

LAMPIRAN 1

Kuesioner Survey Pendahuluan

DATA PRIBADI

No :
Umur : th
Tingkat Pendidikan : SD / SLTP / SLTA / Akademi / Perguruan Tinggi

Faktor-faktor yang dianggap dapat meningkatkan motivasi kerja karyawan

| | | | | | |
|----------------------------|----|---|---|----|-----|
| 1. Gaji yang memadai | SS | S | R | TS | STS |
| 2. Upah insentif | SS | S | R | TS | STS |
| 3. Penghargaan | SS | S | R | TS | STS |
| 4. Kepuasan kerja | SS | S | R | TS | STS |
| 5. Partisipasi | SS | S | R | TS | STS |
| 6. Promosi | SS | S | R | TS | STS |
| 7. Informasi yang benar | SS | S | R | TS | STS |
| 8. Jaminan sosial | SS | S | R | TS | STS |
| 9. Rekan kerja yang kompak | SS | S | R | TS | STS |
| 10. Pemberian gaji | SS | S | R | TS | STS |

LAMPIRAN 2

Tabulasi Survey Pendahuluan

TABULASI SURVEY PENDAHULUAN

| Nama Faktor | Jumlah Responden |
|----------------------------|------------------|
| 1. Gaji yang memadai | 31 |
| 2. Upah insentif | 64 |
| 3. Penghargaan | 36 |
| 4. Kepuasan kerja | 31 |
| 5. Partisipasi | 34 |
| 6. Promosi | 37 |
| 7. Informasi yang benar | 40 |
| 8. Jaminan sosial | 43 |
| 9. Rekan kerja yang kompak | 30 |
| 10. Pemberian gaji | 27 |

LAMPIRAN 3

Kuesioner Penelitian

FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA
SEMARANG

**Penelitian : Analisis Pengaruh Upah Insentif Terhadap Motivasi Kerja
Karyawan Bagian Produksi PT. Kingasri Pratama Semarang.**

Kata Pengantar

Dalam rangka penelitian tentang **Analisis Pengaruh Upah Insentif Terhadap Motivasi Kerja Karyawan Bagian Produksi PT. Kingasri Pratama Semarang**, peneliti sangat memerlukan adanya informasi dan data-data sebagai pendukung penelitian.

Demi tercapainya penelitian ini maka peneliti mohon kesediaan dari Bapak / Ibu / Saudara / Saudari untuk membantu mengisi angket atau kuesioner yang peneliti sediakan dan sudilah kiranya Bapak / Ibu / Saudara / Saudari mengisi angket tersebut dengan keadaan yang sebenarnya.

Dalam kesempatan yang baik ini peneliti mengucapkan terima kasih atas kesediaan Bapak / Ibu / Saudara / Saudari yang telah meluangkan waktu untuk mengisi angket ini.

Peneliti

ANGKET / KUESIONER

Petunjuk Pengisian

1. Berikut ini akan disajikan beberapa pernyataan, Bapak / Ibu / Saudara / Saudari diharapkan untuk menjawab pernyataan-pernyataan tersebut dengan cara memberi tanda silang (x) pada huruf :
SS : Bila Sangat Setuju dengan pernyataan tersebut.
S : Bila Setuju dengan pernyataan tersebut.
R : Bila Ragu-Ragu dengan pernyataan tersebut.
TS : Bila Tidak Setuju dengan pernyataan tersebut.
STS : Bila Sangat Tidak Setuju dengan pernyataan tersebut.
2. Bacalah setiap pernyataan dengan cermat, kemudian pilihlah salah satu dari lima pilihan jawaban yang telah disediakan.
3. Jika Bapak / Ibu / Saudara / Saudari terlanjur menyilang sebuah huruf yang seharusnya tidak Bapak / Ibu / Saudara / Saudari kehendaki, berilah tanda sama dengan (=) pada huruf yang anda anggap salah tersebut, kemudian silanglah huruf yang Bapak / Ibu / Saudara / Saudari anggap sesuai.
4. Tidak ada jawaban yang benar dan salah dalam pengisian kuesioner ini. Jawaban yang paling baik adalah jawaban yang sesuai dengan keadaan diri Bapak / Ibu / Saudara / Saudari sendiri dan tidak perlu takut ataupun ragu-ragu dalam memberikan jawaban, karena jawaban yang anda berikan sama sekali tidak ada pengaruhnya terhadap pekerjaan dan perusahaan. Mohon agar tidak ada nomer yang terlewati.

