

Lampiran I
DAFTAR KUISIONER
PENGARUH KOMPENSASI DAN MOTIVASI TERHADAP
PRODUKTIVITAS KERJA KARYAWAN PADA PT. DUNIA MAKMUR
JAYA (BREAD LIFE BAKERY)
CABANG MEDAN

Responden yang terhormat,

Saya Ninta Ryana Sembiring mahasiswa semester akhir pada Jurusan Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Medan Area .Saat ini sedang mengumpulkan data dalam rangka tugas akhir.Daftar pertanyaan yang diajukan berikut bertujuan untuk mengumpulkan informasi serta mendapatkan gambaran dan data tentang pengaruh kompensasi dan motivasi terhadap produktivitas kerja karyawan.

Saya memohon kesediaan saudara (i) untuk mengisi kuesioner ini berdasarkan pengalaman anda dalam menerima kompensasi. Jawaban yang anda berikan tidak akan dinilai benar salahnya, melainkan sebagai informasi yang sangat bermanfaat serta menentukan hasil penelitian yang saya lakukan. Jawaban yang anda berikan akan diperlakukan sesuai standar profesionalitas dan etika penelitian. Oleh karena itu, peneliti akan menyembunyikan identitas responden.

Atas kesediaan anda mengisi kuesioner ini, saya ucapkan banyak terima kasih.

Medan April 2015

Ninta Ryana Sembiring

Daftar Pertanyaan :**KOMPENSASI (X1)**

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
1	Kompensasi yang diberikan perusahaan telah sesuai dengan yang diharapkan dan dapat memenuhi kebutuhan sehari-hari					
2	Gaji yang diterima cukup memadai					
3	Bonus yang saya terima, sesuai dengan jasa atas pekerjaan yang saya laksanakan					
4	Asuransi kesehatan yang saya terima membuat saya tidak risau mengenai biaya pengobatan yang mahal					

MOTIVASI (X2)

No	Pertanyaan	SS	S	RG	TS	STS
1	Saya merasa aman bekerja di perusahaan ini karena kemandirian dijamin perusahaan					
2	Atasan selalu memberikan penghargaan atas kelebihan-kelebihan yang saya miliki					
3	Saya dapat menyesuaikan diri dengan baik dilingkungan pekerjaan					
4	Saya merasa puas dengan prestasi kerja yang telah saya capai selama ini					

PRODUKTIVITAS KERJA KARYAWAN (Y)

No	Pertanyaan	SS	S	RG	TS	STS
1	Saya selalu berusaha untuk memanfaatkan waktu kerja secara maksimal untuk menyelesaikan tugas dan pekerjaan saya					
2	Saya selalu menyelesaikan tugas dan pekerjaan saya tepat waktu					
3	Saya selalu berusaha untuk mengerjakan tugas dengan teliti, baik dan benar					
4	Saya selalu berusaha penuh inisiatif dan kreativitas dalam mengerjakan pekerjaan saya					
5	Dapat mengerjakan tugas dengan baik secara fokus dan konsentrasi					

Saran

Lampiran II
Hasil Jawaban Responden

KOMPENSASI (X2)				MOTIVASI (X2)				PRODUKTIVITAS KERJA KARYAWAN (Y)				
q1	q2	q3	q4	q5	q6	q7	q8	q9	q10	q11	q12	q13
4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4
4	4	4	5	4	4	4	5		5	3	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
4	4	5	4	3	4	4	3	4	3	4	5	4
4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	5
5	5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4
4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5
4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4
3	4	4	5	3	4	4	4	4	4	3	4	4
4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5
4	3	4	4	4	3	4	5	3	3	3	5	4
4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	3
4	4	3	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4
4	4	4	5	3	3	3	3	3	4	3	4	4
4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4
4	4	4	3	4	4	5	5	4	5	3	4	5
4	4	4	4	4	3	4	5	3	5	5	5	4
5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4
5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5

