

Lampiran 1

Kepemilikan Manajerial

Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan dan Minuman

Tahun 2011-2015

No	Kode Perusahaan	Tahun 2011		
		Σ Saham yang Dimiliki Manajemen (Rp)	Σ Saham yang Beredar (Rp)	Kepemilikan Manajerial (%)
1	INDF	458,000,000	878,043,000,000	0.05
2	PSDN	11,867,500,000	720,000,000,000	1.65
3	SKLT	86,400,000	69,074,050,000	0.13
4	STTP	5,552,150,000	131,000,000,000	4.24
5	ULTJ	103,811,100,000	577,676,400,000	17.97

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2011, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2012		
		Σ Saham yang Dimiliki Manajemen (Rp)	Σ Saham yang Beredar (Rp)	Kepemilikan Manajerial (%)
1	INDF	138,000,000	878,043,000,000	0.02
2	PSDN	4,162,550,000	252,000,000,000	1.65
3	SKLT	86,400,000	69,074,050,000	0.13
4	STTP	5,552,150,000	131,000,000,000	4.24
5	ULTJ	103,811,100,000	577,676,400,000	17.97

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2012, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2013		
		Σ Saham yang Dimiliki Manajemen (Rp)	Σ Saham yang Beredar (Rp)	Kepemilikan Manajerial (%)
1	INDF	138,000,000	878,043,000,000	0.02
2	PSDN	4,162,550,000	252,000,000,000	1.65
3	SKLT	86,400,000	69,074,050,000	0.13
4	STTP	4,096,800,000	131,000,000,000	3.13
5	ULTJ	103,811,100,000	577,676,400,000	17.97

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2013, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2014		
		Σ Saham yang Dimiliki Manajemen (Rp)	Σ Saham yang Beredar (Rp)	Kepemilikan Manajerial (%)
1	INDF	138,000,000	878,043,000,000	0.02
2	PSDN	4,162,550,000	252,000,000,000	1.65
3	SKLT	86,400,000	69,074,050,000	0.13
4	STTP	4,149,410,000	131,000,000,000	3.17
5	ULTJ	103,355,300,000	577,676,400,000	17.89

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2014, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2015		
		Σ Saham yang Dimiliki Manajemen (Rp)	Σ Saham yang Beredar (Rp)	Kepemilikan Manajerial (%)
1	INDF	138,000,000	878,043,000,000	0.02
2	PSDN	3,508,925,000	252,000,000,000	1.39
3	SKLT	86,400,000	69,074,050,000	0.13
4	STTP	4,179,080,000	131,000,000,000	3.19
5	ULTJ	103,431,380,000	577,676,400,000	17.90

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2015, data diolah

Lampiran 2

Kepemilikan Publik

Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan dan Minuman

Tahun 2011-2015

No	Kode Perusahaan	Tahun 2011		
		Σ Saham yang Dimiliki Publik (Rp)	Σ Saham yang Beredar (Rp)	Kepemilikan Publik (%)
1	INDF	437,975,000,000	878,043,000,000	49.88
2	PSDN	52,882,500,000	720,000,000,000	7.34
3	SKLT	2,613,600,000	69,074,050,000	3.78
4	STTP	51,087,800,000	131,000,000,000	39.00
5	ULTJ	204,597,894,800	577,676,400,000	35.42

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2011, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2012		
		Σ Saham yang Dimiliki Publik (Rp)	Σ Saham yang Beredar (Rp)	Kepemilikan Publik (%)
1	INDF	438,295,000,000	878,043,000,000	49.92
2	PSDN	18,499,950,000	252,000,000,000	7.34
3	SKLT	2,613,600,000	69,074,050,000	3.78
4	STTP	51,087,800,000	131,000,000,000	39.00
5	ULTJ	204,597,894,800	577,676,400,000	35.42

