

BAB V

Kesimpulan Dan Saran

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan dapat disimpulkan bahwa sebagai berikut :

1. Variabel gaya kepemimpinan (X1) setelah dilakukan uji hipotesis ada pengaruh yang signifikan, hal ini mengidentifikasi bahwa ada pengaruh antara gaya kepemimpinan terhadap produktivitas karyawan PT. Muramoto Elektronika Indonesia. Hal tersebut dapat dilihat pada uji t (parsial) yang menunjukkan besaran $t_{hitung} 5,291 > t_{tabel} 1,665$.
2. Dilihat dari variabel motivasi (X2) setelah dilakukan uji hipotesis ternyata terdapat pengaruh yang signifikan antara motivasi terhadap produktivitas kerja karyawan PT. Muramoto Elektronika Indonesia. Hal tersebut dapat dilihat dari uji t (parsial) yang menunjukkan besaran $t_{hitung} 5,646 > t_{tabel} 1,665$.
3. Apabila dilihat secara bersama-sama yakni gaya kepemimpinan (X1) dan Motivasi (X2) memiliki pengaruh yang signifikan terhadap produktivitas kerja karyawan PT. Muramoto Elektronika Indonesia bagian produksi. Hal tersebut menunjukkan bahwa hipotesis ketiga tentang dugaan pengaruh secara simultan dapat diterima dan dapat dilihat melalui uji f yang menunjukkan besaran $f_{hitung} 16,652 > f_{tabel} 3,115$.

4. Koefisien determinasi / R^2 26,4% menunjukkan bahwa gaya kepemimpinan mampu menjelaskan perubahan PT. Muramoto Elektronika Indonesia sebesar 26,4% dan sisanya 73,6% ditentukan faktor diluar penelitian ini. Berikut koefisien determinasi R^2 29% menunjukkan bahwa motivasi mampu menjelaskan perubahan produktivitas kerja karyawan sebesar 29% dan sisanya 71% ditentukan faktor diluar penelitian ini. Selanjutnya secara simultan/ bersama-sama kedua variabel bebas yaitu gaya kepemimpinan dan motivasi mampu menjelaskan perubahan yang terjadi terhadap produktivitas kerja karyawan PT. Muramoto Elektronika Indonesia bagian produksi sebesar 28,4% dan sisanya 71,6 % dipengaruhi oleh factor diluar penelitian.

B. Saran

1. Berdasarkan hasil penelitian bahwa gaya kepemimpina di PT. Muramoto Elektronika Indonesia di bagian produksi ada pengaruh hendaknya perusahaan lebih meningkatkan dan memperbaiki cara – cara mencari pemimpin yang baik dan berkualitas dibidangnya dan mengerti masalah manajemen yang bisa menjelaskan atau mendelegasikan tugas dan wewenang para karyawan dengan baik.
2. Dilihat dari motivasi yang diberikan hendaknya PT. Muramoto Elektronika Indonesia dibagian produksi mempertahankan motivasi yang sudah diberikan kepada karyawan guna memberikan pengaruh yang lebih baik terhadap pencapaian produktivitas kerja karyawan. Bila dilihat

kembali permasalahan dari sisi motivasi hendaknya perusahaan memberikan kepastian mengenai gaji, bonus, dan tunjangan serta memberikan gaji yang berbeda kepada karyawan yang mempunyai prestasi.

3. Mengenai gaya kepemimpinan dan motivasi hendaknya hal tersebut dijadikan faktor yang khusus secara bersama-sama yang dijadikan acuan dalam upaya meningkatkan produktivitas kerja karyawan PT. Muramoto Elektronika Indonesia.



DAFTAR PUSTAKA

- Hasibuan, Melayu. 2006. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta
- Hasibuan, Melayu. 2014. *Organisasi Dan Motivasi*. Bumi Karsa. Jakarta
- Mangkunegara, Anwar. 2011. *Sumber Daya Manusia*. Bandung
- Rivai, Veithzal. 2009. *Kepemimpinan Dan Organisasi*. Jakarta
- Sangadji. 2010. *Metodologi Penelitian*. Andi Off Set. Yogyakarta
- Sedarmayanti. 2009. *Sumber Daya Manusia Dan Produktivitas Kerja*. Bandung
- Sinungan. 2009. *Produktivitas*. Bumi Angsara. Jakarta
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Bisnis*. Alfabeta. Bandung
- Suradji. 2013. *Ilmu Dan Seni Kepemimpinan*. Bandung
- Sutrisno, Edy. 2009. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Kencana Prenada Media Group. Jakarta
- Tampubolon. 2012. *Perilaku Keorganisasian*. Bogor
- Thoha, Miftah. 2014. *Kepemimpinan Dalam Manajemen*. Jakarta
- Umar, Husein. 2010. *Desain Penelitian MSDM dan Perilaku Karyawan*. Raja Grafindo Persada. Jakarta

Gunawan, Sudarmanto. 2005. *Statistik Terapan Berbasis Komputer SPSS*, Graha Ilmu. Yogyakarta

Manahan, Tampubolon. 2010. *Perilaku Keorganisasian*. Ghalia Indonesia. Bogor



PERTANYAAN WAWANCARA PT. MURAMOTO ELEKTRONIKA
INDONESIA

1. Apakah yang menjadi permasalahan di PT. Muramoto Elektronika Indonesia?

Jawaban :

Permasalahan yang dihadapi oleh perusahaan ini adalah masalah yang menyangkut gaya kepemimpinan dan motivasi yang berdampak pada penurunan produktivitas kerja karyawan bagian produksi assy 1 line choro, karena karyawan tidak memiliki semangat kerja.

2. Berdasarkan permasalahan yang sedang dihadapi tersebut, masalah apa yang paling mendasar mengenai gaya kepemimpinan di PT. Muramoto Elektronika Indonesia?

