



LAMPIRAN

Lampiran 01 Data Kinerja Karyawan Pada PT Sapta Prima Cargo

No	Nama Karyawan	Unit Kerja	Deskripsi Pekerjaan	Standar Kinerja	Pencapaian Kinerja	Kategori Kinerja
1.	Putu Suarsini	Administ rasi	Membuat laporann pengiriman barang	6 Laporan Pengiri man	5 Laporan Pengirim an Barang	Belum Mencapa i Standar
2.	Putri Darma	<i>Accounti ng</i>	Membuat Laporan Keuangan	6 Lapora n Keuang an	5 Laporan Keuanga n	Belum Mencapa i Standar
3.	Luh Gede Marwati	Dokume n	Membuat dokumen resmi untuk proses bea cukai	10 Dokum en	9 Dokume n	Belum Mencapa i Standar
4.	MD Juliarta	Marketti ng	Mencari dan melayani konsumen	115 Konsu men	112 Konsum en	Belum Mencapa i Standar
5	Kade Widhiarsa na	Marketti ng	Mencari dan memasarkan	115 Konsu men	113 Konsum en	Belum Mencapa i Standar
6.	Gede Doni Suardi Putra	Coustorm er Services	Melayani konsumen	117 Konsu men	115 Konsum en	Belum Mencapa i Standar
7.	Gede Jedus Matheus	Coustorm er Services	Melayani konsumen	117 Konsu men	115 Konsum en	Belum Mencapa i Standar
8.	Nyoman Suwendra	Driver	Mengirim Barang	40 Contain er	38 Containe r	Belum Mencapa i Standar
9.	Nyoman Kodyo	Gudang	Packing barang, Pengecekan barang masuk, dll	800 Barang	778 Barang	Belum Mencapa i Standar
10.	Wayan Joli Asmara Putra	Gudang	Packing barang, Pengecekan barang masuk, dll	800 Barang	777 Barang	Belum Mencapa i Standar
Rata-rata						Belum Mencapa i Standar

Lampiran 02 Kuesioner Awal (untuk Atasan)

A. Identitas Responden

Pada bagian ini Bapak/Ibu diberikan untuk bersungguh-sungguh dan jujur dalam mengisi data identitas. Data identitas Bapak/Ibu akan saya jaga kerahasiaannya dan tidak akan mempengaruhi pekerjaan Bapak/Ibu lakukan di tempat bekerja.

Nama :

Jabatan :

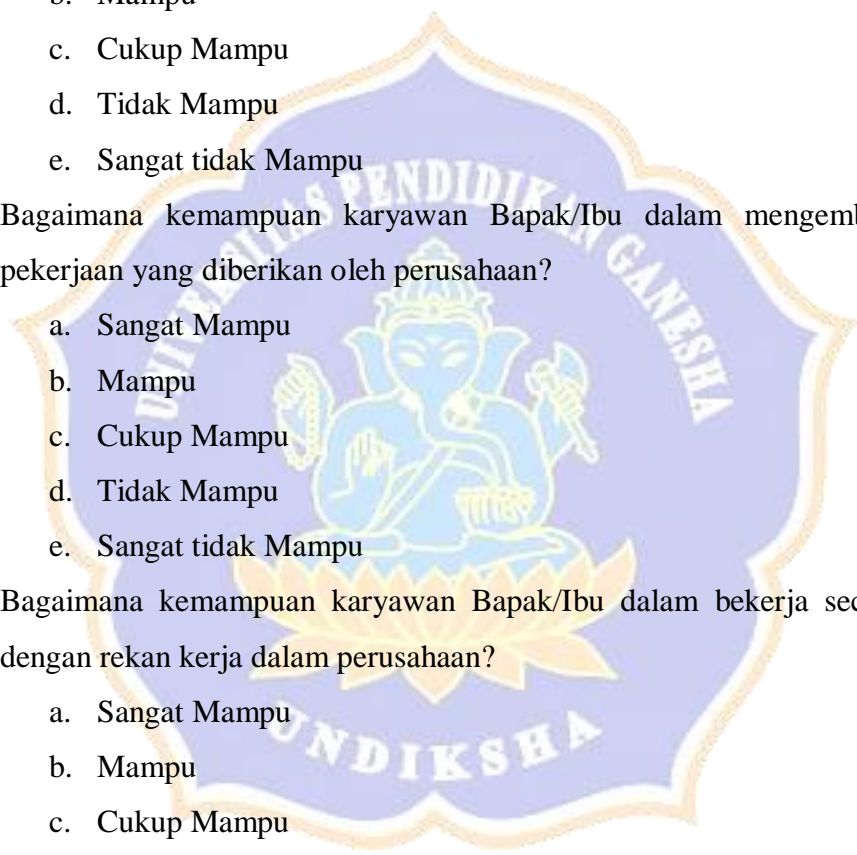
Nama Karyawan yang dinilai :

B. Petunjuk Umum

Pada kuesioner ini, Bapak/Ibu dimohonkan untuk memberikan penilaian objektif dan jujur dalam memberi tanda (X) pada penilaian jawaban A,B,C,D,E yang dianggap paling cocok dengan situasi dan kondisi yang Bapak/Ibu rasakan ditempat kerja.

C. Variabel Kompetensi

1. Bagaimana kemampuan berprestasi karyawan Bapak/Ibu dalam mencapai kinerja perusahaan?
 - a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu
2. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam menguasai informasi yang diberikan oleh atasan terkait pekerjaan yang diberikan?
 - a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu
3. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam mencapai target kerja di dalam perusahaan?

- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu
4. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam menjalin hubungan yang baik sesama rekan kerja ?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu
5. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam mengembangkan pekerjaan yang diberikan oleh perusahaan?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu
6. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam bekerja secara tim dengan rekan kerja dalam perusahaan?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu
- kompetensi emosional
7. Bagaimana kemampuan mengendalikan diri karyawan Bapak/Ibu dalam menghadapi permasalahan ditempat kerja?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
- 

- d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu
8. Bagaimana kemampuan sikap percaya diri karyawan Bapak/Ibu dalam menyelesaikan pekerjaan?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu
9. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam beradaptasi dengan sesama rekan kerja diperusahaan?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu
10. Bagaimana kejujuran karyawan Bapak/Ibu dalam melaksanakan pekerjaan yang diberikan perusahaan?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu
11. Bagaimana pertanggung jawaban karyawan Bapak/Ibu bila hasil dari pekerjaan mengalami masalah?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu
12. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam memberikan inspirasi di tempat kerja?

- a. Sangat Mampu
- b. Mampu
- c. Cukup Mampu
- d. Tidak Mampu
- e. Sangat tidak Mampu



Lampiran 03 Hasil Kuesioner Awal Kompetensi Kerja PT Sapta Prima

Cargo

No	Nama	Kompetensi												Total	Kategori
		Intelektual			Sosial			Emosional			Spiritual				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1.	Putu Suarsini	3	2	2	3	2	1	2	3	2	2	1	2	25	Rendah
2.	Made Adi Widya Sadnyana	3	3	4	2	1	2	3	1	3	1	3	2	28	Cukup
3.	Putri Darma	2	1	2	1	3	2	3	1	2	4	2	3	26	Rendah
4.	Made Widiantari	2	4	3	2	3	2	2	1	1	3	3	2	28	Cukup
5.	Kade Widhiarsana	3	2	1	2	4	1	2	2	1	2	3	2	25	Rendah
6.	MD Juliarta	1	3	2	1	2	2	1	4	3	2	1	1	23	Rendah
7.	Gede Doni Suardi Putra	4	2	1	2	4	3	2	2	2	2	1	1	26	Rendah
8.	Gede Jedus Matheus	1	1	2	3	3	4	2	2	2	1	3	3	27	Rendah
9.	Nyoman Suwendra	3	2	1	2	2	1	4	2	3	1	2	2	25	Rendah
10	Wayan Joli Asmara Putra	2	1	2	2	1	4	1	3	2	2	3	2	25	Rendah
Total Skor		68			69			68			65			270	Rendah

Lampiran 04 Ketentuan Rentangan Skor Kuesioner Awal Kompetensi Kerja

1. Ketentuan skor tertinggi, skor terendah an interval rentangan skor
kuesioner awal kompetensi

1. Apabila jawaban a diberikan skor 5
2. Apabila jawaban b diberikan skor 4
3. Apabila jawaban c diberikan skor 3
4. Apabila jawaban d diberikan skor 2
5. Apabila jawaban e diberikan skor 1

- a. Skor tertinggi = nilai tertinggi x jumlah pertanyaan x jumlah responden
- b. Skor terendah = nilai terendah x jumlah pertanyaan x jumlah responden

Nilai tertinggi = 5

Nilai terendah = 1

Jumlah responden = 1

Jumlah pertanyaan = 12

Skor tertinggi = $5 \times 12 \times 1 = 60$

Skor terendah = $1 \times 12 \times 1 = 12$

Interval = $\frac{\text{Skor Tertinggi} - \text{Skor Terendah}}{\text{Kategori}} = \frac{60 - 12}{5} = 10$

2. Ketentuan skor tertinggi, skor terendah dan interval rentangan skor
kuesioner awal kompetensi secara total

Nilai tertinggi = 5

Nilai terendah = 1

Jumlah responden = 1

Jumlah pertanyaan = 12

$$\text{Skor tertinggi} = 5 \times 12 \times 12 = 720$$

$$\text{Skor terendah} = 1 \times 12 \times 12 = 144$$

$$\text{Interval} = \frac{\text{Skor Tertinggi} - \text{Skor Terendah}}{\text{Kategori}} = \frac{720 - 144}{5} = 115$$

Rentangan Skor Variabel Kompetensi

Rentangan Skor	Kategori kompetensi
53 – 60	Sangat Tinggi
40 – 52	Tinggi
28 – 39	Cukup
20 – 27	Rendah
11 – 19	Sangat Rendah

Rentangan Skor Variabel Kompetensi Secara Total

Rentangan Skor	Kategori kompetensi
630 – 720	Sangat Tinggi
579 – 620	Tinggi
430 – 578	Cukup
261 – 420	Rendah
144 – 260	Sangat Rendah



Lampiran 05 Tingkat Pendidikan Karyawan PT Sapta Prima Cargo

No.	Nama Karyawan	Unit Kerja	Standar Pendidikan	Pendidikan Terakhir	Kategori
1.	Putu Suarsini	Administrasi	D3/ S1 IT	S1 Perhotelan	Tidak Sesuai
2.	Made Adi Widya Sadnyana	Administrasi	D3/ S1 IT	S1 IT	Sesuai
3.	Putri Darma	<i>Accounting</i>	S1 Akuntansi	S1 Hukum	Tidak Sesuai
4.	Made Widiartari	<i>Accounting</i>	S1 Akuntansi	S1 Akuntansi	Sesuai
5.	Kade Widhiarsana	Marketing	S1 Manajemen Pemasaran	D3 Akuntansi	Tidak Sesuai
6.	MD Juliarta	Marketing	S1 Manajemen Pemasaran	S1 Hukum	Tidak Sesuai
7.	Gede Doni Suardi Putra	Coustomer Services	D3/ S1 IT	S1 Pariwisata	Tidak Sesuai
8.	Gede Jedus Matheus	Coustomer Services	D3/ S1 IT	SMA	Tidak Sesuai
9.	Nyoman Suwendra	Driver	SMA/ Sederajat	SMA	Sesuai
10.	Wayan Joli Asmara Putra	Gudang	SMA/ Sederajat	SMA	Sesuai

Lampiran 06 Kuesioner Penelitian (Untuk Atasan)

A. Identitas Responden

Pada bagian ini Bapak/Ibu diberikan untuk bersungguh-sungguh dan jujur dalam mengisi data identitas. Data identitas Bapak/Ibu akan saya jaga kerahasiaannya dan tidak akan mempengaruhi pekerjaan Bapak/Ibu lakukan di tempat bekerja.