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2012, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2013		
		Σ Saham yang Dimiliki Publik (Rp)	Σ Saham yang Beredar (Rp)	Kepemilikan Publik (%)
1	INDF	438,295,000,000	878,043,000,000	49.92
2	PSDN	18,499,950,000	252,000,000,000	7.34
3	SKLT	2,613,600,000	69,074,050,000	3.78
4	STTP	52,543,150,000	131,000,000,000	40.11
5	ULTJ	205,725,894,800	577,676,400,000	35.61

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2013, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2014		
		Σ Saham yang Dimiliki Publik (Rp)	Σ Saham yang Beredar (Rp)	Kepemilikan Publik (%)
1	INDF	438,295,000,000	878,043,000,000	49.92
2	PSDN	18,499,950,000	252,000,000,000	7.34
3	SKLT	2,613,600,000	69,074,050,000	3.78
4	STTP	52,490,540,000	131,000,000,000	40.07
5	ULTJ	205,181,694,800	577,676,400,000	35.52

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2014, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2015		
		Σ Saham yang Dimiliki Publik (Rp)	Σ Saham yang Beredar (Rp)	Kepemilikan Publik (%)
1	INDF	438,295,000,000	878,043,000,000	49.92
2	PSDN	15,407,525,000	252,000,000,000	6.11
3	SKLT	2,533,036,000	69,074,050,000	3.67
4	STTP	52,460,870,000	131,000,000,000	40.05
5	ULTJ	217,105,614,800	577,676,400,000	37.58

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2015, data diolah

Lampiran 3

Debt Covenant

Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan dan Minuman

Tahun 2011-2015

No	Kode Perusahaan	Tahun 2011		
		Total Utang Jangka Panjang (Rp)	Total Aset (Rp)	<i>Debt Covenant (%)</i>
1	INDF	9,144,404,000,000	53,585,933,000,000	17.06
2	PSDN	34,570,786,578	421,366,403,319	8.20
3	SKLT	29,393,509,214	214,237,879,424	13.72
4	STTP	141,266,587,264	934,765,927,864	15.11
5	ULTJ	169,140,887,640	2,179,181,979,434	7.76

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2011, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2012		
		Total Utang Jangka Panjang (Rp))	Total Aset (Rp)	<i>Debt Covenant (%)</i>
1	INDF	12,100,989,000,000	59,324,207,000,000	20.40
2	PSDN	36,366,208,265	682,611,125,989	5.33
3	SKLT	31,439,200,976	249,746,467,756	12.59
4	STTP	98,853,474,000	1,249,840,835,890	7.91
5	ULTJ	151,451,739,464	2,420,793,382,029	6.26

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2012, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2013		
		Total Utang Jangka Panjang (Rp)	Total Aset (Rp)	Debt Covenant (%)
1	INDF	20,248,351,000,000	78,092,789,000,000	25.93
2	PSDN	36,810,857,178	681,832,333,141	5.40
3	SKLT	36,627,023,044	301,989,488,699	12.13
4	STTP	176,942,099,882	1,470,059,394,892	12.04
5	ULTJ	162,680,395,048	2,811,620,982,142	5.79

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2013, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2014		
		Total Utang Jangka Panjang (Rp)	Total Aset (Rp)	Debt Covenant (%)
1	INDF	22,028,823,000,000	85,938,885,000,000	25.63
2	PSDN	44,475,831,881	620,928,440,332	7.16
3	SKLT	36,781,482,794	331,574,891,637	11.09
4	STTP	343,978,800,839	1,470,059,394,892	23.40
5	ULTJ	161,018,718,399	2,917,083,567,355	5.52

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2014, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2015		
		Total Utang Jangka Panjang (Rp)	Total Aset (Rp)	<i>Debt Covenant (%)</i>
1	INDF	23,602,395,000,000	91,831,526,000,000	25.70
2	PSDN	59,168,729,849	620,398,854,182	9.54
3	SKLT	65,933,237,971	377,110,748,359	17.48
4	STTP	356,267,550,945	1,919,568,037,170	18.56
5	ULTJ	180,862,036,933	3,539,995,910,248	5.11