Jawaban :

Masalah yang terjadi diperusahaan, yaitu :

- 1) Kurangnya gaya kepemimpinan yang tidak mempunyai dasar – dasar kepemimpinan hal ini terlihat dari seorang pemimpin yang kurang memberikan arahan atau masukan kepada para bawahannya.
 - 2) Kurangnya pelatihan bagi para pemimpin serta keterbatasan karyawan untuk berkomunikasi kepada pemimpin sehingga tidak adanya gairah kerja untuk para karyawan sehingga produktivitas tidak ada peningkatan.
3. Berdasarkan permasalahan dari sisi motivasi, permasalahan apa yang sedang dialami karyawan PT. Muramoto Elektronika Indonesia?

Jawaban :

Kurangnya perusahaan memotivasi karyawan untuk bisa meningkatkan produktivitas, hal ini terlihat dari tidak adanya perbedaan antara gaji karyawan yang berprestasi dan karyawan yang bekerja dengan kualitas kerja yang standar.

Jakarta, 16 Agustus 2014

HRD,

Wawan Sumarwan



**KUESIONER PENELITIAN PENGARUH GAYA KEPEMIMPINAN DAN
MOTIVASI KERJA TERHADAP PRODUKTIVITAS KERJA KARYWAN
PADA PT. MURAMOTO ELEKTRONIKA INDONESIA**

Yth. : Para Karyawan / Responden

Di Tempat

Saya mengharapkan partisipasinya Bapak / Ibu untuk mengisi kuesioner ini. Jawaban atas pertanyaan – pertanyaan dalam kuesioner ini diharapkan merupakan keadaan yang benar – benar sesuai dengan opini Bapak / Ibu atau sesuai dengan keadaan yang sebenarnya terjadi. Jawaban da nada responden hanya akan digunakan untuk keperluan akademis dan sangat dijaga kerahasiaannya.

Oleh karena itu besar harapan saya atas partisipasi Bapak / Ibu dalam pengisian kuesioner ini.

Atas perhatian Bapak / Ibu saya ucapkan terima kasih.

Jakarta, Juli 2014

Hormat Saya

Asrilianti

NO	Pertanyaan	SS	S	RR	TS	STS
Gaya Kepemimpinan (X1)						
1.	Pimpinan berperilaku otoriter kepada bawahan					
2.	Pimpinan perusahaan menganggap dirinya menjadi pusat kekuasaan					
3.	Pimpinan sangat perhatian pada efesiensi dan efektifitas kerja					
4.	Pimpinan berfokus pada dasar kemanusiaan					
5.	Pimpinan sangat menjunjung tinggi harkat dan martabat					
6.	Pimpinan menganggap dirinya kekuatan pendukung					
7.	Pimpinan tidak terjun langsung dalam aktivitas bawahannya					
8.	Pimpinan memberi kebebasan kepada bawahan untuk beraktivitas sesuai irama					
Motivasi Kerja (X2)						
1.	Keinginan untuk mempertahankan hidup memotivasi karyawan untuk bekerja					
2.	Keinginan dan harapan memotivasi karyawan melakukan pekerjaan dengan baik					
3.	Karyawan termotivasi bekerja untuk memperoleh penghargaan					
4.	Karyawan termotivasi kerja untuk memperoleh pengakuan					
5.	Keinginan untuk berkuasa mendorong karyawan bekerja lebih baik					
6.	Lingkungan kerja yang baik dapat memberikan motivasi karyawan dalam melakukan pekerjaan					
7.	Kompensasi yang memadai mendorong karyawan untuk bekerja lebih baik					
8.	Karyawan perlu pengarahan dan bimbingan untuk melaksanakan pekerjaan dengan baik					

9.	Perusahaan memberikan jaminan pekerjaan agar karyawan bekerja dengan baik					
10.	Status dan tanggung jawab memberikan peluang kepada karyawan untuk mendapatkan jabatan yang lebih baik					
11.	Peraturan kerja harus di patuhi agar karyawan dapat bekerja dengan baik					

NO	Pertanyaan	SS	S	RR	TS	STS
Produktivitas (Y)						
1.	Karyawan memiliki ketrampilan dan profesionalisme dalam bekerja					
2.	Karyawan memiliki kreativitas kerja untuk meningkatkan hasil yang telah di tetapkan					
3.	Karyawan memiliki semangat kerja untuk mencapai hasil pekerjaan					
4.	Karyawan dapat meningkatkan kemampuan kerja dengan melihat tantangan dan harapan					
5.	Karyawan mampu meningkatkan mutu pekerjaannya					
6.	Karyawan memiliki efisiensi kerja untuk meningkatkan produktivitas					