Pimpinan yang menilai

Nama :

Jabatan :

Karyawan yang dinilai

Nama Karyawan :

Unit Kerja :

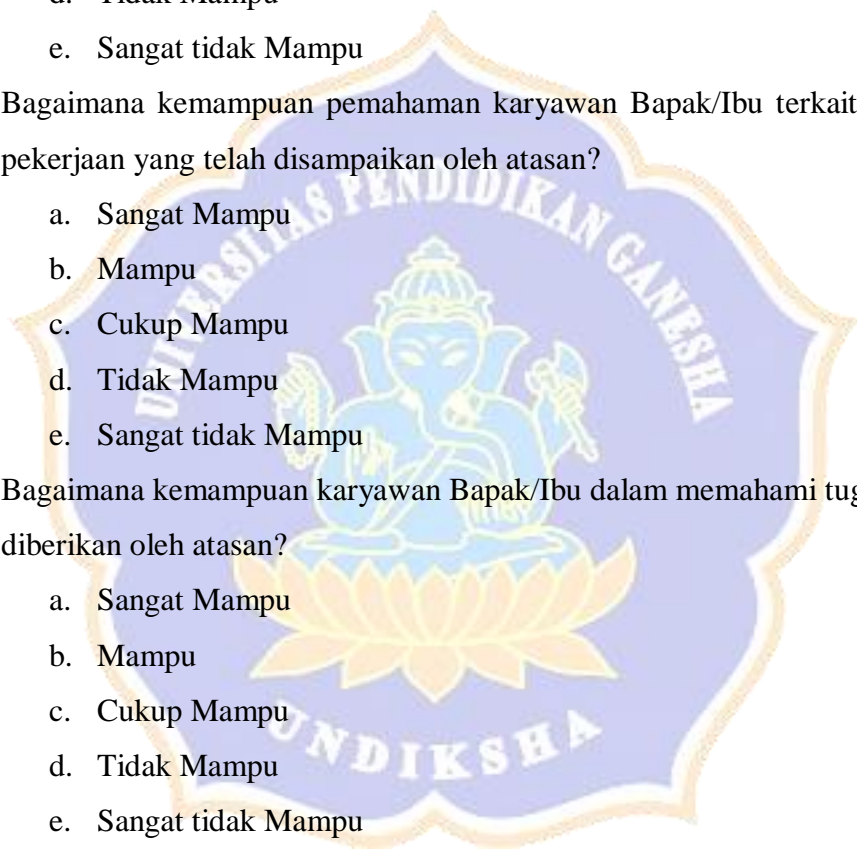
B. Petunjuk Umum

Pada kuesioner ini, Bapak/Ibu dimohonkan untuk memberikan penilaian objektif dan jujur dalam memberi tanda (X) pada penilaian jawaban A,B,C,D,E yang dianggap paling cocok dengan situasi dan kondisi yang Bapak/Ibu rasakan ditempat kerja.

C. Variabel Kompetensi Kerja

Kompetensi Intelektual

1. Bagaimana kemampuan berprestasi karyawan Bapak/Ibu dalam mencapai kinerja terbaik di dalam perusahaan?
 - a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu
2. Bagaimana kemampuan kompetitif karyawan Bapak/Ibu untuk mencapai kinerja yang baik dalam perusahaan?
 - a. Sangat Mampu
 - b. Mampu

- c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu
 3. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam penguasaan informasi yang di sampaikan oleh atasan terkait pekerjaan yang diberikan?
 - a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu
 4. Bagaimana kemampuan pemahaman karyawan Bapak/Ibu terkait dengan pekerjaan yang telah disampaikan oleh atasan?
 - a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu
 5. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam memahami tugas yang diberikan oleh atasan?
 - a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu
 6. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam mengerjakan tugas yang diberikan oleh atasan?
 - a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
- 

7. Bagaimana kemampuan inisiatif karyawan Bapak/Ibu dalam menjalankan tugas yang diberikan oleh atasan?
 - a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu
 8. Bagaimana kemampuan kreatifitas karyawan Bapak/Ibu dalam meningkatkan kinerja kerja di dalam perusahaan?
 - f. Sangat Mampu
 - g. Mampu
 - h. Cukup Mampu
 - i. Tidak Mampu
 - j. Sangat tidak Mampu
 9. Bagaimana keahlian yang dimiliki karyawan Bapak/Ibu dalam mengerjakan tugas di perusahaan?
 - a. Sangat Ahli
 - b. Ahli
 - c. Cukup Ahli
 - d. Tidak Ahli
 - e. Sangat tidak Ahli
 10. Bagaimana keahlian karyawan Bapak/Ibu dalam menyelesaikan pekerjaan di perusahaan?
 - a. Sangat ahli
 - b. Ahli
 - c. Cukup Ahli
 - d. Tidak Ahli
 - e. Sangat Tidak Ahli
 11. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam memahami situasi kerja di dalam perusahaan?
 - a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
- 

- c. Cukup Mampu
- d. Tidak Mampu
- e. Sangat tidak Mampu

12. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam memahami keadaan yang terjadi di dalam perusahaan?

- a. Sangat Mampu
- b. Mampu
- c. Cukup Mampu
- d. Tidak Mampu
- e. Sangat Tidak Mampu

Kompetensi Sosial

13. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam menjalin hubungan yang baik sesama rekan kerja ?

- a. Sangat Mampu
- b. Mampu
- c. Cukup Mampu
- d. Tidak Mampu
- e. Sangat tidak Mampu

14. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam menjalin hubungan yang baik antara atasan dengan bawahan?

- a. Sangat Mampu
- b. Mampu
- c. Cukup Mampu
- d. Tidak Mampu
- e. Sangat tidak Mampu

15. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam menghormati atasannya pada saat bekerja?

- a. Sangat Mampu
- b. Mampu
- c. Cukup Mampu
- d. Tidak Mampu
- e. Sangat tidak Mampu

16. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam menghargai setiap keputusan yang diberikan oleh atasan terkait pekerjaan yang diberikan?
- Sangat Mampu
 - Mampu
 - Cukup Mampu
 - Tidak Mampu
 - Sangat Tidak Mampu
17. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam meyakinkan sesama rekan kerja didalam tugas yang diberikan oleh atasan?
- Sangat Mampu
 - Mampu
 - Cukup Mampu
 - Tidak Mampu
 - Sangat tidak Mampu
18. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam mengajak sesama rekan kerja untuk menyelesaikan pekerjaan dengan tepat waktu?
- Sangat Mampu
 - Mampu
 - Cukup Mampu
 - Tidak Mampu
 - Sangat Tidak Mampu
19. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam menerima umpan balik yang diberikan atasan terkait pekerjaan di perusahaan?
- Sangat Mampu
 - Mampu
 - Cukup Mampu
 - Tidak Mampu
 - Sangat tidak Mampu
20. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam menerima evaluasi dari atasan terkait kinerjanya di dalam perusahaan?
- Sangat Mampu
 - Mampu

- c. Cukup Mampu
- d. Tidak Mampu
- e. Sangat Tidak Mampu

21. Bagaimana kemampuan kerjasama tim karyawan Bapak/Ibu dengan rekan kerja dalam perusahaan?

- a. Sangat Mampu
- b. Mampu
- c. Cukup Mampu
- d. Tidak Mampu
- e. Sangat Tidak Mampu

22. Bagaimana kemampuan pencapaian hasil kerjasama tim karyawan Bapak/Ibu di dalam perusahaan?

- a. Sangat Mampu
- b. Mampu
- c. Cukup Mampu
- d. Tidak Mampu
- e. Sangat tidak Mampu

Kompetensi Emosional

23. Bagaimana kemampuan mengendalikan diri karyawan Bapak/Ibu dalam menghadapi permasalahan ditempat kerja?

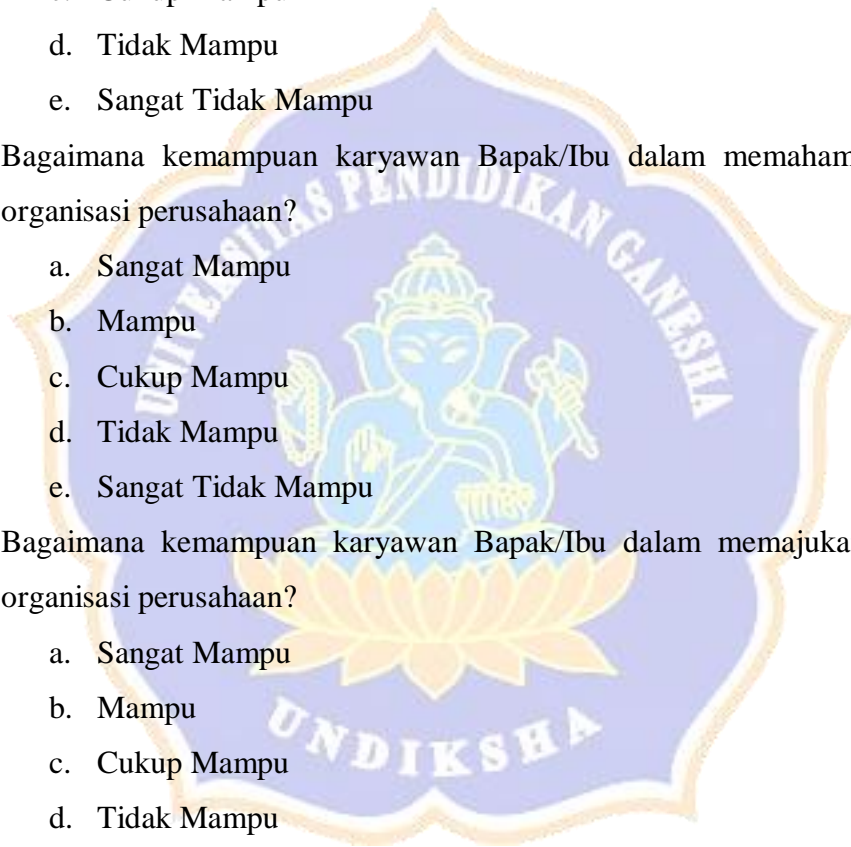
- a. Sangat Mampu
- b. Mampu
- c. Cukup Mampu
- d. Tidak Mampu
- e. Sangat Tidak Mampu

24. Bagaimana kemampuan pengendalian emosi karyawan Bapak/Ibu di tempat kerja dalam menghadapi persoalan-persoalan didalam bekerja?

