih, maka periode berikutnya sebaiknya perusahaan meningkatkan kegiatan yang mengarah pada upaya pengembalian piutang tersebut, serta secara serius memperhatikan penjualan kredit agar tetap sesuai prosedur yang ditetapkan.
5. Sebelum memberikan piutang alangkah baiknya kalau perusahaan meninjau dengan lebih baik dan teliti tentang lokasi dan cakupan bisnis calon pelanggan, sehingga dapat memperlancar proses penagihan piutang nantinya.

## DAFTAR PUSTAKA

- Baridwan, Zaki. 2006. *Sistem Informasi Akuntansi : Penyusunan Prosedur dan Metode*. BPFE. Yogyakarta.
- Basri dan Indriyo Gitosudarmo. 2012. *Manajemen Keuangan*. BPFE. Yogyakarta.
- Ikatan Akuntan Indonesia, 2007. *Standard Akuntansi Keuangan*. Salemba Empat. Jakarta.
- Irham Fahmi. 2012. *Analisis Laporan Keuangan*. Alfabeta. Bandung.
- Jumingan. 2011. *Analisis Laporan Keuangan*. Sinar Grafika. Jakarta.
- Keown, J. 2008 *Manajemen Keuangan Prinsip dan Penerapan*. Macanan Jaya Cemerlang. Yogyakarta.
- Kiesho, Donald dan Jerry Weygandt. 2007. *Accounting Principles*. Salemba Empat. Jakarta.
- Prihadi, Toto. 2009. *Analisis Rasio Keuangan*. PPM. Jakarta.
- Pudjiastuti, Enny dan Suad Husnan. 2012. *Dasar – dasar Manajemen Keuangan*. UPP STIM YKPN. Yogyakarta.
- Raharjo, Budi. 2009. *Dasar – dasar Analisis Fundamental Saham Laporan Keuangan Perusahaan Membaca, Memahami, dan Menganalisis*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- S, Munawir. 2006. *Analisis Laporan Keuangan*. Edisi Keempat. Liberty. Yogyakarta.
- Samsul. M, 2008, *Sistem Akuntansi, Pendekatan Manajerial*. Liberty. Yogyakarta.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta. Bandung.
- Sugiyono. 2010. *Statistika untuk Penelitian*. Alfabeta. Bandung.
- Syamsudin, Lukman. 2007. *Manajemen Keuangan Perusahaan, Konsep Aplikasi dalam : Perencanaan, Pengawasan dan Pengambil Keputusan*. Grafindo. Jakarta.

## DAFTAR RIWAYAT HIDUP

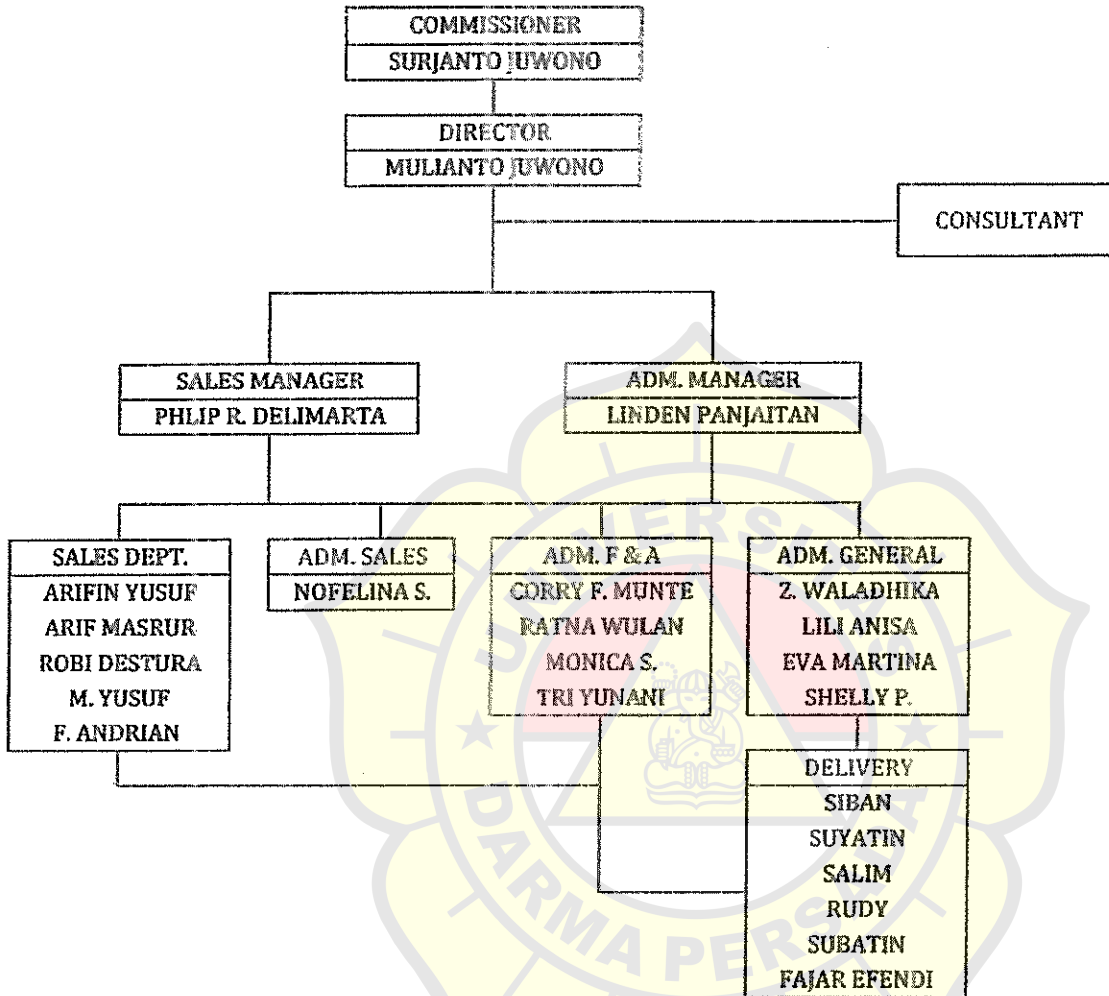
### Data Pribadi

Nama : Nike Linden  
NIM : 2009420056  
Tempat dan Tanggal Lahir : Jakarta, 20 April 1989  
Agama : Kristen Protestan  
Kewarganegaraan : Indonesia  
Alamat : Jl. Taman Malaka Utara VI No. 90,  
RT.013 RW.008, Kelurahan Malaka Sari,  
Kecamatan Duren Sawit, Jakarta 13460  
Telepon : 081287830442