A. Identitas Responden

1. No. responden :
2. Jenis kelamin :
 - a. Laki-Laki
 - b. Wanita
3. Berapa usia anda sekarang : th
4. Apakah pendidikan terakhir anda :
 - a. SD
 - b. SLTP
 - c. SLTA
 - d. Akademi
 - e. Perguruan Tinggi
5. Sudah berapa lama anda bekerja di perusahaan ini :
 - a. <3 Tahun
 - b. 3 – 5 Tahun
 - c. >5 Tahun
6. Apakah status perkawinan anda sekarang :
 - a. Belum Menikah
 - b. Menikah
 - c. Janda
 - d. Duda

B. Upah Insentif

- 1. Menurut Anda pembayaran upah insentif yang diberikan oleh perusahaan dapat dimengerti cara perhitungannya. SS S R TS STS
- 2. Menurut Anda upah insentif yang Anda terima dapat Anda hitung sendiri. SS S R TS STS
- 3. Menurut Anda dengan diberikannya upah insentif dapat meningkatkan hasil kerja Anda. SS S R TS STS
- 4. Menurut Anda perusahaan selalu membayar insentif karyawan sesegera mungkin dan selalu tepat waktu. SS S R TS STS
- 5. Menurut Anda besarnya insentif yang Anda terima telah sesuai dengan prestasi kerja yang Anda capai. SS S R TS STS
- 6. Menurut Anda upah normal dengan standar kerja perjam mampu memberikan rangsangan pada Anda untuk bekerja lebih giat. SS S R TS STS

C. Motivasi

- | | | | | | |
|--|----|---|---|----|-----|
| 1. Besarnya gaji yang Anda terima sudah sesuai dengan harapan Anda. | SS | S | R | TS | STS |
| 2. Menurut Anda gaji yang Anda terima selama ini mampu untuk mencukupi kebutuhan Anda. | SS | S | R | TS | STS |
| 3. Jaminan sosial yang diberikan perusahaan kepada Anda sudah sesuai dengan harapan Anda. | SS | S | R | TS | STS |
| 4. Dengan adanya jaminan sosial dapat menumbuhkan rasa aman dalam diri Anda untuk bekerja. | SS | S | R | TS | STS |
| 5. Menurut Anda lingkungan dimana Anda bekerja memberikan rasa aman sehingga Anda dapat bekerja dengan rasa aman dan tenang. | SS | S | R | TS | STS |
| 6. Hubungan Anda dengan rekan sekerja Anda terjalin baik. | SS | S | R | TS | STS |
| 7. Menurut Anda rekan kerja Anda di lingkungan Anda bekerja merupakan rekan kerja yang kompak dan dapat bekerja sama. | SS | S | R | TS | STS |
| 8. Anda merasa ada suasana keterbukaan dengan teman sekerja. | SS | S | R | TS | STS |