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2015, data diolah

Lampiran 4

Growth Opportunities

Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan dan Minuman

Tahun 2011-2015

No	Kode Perusahaan	Tahun 2011			
		Jumlah Saham yang Beredar (lbr)	Harga Penutupan Saham (Rp)	Total Ekuitas (Rp)	GO (%)
1	INDF	8,780,426,500	4,600	31,610,225,000,000	127.77
2	PSDN	1,440,000,000	310	206,289,106,038	216.40
3	SKLT	690,740,500	140	122,900,348,177	78.68
4	STTP	1,310,000,000	690	490,065,156,836	184.44
5	ULTJ	2,888,382,000	1,080	1,402,446,699,852	222.43

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2011, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2012			
		Jumlah Saham yang Beredar (lbr)	Harga Penutupan Saham (Rp)	Total Ekuitas (Rp)	GO (%)
1	INDF	8,780,426,500	5,850	34,142,674,000,000	150.44
2	PSDN	1,440,000,000	205	409,577,291,829	72.07
3	SKLT	690,740,500	180	129,482,560,948	96.02
4	STTP	1,310,000,000	1,050	579,691,340,310	237.28
5	ULTJ	2,888,382,000	1,330	1,676,519,113,422	229.14

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2012, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2013			
		Jumlah Saham yang Beredar (lbr)	Harga Penutupan Saham (Rp)	Total Ekuitas (Rp)	GO (%)
1	INDF	8,780,426,500	6,600	38,373,129,000,000	151.02
2	PSDN	1,440,000,000	150	417,599,733,163	51.72
3	SKLT	690,740,500	180	139,650,353,636	89.03
4	STTP	1,310,000,000	1,550	694,128,409,113	292.53
5	ULTJ	2,888,382,000	4,500	2,015,146,534,086	645.00

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2013, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2014			
		Jumlah Saham yang Beredar (lbr)	Harga Penutupan Saham (Rp)	Total Ekuitas (Rp)	GO (%)
1	INDF	8,780,426,500	6,750	41,228,376,000,000	143.76
2	PSDN	1,440,000,000	143	378,574,690,831	54.39
3	SKLT	690,740,500	300	153,368,106,620	135.11
4	STTP	1,310,000,000	2,880	817,593,813,061	461.45
5	ULTJ	2,888,382,000	3,720	2,265,097,759,730	474.36

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2014, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2015			
		Jumlah Saham yang Beredar (lbr)	Harga Penutupan Saham (Rp)	Total Ekuitas (Rp)	GO (%)
1	INDF	8,780,426,500	5,175	43,121,593,000,000	105.37
2	PSDN	1,440,000,000	122	324,319,100,916	54.17
3	SKLT	690,740,500	370	152,044,668,111	168.09
4	STTP	1,310,000,000	3,015	1,008,809,438,257	391.52
5	ULTJ	2,888,382,000	3,945	2,797,505,693,922	407.32

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2015, data diolah

Lampiran 5

Intensitas Modal

Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan dan Minuman

Tahun 2011-2015

No	Kode Perusahaan	Tahun 2011		
		Total Aset (Sebelum Depresiasi) (Rp)	Total Penjualan Perusahaan (Rp)	Intensitas Modal
1	INDF	61,570,682,000,000	45,332,256,000,000	1.36
2	PSDN	573,335,058,243	1,246,290,753,836	0.46
3	SKLT	254,758,395,334	344,435,729,830	0.74
4	STTP	1,266,339,617,414	1,027,683,999,319	1.23
5	ULTJ	2,865,009,287,746	2,102,383,741,532	1.36