### Pendidikan Formal

SD Budhaya II St. Agustinus : Lulus Tahun 2001  
SLTP Budhaya III St. Agustinus : Lulus Tahun 2004  
SMAN 91 Jakarta : Lulus Tahun 2007  
Universitas Darma Persada : Lulus Tahun 2013

**PT. TECHNO CARBIDE  
STRUCTURE ORGANIZATION**



JAKARTA, MARET 2013

PT. techno carbide

MULIANTO JUWONO  
DIRECTOR

**PT. techno carbide**

Address : Pulo Gadung Trade Center, Ruko Blok 8C No. 16-17, Pulo Gadung Industrial Estate

Jl. Raya Bekasi Km. 21, Jakarta 13930 - Indonesia

Phone : (62-21) 46832790 Fax : (62-21) 46832791 E-mail : technocarbide@cbn.net.id

PT TECHNO CARBIDE  
 LAPORAN LABA RUGI  
 UNTUK TAHUN YANG BERAKHIR PADA TANGGAL 31 DESEMBER 2008  
 (DALAM RUPIAH)


	2008	Koreksi Fiskal	Fiskus 2008
	31.020.321.142	-	31.020.321.142
asa	456.885.000	-	456.885.000
ongan penjualan	(17.588.251)	-	(17.588.251)
ntar	31.459.617.891	-	31.459.617.891
penjualan	(24.074.378.654)	-	(24.074.378.654)
	7.385.239.237	-	7.385.239.237
<b>AKA</b>			
ilan	(608.028.667)	-	(608.028.667)
dar administrasi	(3.206.641.730)	181.488.472	(3.025.153.308)
n Usaha	(3.814.670.447)	181.488.472	(3.633.181.975)
	3.570.568.790	-	3.570.568.790
<b>AN (BEBAN) LAIN-LAIN</b>			
Bersih Jasa Giro	19.928.781	(19.928.781)	-
selisih kurs	456.400.363	-	456.400.363
lain-lain	75.741	-	75.741
lain	-	-	-
aparan (Beban) Lain-lain	476.404.885	(19.928.781)	456.476.104
Sebelum Pajak Penghasilan	4.046.973.675	-	4.046.973.675
<b>PAJAK PENGHASILAN</b>	(1.245.060.010)	-	(1.245.060.010)
<b>SIH</b>	2.801.913.665	-	2.801.913.665

PT. TEBENO CARLIDE  
N E R A C A  
PER 31 DESEMBER 2008  
(DALAM RUPIAH)

KEWAJIBAN DAN EKUITAS

2008	2008
<b><u>KEWAJIBAN LANCAR</u></b>	
3.803.283.685	Hutang usaha 1.446.654.777
907.206.429	Hutang direksi (46.198.445)
4.205.224.568	Biaya yang masih harus dibayar 0
224.600	Hutang pajak 527.903.550
45.541.669	Hutang Muka Penjualan 386.055.749
5.000.000	
<u>8.971.480.951</u>	<u>Jumlah Kewajiban Lancar 2.314.415.631</u>
<b><u>KEWAJIBAN JANGKA PANJANG</u></b>	
2.234.223.473	Hutang Bank Artos- Modal Kerja 700.000.000
(562.460.042)	Hutang Bank Artos-Properti 60.813.546
<u>1.671.763.431</u>	<u>Jumlah Kewajiban Jangka Panjang 760.813.546</u>
<b><u>EKUITAS</u></b>	
41.446.000	Modal Disetor 2.500.000.000
(33.329.042)	Saldo Laba 2.274.218.498
8.116.938	Labanya (Rugi) tahun berjalan 2.801.913.665
	<u>Jumlah Ekuitas 7.576.132.163</u>
<u>10.651.361.340</u>	<u>JUMLAH KEWAJIBAN DAN EKUITAS 10.651.361.340</u>


Jakarta, 29 April 2009

  
PT. TEBENO CARLIDE

MULLANTO JUWONO

PT TECHNO CARBIDE  
 LAPORAN LABA RUGI  
 UNTUK BULAN YANG BERAKHIR PADA TANGGAL 31 DESEMBER 2009  
 (DALAM RUPIAH)

	31 Desember 2009	Koreksi Fiskal	Fiskus
Penjualan	27.665.536.341	-	27.665.536.341
& Potongan penjualan	(146.919.847)	-	(146.919.847)
a pokok penjualan	(19.804.928.681)	-	(19.804.928.681)
Kotor Penjualan	7.713.687.813		7.713.687.813
Beban jasa	978.855.000		978.855.000
Beban jasa	(514.450.000)		(514.450.000)
Kotor Jasa	464.405.000		464.405.000
Kotor Operasi	8.178.092.813	-	8.178.092.813
<b><u>BEBAN USAHA</u></b>			
Beban penjualan dan pemasaran	(540.786.149)	-	(540.786.149)
Beban umum dan administrasi	(3.298.026.255)	101.253.262	(3.196.772.993)
Kotor Beban Usaha	(3.838.812.404)	101.253.262	(3.737.559.142)
Beban Usaha	4.339.280.409		4.440.533.671
<b><u>BEBAN (BEBAN) LAIN-LAIN</u></b>			
Beban Bersih Jasa Giro	79.582.170	(79.582.170)	-
Beban (Rugi) selisih kurs	(61.559.088)	-	(61.559.088)
Beban lain-lain	469.761		469.761
Lain - lain	(6.476)		(6.476)
Pendapatan (Beban) Lain-lain	18.486.367	(79.582.170)	(61.095.803)
Bersih Sebelum Pajak Penghasilan	4.357.766.776		4.379.437.868
<b><u>PENDAPATAN PAJAK PENGHASILAN</u></b>			
Pendapatan	(1.122.970.683)		(1.122.970.683)
<b>BERSIH</b>	<b>3.234.796.094</b>		<b>3.256.467.185</b>

  
 PT TECHNO CARBIDE

PT TECHNO CARBIDE  
N E R A C A  
PER 31 DESEMBER 2009  
(DALAM RUPIAH)