LAMPIRAN 4

Hasil Pemberian Skor pada Setiap Pertanyaan

| No. | X1 | X2 | X3 | X4 | X5 | X6 | Total | Rata-rata | Y1 | Y2 | Y3 | Y4 | Y5 | Y6 | Y7 | Y8 | Total | Rata-rata |
|-------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|----------------|
| 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 22 | 3.67 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 30 | 3.75 |
| 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 | 4.00 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 28 | 3.50 |
| 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 21 | 3.50 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 30 | 3.75 |
| 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 23 | 3.83 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 28 | 3.25 |
| 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 | 4.00 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 32 | 4.00 |
| 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 | 4.00 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 30 | 3.75 |
| 7 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 20 | 3.33 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 26 | 3.25 |
| 8 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 25 | 4.17 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 33 | 4.13 |
| 9 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 | 4.00 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 31 | 3.88 |
| 10 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 | 3.00 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 24 | 3.00 |
| 11 | 2 | 5 | 4 | 2 | 5 | 4 | 22 | 3.67 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 31 | 3.88 |
| 12 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 26 | 4.33 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 34 | 4.25 |
| 13 | 2 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 18 | 3.00 | 2 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 27 | 3.38 |
| 14 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 22 | 3.67 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 28 | 3.50 |
| 15 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 23 | 3.83 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 30 | 3.75 |
| 16 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 17 | 2.83 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 24 | 3.00 |
| 17 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 17 | 2.83 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 23 | 2.88 |
| 18 | 4 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 27 | 4.50 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 37 | 4.63 |
| 19 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 21 | 3.50 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 23 | 2.88 |
| 20 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 23 | 3.83 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 30 | 3.75 |
| 21 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 18 | 3.00 | 3 | 5 | 3 | 5 | 3 | 5 | 3 | 3 | 30 | 3.75 |
| 22 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 28 | 4.67 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 38 | 4.75 |
| 23 | 3 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 27 | 4.50 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 5 | 36 | 4.50 |
| 24 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 29 | 4.83 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 38 | 4.75 |
| 25 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 | 4.00 | 2 | 4 | 5 | 4 | 5 | 2 | 5 | 4 | 31 | 3.88 |
| 26 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 29 | 4.83 | 4 | 5 | 3 | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 32 | 4.00 |
| 27 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 | 5.00 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 38 | 4.75 |
| 28 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 | 5.00 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 37 | 4.63 |
| 29 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 | 5.00 | 3 | 3 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 33 | 4.13 |
| 30 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 30 | 5.00 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 38 | 4.75 |
| 31 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 | 4.00 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 28 | 3.50 |
| 32 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 20 | 3.33 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 30 | 3.75 |
| 33 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 | 4.00 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 25 | 3.13 |
| 34 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 | 4.00 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 32 | 4.00 |
| 35 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 | 4.00 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 28 | 3.50 |
| 36 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 20 | 3.33 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 30 | 3.75 |
| 37 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 | 4.00 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 25 | 3.13 |
| 38 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 | 4.00 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 32 | 4.00 |
| 39 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 | 4.00 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 31 | 3.88 |
| 40 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 20 | 3.33 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 26 | 3.25 |
| 41 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 27 | 4.50 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 32 | 4.00 |
| 42 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 24 | 4.00 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 31 | 3.88 |
| 43 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 20 | 3.33 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 31 | 3.88 |
| Total | 160 | 172 | 177 | 162 | 170 | 174 | 1015 | 169.1667 | 149 | 162 | 169 | 171 | 165 | 161 | 162 | 170 | 1309 | 163.625 |
| Rata² | 3.72 | 4.00 | 4.12 | 3.77 | 3.95 | 4.05 | 23.60 | 3.93 | 3.47 | 3.77 | 3.93 | 3.98 | 3.84 | 3.74 | 3.77 | 3.95 | 30.44 | 3.81 |



LAMPIRAN 5

Distribusi Identitas Responden

DISTRIBUSI IDENTITAS RESPONDEN

| Responden | Jenis Kelamin | Usia | Pendidikan | Lama Bekerja | Status Perkawinan |
|-----------|---------------|------|------------|--------------|-------------------|
| 1 | Pria | 26 | SLTP | 2 | Menikah |
| 2 | Pria | 31 | SLTA | 4 | Menikah |
| 3 | Pria | 33 | SLTA | 5 | Menikah |
| 4 | Pria | 23 | SLTP | 1 | Belum Menikah |
| 5 | Pria | 37 | Akademi | 6 | Menikah |
| 6 | Pria | 32 | SLTA | 8 | Menikah |
| 7 | Pria | 33 | SLTP | 7 | Menikah |
| 8 | Pria | 27 | SLTA | 2 | Belum Menikah |
| 9 | Pria | 29 | SLTA | 7 | Belum Menikah |
| 10 | Pria | 33 | SLTA | 6 | Belum Menikah |
| 11 | Pria | 40 | SLTA | 9 | Menikah |
| 12 | Pria | 23 | SLTP | 1 | Menikah |
| 13 | Pria | 31 | SLTA | 7 | Menikah |
| 14 | Pria | 30 | SLTA | 7 | Menikah |
| 15 | Pria | 27 | SLTA | 3 | Belum Menikah |
| 16 | Pria | 34 | Akademi | 8 | Menikah |
| 17 | Pria | 25 | SLTP | 4 | Menikah |
| 18 | Pria | 34 | SLTA | 3 | Belum Menikah |
| 19 | Pria | 31 | SLTA | 3 | Belum Menikah |
| 20 | Pria | 32 | SLTA | 7 | Menikah |
| 21 | Pria | 42 | SLTA | 9 | Menikah |
| 22 | Pria | 26 | SLTA | 2 | Belum Menikah |
| 23 | Pria | 36 | Akademi | 6 | Menikah |
| 24 | Pria | 35 | SLTA | 8 | Belum Menikah |
| 25 | Pria | 24 | SLTP | 5 | Belum Menikah |
| 26 | Pria | 33 | SLTA | 3 | Menikah |
| 27 | Pria | 43 | SLTA | 9 | Menikah |
| 28 | Pria | 33 | SLTA | 8 | Menikah |
| 29 | Pria | 39 | Akademi | 7 | Menikah |
| 30 | Pria | 41 | SLTA | 9 | Belum Menikah |
| 31 | Pria | 27 | SLTA | 7 | Menikah |
| 32 | Pria | 28 | SLTP | 4 | Menikah |
| 33 | Pria | 28 | SLTP | 8 | Menikah |
| 34 | Pria | 40 | SLTP | 7 | Menikah |
| 35 | Pria | 32 | SLTA | 3 | Menikah |
| 36 | Pria | 33 | SLTA | 5 | Belum Menikah |
| 37 | Pria | 31 | SLTA | 6 | Belum Menikah |
| 38 | Pria | 44 | SLTA | 6 | Menikah |
| 39 | Pria | 31 | SLTA | 5 | Menikah |
| 40 | Pria | 25 | SLTP | 2 | Belum Menikah |
| 41 | Pria | 38 | SLTA | 7 | Menikah |
| 42 | Pria | 29 | SLTP | 7 | Belum Menikah |
| 43 | Pria | 33 | SLTA | 8 | Menikah |