4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	3	5	5
3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3
3	4	4	5	3	4	4	4	4	5	3	4	4
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	5	4
4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4
4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	3	3	5
3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4
4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	2	4	3
4	4	4	5	3	4	3	5	4	5	5	5	5



LAMPIRAN III

Hasil Pengolahan Data SPSS

1. Frekuensi Jawaban Responden

Kompensai (X1)

q1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3,00	4	13,3	13,3	13,3
Valid 4,00	22	73,3	73,3	86,7
Valid 5,00	4	13,3	13,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

q2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3,00	2	6,7	6,7	6,7
Valid 4,00	21	70,0	70,0	76,7
Valid 5,00	7	23,3	23,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

q3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3,00	4	13,3	13,3	13,3
Valid 4,00	20	66,7	66,7	80,0
Valid 5,00	6	20,0	20,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

q4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3,00	1	3,3	3,3	3,3
4,00	16	53,3	53,3	56,7
5,00	13	43,3	43,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Motivasi (X2)**q5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3,00	8	26,7	26,7	26,7
4,00	18	60,0	60,0	86,7
5,00	4	13,3	13,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

q6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3,00	5	16,7	16,7	16,7
4,00	17	56,7	56,7	73,3
5,00	8	26,7	26,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

q7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3,00	3	10,0	10,0	10,0
4,00	20	66,7	66,7	76,7
5,00	7	23,3	23,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

q8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3,00	3	10,0	10,0	10,0
Valid 4,00	13	43,3	43,3	53,3
Valid 5,00	14	46,7	46,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Produktivitas Kerja Karyawan (Y)**q9**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3,00	5	16,7	16,7	16,7
Valid 4,00	17	56,7	56,7	73,3
Valid 5,00	8	26,7	26,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

q10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3,00	5	16,7	16,7	16,7
Valid 4,00	10	33,3	33,3	50,0
Valid 5,00	15	50,0	50,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

q11

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 2,00	1	3,3	3,3	3,3
3,00	10	33,3	33,3	36,7
4,00	12	40,0	40,0	76,7
5,00	7	23,3	23,3	100,0
Total	30	100,0	100,0	

q12

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3,00	2	6,7	6,7	6,7
4,00	16	53,3	53,3	60,0
5,00	12	40,0	40,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

q13

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3,00	4	13,3	13,3	13,3
4,00	17	56,7	56,7	70,0
5,00	9	30,0	30,0	100,0
Total	30	100,0	100,0	

2. Uji Validitas dan Reliabilitas

Kompensasi (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,757	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
q1	12,7000	2,011	,669	,630
q2	12,4000	2,489	,736	,629
q3	12,8000	2,622	,412	,775
q4	12,5000	2,500	,469	,747

Motivasi (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,763	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
q5	12,8000	2,622	,870	,572
q6	12,9000	2,544	,512	,747
q7	12,6000	2,489	,751	,603
q8	12,4000	3,378	,256	,859

Produktivitas Kerja Karyawan (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,893	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
q9	16,6000	4,711	,743	,868
q10	16,2000	4,178	,869	,837
q11	16,2000	5,067	,765	,865
q12	16,0000	6,000	,470	,919
q13	16,2000	4,178	,869	,837

4. Uji Statistik

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	78,473	2	39,236	16,325	,000 ^b
	Residual	64,894	27	2,403		
	Total	143,367	29			

a. Dependent Variable: produktivaskaryawan

b. Predictors: (Constant), Motivasi, Kompensasi

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF	
	(Constant)	3,034	3,341		,908	,004					
1	Kompensasi	,460	,245	,305	1,879	,002	,615	,340	,243	,637	1,569
	Motivasi	,612	,193	,515	3,176	,000	,699	,522	,411	,637	1,569

a. Dependent Variable: produktivitaskaryawan

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,740 ^a	,547	,514	1,55032

a. Predictors: (Constant), Motivasi, Kompensasi

b. Dependent Variable: produktivitaskaryawan