SET

31 Desember 2009

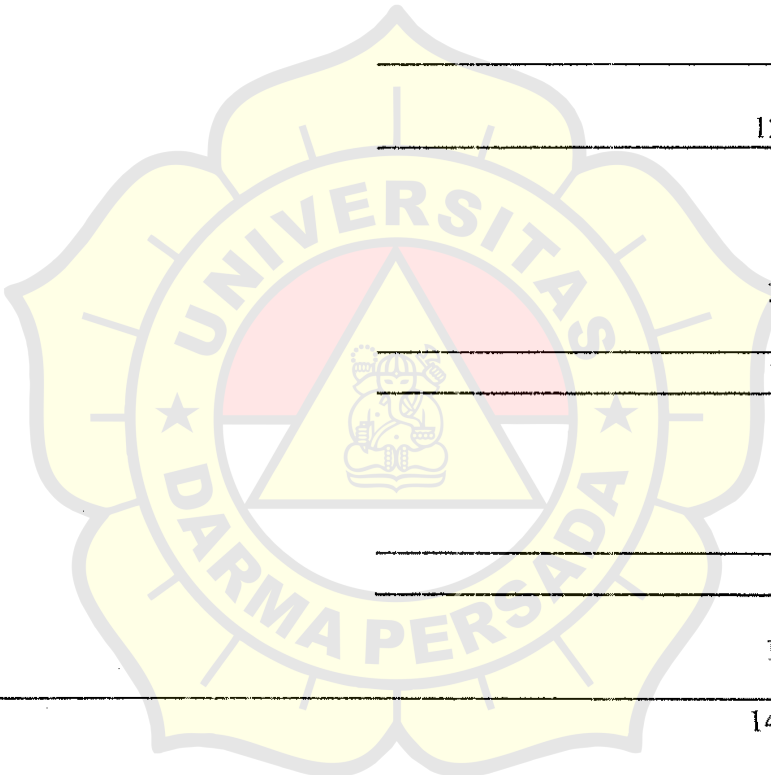
ASET LANCAR

Saldo Bank	7.796.041.776
Persediaan	896.356.669
Persediaan barang usaha	4.077.365.622
Persediaan Karyawan	8.428.600
Persediaan yang dibayar dimuka	17.957.502
Persediaan piutang muka	5.000.000
Jumlah Aset Lancar	12.801.150.170

ASET TIDAK LANCAR

Aset Tetap	
Harga Perolehan	2.321.889.309
Akumulasi Penyusutan	(779.392.044)
Jumlah Tercatat	1.542.497.265
Aset Lain-lain	
Harga Perolehan	41.446.000
Akumulasi Amortisasi	(41.446.000)
Jumlah Tercatat	-
Jumlah Aset Tetap	1.542.497.265

**JUMLAH ASET** **14.343.647.434**



*[Handwritten Signature]*  
PT. TECHNO CARBIDE

PT TECHNO CARBIDE  
N E R A C A  
PER 31 DESEMBER 2009  
(DALAM RUPIAH)

LIABILIASI DAN EKUITAS

31 Desember 2009

LIABILIASI LANCAR

Kas dan setara kas	3.385.886.738
Utang yang masih harus dibayar	335.691.416
Utang yang masih harus dibayar	90.582.840
Utang Muka Penjualan	197.280.570
<b>Kewajiban Lancar</b>	<b>4.009.441.564</b>

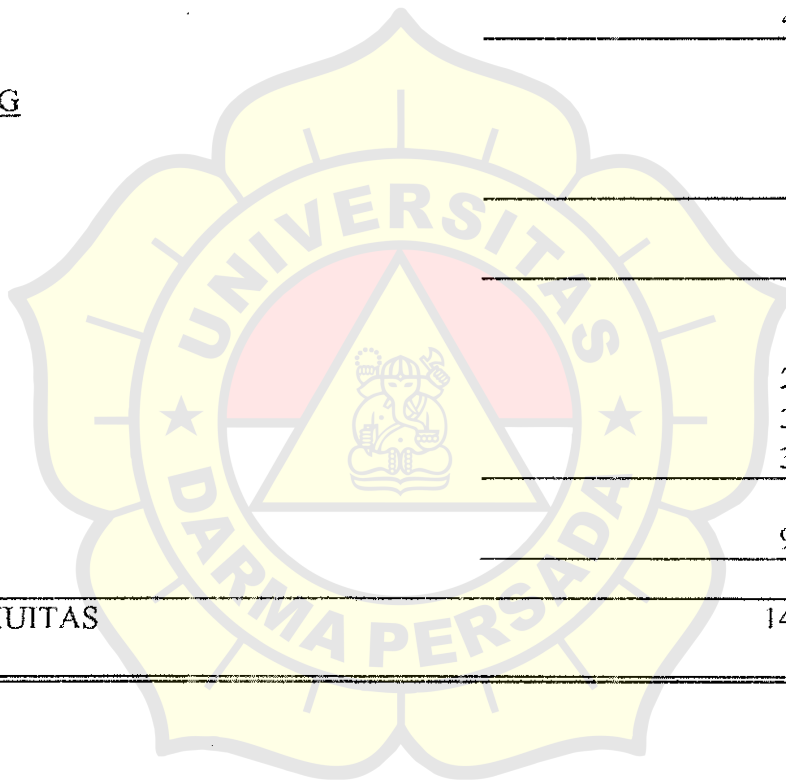
LIABILIASI JANGKA PANJANG

Utang Bank Artos-Modal Kerja	700.000.000
Utang Bank Artos-Properti	23.277.613
<b>Kewajiban Jangka Panjang</b>	<b>723.277.613</b>

ASSET

Disetor	2.500.000.000
Laba	3.876.132.163
(Rugi) tahun berjalan	3.234.796.094
<b>Ekuitas</b>	<b>9.610.928.257</b>

<b>LIABILIASI DAN EKUITAS</b>	<b>14.343.647.434</b>
-------------------------------	-----------------------



PT TECHNO CARBIDE  
LAPORAN LABA RUGI  
UNTUK BULAN YANG BERAKHIR PADA TANGGAL 31 DESEMBER 2010  
(DALAM RUPIAH)

