

Lampiran



INSTRUMEN PENELITIAN

PENGARUH GAYA KEPEMIMPINAN, LINGKUNGAN DAN KUALITAS SUMBER DAYA MANUSIA TERHADAP KINERJA KARYAWAN PADA CV. PANCA MANUNGGAL SUKSES PONOROGO

Terima kasih atas partisipasi Anda menjadi salah satu peserta survey dan secara sukarela mengisi kuesioner ini. Nama saya Alfian Setya Jodi, mahasiswa Universitas Muhammadiyah Ponorogo Program Studi Manajemen, saat ini sedang mengadakan penelitian berjudul *Pengaruh Gaya Kepemimpinan, Lingkungan dan Kualitas Sumber Daya Manusia Terhadap Kinerja Karyawan Pada CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo*.

Saya sangat menghargai kejujuran Bapak/Ibu/Sdra/i dalam mengisi kuesioner ini. Saya menjamin kerahasiaan Bapak/Ibu/Sdra/i terkait dengan kuesioner. Hasil survey ini semata-mata digunakan untuk tujuan penelitian dan bukan komersial.

Nama Responden : _____

Jenis Kelamin

Laki-laki Perempuan

Usia

< 21 21 – 30 > 30

Pendidikan Terakhir

SMA D3 S1

Lama Bekerja

< 1 tahun 1 – 3 tahun > 3 tahun

Petunjuk Pengisian

1. Pilihlah salah satu jawaban dari kelima alternatif jawaban yang sesuai dengan cara memberikan tanda centang (✓) pada salah satu kolom pada jawaban yang tersedia.

2. Keterangan jawaban sebagai berikut:

SS : Sangat Setuju.

S : Setuju.

N : Netral

TS : Tidak Setuju.

STS : Sangat Tidak Setuju

Pernyataan Untuk Variabel Gaya Kepemimpinan (X₁)

	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
--	------------	----	---	---	----	-----

X1.1	Pemimpin yang memiliki tujuan Manajemen CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo memiliki tujuan yang dipahami oleh semua karyawan.					
X1.2	Pemimpin yang mampu menciptakan suasana kondusif Manajemen CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo selalu menciptakan suasana yang kondusif di antara para karyawan.					
X1.3	Pemimpin yang toleran Manajemen CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo sangat toleran dengan kondisi karyawan yang berbeda satu dengan yang lain.					
X1.4	Pemimpin yang memberi petunjuk dan mengarahkan Manajemen CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo dengan segera memberikan petunjuk dan arahan pada karyawan yang mengalami masalah dalam menjalankan tugas.					
X1.5	Pemimpin yang memberi dukungan pada karyawan untuk maju Manajemen CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo menyediakan berbagai diklat dan pelatihan bagi pengembangan kemampuan karyawan.					
X1.6	Pemimpin yang demokratis Manajemen CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo selalu mengajak karyawan mendiskusikan permasalahan perusahaan sebelum mengambil kebijakan.					
X1.7	Pemimpin yang membantu mengatasi permasalahan karyawan Manajemen CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo selalu membuka tangan terhadap setiap permasalahan yang dialami karyawan.					
X1.8	Pemimpin memberi penghargaan pada karyawan berprestasi Manajemen CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo selalu mengapresiasi dan memberikan bonus bagi karyawan yang berprestasi.					

Pernyataan Untuk Variabel Lingkungan (X₂)

	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
X2.1	Sarana/fisik (gedung, ruang kerja) Sarana fisik CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo memenuhi standar SNI.					
X2.2	Prasarana/fisik (Meja, Komputer, Kertas) Karyawan CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo selalu ditunjang oleh prasarana standar dalam melaksanakan tugas.					
X2.3	Tersedianya fasilitas untuk karyawan/fisik (Musholla, Toilet) Karyawan CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo dapat melaksanakan tugas dengan maksimal karena didukung oleh fasilitas ibadah dan kamar mandi/toilet.					
X2.4	Suasana kerja/non fisik Suasana kekeluargaan selalu terbina di antara karyawan CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo.					
X2.5	Hubungan dengan rekan kerja/non fisik Hubungan kerja yang baik antar karyawan pada CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo selalu dibina dan terjaga dengan baik.					