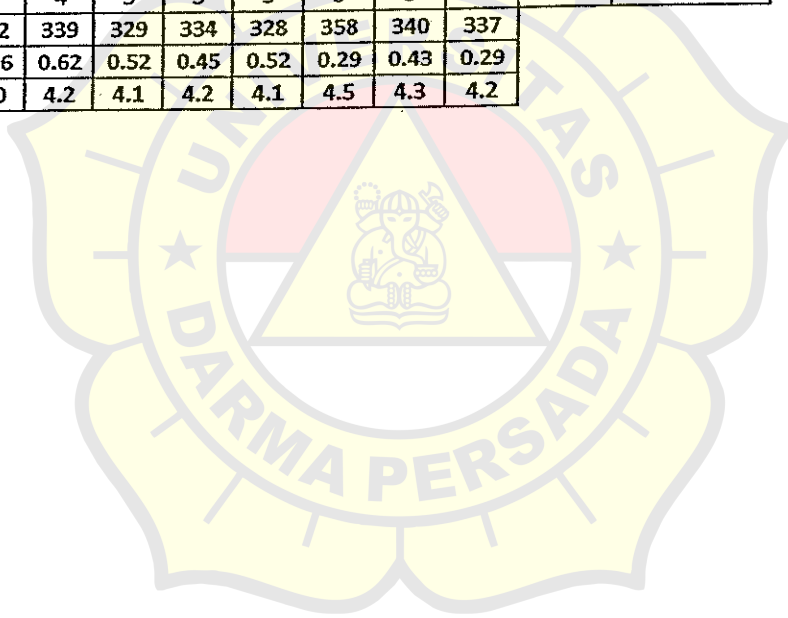
A KEPEMIMPINAN

NAMA	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	TOTAL	RATA-RATA
Sutriyani	3	4	3	4	4	5	4	5	32	4.0
Anggun	4	4	4	4	4	4	5	4	33	4.1
Siti Maisyaroh	3	4	3	5	5	5	4	4	33	4.1
Mey Susanti	5	5	5	5	5	5	5	4	39	4.9
Suryana	3	4	3	3	4	3	5	5	30	3.8
Sunarti	5	5	5	5	5	5	4	4	38	4.8
Siti Anisah	5	4	5	4	4	4	5	5	36	4.5
Iskasari	4	4	4	4	4	5	5	4	34	4.3
Maria Ulfa	4	4	4	4	5	5	5	4	35	4.4
Siti Rohmah	4	4	4	5	5	5	5	4	36	4.5
iti Nurhamidah	4	4	4	4	4	4	5	4	33	4.1
Maryamah	5	4	5	5	5	4	4	4	36	4.5
vi Yulia Rachmi	5	5	5	4	3	3	5	4	34	4.3
Fanti Riana	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4.0
Tamlikha	5	4	5	5	5	4	5	5	38	4.8
ahma Mujiati	5	4	5	4	4	4	4	5	35	4.4
Saiful Anam	3	3	3	4	3	4	4	4	28	3.5
Imas Noviani	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4.0
Santi Maryati	4	4	4	5	5	5	4	4	35	4.4
Elin	4	4	4	5	5	4	5	4	35	4.4
nung Saputri	4	4	4	4	5	4	4	4	33	4.1
Yuliyanti	4	4	4	5	5	5	5	5	37	4.6
hian Ubaidillah	3	3	3	3	4	4	4	4	28	3.5
atna Kurniati	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4.0
Misdi	4	4	4	4	5	5	5	4	35	4.4
agus Wiyono	4	4	4	5	5	4	5	4	35	4.4
iang Nugraha	3	3	3	4	4	4	5	4	30	3.8
Dede Satria	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4.0
Masturoh	5	4	5	4	4	5	5	5	37	4.6
Rodiah	4	4	4	5	5	5	4	4	35	4.4
ah Nurhasanah	5	4	5	4	5	4	5	4	36	4.5
Devillia	5	5	5	3	5	5	5	5	38	4.8
Yanti	5	4	5	4	4	4	3	4	33	4.1
Rokhilah	4	4	4	4	4	4	4	5	33	4.1
atun Fauziah	4	4	4	4	4	4	5	5	34	4.3
Elina	4	4	4	5	5	4	4	5	35	4.4
Nurpika	4	4	4	3	5	5	5	4	34	4.3
ifi Novianti	4	4	4	3	4	4	5	5	33	4.1
rni Rusmiati	3	3	3	4	4	5	5	5	32	4.0
uyun Sri	5	5	5	4	3	3	4	4	33	4.1
wi Fitriana	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4.0
li Anggraini	4	4	4	4	3	4	5	5	33	4.1
sy Rianawati	4	4	4	4	4	4	5	5	34	4.3
neng Siti	4	4	4	4	4	4	4	5	33	4.1
lis Melani	4	2	4	4	3	3	4	4	28	3.5
Suryani	4	5	4	4	3	4	4	4	32	4.0
Yani	5	4	5	4	4	4	5	4	35	4.4

Tuti	5	4	5	4	3	4	5	3	33	4.1
Tina	4	4	4	5	4	4	4	4	33	4.1
Siti Nur Aisyah	4	4	4	3	4	4	4	4	31	3.9
Nina Wati	5	5	5	5	4	4	4	4	36	4.5
Beti	5	4	5	4	4	4	4	5	35	4.4
Frenky	5	5	5	3	3	4	4	4	33	4.1
Sugi	5	4	5	5	4	4	4	4	35	4.4
Willy	4	4	4	4	4	5	4	4	33	4.1
Desti Selawati	4	3	4	4	5	5	4	4	33	4.1
Winarni	5	5	5	4	5	4	4	4	36	4.5
Selamah	4	4	4	5	4	4	4	4	33	4.1
Mei Diana	5	4	5	5	5	4	5	5	38	4.8
Veni	5	5	5	5	5	4	5	5	39	4.9
Nia	4	2	4	5	5	5	5	4	34	4.3
Luslyati	5	4	5	4	3	5	5	4	35	4.4
Widyati	5	4	5	4	5	4	4	4	35	4.4
Septa Hadi	1	4	5	5	4	4	4	4	31	3.9
Khanifa	4	2	4	2	5	5	5	5	32	4.0
Weni	1	2	5	5	3	4	3	4	27	3.4
Santi	2	4	5	3	5	3	3	4	29	3.6
Erlangga	1	3	5	4	5	3	4	4	29	3.6
Dewi Atika	5	3	5	3	4	3	5	5	33	4.1
lin Fauziah	5	5	5	4	4	3	4	4	34	4.3
Susan Nuryani	5	3	5	5	5	4	4	4	35	4.4
Tapsirin	5	3	5	2	1	3	4	4	27	3.4
Apriyanti	1	3	3	3	4	3	4	4	25	3.1
Lia Astuti	2	3	2	4	4	1	4	4	24	3.0
Sinta Marito	1	4	3	3	3	1	5	4	24	3.0
Lilik Novita	2	3	5	5	4	4	5	4	32	4.0
Mustika Sari	1	2	3	4	4	5	5	3	27	3.4
Idah Ratnasari	2	4	2	3	4	5	5	4	29	3.6
Fitria Dewi	5	5	5	2	3	5	4	4	33	4.1
Puspa Indah	4	4	4	5	5	5	5	5	37	4.6
TOTAL	315	310	339	326	334	328	354	340		
VALIDITAS	0.75	0.55	0.56	0.47	0.52	0.55	0.31	0.34		
RATA-RATA	3.9	3.9	4.2	4.1	4.2	4.1	4.4	4.3		