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2011, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2012		
		Total Aset (Sebelum Depresiasi) (Rp)	Total Penjualan Perusahaan (Rp)	Intensitas Modal
1	INDF	68,335,965,000,000	50,059,427,000,000	1.37
2	PSDN	864,579,791,935	1,305,116,747,447	0.66
3	SKLT	301,407,942,450	401,724,215,506	0.75
4	STTP	1,626,585,341,085	1,283,736,251,902	1.27
5	ULTJ	3,198,507,760,963	2,809,851,307,439	1.14

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2012, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2013		
		Total Aset (Sebelum Depresiasi) (Rp)	Total Penjualan Perusahaan (Rp)	Intensitas Modal
1	INDF	88,670,886,000,000	57,731,998,000,000	1.54
2	PSDN	884,367,423,659	1,279,553,071,584	0.69
3	SKLT	367,898,380,747	567,048,547,543	0.65
4	STTP	1,889,405,878,144	1,694,935,468,814	1.11
5	ULTJ	3,690,360,844,606	3,460,231,249,075	1.07

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2013, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2014		
		Total Aset (Sebelum Depresiasi) (Rp)	Total Penjualan Perusahaan (Rp)	Intensitas Modal
1	INDF	96,921,939,000,000	63,594,452,000,000	1.52
2	PSDN	846,022,236,375	975,081,057,089	0.87
3	SKLT	414,457,448,526	681,419,524,161	0.61
4	STTP	1,943,584,311,048	2,170,464,194,350	0.90
5	ULTJ	3,938,679,074,872	3,916,789,366,423	1.01

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2014, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2015		
		Total Aset (Sebelum Depresiasi) (Rp)	Total Penjualan Perusahaan (Rp)	Intensitas Modal
1	INDF	105,523,692,000,000	64,061,947,000,000	1.65
2	PSDN	868,558,024,705	920,352,848,084	0.94
3	SKLT	475,506,653,710	745,107,731,208	0.64
4	STTP	2,438,551,758,179	2,544,277,844,656	0.96
5	ULTJ	4,713,486,266,078	4,393,932,684,171	1.07

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2015, data diolah

Lampiran 6

Konservatisme Akuntansi

Perusahaan Manufaktur Sub Sektor Makanan dan Minuman

Tahun 2011-2015

No	Kode Perusahaan	Tahun 2011			
		<i>Net Income (Rp)</i>	<i>Depresiasi (Rp)</i>	<i>Cash Flows Operating (Rp)</i>	<i>Tingkat Konservatisme (Rp)</i>
1	INDF	4,891,673,000,000	1,167,573,000,000	4,968,991,000,000	1,090,255,000,000
2	PSDN	23,858,490,558	26,003,889,700	20,800,798,709	29,061,581,549
3	SKLT	5,976,790,919	9,811,768,059	17,708,603,858	(1,920,044,880)
4	STTP	42,675,154,847	35,851,920,189	89,728,684,467	(11,201,609,431)
5	ULTJ	101,323,273,593	82,077,731,227	322,963,103,223	(139,562,098,403)

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2011, data diolah

No	Kode Perusahaan	Tahun 2012			
		<i>Net Income (Rp)</i>	<i>Depresiasi (Rp)</i>	<i>Cash Flows Operating (Rp)</i>	<i>Tingkat Konservatisme (Rp)</i>
1	INDF	4,779,446,000,000	1,349,485,000,000	7,407,133,400,000	(1,278,202,400,000)
2	PSDN	25,623,404,271	30,000,011,022	10,746,296,476	44,877,118,817
3	SKLT	7,962,693,771	11,140,958,784	15,260,831,786	3,842,820,769
4	STTP	74,626,183,474	45,170,815,645	24,460,960,446	95,336,038,673
5	ULTJ	353,431,619,485	91,887,070,622	491,603,153,597	(46,284,463,490)