Pernyataan Untuk Variabel Kualitas Sumber Daya Manusia (X₃)

	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
X _{3.1}	Memahami bidangnya masing-masing					
	Karyawan CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo memahami setiap pekerjaan yang menjadi tanggung jawabnya.					
X _{3.2}	Pengetahuan					
	Karyawan CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo dibekali pengetahuan yang cukup dalam melaksanakan tugasnya.					
X _{3.3}	Kemampuan					
	Kemampuan karyawan CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo sesuai standar yang ditentukan perusahaan.					
X _{3.4}	Semangat kerja					
	Karyawan CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo memiliki semangat pantang menyerah dalam menyelesaikan pekerjaan yang diberikan atasan.					
X _{3.5}	Kemampuan perencanaan/pengorganisasian					
	Karyawan CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo selalu bekerja dengan perencanaan matang dan terorganisir baik.					

Pernyataan Untuk Variabel Kinerja Karyawan (Y)

	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
Y 1	Loyalitas					
	Karyawan CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo selalu mengutamakan kepentingan perusahaan saat melaksanakan tugas.					
Y 2	Semangat kerja					
	Karyawan CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo selalu bekerja dengan penuh semangat.					
Y 3	Kepemimpinan					
	Kinerja yang tinggi dari manajemen CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo selalu menjadi teladan bagi karyawan.					
Y 4	Kerja sama					
	Karyawan CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo selalu mengutamakan kerja sama dalam melaksanakan tugas.					
Y 5	Tanggung jawab					
	Karyawan CV. Panca Manunggal Sukses Ponorogo selalu bekerja dengan penuh tanggung jawab.					

DATA DEMOGRAFIS

No. Resp.	Nama	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Lama Bekerja	Jabatan
1.	Ade Wahyu	Laki-laki	> 30	SMA	> 3	Administrasi
2.	Adhitya	Laki-laki	21-30	SMA	> 3	Administrasi
3.	Adi	Laki-laki	21-30	SMA	> 3	Karyawan
4.	Agung Prayitno	Laki-laki	21-30	SMA	1-3 Thn	Karyawan
5.	Agus Widiantoro	Laki-laki	21-30	SMA	< 1 Thn	Karyawan
6.	Alfian	Laki-laki	21-30	SMA	> 3	Karyawan
7.	Amadio Prasdika	Laki-laki	21-30	S1	> 3	Karyawan
8.	Bambang Kristiawan	Laki-laki	21-30	SMA	1-3 Thn	Karyawan
9.	Budianingsih	Perempuan	> 30	SMA	> 3	Karyawan
10.	Bening Sri Lestari	Perempuan	> 30	SMA	> 3	Karyawan
11.	Budi P.	Laki-laki	21-30	SMA	1-3 Thn	Karyawan
12.	Candra Aditriyawan	Laki-laki	21-30	SMA	> 3	Karyawan
13.	Desta Budi Utama	Laki-laki	< 21	SMA	< 1 Thn	Karyawan
14.	Dito Herdiantono	Laki-laki	> 30	SMA	< 1 Thn	Karyawan
15.	Erwin Ariadi	Laki-laki	21-30	SMA	< 1 Thn	Karyawan
16.	Endang	Perempuan	21-30	SMA	> 3	Karyawan
17.	Ety Mugiarti	Perempuan	21-30	SMA	> 3	Karyawan
18.	Eva Solina	Perempuan	> 30	D3	> 3	Karyawan
19.	Erni Djohan	Perempuan	> 30	D3	> 3	Karyawan
20.	Farida Hanum	Perempuan	< 21	SMA	1-3 Thn	Karyawan
21.	Fatimah	Perempuan	< 21	SMA	1-3 Thn	Karyawan
22.	Firza	Laki-laki	21-30	SMA	1-3 Thn	Karyawan
23.	Genta	Laki-laki	21-30	SMA	> 3	Karyawan
24.	Ginanjjar	Laki-laki	21-30	SMA	> 3	Karyawan
25.	Hariyanto	Laki-laki	21-30	SMA	1-3 Thn	Karyawan
26.	Henki Setiawan	Laki-laki	21-30	SMA	1-3 Thn	Karyawan
27.	Hery	Laki-laki	21-30	SMA	1-3 Thn	Karyawan
28.	Irul	Laki-laki	21-30	SMA	> 3	Kasir
29.	Iwan Primadi	Laki-laki	21-30	SMA	1-3 Thn	Kasir
30.	Kamala Chintya	Perempuan	> 30	SMA	> 3	Operator Lapangan
31.	Kristiana	Perempuan	> 30	SMA	> 3	Operator Lapangan
32.	Leo Suryo	Laki-laki	21-30	SMA	> 3	Operator Lapangan
33.	Pitriana	Perempuan	< 21	SMA	< 1 Thn	Operator Lapangan
34.	Risma	Perempuan	< 21	SMA	< 1 Thn	Operator Lapangan
35.	Rini Suwandi	Perempuan	< 21	SMA	< 1 Thn	Operator Lapangan