LAMPIRAN 6

Hasil Pengujian Validitas dan Reliabilitas

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics **Insentif**

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Alpha if Item Deleted |
|-----|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------|
| X01 | 19.8837 | 9.4862 | .5953 | .9052 |
| X02 | 19.6047 | 8.7209 | .8300 | .8659 |
| X03 | 19.4884 | 10.0653 | .8220 | .8770 |
| X04 | 19.8372 | 9.0443 | .6507 | .8983 |
| X05 | 19.6512 | 8.9945 | .8029 | .8706 |
| X06 | 19.5581 | 9.7763 | .7905 | .8766 |

Reliability Coefficients

N of Cases = 43.0

N of Items = 6

Alpha = .9000

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics **Motivasi**

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Alpha if Item Deleted |
|-----|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------|
| Y01 | 26.9767 | 13.3090 | .5286 | .8347 |
| Y02 | 26.6744 | 13.0819 | .6714 | .8140 |
| Y03 | 26.5116 | 13.8749 | .6358 | .8204 |
| Y04 | 26.4651 | 13.0166 | .6626 | .8150 |
| Y05 | 26.6047 | 13.6733 | .6179 | .8215 |
| Y06 | 26.6977 | 14.4064 | .4354 | .8435 |
| Y07 | 26.6744 | 15.2724 | .3545 | .8500 |
| Y08 | 26.4884 | 12.8749 | .7474 | .8045 |

Reliability Coefficients

N of Cases = 43.0

N of Items = 8

Alpha = .8445

LAMPIRAN 7

Print Out Regresi Sederhana

* * * * MULTIPLE REGRESSION * * * *

Listwise Deletion of Missing Data

| | Mean | Std Dev | Label |
|---|-------|---------|----------|
| Y | 3.807 | .523 | MOTIVASI |
| X | 3.933 | .606 | INSENTIF |

N of Cases = 43

Correlation, 1-tailed Sig:

| | Y | X |
|---|--------------|--------------|
| Y | 1.000 | .786 .000 |
| X | .786 .000 | 1.000 |

Equation Number 1 Dependent Variable.. Y MOTIVASI

Block Number 1. Method: Enter X

Variable(s) Entered on Step Number
1.. X INSENTIF

Multiple R .78640
R Square .61843
Adjusted R Square .60912
Standard Error .32671

| Analysis of Variance | | | |
|----------------------|----|----------------|-------------|
| | DF | Sum of Squares | Mean Square |
| Regression | 1 | 7.09267 | 7.09267 |
| Residual | 41 | 4.37624 | .10674 |

F = 66.44964 Signif F = .0000

----- Variables in the Equation -----

| Variable | B | SE B | Beta | T | Sig T |
|------------|----------|---------|---------|-------|-------|
| X | .678208 | .083199 | .786401 | 8.152 | .0000 |
| (Constant) | 1.139253 | .331032 | | 3.442 | .0013 |

End Block Number 1 All requested variables entered.