ASI KERJA													
NAMA	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	TOTAL	RATA-RATA
utriyani	5	5	3	4	3	4	4	5	4	5	5	47	4.3
Anggun	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	46	4.2
Maisyaroh	4	4	3	4	3	5	5	5	4	4	4	45	4.1
ay Susanti	5	3	5	5	5	5	5	5	5	4	4	51	4.6
iuryana	5	4	3	4	3	3	4	3	5	5	4	43	3.9
Sunarti	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	50	4.5
ti Anisah	5	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4	49	4.5
skasari	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	47	4.3
aria Ulfa	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	48	4.4
Rohmah	4	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	49	4.5
urhamidah	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	46	4.2
aryamah	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	48	4.4
alia Rachmi	5	4	5	5	5	4	3	3	5	4	4	47	4.3
nti Riana	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44	4.0
mlikha	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	51	4.6
na Mujati	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	47	4.3
ul Anam	5	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	41	3.7
s Noviani	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44	4.0
i Maryati	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	47	4.3
Elin	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	47	4.3
ng Saputri	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	45	4.1
liyanti	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	4	50	4.5
Ubaidillah	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	40	3.6
a Kurniati	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44	4.0
visdi	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	48	4.4
Wiyono	5	3	4	4	4	5	5	4	5	4	4	47	4.3
Nugraha	5	4	3	3	3	4	4	4	5	4	4	43	3.9
e Satria	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44	4.0
sturoh	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	50	4.5
odiah	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	47	4.3
Nurhasanah	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	49	4.5
villia	4	4	5	5	5	3	5	5	5	5	5	51	4.6
anti	5	5	5	4	5	4	4	4	3	4	4	47	4.3
hilah	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	48	4.4
in Fauziah	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	49	4.5
lina	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	49	4.5
rpika	4	4	4	4	4	3	5	5	5	4	3	45	4.1
ovianti	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	5	46	4.2
usmiati	5	5	3	3	3	4	4	5	5	5	5	47	4.3
in Sri	4	4	5	5	5	4	3	3	4	4	5	46	4.2
itriana	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	47	4.3
gggraini	4	4	4	4	4	4	3	4	5	5	5	46	4.2
ianawati	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	49	4.5
g Siti	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	48	4.4
melani	5	4	4	2	4	4	3	3	4	4	4	41	3.7
yani	4	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	44	4.0
ni	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	47	4.3
ti	5	4	5	4	5	4	3	4	5	3	4	46	4.2
ia	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	46	4.2
Aisyah	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	43	3.9
Wati	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	48	4.4
ti	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	49	4.5
ky	4	4	5	5	5	3	3	4	4	4	4	45	4.1
ji	5	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4	48	4.4
y	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	45	4.1
awati	4	4	4	3	4	4	5	5	4	4	4	45	4.1

Winarni	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	50	4.5
Selamah	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	47	4.3
Aei Diana	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	51	4.6
Veni	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	49	4.5
Nia	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4	47	4.3
Luslyati	4	4	5	4	5	4	3	5	5	4	4	48	4.4
Widyati	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	47	4.3
Septa Hadi	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4	52	4.7
Khanifa	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	49	4.5
Weni	4	4	5	5	5	5	3	4	5	4	5	47	4.3
Santi	4	4	5	4	5	3	5	3	5	4	5	43	3.9
Erlangga	2	3	5	4	5	4	5	3	4	4	4	46	4.2
Devi Atika	3	5	5	3	5	3	4	3	5	5	5	46	4.2
Fitria Fauziah	4	4	5	5	5	4	4	3	4	4	4	48	4.4
Fitria Nuryani	5	4	5	3	5	5	5	4	4	4	4	42	3.8
Tapsirin	5	4	5	5	5	2	1	3	4	4	4	38	3.5
Fitria Apriyanti	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	34	3.1
Fitria Astuti	2	4	2	3	2	4	4	1	4	4	4	39	3.5
Fitria Marito	4	5	3	4	3	3	3	1	5	4	4	47	4.3
Fitria Nik Novita	4	5	4	3	5	5	4	4	5	4	4	42	3.8
Fitria Nustika Sari	5	4	3	2	3	4	4	5	5	3	4	40	3.6
Fitria Ratnasari	4	3	2	4	2	3	4	5	5	4	4	45	4.1
Fitria Tri Dewa	4	4	5	5	5	2	3	5	4	4	4	50	4.5
Fitria Spa Indah	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4		
TOTAL	351	331	338	322	339	329	334	328	358	340	337		
AVG ALIDITAS	0.35	0.26	0.62	0.46	0.62	0.52	0.45	0.52	0.29	0.43	0.29		
AVG TA-RATA	4.4	4.1	4.2	4.0	4.2	4.1	4.2	4.1	4.5	4.3	4.2		