- a. Sangat Mampu
- b. Mampu
- c. Cukup Mampu
- d. Tidak Mampu

- e. Sangat tidak Mampu
25. Bagaimana kemampuan sikap percaya diri karyawan Bapak/Ibu dalam menyelesaikan pekerjaan?
- Sangat Mampu
 - Mampu
 - Cukup Mampu
 - Tidak Mampu
 - Sangat Tidak Mampu
26. Bagaimana kemampuan sikap percaya diri karyawan Bapak/Ibu atas kemampuan yang dimiliki di tempat kerja?
- Sangat Mampu
 - Mampu
 - Cukup Mampu
 - Tidak Mampu
 - Sangat Tidak Mampu
27. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam beradaptasi dengan sesama rekan kerja diperusahaan?
- Sangat Mampu
 - Mampu
 - Cukup Mampu
 - Tidak Mampu
 - Sangat Tidak Mampu
28. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam menyesuaikan diri apabila terjadi masalah ditempat kerja?
- Sangat Mampu
 - Mampu
 - Cukup Mampu
 - Tidak Mampu
 - Sangat Tidak Mampu
29. Bagaimana rasa kepedulian karyawan Bapak/Ibu apabila rekan kerjanya mengalami masalah dalam bekerja?
- Sangat Mampu

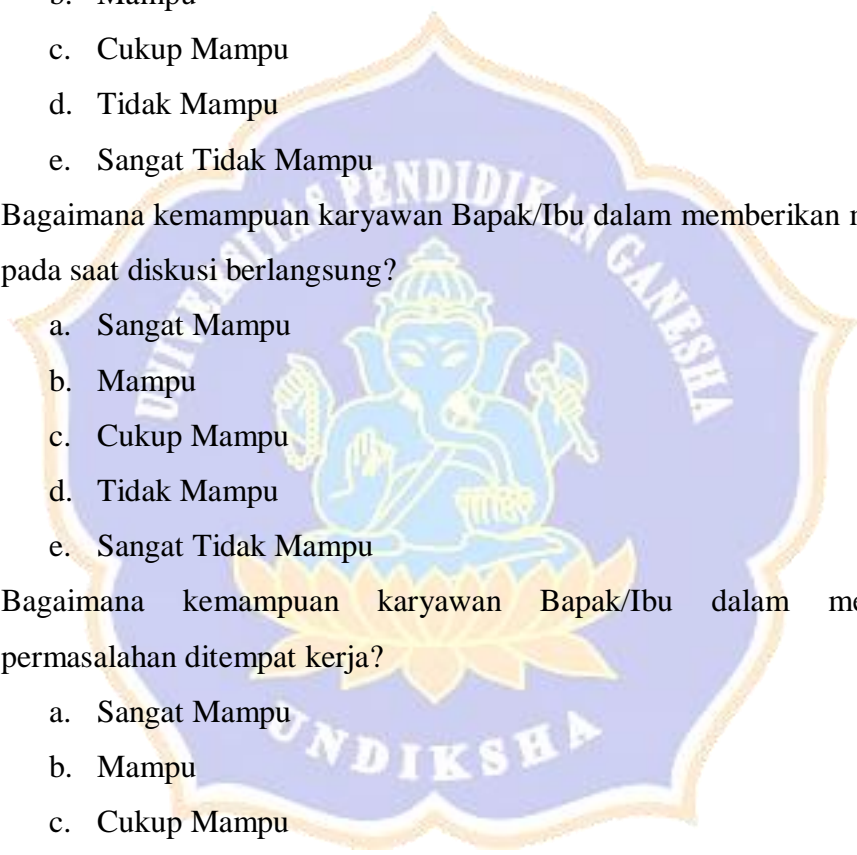
- b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
30. Bagaimana rasa kepedulian karyawan Bapak/Ibu apabila rekan kerjanya mengalami masalah dengan atasan?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
31. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam memahami tujuan organisasi perusahaan?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
32. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam memajukan tujuan organisasi perusahaan?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
33. Bagaimana kemampuan Karyawan Bapak/Ibu dalam mengerti sesama rekan kerjanya dalam bekerja?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu



34. Bagaimana kemampun karyawan Bapak/Ibu dalam memahami perasaan sesama rekan kerjanya di perusahaan?
- Sangat Mampu
 - Mampu
 - Cukup Mampu
 - Tidak Mampu
 - Sangat Tidak Mampu

Kompetensi Spiritual

35. Bagaimana kejujuran karyawan Bapak/Ibu dalam menyelesaikan pekerjaannya dengan tepat waktu?
- Sangat Jujur
 - Jujur
 - Cukup Jujur
 - Tidak Jujur
 - Sangat Tidak Jujur
36. Bagaimana kejujuran karyawan Bapak/Ibu dalam melaksanakan pekerjaan yang diberikan perusahaan?
- Sangat Jujur
 - Jujur
 - Cukup Jujur
 - Tidak Jujur
 - Sangat Tidak Jujur
37. Bagaimana tanggung jawab karyawan Bapak/Ibu bila hasil dari pekerjaan mengalami masalah?
- Sangat Mampu
 - Mampu
 - Cukup Mampu
 - Tidak Mampu
 - Sangat Tidak Mampu
38. Bagaimana tanggung jawab karyawan Bapak/Ibu bila pekerjaannya tidak sesuai dengan target kerja?


- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
39. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam memberikan inspirasi pada saat diskusi berlangsung?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
40. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam memberikan masukan pada saat diskusi berlangsung?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
41. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam menyikapi permasalahan ditempat kerja?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
42. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam memahami permasalahan di tempat kerja?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
- 

- e. Sangat Tidak Mampu
43. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam berani mengambil keputusan di tempat kerja?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
44. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam berani mengambil keputusan pada saat rapat?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat tidak Mampu

D. Variabel Kinerja Karyawan

1. Bagaimana kesesuaian ketepatan waktu karyawan Bapak/Ibu dalam tiba di tempat kerja?
- a. Sangat Sesuai
 - b. Sesuai
 - c. Cukup Sesuai
 - d. Tidak Sesuai
 - e. Sangat Tidak Sesuai
2. Bagaimana kesesuaian ketepatan waktu karyawan Bapak/Ibu dalam mengerjakan tugas kerja yang sedang dikerjakan?
- a. Sangat Sesuai
 - b. Sesuai
 - c. Cukup Sesuai
 - d. Tidak Sesuai
 - e. Sangat Tidak Sesuai
3. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam ketelitian melaksanakan pekerjaan yang diberikan perusahaan?

- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
4. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam ketelitian mengerjakan tugas yang diberikan perusahaan?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
5. Bagaimana kemampuan kerja yang dapat dicapai karyawan Bapak/Ibu dengan kualitas standar yang ditetapkan perusahaan?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
6. Bagaimana mutu kerja karyawan Bapak/Ibu didalam mencapai kualitas standar yang ditetapkan perusahaan?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
7. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu didalam memenuhi standar kinerja?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu

8. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam memenuhi standar kerja yang telah di tetapkan oleh perusahaan?
 - a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
 9. Bagaimana kesesuaian waktu karyawan Bapak/Ibu didalam mencapai standar kinerja yang ditetapkan perusahaan?
 - a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
 10. Bagaimana kualitas kerja yang dicapai karyawan Bapak/Ibu sesuai dengan standar kinerja yang ditetapkan perusahaan?
 - a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
 11. Bagaimana kemampuan inisiatif karyawan Bapak/Ibu dalam melakukan perubahan dalam bekerja?
 - a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
 12. Bagaimana kemampuan pekerjaan karyawan Bapak/Ibu apabila pekerjaan tidak di awasi oleh atasan?
 - a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
- 

- e. Sangat Tidak Mampu
13. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu terhadap ketentuan jam kerja yang ditetapkan perusahaan?
- Sangat Mampu
 - Mampu
 - Cukup Mampu
 - Tidak Mampu
 - Sangat Tidak Mampu
14. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu terhadap aturan jam kerja yang ditetapkan perusahaan?
- Sangat Mampu
 - Mampu
 - Cukup Mampu
 - Tidak Mampu
 - Sangat Tidak Mampu
15. Bagaimana kemampuan kerjasama yang dimiliki oleh karyawan Bapak/Ibu dalam melaksanakan pekerjaan terhadap sesama rekan kerjanya?
- Sangat Mampu
 - Mampu
 - Cukup Mampu
 - Tidak Mampu
 - Sangat Tidak Mampu
16. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu berkordinasi sesama rekan kerja yang erat kaitannya dengan pekerjaan?
- Sangat Mampu
 - Mampu
 - Cukup Mampu
 - Tidak Mampu
 - Sangat Tidak Mampu
17. Bagaimana loyalitas perilaku karyawan Bapak/Ibu dalam melaksanakan pekerjaan?
- Sangat Loyal
 - Loyal
 - Cukup Loyal

- d. Tidak Loyal
 - e. Sangat Tidak Loyal
18. Bagaimana kesetiaan karyawan Bapak/Ibu dalam melaksanakan pekerjaan dan tanggung jawab yang diberikan oleh perusahaan?
- a. Sangat Setia
 - b. Setia
 - c. Cukup Setia
 - d. Tidak Setia
 - e. Sangat Tidak Setia
19. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu akan tanggung jawab yang diberikan oleh perusahaan?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu
20. Bagaimana kemampuan karyawan Bapak/Ibu dalam bertanggung jawab menyelesaikan pekerjaan diperusahaan?
- a. Sangat Mampu
 - b. Mampu
 - c. Cukup Mampu
 - d. Tidak Mampu
 - e. Sangat Tidak Mampu



No	Kompetensi Kerja																					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
25	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5
26	5	5	3	5	4	5	5	5	4	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	3	5	5
27	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	5
28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

No	Kompetensi Kerja																							Total
	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44		
1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	217	
2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	220	
3	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	213	
4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	220	
5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	196	
6	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	198	
7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	220	
8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	217	
9	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	220	
10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	220	
11	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	220	
12	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	219	
13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	217	
14	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	207	
15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	220	
16	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	199	
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	220	
18	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	206	

No	Kompetensi Kerja																						Total
	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	
19	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	220
20	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	220
21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	220
22	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	217
23	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	220
24	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	220
25	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	208
26	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	209
27	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	202
28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	220
29	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	220
30	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	220

b. Data Interval Variabel Kompetensi Kerja

No	Kompetensi Kerja																					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	1,8 17	3,4 85	3,4 75	1,7 08	3,4 75	2,9 50	1,8 17	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04
2	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04
3	3,0 78	3,4 75	2,0 61	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	1,0 00	3,4 75	2,0 61	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	2,0 61	2,9 50	3,3 04
4	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04

No	Kompetensi Kerja																					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
5	1,0 00	1,0 00	1,0 00	1,0 00	1,0 00	1,0 00	2,9 50	1,0 00	2,9 50	1,0 00	1,0 00	1,8 17	1,0 00	3,4 75	1,7 08	3,4 75	2,9 50	1,8 17	3,4 75	1,0 00	2,9 50	1,0 00
6	3,0 78	3,4 75	2,0 61	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	1,0 00	2,9 50	3,0 78	1,0 00	2,0 61	1,0 00	1,0 00	1,0 00	2,9 50	1,0 00	1,0 00	2,0 61	2,9 50	3,3 04
7	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04
8	3,0 78	3,4 75	2,0 61	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	2,0 61	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	2,0 61	2,9 50	3,3 04
9	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04
10	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04
11	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04
12	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	1,0 00	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04
13	3,0 78	3,4 75	2,0 61	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	2,0 61	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	2,0 61	2,9 50	3,3 04
14	3,0 78	1,8 17	2,0 61	1,8 17	2,9 50	1,8 17	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	2,0 61	1,8 17	3,4 22	1,8 17	2,9 50	3,4 75	1,8 17	2,0 61	2,9 50	3,3 04
15	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04
16	1,0 00	3,4 75	2,0 61	3,4 75	1,0 00	3,4 75	2,9 50	1,0 00	2,9 50	1,0 00	3,0 78	3,4 75	2,0 61	3,4 75	3,4 22	3,4 75	1,0 00	3,4 75	3,4 75	2,0 61	1,0 00	3,3 04