	31 Desember 2010	Koreksi Fiskal	Fiskus
Penjualan	34,759,632,281	-	34,759,632,281
Pendapatan jasa	1,255,745,500		1,255,745,500
Retur & Potongan penjualan	(12,517,681)		(12,517,681)
<b>Total Pendapatan</b>	<b>36,002,860,100</b>	<b>-</b>	<b>36,002,860,100</b>
Harga pokok penjualan	(25,539,275,291)	-	(25,539,275,291)
Harga pokok penjualan Jasa	(730,510,000)		-730,510,000
<b>Laba Kotor</b>	<b>9,733,074,809</b>	<b>-</b>	<b>9,733,074,809</b>
<b><u>BEBAN USAHA</u></b>			
Beban penjualan	(732,771,757)	-	(732,771,757)
Beban umum dan administrasi	(2,856,273,615)	123,966,937	(2,732,306,678)
<b>Jumlah Beban Usaha</b>	<b>(3,589,045,372)</b>	<b>123,966,937</b>	<b>(3,465,078,435)</b>
<b>Laba Usaha</b>	<b>6,144,029,437</b>		<b>6,267,996,374</b>
<b><u>PENDAPATAN (BEBAN) LAIN-LAIN</u></b>			
Pendapatan Bersih Jasa Giro	87,334,880	(87,334,880)	-
Laba (Rugi) selisih kurs	(82,066,698)	-	(82,066,698)
Beban Lain - lain	(361,245)	361,245	-
<b>Jumlah Pendapatan (Beban) Lain-lain</b>	<b>4,906,937</b>	<b>(86,973,635)</b>	<b>(82,066,698)</b>
<b>Laba Bersih Sebelum Pajak Penghasilan</b>	<b>6,143,936,374</b>		<b>6,185,929,676</b>
<b><u>TAKSIRAN PAJAK PENGHASILAN</u></b>			
Pajak kini	(1,443,391,624)		(1,443,391,624)
<b>LABA BERSIH</b>	<b>4,705,544,750</b>		<b>4,742,538,052</b>

PT TECHNO CARBIDE  
N E R A C A  
PER 31 DESEMBER 2010  
(DALAM RUPIAH)

KEWAJIBAN DAN EKUITAS

	31 Desember 2010		31 Desember 2010
<u>CAR</u>		<u>KEWAJIBAN LANCAR</u>	
k	13.489.685.617	Hutang usaha	6.227.499.806
	1.055.928.390	Pajak yang masih harus dibayar	344.321.664
a	5.648.007.668		
r dimuka	15.096.740		
		Jumlah Kewajiban Lancar	<u>6.571.821.469</u>
Lancar	<u>20.208.718.415</u>		
<u>AK LANCAR</u>		<u>KEWAJIBAN JANGKA PANJANG</u>	
olehan	2.417.375.309	Hutang Bank Artos-Modal Kerja	700.000.000
si Penyusutan	<u>(1.037.799.247)</u>		
		Jumlah Kewajiban Jangka Panjang	<u>700.000.000</u>
at	<u>1.379.576.062</u>		
		<u>EKUITAS</u>	
		Modal Disetor	2.500.000.000
		Saldo Laba	7.110.928.257
		Laba (Rugi) tahun berjalan	<u>4.705.544.750</u>
tetap	<u>1.379.576.062</u>	Jumlah Ekuitas	<u>14.316.473.007</u>
SET	21.588.294.477	<b>JUMLAH KEWAJIBAN DAN EKUITAS</b>	<b>21.588.294.477</b>

PT. techno carbide

*MULIANTO JUWONO*

**PT TECHNO CARBIDE**  
**LAPORAN LABA RUGI**  
**UNTUK BULAN YANG BERAKHIR PADA TANGGAL 31 DESEMBER 2011**  
**(DALAM RUPIAH)**

	Komersil 31 Desember 2011	Koreksi Fiskal 31 Desember 2011	Fiskus 31 Desember 2011
in	44,466,870,301		44,466,870,301
in Potongan penjualan	208,088,876		208,088,876
in Bersih	44,258,781,425		44,258,781,425
tan Jasa	457,399,300		457,399,300
endapatan	44,716,180,725		44,716,180,725
an Awal	1,055,928,390		1,055,928,390
an	32,573,189,141		32,573,189,141
an Akhir	(1,219,549,103)		(1,219,549,103)
okok Penjualan	32,409,568,428		32,409,568,428
otor	12,306,612,297		12,306,612,297
<b>USAHA</b>			
enjualan	931,027,504	0	931,027,504
imum dan Administrasi	3,084,865,921	(103,118,252)	2,981,747,669
Beban Usaha	4,015,893,425	(103,118,252)	3,912,775,173
aha	8,290,718,872		8,393,837,123
<b>PATAN (BEBAN) LAIN-LAIN</b>			
tan Jasa Giro (Net)	129,022,882	(129,022,882)	0
isih Kurs	46,219,826		46,219,826
tan Lain-Lain	976,375		976,375
pendapatan (Beban) Lain-lain	176,219,082	(129,022,882)	47,196,200
ersih Sebelum Pajak Penghasilan	8,466,937,953		8,441,033,324
<b>PAN PAJAK PENGHASILAN</b>			
ni	(1,996,996,793)		(1,996,996,793)
<b>BERSIH</b>	<b>6,469,941,160</b>		<b>6,444,036,530</b>