UKTIVITAS								
NAMA	P1	P2	P3	P4	P5	P6	TOTAL	RATA-RATA
Sutriyani	3	4	3	4	4	5	23	3.8
Anggun	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Siti Maisyaroh	4	4	4	5	5	5	27	4.5
Mey Susanti	5	5	5	5	5	5	30	5.0
Suryana	4	4	3	3	4	3	21	3.5
Sunarti	5	5	5	5	5	5	30	5.0
Siti Anisah	5	4	5	4	5	4	27	4.5
Iskasari	4	4	4	5	4	5	26	4.3
Maria Ulfa	5	5	5	5	5	5	30	5.0
Siti Rohmah	4	4	4	5	5	5	27	4.5
Siti Nurhamidah	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Maryamah	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Siti Yulia Rachmi	5	5	4	5	5	5	29	4.8
Fanti Riana	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Tamlikha	5	4	5	4	5	4	27	4.5
Nurhanna Mujiati	5	4	5	4	4	4	26	4.3
Saiful Anam	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Mas Noviani	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Siti Maryati	4	4	4	5	5	5	27	4.5
Elin	4	4	4	5	5	4	26	4.3
Melung Saputri	4	4	4	4	5	4	25	4.2
Siti Yuliyanti	4	4	4	5	5	5	27	4.5
Siti Ubaidillah	4	3	3	3	4	4	21	3.5
Siti Ratna Kurniati	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Misdi	4	4	4	4	5	5	26	4.3
Magus Wiyono	5	4	4	5	5	4	27	4.5
Ang Nugraha	4	3	3	4	4	4	22	3.7
Dede Satria	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Masturoh	5	4	5	4	4	5	27	4.5
Rodiah	4	4	4	5	5	5	27	4.5
Siti Nurhasanah	5	4	4	4	5	4	26	4.3
Devilla	5	5	5	3	5	5	28	4.7
Yanti	4	4	5	4	4	4	25	4.2
Rokhilah	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Siti Ratun Fauziah	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Elina	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Nurpika	4	4	4	4	5	5	26	4.3
Siti Novianti	4	4	4	3	4	4	23	3.8
Siti Rusmiati	5	3	3	4	4	5	24	4.0
Siti Luyun Sri	4	4	4	4	4	3	23	3.8
Siti Wi Fitriana	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Siti Anggraini	4	4	4	4	3	4	23	3.8
Siti Rianawati	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Siti Neng Siti	4	4	4	4	4	4	24	4.0

Alis Melani	3	2	4	4	3	3	19	3.2
Suryani	5	5	4	4	3	4	25	4.2
Yani	5	4	5	4	4	4	26	4.3
Tuti	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Tina	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Siti Nur Aisyah	5	4	4	4	4	4	25	4.2
Nina Wati	5	5	5	4	4	4	27	4.5
Beti	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Frenky	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Sugi	4	4	4	5	5	5	27	4.5
Willy	4	4	4	4	5	5	26	4.3
Desti Selawati	5	3	4	4	5	5	26	4.3
Winarni	5	5	5	4	5	4	28	4.7
Selamah	4	4	4	4	4	4	24	4.0
Mei Diana	4	4	5	4	5	4	26	4.3
Veni	5	3	4	5	5	4	26	4.3
Nia	5	5	4	5	5	5	29	4.8
Luslyati	5	4	5	4	5	5	28	4.7
Widyati	5	4	5	4	5	4	27	4.5
Septa Hadi	4	4	5	4	4	4	25	4.2
Khanifa	5	5	4	5	3	5	27	4.5
Weni	5	5	5	5	4	4	28	4.7
Santi	4	4	5	4	4	4	25	4.2
Erlangga	5	4	5	4	5	3	26	4.3
Dewi Atika	4	3	3	3	5	4	22	3.7
Iin Fauziah	5	5	4	4	2	3	23	3.8
usan Nuryani	4	3	4	3	3	3	20	3.3
Tapsirin	5	5	4	4	4	3	25	4.2
Apriyanti	5	3	5	4	5	4	26	4.3
Lia Astuti	3	3	4	4	4	4	22	3.7
Sinta Marito	4	4	3	3	3	4	21	3.5
Lilik Novita	3	3	5	5	5	4	25	4.2
Mustika Sari	5	5	3	4	4	5	26	4.3
ah Ratnasari	4	4	3	4	4	4	23	3.8
Fitria Dewi	5	5	5	4	3	5	27	4.5
uspa Indah	4	4	4	5	5	5	27	4.5
TOTAL	346	323	333	332	343	338		
VALIDITAS	0.62	0.60	0.60	0.65	0.62	0.63		
ATA-RATA	4.3	4.0	4.2	4.2	4.3	4.2		

LAMPIRAN 4

Kepercayaan Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan

Variables Entered/Removed^a

Variables Entered	Variables Removed	Method
Gaya Kepemimpinan ^b		Enter

Dependent Variable: Produktivitas

Selected variables entered.

Coefficients^a

	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	13,470	2,225		6,054	,000
Gaya kepemimpinan	,354	,067	,514	5,291	,000

Variable: Produktivitas

Model Summary^b

R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson
			R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
,264	,255	1,92846	,264	27,994	1	78	,000	1,688

(Constant), Gaya Kepemimpinan

Variable: Produktivitas

Perbedaan Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan

Variables Entered/Removed^a

Variables Entered	Variables Removed	Method
Produktivitas ^b		Enter

Variable: Produktivitas

1 variables entered.

Coefficients^a

	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	8,088	3,036		2,664	,009
Produktivitas	,369	,065	,539	5,646	,000

Variable: Produktivitas

Model Summary^b

R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson
			R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
,290	,281	1,89403	,290	31,883	1	78	,000	1,685

(Constant), Motivasi

Variable: Produktivitas

Kepercayaan Dan Motivasi Kerja Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan

Correlations

	Produktivitas	Gaya Kepemimpinan	Motivasi
Produktivitas	1,000	,514	,539
Gaya Kepemimpinan	,514	1,000	,847
Motivasi	,539	,847	1,000
Produktivitas	.	,000	,000
Gaya Kepemimpinan	,000	.	,000
Motivasi	,000	,000	.
Produktivitas	80	80	80
Gaya Kepemimpinan	80	80	80
Motivasi	80	80	80

Variables Entered/Removed^a

Variables Entered	Variables Removed	Method
Motivasi, Gaya Kepemimpinan ^b		Enter

Variable: Produktivitas

Deleted variables entered.