No	Kompetensi Kerja																					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
17	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04
18	3,0 78	1,8 17	3,4 85	1,8 17	2,9 50	1,8 17	1,0 00	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	1,0 00	3,4 75	3,4 75	3,4 85	1,0 00	3,3 04
19	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04
20	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04
21	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04
22	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	1,8 17	3,4 22	1,8 17	2,9 50	3,4 75	1,8 17	3,4 85	2,9 50	3,3 04
23	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04
24	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04
25	3,0 78	3,4 75	2,0 61	3,4 75	2,9 50	3,4 75	1,0 00	1,0 00	1,0 00	2,9 50	3,0 78	1,8 17	2,0 61	3,4 75	3,4 22	3,4 75	1,0 00	1,8 17	3,4 75	2,0 61	1,0 00	3,3 04
26	3,0 78	3,4 75	1,0 00	3,4 75	1,0 00	3,4 75	2,9 50	2,9 50	1,0 00	2,9 50	3,0 78	3,4 75	1,0 00	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	1,0 00	2,9 50	3,3 04
27	3,0 78	1,8 17	2,0 61	1,8 17	2,9 50	1,8 17	1,0 00	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	2,0 61	1,8 17	3,4 22	1,8 17	2,9 50	3,4 75	1,8 17	2,0 61	2,9 50	3,3 04
28	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04

No	Kompetensi Kerja																					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
29	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04
30	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	2,9 50	3,4 75	2,9 50	2,9 50	2,9 50	2,9 50	3,0 78	3,4 75	3,4 85	3,4 75	3,4 22	3,4 75	2,9 50	3,4 75	3,4 75	3,4 85	2,9 50	3,3 04

No	Kompetensi Kerja																							Total
	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44		
1	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	134.544	
2	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	139.576	
3	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	1.0 00	3.3 04	3.3 04	3.0 78	1.0 00	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	1.0 00	3.3 04	3.0 78	3.0 78	127.637	
4	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	139.576	
5	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	1.0 00	1.0 00	3.0 78	2.8 63	2.9 50	1.0 00	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	100.442	
6	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	134.544	
7	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	139.576	

No	Kompetensi Kerja																				Total		
	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42		43	44
8	2.95 0	1.0 00	1.0 00	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	1.0 00	2.9 50	2.8 63	1.0 00	1.0 00	1.0 00	105.410
9	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	139.576
10	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	135.304
11	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	139.576
12	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	139.576
13	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	139.576
14	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	137.626
15	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	135.304
16	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	1.0 00	3.3 04	3.3 04	1.0 00	1.0 00	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	1.0 00	3.3 04	3.0 78	3.0 78	117.684
17	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	139.576
18	1.00 0	3.3 04	3.3 04	1.0 00	1.0 00	1.0 00	1.0 00	3.3 04	3.3 04	3.0 78	1.0 00	1.0 00	3.3 04	1.0 00	1.0 00	1.0 00	3.0 78	1.0 00	1.0 00	3.3 04	3.0 78	3.0 78	99.825
19	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	139.576

No	Kompetensi Kerja																				Total		
	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42		43	44
20	1.00 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	1.0 00	1.0 00	1.0 00	3.3 04	3.3 04	3.0 78	1.0 00	1.0 00	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	1.0 00	1.0 00	3.3 04	3.0 78	3.0 78	113.411
21	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	139.576
22	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	139.576
23	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	139.576
24	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	134.600
25	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	139.576
26	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	139.576
27	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	1.0 00	1.0 00	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	118.337
28	1.00 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	1.0 00	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	1.0 00	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	122.371
29	2.95 0	3.3 04	3.3 04	1.0 00	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	1.0 00	2.8 63	2.9 50	3.3 04	1.0 00	1.0 00	1.0 00	1.0 00	2.9 50	2.8 63	3.3 04	1.0 00	1.0 00	106.776
30	2.95 0	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.9 50	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.3 04	3.0 78	2.8 63	2.9 50	3.3 04	3.0 78	3.0 78	3.0 78	3.0 78	2.9 50	2.8 63	3.3 04	3.0 78	3.0 78	139.576

item42	Pearson Correlation	-.050	-.068	.182	-.068	-.062	-.068	-.062	-.062	.557*	-.062	-.050	.751*	.182	.751*	.812*	.751*	-.062	.751*	.751*	.182	-.062	-.034
	Sig. (2-tailed)	.795	.720	.335	.720	.745	.720	.745	.745	.001	.745	.795	.000	.335	.000	.000	.000	.745	.000	.000	.335	.745	.856
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item43	Pearson Correlation	-.071	.196	.262	.196	-.089	.196	.356	-.089	.356	-.089	-.071	.491*	.262	.786*	.543*	.786*	-.089	.491*	.786*	.262	-.089	-.050
	Sig. (2-tailed)	.708	.298	.161	.298	.640	.298	.053	.640	.053	.640	.708	.006	.161	.000	.002	.000	.640	.006	.000	.161	.640	.795
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item44	Pearson Correlation	-.071	.196	.262	.196	-.089	.196	.356	-.089	.356	-.089	-.071	.491*	.262	.786*	.543*	.786*	-.089	.491*	.786*	.262	-.089	-.050
	Sig. (2-tailed)	.708	.298	.161	.298	.640	.298	.053	.640	.053	.640	.708	.006	.161	.000	.002	.000	.640	.006	.000	.161	.640	.795
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
totitem	Pearson Correlation	.608*	.648*	.766*	.648*	.591*	.648*	.416*	.605*	.430*	.445*	.363*	.552*	.766*	.504*	.516*	.504*	.460*	.552*	.504*	.766*	.460*	.459*
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.022	.000	.018	.014	.049	.002	.000	.005	.004	.005	.011	.002	.005	.000	.011	.011
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30



	Sig. (2-tailed)	.519	.000	.519	.720	.720	.298	.519	.519	.122	.000	.000	.006	.122	.519	.000	.298	.298	.298	.298	.519	.122	.720	.298	.298	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item7	Pearson Correlation	.630*	-.062	.259	-.062	-.062	.356	.630*	.630*	.196	-.062	-.062	.356	.196	.259	-.062	.356	.356	.356	.356	.259	.196	-.062	.356	.356	.416*
	Sig. (2-tailed)	.000	.745	.167	.745	.745	.053	.000	.000	.299	.745	.745	.053	.299	.167	.745	.053	.053	.053	.053	.167	.299	.745	.053	.053	.022
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item8	Pearson Correlation	.630*	.557*	.259	-.062	-.062	.356	.630*	.630*	.196	.557*	.557*	-.089	.196	.259	.557*	.356	.356	.356	-.089	.259	.196	-.062	-.089	-.089	.605**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.167	.745	.745	.053	.000	.000	.299	.001	.001	.640	.299	.167	.001	.053	.053	.053	.640	.167	.299	.745	.640	.640	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item9	Pearson Correlation	.259	-.062	.259	.557*	.557*	-.089	.259	.259	-.131	-.062	-.062	-.089	-.131	.259	-.062	-.089	-.089	-.089	.356	.259	-.131	.557*	.356	.356	.430*
	Sig. (2-tailed)	.167	.745	.167	.001	.001	.640	.167	.167	.491	.745	.745	.640	.491	.167	.745	.640	.640	.640	.053	.167	.491	.001	.053	.053	.018
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item10	Pearson Correlation	.259	.557*	.259	-.062	-.062	.356	.259	.259	.196	.557*	.557*	-.089	.196	.259	.557*	.356	.356	.356	-.089	.259	.196	-.062	-.089	-.089	.445*
	Sig. (2-tailed)	.167	.001	.167	.745	.745	.053	.167	.167	.299	.001	.001	.640	.299	.167	.001	.053	.053	.053	.640	.167	.299	.745	.640	.640	.014
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item11	Pearson Correlation	-.089	.695*	-.089	-.050	-.050	-.071	-.089	-.089	.288	.695*	.695*	-.071	.288	-.089	.695*	-.071	-.071	-.071	-.071	-.089	.288	-.050	-.071	-.071	.363*
	Sig. (2-tailed)	.640	.000	.640	.795	.795	.708	.640	.640	.122	.000	.000	.708	.122	.640	.000	.708	.708	.708	.708	.640	.122	.795	.708	.708	.049
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item12	Pearson Correlation	.123	.341	-.123	.751*	.751*	-.098	.123	.123	-.144	.341	.341	-.098	-.144	-.123	.341	-.098	-.098	-.098	.491*	-.123	-.144	.751*	.491*	.491*	.552**
	Sig. (2-tailed)	.519	.065	.519	.000	.000	.605	.519	.519	.447	.065	.065	.605	.447	.519	.065	.605	.605	.605	.006	.519	.447	.000	.006	.006	.002

item43	Pearson Correlation	-.089	-.050	-.089	.695*	.695*	.464*	-.089	-.089	-.105	-.050	-.050	.464*	-.105	-.089	-.050	.464*	.464*	.464*	1.00	-.089	-.105	.695*	1	1.00	.521**
	Sig. (2-tailed)	.640	.795	.640	.000	.000	.010	.640	.640	.581	.795	.795	.010	.581	.640	.795	.010	.010	.010	.000	.640	.581	.000		.000	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item44	Pearson Correlation	-.089	-.050	-.089	.695*	.695*	.464*	-.089	-.089	-.105	-.050	-.050	.464*	-.105	-.089	-.050	.464*	.464*	.464*	1.00	-.089	-.105	.695*	1.00	1	.521**
	Sig. (2-tailed)	.640	.795	.640	.000	.000	.010	.640	.640	.581	.795	.795	.010	.581	.640	.795	.010	.010	.010	.000	.640	.581	.000	.000		.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
totitem	Pearson Correlation	.460*	.459*	.445*	.410*	.410*	.503*	.460*	.460*	.442*	.459*	.459*	.363*	.442*	.445*	.459*	.503*	.503*	.503*	.521*	.445*	.442*	.410*	.521*	.521*	1
	Sig. (2-tailed)	.011	.011	.014	.024	.024	.005	.011	.011	.014	.011	.011	.049	.014	.014	.011	.005	.005	.005	.003	.014	.014	.024	.003	.003	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

d. Data Ganjil Genap Variabel Kompetensi Kerja

No	Kompetensi Kerja																				X			
	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37	39		41	43	
1	3,078	3,485	2,950	2,950	2,950	3,078	3,485	1,708	2,950	3,475	2,950	2,950	3,304	2,950	2,863	3,304	2,863	3,304	3,078	3,078	2,863	3,078		66.694
2	3,078	3,485	2,950	2,950	2,950	3,078	3,485	3,422	2,950	3,475	2,950	2,950	3,304	2,950	2,863	3,304	2,863	3,304	3,078	3,078	2,863	3,078		68.408
3	3,078	2,061	2,950	2,950	2,950	1,000	2,061	3,422	2,950	3,475	2,950	2,950	3,304	2,950	1,000	3,304	1,000	3,304	3,078	3,078	1,000	3,078		57.893
4	3,078	3,485	2,950	2,950	2,950	3,078	3,485	3,422	2,950	3,475	2,950	2,950	3,304	2,950	2,863	3,304	2,863	3,304	3,078	3,078	2,863	3,078		68.408
5	1,000	1,000	1,000	2,950	2,950	1,000	1,000	1,708	2,950	3,475	2,950	2,950	3,304	2,950	2,863	1,000	2,863	1,000	3,078	3,078	2,863	3,078		51.010