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2012, data diolah

No	Kode Perusa-haan	Tahun 2013			
		<i>Net Income (Rp)</i>	<i>Depresiasi (Rp)</i>	<i>Cash Flows Operating (Rp)</i>	<i>Tingkat Konservatisme (Rp)</i>
1	INDF	3,416,635,000,000	1,866,278,000,000	6,928,790,000,000	(1,645,877,000,000)
2	PSDN	21,322,248,834	20,566,424,572	81,549,809,650	(39,661,136,244)
3	SKLT	11,440,014,188	14,247,417,354	26,893,558,457	(1,206,126,915)
4	STTP	114,437,068,803	42,601,978,057	58,655,739,190	98,383,307,670
5	ULTJ	325,127,420,664	101,025,483,530	195,989,263,645	230,163,640,549

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2013, data diolah

No	Kode Perusa-haan	Tahun 2014			
		<i>Net Income (Rp)</i>	<i>Depresiasi (Rp)</i>	<i>Cash Flows Operating (Rp)</i>	<i>Tingkat Konservatisme (Rp)</i>
1	INDF	5,146,323,000,000	689,605,000,000	9,269,318,000,000	(3,433,390,000,000)
2	PSDN	(28,175,252,332)	22,558,705,525	21,202,281,251	(26,818,828,058)
3	SKLT	16,480,714,984	16,973,664,841	23,398,218,902	10,056,160,923
4	STTP	123,465,403,948	54,178,432,904	198,516,135,904	(20,872,299,052)
5	ULTJ	283,360,914,211	142,855,645,053	128,022,639,236	298,193,920,028

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2014, data diolah

No	Kode Perusa-haan	Tahun 2015			
		<i>Net Income (Rp)</i>	<i>Depresiasi (Rp)</i>	<i>Cash Flows Operating (Rp)</i>	<i>Tingkat Konservatisme (Rp)</i>
1	INDF	3,709,501,000,000	3,021,526,000,000	4,213,613,000,000	2,517,414,000,000
2	PSDN	(42,619,829,577)	23,065,374,480	(22,726,926,832)	3,172,471,735
3	SKLT	20,066,791,849	15,513,348,462	29,666,923,359	5,913,216,952
4	STTP	185,705,201,171	45,458,804,853	194,843,122,728	36,320,883,296
5	ULTJ	523,100,215,029	151,894,848,313	669,463,282,892	5,531,780,450

Sumber: Laporan Keuangan Perusahaan Tahun 2015, data diolah

Lampiran 7

Logistic Regression

```

GET DATA /TYPE=XLSX
  /FILE='G:\skripsi update\zkripsi\coba hitung skripsi.xlsx'
  /SHEET=name 'Sheet2'
  /CELLRANGE=full
  /READNAMES=on
  /ASSUMEDSTRWIDTH=32767.
EXECUTE.
DATASET NAME DataSet1 WINDOW=FRONT.
LOGISTIC REGRESSION VARIABLES KONSERVATISME
  /METHOD=ENTER KM KP DC GO IM
  /CLASSPLOT
  /PRINT=GOODFIT CORR ITER(1)
  /CRITERIA=PIN(0.05) POUT(0.10) ITERATE(20) CUT(0.5).

```

Notes

Output Created	12-MAR-2017 19:57:22	
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	25
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing
Syntax	LOGISTIC REGRESSION VARIABLES KONSERVATISME /METHOD=ENTER KM KP DC GO IM /CLASSPLOT /PRINT=GOODFIT CORR ITER(1) /CRITERIA=PIN(0.05) POUT(0.10) ITERATE(20) CUT(0.5).	
Resources	Processor Time	00:00:00.05
	Elapsed Time	00:00:00.30

[DataSet1]

Case Processing Summary

Unweighted Cases ^a		N	Percent
Selected Cases	Included in Analysis	25	100.0
	Missing Cases	0	.0
	Total	25	100.0
Unselected Cases		0	.0
Total		25	100.0

a. If weight is in effect, see classification table for the total number of cases.