ANOVA^a

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	119,015	2	59,507	16,652	,000 ^p
Residual	275,173	77	3,574		
Total	394,187	79			

Variable: Produktivitas

Constant), Motivasi, Gaya Kepemimpinan

Model Summary^b

R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson
				R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
.49 ^a	,302	,284	1,89042	,302	16,652	2 ^a	77	,000	1,694

s: (Constant), Motivasi, Gaya Kepemimpinan

nt Variable: Produktivitas

Coefficients^a

Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
8,922	3,117		2,862	,005					
,141	,123	,204	1,140	,258	,514	,129	,109	,283	3,538
,251	,123	,366	2,042	,045	,539	,227	,194	,283	3,538

le: Produktivitas

Reliability Gaya Kepemimpinan

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	80	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	80	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,613	8

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	29,1375	6,247	,509	,505
P2	29,2000	8,415	,362	,566
P3	28,8375	8,315	,361	,566
P4	29,0000	8,759	,248	,598
P5	28,9000	8,496	,310	,581
P6	28,9750	8,303	,334	,573
P7	28,6500	9,673	,142	,618
P8	28,8250	9,665	,195	,608

Reliability Motivasi

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	80	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	80	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,605	11

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	41,9500	9,567	,162	,604
P2	42,2000	10,035	,111	,609
P3	42,1125	8,126	,442	,537
P4	42,3125	9,078	,284	,578
P5	42,1000	8,116	,441	,537
P6	42,2250	8,658	,323	,569
P7	42,1625	8,948	,233	,592
P8	42,2375	8,538	,307	,573
P9	41,8625	9,918	,131	,606
P10	42,0875	9,499	,295	,580
P11	42,1250	9,984	,162	,600

Riliability Produktivitas

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	80	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	80	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,677	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P1	20,8625	3,740	,421	,631
P2	21,1500	3,724	,386	,643
P3	21,0250	3,746	,375	,646
P4	21,0375	3,682	,471	,615
P5	20,9000	3,585	,367	,652
P6	20,9625	3,657	,430	,627

LAMPIRAN 5

Tabel Uji F

$\alpha = 0,05$ $df_2 = (n-k-1)$	$df_1 = (k-1)$							
	1	2	3	4	5	6	7	8
1	161.448	199.500	215.707	224.583	230.162	233.986	236.768	238.883
2	18.513	19.000	19.164	19.247	19.296	19.330	19.353	19.371
3	10.128	9.552	9.277	9.117	9.013	8.941	8.887	8.845
4	7.709	6.944	6.591	6.388	6.256	6.163	6.094	6.041
5	6.608	5.786	5.409	5.192	5.050	4.950	4.876	4.818
6	5.987	5.143	4.757	4.534	4.387	4.284	4.207	4.147
7	5.591	4.737	4.347	4.120	3.972	3.866	3.787	3.726
8	5.318	4.459	4.066	3.838	3.687	3.581	3.500	3.438
9	5.117	4.256	3.863	3.633	3.482	3.374	3.293	3.230
10	4.965	4.103	3.708	3.478	3.326	3.217	3.135	3.072
11	4.844	3.982	3.587	3.357	3.204	3.095	3.012	2.948
12	4.747	3.885	3.490	3.259	3.106	2.996	2.913	2.849
13	4.667	3.806	3.411	3.179	3.025	2.915	2.832	2.767
14	4.600	3.739	3.344	3.112	2.958	2.848	2.764	2.699
15	4.543	3.682	3.287	3.056	2.901	2.790	2.707	2.641
16	4.494	3.634	3.239	3.007	2.852	2.741	2.657	2.591
17	4.451	3.592	3.197	2.965	2.810	2.699	2.614	2.548
18	4.414	3.555	3.160	2.928	2.773	2.661	2.577	2.510
19	4.381	3.522	3.127	2.895	2.740	2.628	2.544	2.477
20	4.351	3.493	3.098	2.866	2.711	2.599	2.514	2.447
21	4.325	3.467	3.072	2.840	2.685	2.573	2.488	2.420
22	4.301	3.443	3.049	2.817	2.661	2.549	2.464	2.397
23	4.279	3.422	3.028	2.796	2.640	2.528	2.442	2.375
24	4.260	3.403	3.009	2.776	2.621	2.508	2.423	2.355
25	4.242	3.385	2.991	2.759	2.603	2.490	2.405	2.337
26	4.225	3.369	2.975	2.743	2.587	2.474	2.388	2.321
27	4.210	3.354	2.960	2.728	2.572	2.459	2.373	2.305
28	4.196	3.340	2.947	2.714	2.558	2.445	2.359	2.291
29	4.183	3.328	2.934	2.701	2.545	2.432	2.346	2.278
30	4.171	3.316	2.922	2.690	2.534	2.421	2.334	2.266
31	4.160	3.305	2.911	2.679	2.523	2.409	2.323	2.255
32	4.149	3.295	2.901	2.668	2.512	2.399	2.313	2.244
33	4.139	3.285	2.892	2.659	2.503	2.389	2.303	2.235
34	4.130	3.276	2.883	2.650	2.494	2.380	2.294	2.225
35	4.121	3.267	2.874	2.641	2.485	2.372	2.285	2.217
36	4.113	3.259	2.866	2.634	2.477	2.364	2.277	2.209
37	4.105	3.252	2.859	2.626	2.470	2.356	2.270	2.201
38	4.098	3.245	2.852	2.619	2.463	2.349	2.262	2.194
39	4.091	3.238	2.845	2.612	2.456	2.342	2.255	2.187
40	4.085	3.232	2.839	2.606	2.449	2.336	2.249	2.180
41	4.079	3.226	2.833	2.600	2.443	2.330	2.243	2.174
42	4.073	3.220	2.827	2.594	2.438	2.324	2.237	2.168
43	4.067	3.214	2.822	2.589	2.432	2.318	2.232	2.163
44	4.062	3.209	2.816	2.584	2.427	2.313	2.226	2.157
45	4.057	3.204	2.812	2.579	2.422	2.308	2.221	2.152
46	4.052	3.200	2.807	2.574	2.417	2.304	2.216	2.147
47	4.047	3.195	2.802	2.570	2.413	2.299	2.212	2.143
48	4.043	3.191	2.798	2.565	2.409	2.295	2.207	2.138
49	4.038	3.187	2.794	2.561	2.404	2.290	2.203	2.134
50	4.034	3.183	2.790	2.557	2.400	2.286	2.199	2.130
51	4.030	3.179	2.786	2.553	2.397	2.283	2.195	2.126
52	4.027	3.175	2.783	2.550	2.393	2.279	2.192	2.122
53	4.023	3.172	2.779	2.546	2.389	2.275	2.188	2.119
54	4.020	3.168	2.776	2.543	2.386	2.272	2.185	2.115