No	Kompetensi Kerja																				X		
	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37	39		41	43
6	3,07 8	2,06 1	2,95 0	2,95 0	1,00 0	3,07 8	2,06 1	1,00 0	2,95 0	1,00 0	2,95 0	2,95 0	1,00 0	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	1,00 0	2,86 3	1,00 0	52.253
7	3,07 8	3,48 5	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	3,48 5	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	68.408
8	3,07 8	2,06 1	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	2,06 1	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	65.560
9	3,07 8	3,48 5	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	3,48 5	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	68.408
10	3,07 8	3,48 5	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	3,48 5	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	68.408
11	3,07 8	3,48 5	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	3,48 5	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	68.408
12	3,07 8	3,48 5	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	3,48 5	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	68.408
13	3,07 8	2,06 1	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	2,06 1	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	65.560
14	3,07 8	2,06 1	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	2,06 1	3,42 2	2,95 0	1,81 7	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	1,00 0	3,30 4	1,00 0	3,30 4	3,07 8	3,07 8	1,00 0	3,07 8	58.312
15	3,07 8	3,48 5	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	3,48 5	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	68.408
16	1,00 0	2,06 1	1,00 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	2,06 1	3,42 2	1,00 0	3,47 5	1,00 0	1,00 0	3,30 4	1,00 0	1,00 0	3,30 4	1,00 0	3,30 4	1,00 0	3,07 8	1,00 0	3,07 8	46.065
17	3,07 8	3,48 5	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	3,48 5	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	68.408
18	3,07 8	3,48 5	2,95 0	1,00 0	2,95 0	3,07 8	3,48 5	3,42 2	1,00 0	3,47 5	1,00 0	1,00 0	3,30 4	1,00 0	1,00 0	3,30 4	1,00 0	3,30 4	3,07 8	3,07 8	1,00 0	3,07 8	53.069
19	3,07 8	3,48 5	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	3,48 5	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	68.408
20	3,07 8	3,48 5	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	3,48 5	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	68.408
21	3,07 8	3,48 5	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	3,48 5	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	68.408

No	Kompetensi Kerja																					X	
	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37	39	41		43
22	3,07 8	3,48 5	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	3,48 5	3,42 2	2,95 0	1,81 7	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	66.749
23	3,07 8	3,48 5	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	3,48 5	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	68.408
24	3,07 8	3,48 5	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	3,48 5	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	68.408
25	3,07 8	2,06 1	2,95 0	1,00 0	1,00 0	3,07 8	2,06 1	3,42 2	1,00 0	3,47 5	1,00 0	2,95 0	3,30 4	1,00 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	55.810
26	3,07 8	1,00 0	1,00 0	2,95 0	1,00 0	3,07 8	1,00 0	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	1,00 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	57.588
27	3,07 8	2,06 1	2,95 0	1,00 0	2,95 0	3,07 8	2,06 1	3,42 2	2,95 0	1,81 7	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	1,00 0	1,00 0	2,86 3	1,00 0	55.717
28	3,07 8	3,48 5	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	3,48 5	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	68.408
29	3,07 8	3,48 5	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	3,48 5	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	68.408
30	3,07 8	3,48 5	2,95 0	2,95 0	2,95 0	3,07 8	3,48 5	3,42 2	2,95 0	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,30 4	2,95 0	2,86 3	3,30 4	2,86 3	3,30 4	3,07 8	3,07 8	2,86 3	3,07 8	68.408

No	Kompetensi Kerja																					Y	
	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42		44
1	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	1,81 7	3,47 5	3,47 5	1,81 7	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	67.850
2	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	71.168
3	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,06 1	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	69.744
4	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	71.168

No	Kompetensi Kerja																					Y	
	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42		44
5	1,00 0	1,00 0	1,00 0	1,00 0	1,00 0	1,81 7	3,47 5	3,47 5	1,81 7	1,00 0	1,00 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	1,00 0	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	49.432
6	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	1,00 0	1,00 0	1,00 0	1,00 0	2,06 1	3,30 4	1,00 0	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	1,00 0	1,00 0	53.157
7	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	71.168
8	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,06 1	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	69.744
9	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	71.168
10	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	71.168
11	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	71.168
12	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	1,00 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	69.218
13	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,06 1	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	69.744
14	1,81 7	1,81 7	1,81 7	2,95 0	2,95 0	3,47 5	1,81 7	1,81 7	3,47 5	2,06 1	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	1,00 0	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	59.372
15	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	71.168
16	3,47 5	3,47 5	3,47 5	1,00 0	1,00 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,06 1	3,30 4	3,30 4	1,00 0	1,00 0	3,30 4	3,07 8	1,00 0	1,00 0	1,00 0	1,00 0	3,30 4	3,07 8	53.760
17	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	71.168
18	1,81 7	1,81 7	1,81 7	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	1,00 0	3,30 4	3,07 8	1,00 0	3,07 8	3,07 8	1,00 0	3,30 4	3,07 8	60.342
19	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	71.168
20	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	71.168

No	Kompetensi Kerja																					Y	
	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42		44
21	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	71.168
22	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	1,81 7	1,81 7	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	67.850
23	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	71.168
24	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	71.168
25	3,47 5	3,47 5	3,47 5	1,00 0	2,95 0	1,81 7	3,47 5	3,47 5	1,81 7	2,06 1	3,30 4	3,30 4	3,07 8	1,00 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	62.527
26	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	1,00 0	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	1,00 0	3,07 8	3,07 8	1,00 0	3,30 4	3,07 8	64.783
27	1,81 7	1,81 7	1,81 7	2,95 0	2,95 0	3,47 5	1,81 7	1,81 7	3,47 5	2,06 1	3,30 4	3,30 4	1,00 0	2,95 0	3,30 4	1,00 0	2,95 0	1,00 0	1,00 0	2,95 0	3,30 4	1,00 0	51.059
28	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	71.168
29	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	71.168
30	3,47 5	3,47 5	3,47 5	2,95 0	2,95 0	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,47 5	3,48 5	3,30 4	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	2,95 0	3,07 8	3,07 8	2,95 0	3,30 4	3,07 8	71.168



e. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Kompetensi Kerja

Correlations

		X	Y
X	Pearson Correlation	1	.907**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	30	30
Y	Pearson Correlation	.907**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).



No	Kinerja Karyawan																				Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
23	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	100
24	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	100
25	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	5	90
26	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	100
27	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	100
28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	100
29	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	91
30	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	97

b. Data Interval Variabel Kinerja Karyawan

No	Kinerja Karyawan																				Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	3,675	1,000	3,078	3,078	1,000	1,000	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	1,000	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	54,016
2	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	61,427
3	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	61,427
4	2,137	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	1,000	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	1,993	56,441
5	3,675	2,799	1,000	1,000	2,950	2,799	1,817	2,863	1,000	2,863	2,950	3,078	3,078	1,000	1,000	3,422	2,950	3,078	1,000	1,000	45,322
6	2,137	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	1,993	58,304
7	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	61,427
8	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	61,427
9	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	61,427
10	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	61,427
11	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	61,427

No	Kinerja Karyawan																				Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
12	2,137	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	1,817	1,000	1,000	2,863	2,950	1,000	1,000	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	50,260
13	3,675	1,000	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	59,628
14	2,137	2,799	3,078	3,078	2,950	1,000	3,475	2,863	2,950	2,863	1,000	3,078	3,078	2,863	2,950	1,000	1,000	3,078	2,950	3,577	51,768
15	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	61,427
16	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	61,427
17	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	1,000	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	1,000	1,000	3,422	2,950	3,078	2,950	1,993	53,554
18	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	1,817	2,863	1,000	1,000	1,000	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	54,005
19	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	61,427
20	2,137	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	1,000	2,950	1,000	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	1,000	1,000	2,950	1,993	50,550
21	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	50,846
22	2,137	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	59,888
23	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	61,427
24	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	61,427
25	3,675	1,000	3,078	3,078	1,000	1,000	3,475	1,000	2,950	2,863	2,950	1,000	1,000	1,000	1,000	1,708	2,950	3,078	1,000	3,577	42,383
26	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	61,427
27	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	61,427
28	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	2,799	3,475	2,863	2,950	2,863	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	3,577	61,427
29	2,137	1,000	3,078	3,078	2,950	1,000	3,475	2,863	2,950	1,000	1,000	3,078	3,078	2,863	2,950	1,708	1,000	1,000	1,000	3,577	44,786
30	3,675	2,799	3,078	3,078	2,950	1,000	3,475	2,863	2,950	1,000	2,950	3,078	3,078	2,863	2,950	3,422	2,950	3,078	2,950	1,993	56,180

item11	Pearson Correlation	.232	.149	-.089	-.089	-.111	.447*	.123	-.131	.259	.523*	1	-.089	-.089	-.131	-.111	.677*	.630*	.356	.259	-.157	.404*
	Sig. (2-tailed)	.217	.432	.640	.640	.559	.013	.519	.491	.167	.003		.640	.640	.491	.559	.000	.000	.053	.167	.407	.027
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item12	Pearson Correlation	.102	.239	-.071	-.071	.356	.239	.196	.681*	.356	-.105	-.089	1	1.00	.288	.356	.230	-.089	-.071	.356	-.126	.465**
	Sig. (2-tailed)	.593	.203	.708	.708	.053	.203	.298	.000	.053	.581	.640		.000	.122	.053	.222	.640	.708	.053	.508	.010
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item13	Pearson Correlation	.102	.239	-.071	-.071	.356	.239	.196	.681*	.356	-.105	-.089	1.00	1	.288	.356	.230	-.089	-.071	.356	-.126	.465**
	Sig. (2-tailed)	.593	.203	.708	.708	.053	.203	.298	.000	.053	.581	.640	.000		.122	.053	.222	.640	.708	.053	.508	.010
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item14	Pearson Correlation	-.224	.351	.288	.288	.523*	.351	.505*	.135	.196	-.154	-.131	.288	.288	1	.850*	.107	-.131	-.105	.523*	.409*	.559**
	Sig. (2-tailed)	.235	.057	.122	.122	.003	.057	.004	.478	.299	.417	.491	.122	.122		.000	.573	.491	.581	.003	.025	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item15	Pearson Correlation	-.190	.149	.356	.356	.259	.149	.613*	.196	.259	-.131	-.111	.356	.356	.850*	1	.156	-.111	-.089	.630*	.516*	.580**
	Sig. (2-tailed)	.314	.432	.053	.053	.167	.432	.000	.299	.167	.491	.559	.053	.053	.000		.410	.559	.640	.000	.004	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item16	Pearson Correlation	.267	.279	-.083	-.083	.156	.698*	-.115	.107	-.104	.107	.677*	.230	.230	.107	.156	1	.677*	.230	.416*	-.147	.519**
	Sig. (2-tailed)	.153	.135	.661	.661	.410	.000	.546	.573	.584	.573	.000	.222	.222	.573	.410		.000	.222	.022	.438	.003