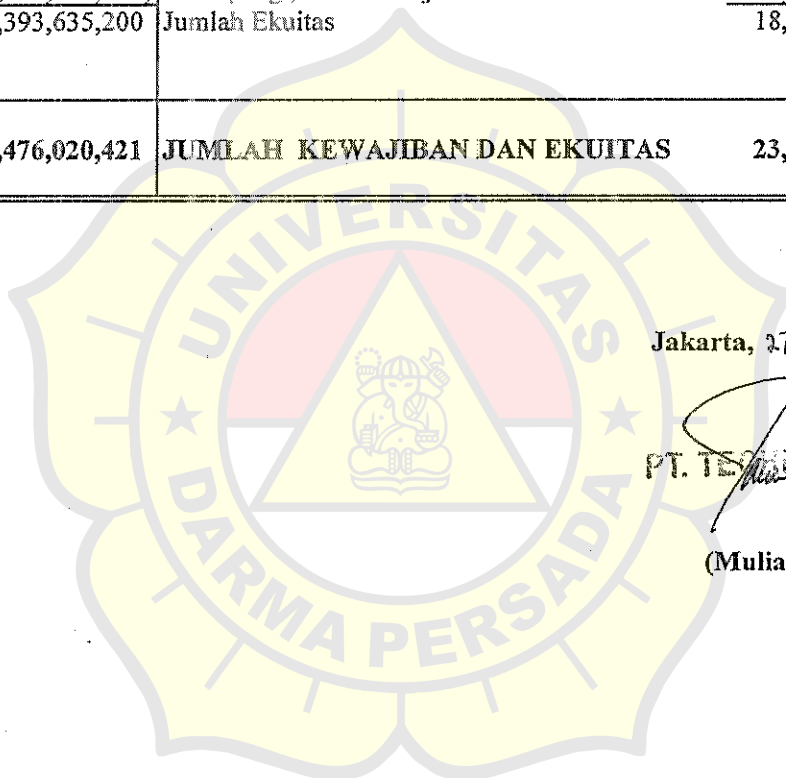
**PT TECHNO CARBIDE  
N E R A C A  
PER 31 DESEMBER 2011  
(DALAM RUPIAH)**

		<b>KEWAJIBAN DAN EKUITAS</b>	
<b>LANCAR</b>		<b>KEWAJIBAN LANCAR</b>	
Bank	13,932,117,362	Hutang Usaha	4,037,950,560
Utang Pajak	1,219,549,103	Hutang Pajak	626,711,052
Hutang Usaha	6,831,748,032	Hutang Lain-Lain	24,944,641
Hutang Dibayar Dimuka	12,433,425		
Hutang Pembelian	86,537,299		
<b>Aset Lancar</b>	<b>22,082,385,221</b>	<b>Jumlah Kewajiban Lancar</b>	<b>4,689,606,253</b>
<b>TETAP</b>		<b>EKUITAS</b>	
Aset Tetap	2,654,276,448	Modal Disetor	2,500,000,000
Akumulasi Perolehan	(1,260,641,248)	Saldo Laba	9,816,473,008
Akumulasi Penyusutan	(1,393,635,200)	Laba (Rugi) Tahun Berjalan	6,469,941,160
<b>Aset Tetap Tercatat</b>	<b>1,393,635,200</b>	<b>Jumlah Ekuitas</b>	<b>18,786,414,168</b>
<b>Jumlah Aset</b>	<b>23,476,020,421</b>	<b>Jumlah Kewajiban dan Ekuitas</b>	<b>23,476,020,421</b>

Jakarta, 27 April 2012

PT. TECHNO CARBIDE

(Mulianto Juwono)



**PT TECHNO CARBIDE**  
**LAPORAN LABA RUGI**  
**UNTUK TAHUN YANG BERAKHIR PADA TANGGAL 31 DESEMBER 2012**  
**(DALAM RUPIAH)**

	<b>Komersil 2012</b>	<b>Koreksi Fiskal</b>	<b>Fiskus 2012</b>
Penjualan Bersih	42.719.901.867		42.719.901.867
Pendapatan Jasa	60.315.800		60.315.800
<b>Total Pendapatan</b>	<b>42.780.217.667</b>		<b>42.780.217.667</b>
Persediaan Awal	1.219.549.103		1.219.549.103
Pembelian	30.256.180.741		30.256.180.741
Persediaan Akhir	(1.310.889.580)		(1.310.889.580)
<b>Harga Pokok Penjualan</b>	<b>30.164.840.264</b>		<b>30.164.840.263</b>
Harga Pokok Penjualan Jasa	155.274.515		155.274.515
<b>Total Harga Pokok Penjualan</b>	<b>30.320.114.779</b>		<b>30.320.114.778</b>
<b>Laba Kotor</b>	<b>12.460.102.888</b>		<b>12.460.102.889</b>
<b><u>BEBAN USAHA</u></b>			
Beban Penjualan	1.160.942.775	(20.927.232)	1.140.015.543
Beban Umum dan Administrasi	3.130.593.350	(77.154.096)	3.053.439.254
<b>Jumlah Beban Usaha</b>	<b>4.291.536.125</b>	<b>(98.081.328)</b>	<b>4.193.454.797</b>
<b>Laba Usaha</b>	<b>8.168.566.764</b>		<b>8.266.648.092</b>
<b><u>PENDAPATAN (BEBAN) LAIN-LAIN</u></b>			
Pendapatan Jasa Giro (Net)	136.710.662	(136.710.662)	0
Laba (Rugi) Selisih Kurs	189.252.072		189.252.072
Pendapatan (Beban) Lain-Lain	47.909		47.909
<b>Jumlah Pendapatan (Beban) Lain-lain</b>	<b>326.010.643</b>	<b>(136.710.662)</b>	<b>189.299.981</b>
<b>Laba Bersih Sebelum Pajak Penghasilan</b>	<b>8.494.577.406</b>		<b>8.455.948.073</b>
Pajak Penghasilan	(1.995.390.857)		(1.995.390.857)
<b>Laba Bersih Sesudah Pajak Penghasilan</b>	<b>6.499.186.549</b>		<b>6.460.557.216</b>

**PT TECHNO CARBIDE**  
**N E R A C A**  
**PER 31 DESEMBER 2012**  
**(DALAM RUPIAH)**

<b>A S E T</b>		<b>KEWAJIBAN DAN EKUITAS</b>	
<b><u>ASET LANCAR</u></b>		<b><u>KEWAJIBAN LANCAR</u></b>	
Kas dan Bank	18.595.771.153	Hutang Usaha	1.972.648.306
Persediaan	1.310.889.580	Hutang Pajak	333.329.733
Piutang usaha	6.081.771.945	Hutang Lain-Lain	2.854.000
Uang Muka Pembelian	15.105.700	Uang Muka Penjualan	4.720.000
Biaya Dibayar Dimuka	19.445.357		
<b>Jumlah Aset Lancar</b>	<b>26.022.983.735</b>	<b>Jumlah Kewajiban Lancar</b>	<b>2.313.552.039</b>
<b><u>ASET TIDAK LANCAR</u></b>		<b><u>EKUITAS</u></b>	
Aktiva Tetap		Modal Disetor	2.500.000.000
Harga Perolehan	3.081.153.605	Saldo Laba	16.286.414.167
Akumulasi Penyusutan	(1.504.984.585)	Laba (Rugi) Tahun Berjalan	6.499.186.549
<b>Jumlah Tercatat</b>	<b>1.576.169.020</b>	<b>Jumlah Ekuitas</b>	<b>25.285.600.716</b>
<b>JUMLAH ASET</b>	<b>27.599.152.755</b>	<b>JUMLAH KEWAJIBAN DAN EKUITAS</b>	<b>27.599.152.755</b>

Jakarta, April 2013

PT. techno carbide

( Mulianto Juwono )

# PT. techno carbide

Address : Pulo Gadung Trade Center  
 Ruko Blok 8C No. 16-17, Pulo Gadung Industrial Estate  
 Jl. Raya Bekasi Km. 21, Jakarta 13920 - Indonesia  
 Phone : (62-21) 46832790 Fax : (62-21) 46832791  
 E-mail : technocarbide@cbn.net.id

# INVOICE

No. : P2743/IX/2013

Kepada Yth.