55	4.016	3.165	2.773	2.540	2.383	2.269	2.181	2.112
56	4.013	3.162	2.769	2.537	2.380	2.266	2.178	2.109
57	4.010	3.159	2.766	2.534	2.377	2.263	2.175	2.106
58	4.007	3.156	2.764	2.531	2.374	2.260	2.172	2.103
59	4.004	3.153	2.761	2.528	2.371	2.257	2.169	2.100
60	4.001	3.150	2.758	2.525	2.368	2.254	2.167	2.097
61	3.998	3.148	2.755	2.523	2.366	2.251	2.164	2.094
62	3.996	3.145	2.753	2.520	2.363	2.249	2.161	2.092
63	3.993	3.143	2.751	2.518	2.361	2.246	2.159	2.089
64	3.991	3.140	2.748	2.515	2.358	2.244	2.156	2.087
65	3.989	3.138	2.746	2.513	2.356	2.242	2.154	2.084
66	3.986	3.136	2.744	2.511	2.354	2.239	2.152	2.082
67	3.984	3.134	2.742	2.509	2.352	2.237	2.150	2.080
68	3.982	3.132	2.740	2.507	2.350	2.235	2.148	2.078
69	3.980	3.130	2.737	2.505	2.348	2.233	2.145	2.076
70	3.978	3.128	2.736	2.503	2.346	2.231	2.143	2.074
71	3.976	3.126	2.734	2.501	2.344	2.229	2.142	2.072
72	3.974	3.124	2.732	2.499	2.342	2.227	2.140	2.070
73	3.972	3.122	2.730	2.497	2.340	2.226	2.138	2.068
74	3.970	3.120	2.728	2.495	2.338	2.224	2.136	2.066
75	3.968	3.119	2.727	2.494	2.337	2.222	2.134	2.064
76	3.967	3.117	2.725	2.492	2.335	2.220	2.133	2.063
77	3.965	3.115	2.723	2.490	2.333	2.219	2.131	2.061
78	3.963	3.114	2.722	2.489	2.332	2.217	2.129	2.059
79	3.962	3.112	2.720	2.487	2.330	2.216	2.128	2.058
80	3.960	3.111	2.719	2.486	2.329	2.214	2.126	2.056
81	3.959	3.109	2.717	2.484	2.327	2.213	2.125	2.055
82	3.957	3.108	2.716	2.483	2.326	2.211	2.123	2.053
83	3.956	3.107	2.715	2.482	2.324	2.210	2.122	2.052
84	3.955	3.105	2.713	2.480	2.323	2.209	2.121	2.051
85	3.953	3.104	2.712	2.479	2.322	2.207	2.119	2.049
86	3.952	3.103	2.711	2.478	2.321	2.206	2.118	2.048
87	3.951	3.101	2.709	2.476	2.319	2.205	2.117	2.047
88	3.949	3.100	2.708	2.475	2.318	2.203	2.115	2.045
89	3.948	3.099	2.707	2.474	2.317	2.202	2.114	2.044
90	3.947	3.098	2.706	2.473	2.316	2.201	2.113	2.043
91	3.946	3.097	2.705	2.472	2.315	2.200	2.112	2.042
92	3.945	3.095	2.704	2.471	2.313	2.199	2.111	2.041
93	3.943	3.094	2.703	2.470	2.312	2.198	2.110	2.040
94	3.942	3.093	2.701	2.469	2.311	2.197	2.109	2.038
95	3.941	3.092	2.700	2.467	2.310	2.196	2.108	2.037
96	3.940	3.091	2.699	2.466	2.309	2.195	2.106	2.036
97	3.939	3.090	2.698	2.465	2.308	2.194	2.105	2.035
98	3.938	3.089	2.697	2.465	2.307	2.193	2.104	2.034
99	3.937	3.088	2.696	2.464	2.306	2.192	2.103	2.033
100	3.936	3.087	2.696	2.463	2.305	2.191	2.103	2.032

LAMPIRAN 6

Tabel Uji t

df=(n-k)	$\alpha = 0.05$	$\alpha = 0.025$
1	6.314	12.706
2	2.920	4.303
3	2.353	3.182
4	2.132	2.776
5	2.015	2.571
6	1.943	2.447
7	1.895	2.365
8	1.860	2.306
9	1.833	2.262
10	1.812	2.228
11	1.796	2.201
12	1.782	2.179
13	1.771	2.160
14	1.761	2.145
15	1.753	2.131
16	1.746	2.120
17	1.740	2.110
18	1.734	2.101
19	1.729	2.093
20	1.725	2.086
21	1.721	2.080
22	1.717	2.074
23	1.714	2.069
24	1.711	2.064
25	1.708	2.060
26	1.706	2.056
27	1.703	2.052
28	1.701	2.048
29	1.699	2.045
30	1.697	2.042
31	1.696	2.040
32	1.694	2.037
33	1.692	2.035
34	1.691	2.032
35	1.690	2.030
36	1.688	2.028
37	1.687	2.026
38	1.686	2.024
39	1.685	2.023
40	1.684	2.021
41	1.683	2.020
42	1.682	2.018
43	1.681	2.017
44	1.680	2.015
45	1.679	2.014
46	1.679	2.013
47	1.678	2.012
48	1.677	2.011
49	1.677	2.010
50	1.676	2.009