	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
item17	Pearson	.444*	.149	-.089	-.089	-.111	.447*	-.123	.196	-.111	.523*	.630*	-.089	-.089	-.131	-.111	.677*	1	.802*	.259	.067	.475**
	Correlation										*	*					*		*			
	Sig. (2-tailed)	.014	.432	.640	.640	.559	.013	.519	.299	.559	.003	.000	.640	.640	.491	.559	.000		.000	.167	.724	.008
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item18	Pearson	.356	.239	-.071	-.071	-.089	.239	-.098	.288	-.089	.681*	.356	-.071	-.071	-.105	-.089	.230	.802*	1	.356	.144	.423*
	Correlation										*						*					
	Sig. (2-tailed)	.054	.203	.708	.708	.640	.203	.605	.122	.640	.000	.053	.708	.708	.581	.640	.222	.000		.053	.448	.020
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item19	Pearson	.021	.447*	.356	.356	.259	.447*	.123	.196	.259	.196	.259	.356	.356	.523*	.630*	.416*	.259	.356	1	.291	.721**
	Correlation														*	*						
	Sig. (2-tailed)	.912	.013	.053	.053	.167	.013	.519	.299	.167	.299	.167	.053	.053	.003	.000	.022	.167	.053		.118	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
item20	Pearson	.115	-.211	.413*	.413*	-.157	-.030	.420*	.211	.291	.211	-.157	-.126	-.126	.409*	.516*	-.147	.067	.144	.291	1	.415*
	Correlation														*	*						
	Sig. (2-tailed)	.545	.264	.023	.023	.407	.875	.021	.263	.118	.263	.407	.508	.508	.025	.004	.438	.724	.448	.118		.023
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
totitem	Pearson	.451*	.495*	.423*	.423*	.440*	.552*	.384*	.466*	.404*	.372*	.404*	.465*	.465*	.559*	.580*	.519*	.475*	.423*	.721*	.415*	1
	Correlation		*				*		*				*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	Sig. (2-tailed)	.012	.005	.020	.020	.015	.002	.036	.010	.027	.043	.027	.010	.010	.001	.001	.003	.008	.020	.000	.023	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

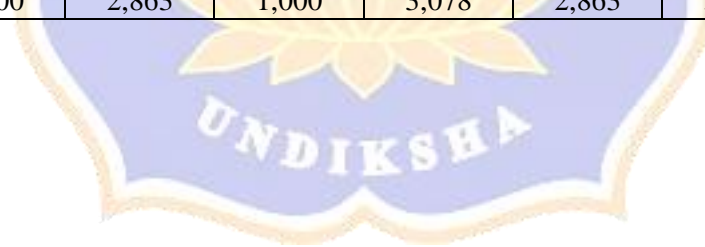
d. Data Ganjil Genap Variabel Kinerja Karyawan

No	Kinerja Karyawan										X
	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	
1	3,675	3,078	1,000	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	29.057
2	3,675	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	31.007
3	3,675	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	31.007
4	2,137	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	29.468
5	3,675	1,000	2,950	1,817	1,000	2,950	3,078	1,000	2,950	1,000	21.420
6	2,137	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	29.468
7	3,675	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	31.007
8	3,675	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	31.007
9	3,675	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	31.007
10	3,675	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	31.007
11	3,675	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	31.007
12	2,137	3,078	2,950	1,817	1,000	2,950	1,000	2,950	2,950	2,950	23.781
13	3,675	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	31.007
14	2,137	3,078	2,950	3,475	2,950	1,000	3,078	2,950	1,000	2,950	25.568
15	3,675	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	31.007
16	3,675	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	31.007
17	3,675	3,078	2,950	1,000	2,950	2,950	3,078	1,000	2,950	2,950	26.581
18	3,675	3,078	2,950	1,817	1,000	1,000	3,078	2,950	2,950	2,950	25.448
19	3,675	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	31.007
20	2,137	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	1,000	2,950	27.518
21	1,000	1,000	1,000	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	24.303
22	2,137	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	29.468
23	3,675	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	31.007

No	Kinerja Karyawan										X
	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	
24	3,675	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	31.007
25	3,675	3,078	1,000	3,475	2,950	2,950	1,000	1,000	2,950	1,000	23.078
26	3,675	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	31.007
27	3,675	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	31.007
28	3,675	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	31.007
29	2,137	3,078	2,950	3,475	2,950	1,000	3,078	2,950	1,000	1,000	23.618
30	3,675	3,078	2,950	3,475	2,950	2,950	3,078	2,950	2,950	2,950	31.007

No	Kinerja Karyawan										Y
	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	
1	1,000	3,078	1,000	2,863	2,863	3,078	1,000	3,422	3,078	3,577	24.959
2	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	30.420
3	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	30.420
4	2,799	3,078	2,799	1,000	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	1,993	26.973
5	2,799	1,000	2,799	2,863	2,863	3,078	1,000	3,422	3,078	1,000	23.902
6	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	1,993	28.836
7	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	30.420
8	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	30.420
9	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	30.420
10	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	30.420
11	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	30.420
12	2,799	3,078	2,799	1,000	2,863	1,000	2,863	3,422	3,078	3,577	26.479
13	1,000	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	28.621

No	Kinerja Karyawan										Y
	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	
14	2,799	3,078	1,000	2,863	2,863	3,078	2,863	1,000	3,078	3,577	26.199
15	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	30.420
16	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	30.420
17	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	1,000	3,422	3,078	1,993	26.973
18	2,799	3,078	2,799	2,863	1,000	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	28.557
19	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	30.420
20	2,799	3,078	2,799	1,000	1,000	3,078	2,863	3,422	1,000	1,993	23.032
21	1,000	1,000	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	26.543
22	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	30.420
23	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	30.420
24	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	30.420
25	1,000	3,078	1,000	1,000	2,863	1,000	1,000	1,708	3,078	3,577	19.304
26	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	30.420
27	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	30.420
28	2,799	3,078	2,799	2,863	2,863	3,078	2,863	3,422	3,078	3,577	30.420
29	1,000	3,078	1,000	2,863	1,000	3,078	2,863	1,708	1,000	3,577	21.167
30	2,799	3,078	1,000	2,863	1,000	3,078	2,863	3,422	3,078	1,993	25.174



e. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Kinerja Karyawan

Correlations

		X	Y
X	Pearson Correlation	1	.782**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	30	30
Y	Pearson Correlation	.782**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).



**Lampiran 09 Deskripsi Data Kompetensi Kerja Dan Kinerja Karyawan
Pada PT Sapta Prima Cargo**

No.	Variabel	Total Jawaban Responden	Kategori
1.	Kompetensi Kerja	3777	Sangat Tinggi
2.	Kinerja Karyawan	1677	Tinggi

Ketentuan Skor Tertinggi, Skor Terendah dan Interval Rentang Skor Kuesioner Penelitian Kompetensi Kerja.

(1) Ketentuan Skor Tertinggi, Skor Terendah dari Keseluruhan Alternatif

Jawaban Kuesioner Kompetensi Kerja

1. Apabila jawaban a diberikan skor 5
2. Apabila jawaban b diberikan skor 4
3. Apabila jawaban c diberikan skor 3
4. Apabila jawaban d diberikan skor 2
5. Apabila jawaban e diberikan skor 1

$$\text{Skor Tertinggi} = 5$$

$$\text{Skor Terendah} = 1$$

$$\text{Jumlah Pertanyaan} = 22$$

$$\text{Jumlah Responden} = 40$$

Skor tertinggi = nilai tertinggi x jumlah pertanyaan x jumlah responden

Skor terendah = nilai terendah x jumlah pertanyaan x jumlah responden

$$\text{Skor tertinggi} = 5 \times 22 \times 40 = 4.400$$

$$\text{Skor terendah} = 1 \times 22 \times 40 = 880$$

$$\text{Interval} = \frac{4.400 - 880}{5} = \frac{3.520}{5} = 704$$

Kategori (Total)

$$1. \text{ Sangat Tinggi} : 4.400 - 3.696$$

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 2. Tinggi | :3.695- 2.992 |
| 3. Cukup Tinggi | : 2.991 - 2.288 |
| 4. Rendah | : 2.287 - 1.584 |
| 5 Sangat Rendah | :1.583 - 880 |

(2) Ketentuan Skor Tertinggi, Skor Terendah dari Keseluruhan Alternatif

Jawaban Kuesioner Kinerja Karyawan

1. Apabila jawaban a diberikan skor 5
2. Apabila jawaban b diberikan skor 4
3. Apabila jawaban c diberikan skor 3
4. Apabila jawaban d diberikan skor 2
5. Apabila jawaban e diberikan skor 1

$$\text{Skor Tertinggi} = 5$$

$$\text{Skor Terendah} = 1$$

$$\text{Jumlah Pertanyaan} = 10$$

$$\text{Jumlah Responden} = 40$$

Skor tertinggi = nilai tertinggi x jumlah pertanyaan x jumlah responden

Skor terendah = nilai terendah x jumlah pertanyaan x jumlah responden

$$\text{Skor tertinggi} = 5 \times 10 \times 40 = 2.000$$

$$\text{Skor terendah} = 1 \times 10 \times 40 = 400$$

$$\text{Interval} = \frac{2.000-400}{5} = \frac{1.600}{5} = 320$$

Kategori (Total)

- | | |
|------------------|----------------|
| 1. Sangat Tinggi | : 2.000 -1.680 |
| 2. Tinggi | : 1.679-1.360 |
| 3. Cukup Tinggi | :1.359-1.040 |
| 4. Rendah | : 1.039-720 |
| 5 Sangat Rendah | : 719 - 400 |

Lampiran 10 Hasil Kuesioner Penelitian Kompetensi Kerja

a. Data Ordinal Variabel Kompetensi Kerja

No	Kompetensi Kerja																						Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
1	5	5	4	4	4	4	3	4	5	5	4	3	4	4	4	3	5	5	3	4	4	3	89
2	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	3	4	5	5	4	3	4	4	92
3	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	3	4	5	4	4	4	5	96
4	5	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	98
5	5	4	3	4	5	4	5	5	3	4	4	3	5	5	5	5	4	4	4	4	3	3	91
6	5	4	4	5	5	5	4	4	4	3	4	5	4	5	5	5	4	3	3	4	4	5	94
7	4	5	5	4	4	4	3	5	5	3	4	4	3	4	3	4	4	4	5	5	3	4	89
8	5	4	4	3	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	3	5	5	5	4	4	5	4	97
9	5	4	4	3	4	5	5	5	4	4	5	3	3	4	5	5	5	4	4	4	3	4	92
10	4	3	5	5	4	4	5	4	3	4	4	5	5	4	4	3	5	5	4	4	5	4	93
11	4	4	5	4	3	4	4	5	4	3	4	5	4	3	4	4	5	5	4	3	4	4	89
12	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	98
13	5	5	4	3	5	5	4	4	3	5	5	5	5	4	4	3	5	5	5	4	4	5	97
14	5	4	3	4	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	3	4	5	5	4	97
15	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	99
16	4	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4	3	4	4	97
17	5	4	4	5	5	4	4	3	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	98
18	5	4	5	5	4	3	4	4	5	5	5	4	3	4	5	5	4	5	4	4	4	5	96
19	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	99
20	5	4	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	99
21	5	4	4	5	4	5	5	4	5	4	3	4	5	5	4	4	4	5	4	3	3	4	93