NAMA : PT. UNITED MACHINERY

ALAMAT : Komplek Medan Mega Trade Cen  
Jl. William Iskandar Blok E/27  
Medan 20221

P.O. No. : PQ.013/STV/III/MDN/2013

0 2 3 1 2 6 4 5 1 0 0 7 0 0 0

743

FP : 010.901-13.71822128

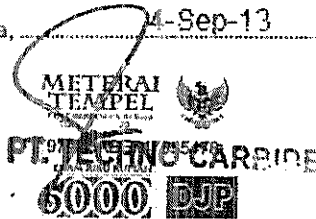
Banyak	Nama Barang / Jasa	Harga Satuan	Jumlah
50 PCS	MITSUBISHI Insert SEEN1504AFTN1 NX2525	65,880	3,294,000

mbayaran : 30 hari	Jumlah Harga Jual	3.294.000
	Potongan Harga	
	Uang muka yang telah diterima	
	Dasar Pengenaan Pajak	3.294.000
	PPN = 10%	329.400
	Jumlah yang harus dibayar	3.623.400

# Tiga juta enam ratus dua puluh tiga ribu empat ratus rupiah #

Jakarta, 14-Sep-13

in Rupiah a/n PT. TECHNO CARBIDE harap ditransfer ke:  
 NOMI - Cab. Pulogadung  
 aya Bekasi Kaw. Industri Pulogadung  
 mp. PTC Blok 8I No 15 - 16 Jak-Tim  
 -087211-075



MULIANTO JUWONO  
 Direktur

## KARTU PIUTANG 2013

NAMA CUSTOMER : Astra Daihatsu Motor

Hal : 1

MATA UANG : IDR / JPY / USD / SGD

DPP

INVOICE		DEBIT		KREDIT		SALDO		KETERANGAN
TGL	NOMOR							
04 / 12 / 12	P 3821				502.	300		
05 / 12 / 12	P 3849				23.	840		
06 / 12 / 12	P 3850				267.	600		
11 / 12 / 12	P 3888				137.	800		
1 / 12 / 12	P 3890				1.	405.	800	
13 / 12 / 12	P 3987				39.	300	2.	376. 640
04 / 01 / 13	P 0058	487.	200				2.	863. 840
16 / 01 / 13	P 0192	31.	260				2.	895. 100
22 / 01 / 13	P 0268	140.	200				3.	035. 300
22 / 01 / 13	P 0269	4.	200				3.	039. 500
11 / 01 / 13	P 3049				23.	840	3.	015. 660
28 / 01 / 13	P 3888				137.	800	2.	877. 860
11 / 01 / 13	P 3850				267.	600	2.	610. 260
28 / 01 / 13	P 3890				1.	405.	1.	204. 460
08 / 02 / 13	P 0511	32.	240				1.	236. 700
13 / 02 / 13	P 0548	140.	200				1.	376. 900
25 / 02 / 13	P 0640	52.	100				1.	429. 000
28 / 02 / 13	P 0700	64.	300				1.	493. 300
28 / 02 / 13	P 0701	62.	520				1.	555. 820
13 / 02 / 13	P 3987				39.	300	1.	516. 520
13 / 02 / 13	P 3821				502.	300	1.	014. 220
20 / 02 / 13	P 0269				4.	200	1.	010. 020
27 / 02 / 13	P 0192				31.	260		978. 760
22 / 02 / 13	P 0268				140.	200		838. 560
13 / 02 / 13	P 0058				487.	200		351. 360
07 / 03 / 13	P 0789	9.	672					361. 032
13 / 03 / 13	P 0862	15.	450					376. 482
19 / 03 / 13	P 0930	93.	780					470. 262
26 / 03 / 13	P 0511				32.	240		438. 022
26 / 03 / 13	P 0548				140.	200		297. 822
03 / 04 / 13	P 1072	5.	500					303. 322
25 / 04 / 13	P 1379	5.	500					308. 822
26 / 04 / 13	P 0862				15.	450		293. 372
26 / 04 / 13	P 0930				93.	780		199. 592
26 / 04 / 13	P 0701				62.	520		137. 072
26 / 04 / 13	P 0700				64.	300		72. 772
02 / 05 / 13	P 1419	140.	200					212. 972
23 / 05 / 13	P 1671	64.	300					277. 272
23 / 05 / 13	P 1673	670.	617					947. 889
13 / 05 / 13	P 0640				52.	100		895. 789
13 / 05 / 13	P 0789				9.	672		886. 117

SURAT KETERANGAN  
No. 045/PTC/02/2013

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Muliando Juwono  
Jabatan : Direktur Utama

Menyatakan bahwa benar saudara yang bernama:

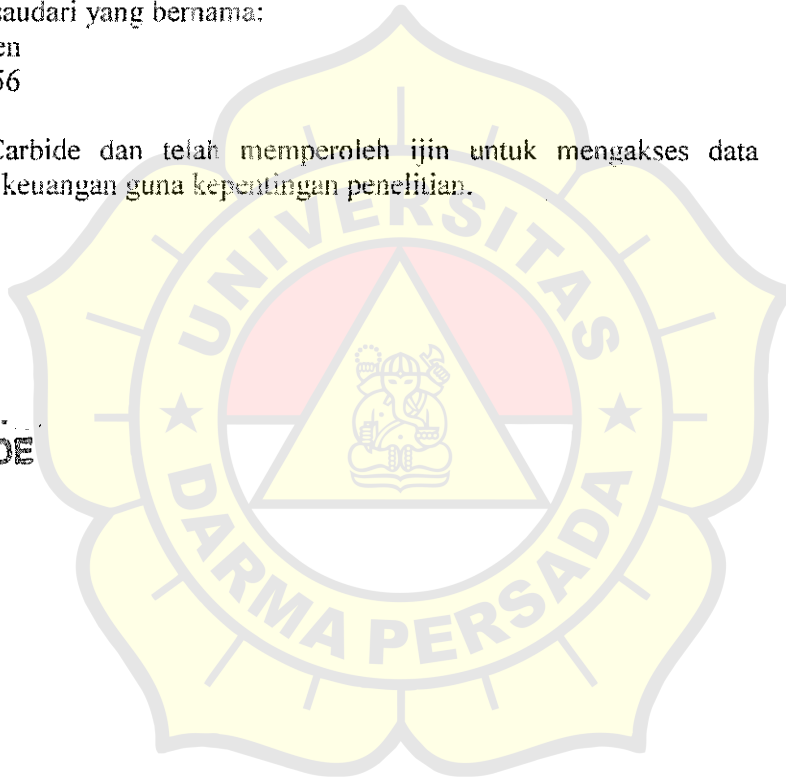
Nama : Nike Linden  
NIM : 2009420056

bekerja di PT Techno Carbide dan telah memperoleh ijin untuk mengakses data perusahaan berupa laporan keuangan guna kepentingan penelitian.