df=(n-k)	$\alpha = 0.05$	$\alpha = 0.025$
51	1.675	2.008
52	1.675	2.007
53	1.674	2.006
54	1.674	2.005
55	1.673	2.004
56	1.673	2.003
57	1.672	2.002
58	1.672	2.002
59	1.671	2.001
60	1.671	2.000
61	1.670	2.000
62	1.670	1.999
63	1.669	1.998
64	1.669	1.998
65	1.669	1.997
66	1.668	1.997
67	1.668	1.996
68	1.668	1.995
69	1.667	1.995
70	1.667	1.994
71	1.667	1.994
72	1.666	1.993
73	1.666	1.993
74	1.666	1.993
75	1.665	1.992
76	1.665	1.992
77	1.665	1.991
78	1.665	1.991
79	1.664	1.990
80	1.664	1.990
81	1.664	1.990
82	1.664	1.989
83	1.663	1.989
84	1.663	1.989
85	1.663	1.988
86	1.663	1.988
87	1.663	1.988
88	1.662	1.987
89	1.662	1.987
90	1.662	1.987
91	1.662	1.986
92	1.662	1.986
93	1.661	1.986
94	1.661	1.986
95	1.661	1.985
96	1.661	1.985
97	1.661	1.985
98	1.661	1.984
99	1.660	1.984
100	1.660	1.984

TABEL III
NILAI-NILAI r PRODUCT MOMENT

N	Tarf Signifikan		N	Tarf Signifikan		N	Tarf Signifikan	
	5%	1%		5%	1%		5%	1%
3	0,997	0,999	27	0,381	0,487	55	0,266	0,345
4	0,950	0,990	28	0,374	0,478	60	0,254	0,330
5	0,878	0,959	29	0,367	0,470	65	0,244	0,317
6	0,811	0,917	30	0,361	0,463	70	0,235	0,306
7	0,754	0,874	31	0,355	0,456	75	0,227	0,296
8	0,707	0,834	32	0,349	0,449	80	0,220	0,286
9	0,666	0,798	33	0,344	0,442	85	0,213	0,278
10	0,632	0,765	34	0,339	0,436	90	0,207	0,270
11	0,602	0,735	35	0,334	0,430	95	0,202	0,263
12	0,576	0,708	36	0,329	0,424	100	0,195	0,256
13	0,553	0,684	37	0,325	0,418	125	0,176	0,230
14	0,532	0,661	38	0,320	0,413	150	0,159	0,210
15	0,514	0,641	39	0,316	0,408	175	0,148	0,194
16	0,497	0,623	40	0,312	0,403	200	0,138	0,181
17	0,482	0,606	41	0,308	0,398	300	0,113	0,148
18	0,468	0,590	42	0,304	0,393	400	0,098	0,128
19	0,456	0,575	43	0,301	0,389	500	0,088	0,115
20	0,444	0,561	44	0,297	0,384	600	0,080	0,105
21	0,433	0,549	45	0,294	0,380	700	0,074	0,097
22	0,423	0,537	46	0,291	0,376	800	0,070	0,091
23	0,413	0,526	47	0,288	0,372	900	0,065	0,086
24	0,404	0,515	48	0,284	0,368	1000	0,062	0,081
25	0,396	0,505	49	0,281	0,364			
26	0,388	0,496	50	0,279	0,361			

SURAT KETERANGAN

No. 061/HRD/SK/VIII/2014

Dengan ini kami yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Erik Pasaribu
Jabatan : HRD Manager

Menyatakan Bahwa :

Nama : Asrilianti
Universitas : Darma Persada
Jurusan : Ekonomi/Manajemen
NIM : 2009410024

Telah melaksanakan penelitian (Praktek Kerja Lapangan) di perusahaan kami PT. Muramoto Elektronika Indonesia mulai dari tanggal 27 Februari s/d 7 agustus 2014, yang bersangkutan mempelajari tentang pengaruh Gaya Kepemimpinan dan Motivasi Terhadap Produktivitas Karyawan, telah menunjukkan dedikasi yang baik selama melaksanakan Penelitian di PT. Muramoto Elektronika Indonesia.

Demikian Surat Keterangan ini kami buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 07 Agustus 2014

PT. MURAMOTO ELEKTRONIKA INDONESIA





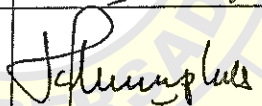
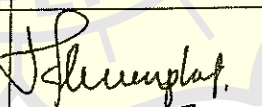
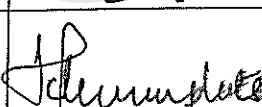
Erik Pasaribu

HRD Manager

**LEMBAR KONSULTASI
BIMBINGAN SKRIPSI MAHASISWA**

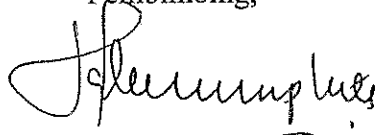
Asri Lianti

Mahasiswa :
 NIM : 2009410024
 Pembimbing : Dra. Endang Tri Pujiastuti, MM
 Tanggal Bimbingan : 4 Maret 2014
 Tanggal Penyerahan Bimbingan : 17 Agustus 2014

Hari/Tanggal Bimbingan	Bab.Materi Bimbingan	Tanda Tangan Pembimbing
04. Maret '14	Proposal. Revisi 1 Bab I.	
28 April '14	Revisi Bab II, III	
05 Juni '14	acc. Bab I, II, III. up. sidang pro pose	
16 Juni '14	Revisi hasil sidang Pro pose acc.	
8 Juli '14	acc. Questioner	
18 Juli '14	Revisi Bab IV dan V	
12 Agustus '14	acc Bab I & V up. ujian Sidang Skripsi	

Jakarta, 12 Agustus 2014

Pembimbing,


 (.....)

.....
 diketahui Kajur,

.....)