No	Kompetensi Kerja																						Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
22	4	3	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	96
23	4	4	3	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	3	4	4	4	5	5	4	4	92
24	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5	4	96
25	5	4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	4	4	98
26	4	3	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	3	4	4	5	93
27	5	4	3	5	5	4	3	4	4	4	5	5	4	4	3	3	4	5	4	3	4	4	89
28	5	4	4	3	4	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	5	3	4	3	4	3	91
29	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	3	5	5	5	4	4	5	4	4	4	96
30	5	5	4	4	3	4	5	4	4	3	4	5	4	4	4	3	4	5	4	5	4	4	91
31	4	5	4	3	4	5	4	4	5	5	4	5	4	3	4	5	4	5	4	3	4	5	93
32	5	4	4	5	3	4	3	3	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	5	4	3	3	91
33	5	4	3	4	3	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	95
34	4	3	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	3	4	5	5	97
35	5	4	3	4	4	3	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	94
36	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	100
37	5	4	5	4	3	4	4	5	5	5	4	4	3	4	5	4	5	5	5	4	4	4	95
38	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	3	4	5	3	5	4	4	3	4	92
39	5	3	4	4	4	3	5	4	4	4	3	4	5	5	5	4	4	3	4	3	3	4	87
40	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	3	5	5	5	5	4	4	3	4	4	5	98

b. Data Interval Variabel Kompetensi Kerja

No	Kompetensi Kerja																					Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		22
1	2,61 0	3,80 6	2,38 0	2,26 7	2,33 3	2,35 2	1,00 0	2,44 2	3,89 9	3,72 1	2,36 9	1,00 0	2,33 3	2,55 8	2,20 0	1,00 0	4,21 7	3,51 3	1,00 0	2,36 5	2,54 7	1,00 0	52,911
2	1,00 0	2,40 0	3,76 8	2,26 7	2,33 3	2,35 2	3,55 3	2,44 2	2,45 5	3,72 1	3,82 1	2,19 6	2,33 3	2,55 8	1,00 0	2,08 1	4,21 7	3,51 3	2,36 7	1,00 0	2,54 7	2,46 8	56,393
3	2,61 0	2,40 0	2,38 0	2,26 7	2,33 3	3,76 7	3,55 3	2,44 2	2,45 5	3,72 1	3,82 1	3,55 3	3,70 5	2,55 8	2,20 0	1,00 0	2,69 5	3,51 3	2,36 7	2,36 5	2,54 7	3,91 4	62,165
4	2,61 0	3,80 6	2,38 0	2,26 7	3,70 5	2,35 2	3,55 3	3,90 1	3,89 9	2,33 3	2,36 9	2,19 6	2,33 3	2,55 8	3,52 6	2,08 1	4,21 7	3,51 3	3,75 4	2,36 5	2,54 7	2,46 8	64,733
5	2,61 0	2,40 0	1,00 0	2,26 7	3,70 5	2,35 2	3,55 3	3,90 1	1,00 0	2,33 3	2,36 9	1,00 0	3,70 5	4,04 6	3,52 6	3,35 2	2,69 5	2,16 1	2,36 7	2,36 5	1,00 0	1,00 0	54,708
6	2,61 0	2,40 0	2,38 0	3,61 3	3,70 5	3,76 7	2,19 6	2,44 2	2,45 5	1,00 0	2,36 9	3,55 3	2,33 3	4,04 6	3,52 6	3,35 2	2,69 5	1,00 0	1,00 0	2,36 5	2,54 7	3,91 4	59,269
7	1,00 0	3,80 6	3,76 8	2,26 7	2,33 3	2,35 2	1,00 0	3,90 1	3,89 9	1,00 0	2,36 9	2,19 6	1,00 0	2,55 8	1,00 0	2,08 1	2,69 5	2,16 1	3,75 4	3,73 3	1,00 0	2,46 8	52,340
8	2,61 0	2,40 0	2,38 0	1,00 0	3,70 5	3,76 7	3,55 3	3,90 1	2,45 5	2,33 3	3,82 1	3,55 3	2,33 3	2,55 8	1,00 0	3,35 2	4,21 7	3,51 3	2,36 7	2,36 5	4,12 0	2,46 8	63,772
9	2,61 0	2,40 0	2,38 0	1,00 0	2,33 3	3,76 7	3,55 3	3,90 1	2,45 5	2,33 3	3,82 1	1,00 0	1,00 0	2,55 8	3,52 6	3,35 2	4,21 7	2,16 1	2,36 7	2,36 5	1,00 0	2,46 8	56,568
10	1,00 0	1,00 0	3,76 8	3,61 3	2,33 3	2,35 2	3,55 3	2,44 2	1,00 0	2,33 3	2,36 9	3,55 3	3,70 5	2,55 8	2,20 0	1,00 0	4,21 7	3,51 3	2,36 7	2,36 5	4,12 0	2,46 8	57,828
11	1,00 0	2,40 0	3,76 8	2,26 7	1,00 0	2,35 2	2,19 6	3,90 1	2,45 5	1,00 0	2,36 9	3,55 3	2,33 3	1,00 0	2,20 0	2,08 1	4,21 7	3,51 3	2,36 7	1,00 0	2,54 7	2,46 8	51,988
12	2,61 0	2,40 0	2,38 0	2,26 7	2,33 3	3,76 7	3,55 3	3,90 1	2,45 5	2,33 3	3,82 1	3,55 3	2,33 3	2,55 8	2,20 0	3,35 2	4,21 7	3,51 3	2,36 7	2,36 5	2,54 7	3,91 4	64,740
13	2,61 0	3,80 6	2,38 0	1,00 0	3,70 5	3,76 7	2,19 6	2,44 2	1,00 0	3,72 1	3,82 1	3,55 3	3,70 5	2,55 8	2,20 0	1,00 0	4,21 7	3,51 3	3,75 4	2,36 5	2,54 7	3,91 4	63,774
14	2,61 0	2,40 0	1,00 0	2,26 7	3,70 5	2,35 2	3,55 3	3,90 1	3,89 9	2,33 3	2,36 9	3,55 3	3,70 5	4,04 6	3,52 6	2,08 1	2,69 5	1,00 0	2,36 7	3,73 3	4,12 0	2,46 8	63,682

No	Kompetensi Kerja																					Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		22
15	1,00 0	3,80 6	3,76 8	3,61 3	2,33 3	2,35 2	2,19 6	3,90 1	3,89 9	3,72 1	2,36 9	2,19 6	3,70 5	2,55 8	2,20 0	3,35 2	4,21 7	3,51 3	2,36 7	2,36 5	2,54 7	3,91 4	65,892
16	1,00 0	3,80 6	3,76 8	2,26 7	2,33 3	3,76 7	3,55 3	3,90 1	2,45 5	3,72 1	3,82 1	2,19 6	2,33 3	2,55 8	3,52 6	2,08 1	4,21 7	3,51 3	2,36 7	1,00 0	2,54 7	2,46 8	63,199
18	2,61 0	2,40 0	3,76 8	3,61 3	2,33 3	1,00 0	2,19 6	2,44 2	3,89 9	3,72 1	3,82 1	2,19 6	1,00 0	2,55 8	3,52 6	3,35 2	2,69 5	3,51 3	2,36 7	2,36 5	2,54 7	3,91 4	61,836
19	2,61 0	3,80 6	2,38 0	2,26 7	2,33 3	3,76 7	3,55 3	3,90 1	2,45 5	2,33 3	3,82 1	3,55 3	2,33 3	2,55 8	3,52 6	3,35 2	4,21 7	2,16 1	2,36 7	3,73 3	2,54 7	2,46 8	66,042
20	2,61 0	2,40 0	2,38 0	3,61 3	3,70 5	3,76 7	3,55 3	2,44 2	2,45 5	3,72 1	3,82 1	3,55 3	2,33 3	2,55 8	2,20 0	3,35 2	2,69 5	2,16 1	3,75 4	2,36 5	2,54 7	3,91 4	65,899
21	2,61 0	2,40 0	2,38 0	3,61 3	2,33 3	3,76 7	3,55 3	2,44 2	3,89 9	2,33 3	1,00 0	2,19 6	3,70 5	4,04 6	2,20 0	2,08 1	2,69 5	3,51 3	2,36 7	1,00 0	1,00 0	2,46 8	57,601
22	1,00 0	1,00 0	2,38 0	3,61 3	3,70 5	2,35 2	2,19 6	2,44 2	3,89 9	3,72 1	3,82 1	2,19 6	2,33 3	4,04 6	3,52 6	3,35 2	2,69 5	2,16 1	3,75 4	2,36 5	2,54 7	2,46 8	61,574
23	1,00 0	2,40 0	1,00 0	2,26 7	2,33 3	3,76 7	3,55 3	3,90 1	2,45 5	2,33 3	2,36 9	3,55 3	2,33 3	2,55 8	1,00 0	2,08 1	2,69 5	2,16 1	3,75 4	3,73 3	2,54 7	2,46 8	56,262
24	1,00 0	3,80 6	2,38 0	2,26 7	2,33 3	3,76 7	2,19 6	2,44 2	2,45 5	3,72 1	2,36 9	2,19 6	3,70 5	2,55 8	3,52 6	3,35 2	4,21 7	2,16 1	2,36 7	2,36 5	4,12 0	2,46 8	61,771
25	2,61 0	2,40 0	2,38 0	3,61 3	3,70 5	2,35 2	2,19 6	2,44 2	3,89 9	2,33 3	3,82 1	3,55 3	2,33 3	4,04 6	2,20 0	3,35 2	2,69 5	2,16 1	3,75 4	3,73 3	2,54 7	2,46 8	64,594
26	1,00 0	1,00 0	2,38 0	2,26 7	2,33 3	3,76 7	3,55 3	3,90 1	2,45 5	2,33 3	3,82 1	2,19 6	2,33 3	2,55 8	3,52 6	3,35 2	2,69 5	2,16 1	1,00 0	2,36 5	2,54 7	3,91 4	57,459
27	2,61 0	2,40 0	1,00 0	3,61 3	3,70 5	2,35 2	1,00 0	2,44 2	2,45 5	2,33 3	3,82 1	3,55 3	2,33 3	2,55 8	1,00 0	1,00 0	2,69 5	3,51 3	2,36 7	1,00 0	2,54 7	2,46 8	52,766
28	2,61 0	2,40 0	2,38 0	1,00 0	2,33 3	3,76 7	2,19 6	2,44 2	3,89 9	3,72 1	3,82 1	2,19 6	2,33 3	2,55 8	2,20 0	3,35 2	4,21 7	1,00 0	2,36 7	1,00 0	2,54 7	1,00 0	55,339
29	1,00 0	2,40 0	3,76 8	3,61 3	3,70 5	2,35 2	2,19 6	3,90 1	2,45 5	3,72 1	2,36 9	2,19 6	1,00 0	4,04 6	3,52 6	3,35 2	2,69 5	2,16 1	3,75 4	2,36 5	2,54 7	2,46 8	61,592
30	2,61 0	3,80 6	2,38 0	2,26 7	1,00 0	2,35 2	3,55 3	2,44 2	2,45 5	1,00 0	2,36 9	3,55 3	2,33 3	2,55 8	2,20 0	1,00 0	2,69 5	3,51 3	2,36 7	3,73 3	2,54 7	2,46 8	55,199