Jakarta, 2 Februari 2013

**PT. TECHNO CARBIDE**

Muliando Juwono



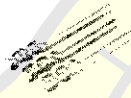
Lampiran 6

Contoh Produk Perusahaan

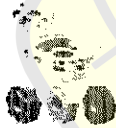
a) Drill



b) End Mill



c) Holder



d) Insert



## Lampiran 7

### Hasil Perhitungan SPSS

#### gression

##### Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Likuiditas	555.61663351	386.6841568564	4
PerputaranPiutang	8048500	52900	4
PeriodePengumpulan	6.8950	.28408	4
	52.000	2.3094	4

##### Correlations

		Likuiditas	PerputaranPiutang	PeriodePengumpulan
Pearson Correlation		1.000	-.573	.497
(1-tailed)				
	Likuiditas		.213	.252
	PerputaranPiutang	.213		.002
	PeriodePengumpulan	.252	.002	
	Likuiditas	4	4	4
	PerputaranPiutang	4	4	4
	PeriodePengumpulan	4	4	4

##### Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	PeriodePengumpulan, PerputaranPiutang <sup>b</sup>		Enter

Dependent Variable: Likuiditas

1 requested variables entered.

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.994 <sup>a</sup>	.989	.967	70.527670238732040

Predictors: (Constant), PeriodePengumpulan, PerputaranPiutang

Dependent Variable: Likuiditas

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	443599.731	2	221799.866	44.590	.105 <sup>b</sup>
Residual	4974.180	1	4974.180		
Total	448573.911	3			

Dependent Variable: Likuiditas

Predictors: (Constant), PeriodePengumpulan, PerputaranPiutang

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	167344.952	20939.695		7.992	.079
PerputaranPiutang	-12899.839	1577.051	-.9477	-8.180	.077
PeriodePengumpulan	-1497.018	193.992	-.8941	-7.717	.082

Dependent Variable: Likuiditas

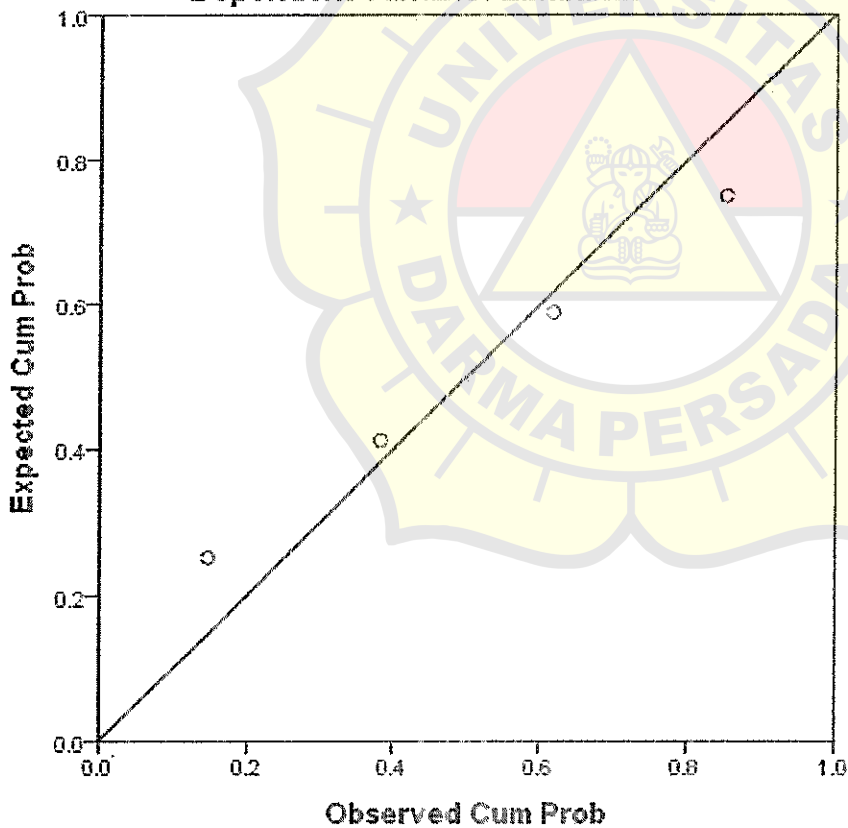
**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Stc. Deviation	N
Predicted Value	260.194061279	1109.03601074	555.616633518	384.534233851	4
Residual	297000	2187500	057000	359260	4
Standardized Residual	-47.3115348815	47.3115348815	-.0000000000008	40.7192848677	4
Studentized Residual	91896	91896	598	28250	4
Predicted Value	-.768	1.439	.000	1.000	4
Residual	-.671	.671	.000	.577	4

Dependent Variable: Likuiditas








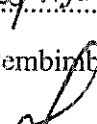
parts

**Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual**  
 Dependent Variable: Likuiditas



**LEMBAR KONSULTASI  
BIMBINGAN SKRIPSI MAHASISWA**

Nama Mahasiswa : Nite Linden  
 No. Induk Mhs : 2000420056  
 Dosen Pembimbing : Dr. Muhammad Yusuf, SE, MM  
 Mulai Bimbingan : 8 Juni 2013  
 Terakhir Bimbingan : 15 Agustus 2013

No.	Hari/Tanggal Bimbingan	Bab.Materi Bimbingan	Tanda Tangan Pembimbing
1	Sabtu, 8 Juni 2013	Bab I s/d Bab III (Proposal) - Jurnal minimal 5 - Buku Teori minimal 10	
2	Minggu, 20 Juni 2013	Pengajuan Judul Baru.	
3	Sabtu, 13 Juli 2013	- Bimbingan cara penulisan skripsi. - Konsultasi cara mengolah data	
4	Minggu, 21 Juli 2013	- Revisi kerangka pemikiran - Revisi hipotesis penelitian - Revisi jenis data	
5	Kamis, 25 Juli 2013	Revisi Rumusan Masalah.	
6	Sabtu, 27 Juli '13	Pengelasan rumusan masalah.	
7	Minggu, 28 Juli '13	- FOA di Revisi - Bab IV. Jumlah di kenai of bab 7	
8	Rabu, 31 Juli '13	Revisi Latar Belakang penelitian. Revisi cara penulisan kuripan langsung Acc s/p	