Dependent Variable Encoding

Original Value	Internal Value
.0	0
1.0	1

Block 0: Beginning Block

Iteration History^{a,b,c}

Iteration		-2 Log likelihood	Coefficients
			Constant
Step 0	1	34.296	-.240
	2	34.296	-.241
	3	34.296	-.241

- a. Constant is included in the model.
- b. Initial -2 Log Likelihood: 34.296
- c. Estimation terminated at iteration number 3 because parameter estimates changed by less than .001.

Classification Table^{a,b}

	Observed	Predicted			
		KONSERVATISME		Percentage Correct	
		.0	1.0		
Step 0	KONSERVATISME	.0	14	0	100.0
		1.0	11	0	.0
	Overall Percentage				56.0

a. Constant is included in the model.

b. The cut value is .500

Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
Step 0 Constant	-.241	.403	.358	1	.549	.786

Variables not in the Equation

	Score	df	Sig.
Step 0 Variables KM	.065	1	.799
KP	.231	1	.631
DC	1.368	1	.242
GO	1.681	1	.195
IM	.894	1	.344
Overall Statistics	7.136	5	.211

Block 1: Method = Enter

Iteration History^{a,b,c,d}

Iteration	-2 Log likelihood	Coefficients					
		Constant	KM	KP	DC	GO	IM
Step 1 1	26.257	1.059	.276	.052	.204	-.012	-3.972
2	24.652	3.825	.446	.122	.316	-.022	-8.874
3	24.298	5.794	.581	.171	.406	-.030	-12.566
4	24.277	6.389	.627	.187	.437	-.032	-13.752
5	24.277	6.435	.631	.188	.439	-.032	-13.845
6	24.277	6.435	.631	.188	.439	-.032	-13.846

a. Method: Enter

b. Constant is included in the model.

c. Initial -2 Log Likelihood: 34.296

d. Estimation terminated at iteration number 6 because parameter estimates changed by less than .001.

Omnibus Tests of Model Coefficients

		Chi-square	df	Sig.
Step 1	Step	10.020	5	.075
	Block	10.020	5	.075
	Model	10.020	5	.075

Model Summary

Step	-2 Log likelihood	Cox & Snell R Square	Nagelkerke R Square
1	24.277 ^a	.330	.442

a. Estimation terminated at iteration number 6 because parameter estimates changed by less than .001.

Hosmer and Lemeshow Test

Step	Chi-square	df	Sig.
1	5.245	6	.513

Contingency Table for Hosmer and Lemeshow Test

		KONSERVATISME = .0		KONSERVATISME = 1.0		Total
		Observed	Expected	Observed	Expected	
Step 1	1	3	2.967	0	.033	3
	2	2	2.653	1	.347	3
	3	2	2.252	1	.748	3
	4	3	2.023	0	.977	3
	5	1	1.538	2	1.462	3
	6	2	1.108	1	1.892	3
	7	1	.862	2	2.138	3
	8	0	.596	4	3.404	4

Classification Table^a

		Predicted			
		KONSERVATISME		Percentage Correct	
		.0	1.0		
Step 1	KONSERVATISME .0	11	3	78.6	
	1.0	2	9	81.8	
Overall Percentage				80.0	

a. The cut value is .500

Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
Step 1 ^a KM	.631	.372	2.877	1	.090	1.880
KP	.188	.146	1.651	1	.199	1.207
DC	.439	.253	3.018	1	.082	1.551
GO	-.032	.018	3.220	1	.073	.969
IM	-13.846	9.863	1.971	1	.160	.000
Constant	6.435	5.586	1.327	1	.249	623.481

a. Variable(s) entered on step 1: KM, KP, DC, GO, IM.

Correlation Matrix

	Constant	KM	KP	DC	GO	IM
Step 1 Constant	1.000	.746	.956	.635	-.900	-.959
KM	.746	1.000	.725	.928	-.921	-.859
KP	.956	.725	1.000	.620	-.884	-.952
DC	.635	.928	.620	1.000	-.834	-.802
GO	-.900	-.921	-.884	-.834	1.000	.939
IM	-.959	-.859	-.952	-.802	.939	1.000