No	Kompetensi Kerja																					Total	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		22
31	1,00 0	3,80 6	2,38 0	1,00 0	2,33 3	3,76 7	2,19 6	2,44 2	3,89 9	3,72 1	2,36 9	3,55 3	2,33 3	1,00 0	2,20 0	3,35 2	2,69 5	3,51 3	2,36 7	1,00 0	2,54 7	3,91 4	57,387
32	2,61 0	2,40 0	2,38 0	3,61 3	1,00 0	2,35 2	1,00 0	1,00 0	3,89 9	2,33 3	3,82 1	2,19 6	2,33 3	2,55 8	3,52 6	3,35 2	4,21 7	2,16 1	3,75 4	2,36 5	1,00 0	1,00 0	54,871
33	2,61 0	2,40 0	1,00 0	2,26 7	1,00 0	3,76 7	3,55 3	3,90 1	2,45 5	2,33 3	3,82 1	3,55 3	3,70 5	2,55 8	2,20 0	2,08 1	2,69 5	3,51 3	2,36 7	3,73 3	2,54 7	2,46 8	60,527
34	1,00 0	1,00 0	2,38 0	3,61 3	3,70 5	3,76 7	2,19 6	2,44 2	2,45 5	3,72 1	3,82 1	3,55 3	2,33 3	2,55 8	3,52 6	3,35 2	4,21 7	2,16 1	1,00 0	2,36 5	4,12 0	3,91 4	63,200
35	2,61 0	2,40 0	1,00 0	2,26 7	2,33 3	1,00 0	2,19 6	2,44 2	2,45 5	2,33 3	3,82 1	2,19 6	3,70 5	4,04 6	2,20 0	2,08 1	4,21 7	3,51 3	3,75 4	3,73 3	2,54 7	2,46 8	59,319
36	1,00 0	3,80 6	3,76 8	3,61 3	2,33 3	2,35 2	3,55 3	3,90 1	3,89 9	2,33 3	2,36 9	3,55 3	3,70 5	4,04 6	3,52 6	2,08 1	2,69 5	2,16 1	3,75 4	3,73 3	2,54 7	2,46 8	67,196
37	2,61 0	2,40 0	3,76 8	2,26 7	1,00 0	2,35 2	2,19 6	3,90 1	3,89 9	3,72 1	2,36 9	2,19 6	1,00 0	2,55 8	3,52 6	2,08 1	4,21 7	3,51 3	3,75 4	2,36 5	2,54 7	2,46 8	60,708
38	1,00 0	2,40 0	3,76 8	3,61 3	2,33 3	2,35 2	2,19 6	3,90 1	2,45 5	2,33 3	3,82 1	3,55 3	2,33 3	1,00 0	2,20 0	3,35 2	1,00 0	3,51 3	2,36 7	2,36 5	1,00 0	2,46 8	55,325
39	2,61 0	1,00 0	2,38 0	2,26 7	2,33 3	1,00 0	3,55 3	2,44 2	2,45 5	2,33 3	1,00 0	2,19 6	3,70 5	4,04 6	3,52 6	2,08 1	2,69 5	1,00 0	2,36 7	1,00 0	1,00 0	2,46 8	49,458
40	1,00 0	3,80 6	2,38 0	3,61 3	3,70 5	3,76 7	3,55 3	3,90 1	3,89 9	2,33 3	2,36 9	1,00 0	3,70 5	4,04 6	3,52 6	3,35 2	2,69 5	2,16 1	1,00 0	2,36 5	2,54 7	3,91 4	64,637



Lampiran 11 Hasil Kuesioner Penelitian Kinerja Karyawan

a. Data Ordinal Variabel Kinerja Karyawan

No	Kinerja Karyawan										Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	5	5	4	4	4	4	4	4	5	3	42
2	4	4	4	3	3	3	4	3	4	5	37
3	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	45
4	4	4	4	5	3	4	5	4	4	5	42
5	5	5	4	3	4	3	4	3	4	4	39
6	4	5	4	4	5	4	3	3	4	4	40
7	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	36
8	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	48
9	4	5	4	3	4	4	5	4	3	4	40
10	4	4	5	5	4	3	4	3	4	5	41
11	3	4	3	4	5	3	3	3	4	5	37
12	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	47
13	5	5	5	4	5	4	4	4	5	5	46
14	5	4	4	5	5	5	5	4	3	4	44
15	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	48
16	5	4	3	4	3	4	5	5	4	3	40
17	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	48
18	5	5	4	4	3	4	4	5	4	4	42
19	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	47
20	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	48
21	4	3	4	3	3	3	4	4	5	5	38
22	5	4	4	5	5	4	4	3	4	4	42
23	4	4	3	4	4	3	3	4	3	5	37
24	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4	46
25	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	47
26	5	5	4	5	3	3	3	3	4	4	39
27	4	5	4	3	4	4	3	3	3	4	37
28	5	3	3	3	4	4	3	4	4	5	38
29	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	44
30	4	3	4	4	3	3	3	4	5	4	37
31	4	4	3	3	5	4	3	3	3	5	37
32	4	4	5	4	3	3	3	4	4	4	38
33	4	4	4	5	4	4	5	5	3	4	42
34	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	42
35	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	47
36	5	4	5	5	5	5	4	5	4	5	47
37	5	5	3	3	4	4	4	5	4	4	41
38	5	5	3	3	4	4	3	3	4	5	39
39	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	34
40	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	48

b. Data Interval Variabel Kinerja Karyawan

No	Kinerja Karyawan										Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	4,057	3,553	2,269	2,075	2,102	2,213	2,159	2,051	3,744	1,000	25,224
2	2,544	2,196	2,269	1,000	1,000	1,000	2,159	1,000	2,369	3,853	19,390
3	4,057	3,553	3,580	2,075	2,102	3,427	3,318	2,051	2,369	2,421	28,954
4	2,544	2,196	2,269	3,237	1,000	2,213	3,318	2,051	2,369	3,853	25,051
5	4,057	3,553	2,269	1,000	2,102	1,000	2,159	1,000	2,369	2,421	21,930
6	2,544	3,553	2,269	2,075	3,299	2,213	1,000	1,000	2,369	2,421	22,743
7	2,544	2,196	2,269	2,075	2,102	1,000	1,000	1,000	2,369	1,000	17,555
8	4,057	3,553	2,269	2,075	3,299	3,427	3,318	3,179	3,744	3,853	32,774
9	2,544	3,553	2,269	1,000	2,102	2,213	3,318	2,051	1,000	2,421	22,472
10	2,544	2,196	3,580	3,237	2,102	1,000	2,159	1,000	2,369	3,853	24,041
11	1,000	2,196	1,000	2,075	3,299	1,000	1,000	1,000	2,369	3,853	18,792
12	4,057	3,553	3,580	3,237	2,102	2,213	3,318	3,179	3,744	2,421	31,406
13	4,057	3,553	3,580	2,075	3,299	2,213	2,159	2,051	3,744	3,853	30,586
14	4,057	2,196	2,269	3,237	3,299	3,427	3,318	2,051	1,000	2,421	27,275
15	4,057	2,196	2,269	3,237	3,299	3,427	3,318	3,179	3,744	3,853	32,580
16	4,057	2,196	1,000	2,075	1,000	2,213	3,318	3,179	2,369	1,000	22,408
17	4,057	3,553	3,580	3,237	3,299	3,427	3,318	3,179	2,369	2,421	32,440
18	4,057	3,553	2,269	2,075	1,000	2,213	2,159	3,179	2,369	2,421	25,296
19	4,057	3,553	3,580	3,237	2,102	2,213	2,159	3,179	3,744	3,853	31,679
20	4,057	3,553	3,580	3,237	3,299	2,213	2,159	3,179	3,744	3,853	32,875
21	2,544	1,000	2,269	1,000	1,000	1,000	2,159	2,051	3,744	3,853	20,620
22	4,057	2,196	2,269	3,237	3,299	2,213	2,159	1,000	2,369	2,421	25,220
23	2,544	2,196	1,000	2,075	2,102	1,000	1,000	2,051	1,000	3,853	18,823
24	2,544	3,553	3,580	3,237	3,299	3,427	2,159	3,179	2,369	2,421	29,768
25	2,544	3,553	3,580	3,237	3,299	3,427	3,318	3,179	2,369	2,421	30,927
26	4,057	3,553	2,269	3,237	1,000	1,000	1,000	1,000	2,369	2,421	21,906
27	2,544	3,553	2,269	1,000	2,102	2,213	1,000	1,000	1,000	2,421	19,103
28	4,057	1,000	1,000	1,000	2,102	2,213	1,000	2,051	2,369	3,853	20,646
29	4,057	2,196	2,269	2,075	2,102	2,213	2,159	3,179	3,744	3,853	27,849
30	2,544	1,000	2,269	2,075	1,000	1,000	1,000	2,051	3,744	2,421	19,104
31	2,544	2,196	1,000	1,000	3,299	2,213	1,000	1,000	1,000	3,853	19,106
32	2,544	2,196	3,580	2,075	1,000	1,000	1,000	2,051	2,369	2,421	20,237
33	2,544	2,196	2,269	3,237	2,102	2,213	3,318	3,179	1,000	2,421	24,480
34	2,544	2,196	2,269	2,075	3,299	3,427	2,159	2,051	2,369	2,421	24,810
35	4,057	3,553	3,580	3,237	3,299	3,427	2,159	3,179	2,369	2,421	31,281
36	4,057	2,196	3,580	3,237	3,299	3,427	2,159	3,179	2,369	3,853	31,357
37	4,057	3,553	1,000	1,000	2,102	2,213	2,159	3,179	2,369	2,421	24,054
38	4,057	3,553	1,000	1,000	2,102	2,213	1,000	1,000	2,369	3,853	22,148
39	2,544	1,000	2,269	1,000	1,000	1,000	1,000	2,051	1,000	2,421	15,285
40	4,057	3,553	3,580	3,237	3,299	3,427	3,318	3,179	2,369	2,421	32,440

**Lampiran 12 Hasil Jumlah Kuesioner Variabel Kompetensi Kerja dan
Kinerja Karyawan**

No	Kompetensi Kerja	Kinerja Karyawan
1	52,911	25,224
2	56,393	19,390
3	62,165	28,954
4	64,733	25,051
5	54,708	21,930
6	59,269	22,743
7	52,340	17,555
8	63,772	32,774
9	56,568	22,472
10	57,828	24,041
11	51,988	18,792
12	64,740	31,406
13	63,774	30,586
14	63,682	27,275
15	65,892	32,580
16	63,199	22,408
17	64,627	32,440
18	61,836	25,296
19	66,042	31,679
20	65,899	32,875
21	57,601	20,620
22	61,574	25,220
23	56,262	18,823
24	61,771	29,768
25	64,594	30,927
26	57,459	21,906
27	52,766	19,103
28	55,339	20,646
29	61,592	27,849
30	55,199	19,104
31	57,387	19,106
32	54,871	20,237
33	60,527	24,480
34	63,200	24,810
35	59,319	31,281
36	67,196	31,357
37	60,708	24,054
38	55,325	22,148
39	49,458	15,285
40	64,637	32,440

Lampiran 13 Hasil Analisis Regresi Linier Sederhana

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables	Variables	Method
	Entered	Removed	
1	kom ^b	.	Enter

- a. Dependent Variable: kin
 b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.851 ^a	.724	.717	2.24129

- a. Predictors: (Constant), kom

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	501.886	1	501.886	99.910	.000 ^b
	Residual	190.889	38	5.023		
	Total	692.775	39			

- a. Dependent Variable: kin
 b. Predictors: (Constant), kom

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		Correlations			
		B	Std. Error	Beta	t	Sig.	Zero-order	Partial	Part
1	(Constant)	-57.161	9.919		-5.763	.000			
	kom	1.049	.105	.851	9.995	.000	.851	.851	.851

- a. Dependent Variable: kin

Lampiran 14 Surat Balasan Penelitian

PT. SAPTA PRIMA CARGO
By Pass Ngurah Rai 480X Sanur,
Bali 80278, Indonesia
Tel. +62 361 270768/281800/283600/281306
Fax: +62 361 283335
Email: mail@saptaprimacargo.com ;
saptacrg@yahoo.com
Web: www.saptaprimacargo.com

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : I Gede Suarsana

Jabatan : Manager

Menerangkan dengan sesungguhnya bahwa:

Nama : Ni Komang Dewi Krisnawati

NIM : 1617041020

Jurusan : Manajemen

Benar telah melakukan penelitian pada perusahaan kami sejak tanggal 1 Desember 2019 sampai saat ini.

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 10 Maret 2020

Mengetahui,

I Gede Suarsana

Manager