Jakarta, 31 Agustus 2013

Mengetahui Kajar,

Pembimbing,

(ANIS ISMAWATI SE-AP-MS)

(Dr. M. Yusuf)

PERCENTAGE POINTS OF THE T DISTRIBUTION

Left Tail Probabilities

One Tail	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001	0.0005
Two Tails	0.20	0.10	0.05	0.02	0.01	0.002	0.001
D 1	3.078	6.314	12.71	31.82	63.66	318.3	637
E 2	1.886	2.920	4.303	6.965	9.925	22.330	31.6
G 3	1.638	2.353	3.182	4.541	5.841	10.210	12.92
R 4	1.533	2.132	2.776	3.747	4.604	7.173	8.610
E 5	1.476	2.015	2.571	3.365	4.032	5.893	6.869
E 6	1.440	1.943	2.447	3.143	3.707	5.208	5.959
S 7	1.415	1.895	2.365	2.998	3.499	4.785	5.408
8	1.397	1.860	2.306	2.896	3.355	4.501	5.041
O 9	1.383	1.833	2.262	2.821	3.250	4.297	4.781
F 10	1.372	1.812	2.228	2.764	3.169	4.144	4.587
11	1.363	1.796	2.201	2.718	3.106	4.025	4.437
F 12	1.356	1.782	2.179	2.681	3.055	3.930	4.318
R 13	1.350	1.771	2.160	2.650	3.012	3.852	4.221
E 14	1.345	1.761	2.145	2.624	2.977	3.787	4.140
E 15	1.341	1.753	2.131	2.602	2.947	3.733	4.073
O 16	1.337	1.746	2.120	2.583	2.921	3.686	4.015
O 17	1.333	1.740	2.110	2.567	2.898	3.646	3.965
I 18	1.330	1.734	2.101	2.552	2.878	3.610	3.922
19	1.328	1.729	2.093	2.539	2.861	3.579	3.883
20	1.325	1.725	2.086	2.528	2.845	3.552	3.850
21	1.323	1.721	2.080	2.518	2.831	3.527	3.819
22	1.321	1.717	2.074	2.508	2.819	3.505	3.792
23	1.319	1.714	2.069	2.500	2.807	3.485	3.768
24	1.318	1.711	2.064	2.492	2.797	3.467	3.745
25	1.316	1.708	2.060	2.485	2.787	3.450	3.725
26	1.315	1.706	2.056	2.479	2.779	3.435	3.707
27	1.314	1.703	2.052	2.473	2.771	3.421	3.690
28	1.313	1.701	2.048	2.467	2.763	3.408	3.674
29	1.311	1.699	2.045	2.462	2.756	3.396	3.659
30	1.310	1.697	2.042	2.457	2.750	3.385	3.646
32	1.309	1.694	2.037	2.449	2.738	3.365	3.622
34	1.307	1.691	2.032	2.441	2.728	3.348	3.601
36	1.306	1.688	2.028	2.434	2.719	3.333	3.582
38	1.304	1.686	2.024	2.429	2.712	3.319	3.566
40	1.303	1.684	2.021	2.423	2.704	3.307	3.551
42	1.302	1.682	2.018	2.418	2.698	3.296	3.538
44	1.301	1.680	2.015	2.414	2.692	3.286	3.526
46	1.300	1.679	2.013	2.410	2.687	3.277	3.515
48	1.299	1.677	2.011	2.407	2.682	3.269	3.505
50	1.299	1.676	2.009	2.403	2.678	3.261	3.496
55	1.297	1.673	2.004	2.396	2.668	3.245	3.476
60	1.296	1.671	2.000	2.390	2.660	3.232	3.460
65	1.295	1.669	1.997	2.385	2.654	3.220	3.447
70	1.294	1.667	1.994	2.381	2.648	3.211	3.435
80	1.292	1.664	1.990	2.374	2.639	3.195	3.416
100	1.290	1.660	1.984	2.364	2.626	3.174	3.390
150	1.287	1.655	1.976	2.351	2.609	3.145	3.357
200	1.286	1.653	1.972	2.345	2.601	3.131	3.340

Tails	0.20	0.10	0.05	0.02	0.01	0.002	0.001
Left Tail Probabilities	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001	0.0005

Source: <http://www.math.unb.ca/~knight/utility/t-table.htm>

Upper critical values of the F distribution

for  $v_1$  numerator degrees of freedom and  $v_2$  denominator degrees of freedom

%significance level

$\alpha_05(v_1, v_2)$

$v_1$  1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

$v_2$

161.448	199.500	215.707	224.583	230.162	233.986	236.768	238.882	240.543	241.882
18.513	19.000	19.164	19.247	19.296	19.330	19.353	19.371	19.385	19.396
10.128	9.552	9.277	9.117	9.013	8.941	8.887	8.845	8.812	8.786
7.709	6.944	6.591	6.388	6.256	6.163	6.094	6.041	5.999	5.964
6.608	5.786	5.409	5.192	5.050	4.950	4.876	4.818	4.772	4.735
5.987	5.143	4.757	4.534	4.387	4.284	4.207	4.147	4.099	4.060
5.591	4.737	4.347	4.120	3.972	3.866	3.787	3.726	3.677	3.637
5.318	4.459	4.066	3.838	3.687	3.581	3.500	3.438	3.388	3.347
5.117	4.256	3.863	3.633	3.482	3.374	3.293	3.230	3.179	3.137
4.965	4.103	3.708	3.478	3.326	3.217	3.135	3.072	3.020	2.978
4.844	3.982	3.587	3.357	3.204	3.095	3.012	2.948	2.896	2.854
4.747	3.885	3.490	3.259	3.106	2.996	2.913	2.849	2.796	2.753
4.667	3.806	3.411	3.179	3.025	2.915	2.832	2.767	2.714	2.671
4.600	3.739	3.344	3.112	2.958	2.848	2.764	2.699	2.646	2.602
4.543	3.682	3.287	3.056	2.901	2.790	2.707	2.641	2.588	2.544
4.494	3.634	3.239	3.007	2.852	2.741	2.657	2.591	2.538	2.494
4.451	3.592	3.197	2.965	2.810	2.699	2.614	2.548	2.494	2.450
4.414	3.555	3.160	2.928	2.773	2.661	2.577	2.510	2.456	2.412
4.381	3.522	3.127	2.895	2.740	2.628	2.544	2.477	2.423	2.378
4.351	3.493	3.098	2.866	2.711	2.599	2.514	2.447	2.393	2.348