36.	Romadiki	Laki-laki	21-30	SMA	1-3 Thn	Operator Lapangan
37.	Sri Mulyani	Perempuan	< 21	SMA	< 1 Thn	Operator Lapangan
38.	Tri Hastuti	Perempuan	< 21	SMA	1-3 Thn	Pelayanan
39.	Tri Susilowati	Perempuan	< 21	SMA	1-3 Thn	Pelayanan
40.	Vicky Yuatmoko	Laki-laki	21-30	SMA	1-3 Thn	Pelayanan
41.	Wicaksono	Laki-laki	> 30	SMA	< 1 Thn	Pelayanan
42.	Yanto	Laki-laki	> 30	SMA	> 3	Pelayanan
43.	Yatin	Perempuan	< 21	SMA	< 1 Thn	Pelayanan
44.	Yustina	Perempuan	< 21	SMA	< 1 Thn	Pelayanan
45.	Yogi Setiawan	Laki-laki	21-30	SMA	< 1 Thn	Security

DATA DEMOGRAFIS UNTUK SPSS

No. Resp.	Nama	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Lama Bekerja	Jabatan
1.	Ade Wahyu	1	2	1	2	Administrasi
2.	Adhitya	1	2	1	1	Administrasi
3.	Adi	1	2	1	2	Karyawan
4.	Agung Prayitno	1	2	1	2	Karyawan
5.	Agus Widiantoro	1	2	1	2	Karyawan
6.	Alfian	1	2	1	2	Karyawan
7.	Amadio Prasdika	1	2	1	2	Karyawan
8.	Bambang Kristiawan	1	3	1	1	Karyawan
9.	Budianingsih	1	2	1	1	Karyawan
10.	Bening Sri Lestari	2	2	1	2	Karyawan
11.	Budi P.	1	3	1	1	Karyawan
12.	Candra Aditriyawan	1	2	1	1	Karyawan
13.	Desto Budi Utama	1	2	1	2	Karyawan
14.	Dito Herdiantono	1	2	1	2	Karyawan
15.	Erwin Ariadi	1	2	1	3	Karyawan
16.	Endang	2	2	1	3	Karyawan
17.	Ety Mugiarti	2	2	1	3	Karyawan
18.	Eva Solina	2	2	1	3	Karyawan
19.	Erni Djohan	2	3	1	3	Karyawan
20.	Farida Hanum	2	3	1	3	Karyawan
21.	Fatimah	2	2	1	2	Karyawan
22.	Firza	1	2	1	3	Karyawan
23.	Genta	1	2	3	3	Karyawan
24.	Ginanjjar	1	2	1	3	Karyawan
25.	Hariyanto	1	1	1	1	Karyawan
26.	Henki Setiawan	1	2	1	3	Karyawan
27.	Hery	1	1	1	1	Karyawan
28.	Irul	1	1	1	1	Kasir
29.	Iwan Primadi	1	1	1	2	Kasir
30.	Kamala Chintya	2	3	1	3	Operator Lapangan

31.	Kristiana	2	2	1	3	Operator Lapangan
32.	Leo Suryo	1	3	2	3	Operator Lapangan
33.	Pitriana	2	1	1	2	Operator Lapangan
34.	Risma	2	3	1	3	Operator Lapangan
35.	Rini Suwandi	2	1	1	1	Operator Lapangan
36.	Romadiki	1	2	1	3	Operator Lapangan
37.	Sri Mulyani	2	1	1	1	Operator Lapangan
38.	Tri Hastuti	2	1	1	1	Pelayanan
39.	Tri Susilowati	2	1	1	2	Pelayanan
40.	Vicky Yuatmoko	1	3	1	3	Pelayanan
41.	Wicaksono	1	2	1	3	Pelayanan
42.	Yanto	1	3	2	3	Pelayanan
43.	Yatin	2	1	1	2	Pelayanan
44.	Yustina	2	3	1	3	Pelayanan
45.	Yogi Setiawan	1	1	1	1	Security



DATA MENTAH

No.	Indikator																										Jumlah	
	Gaya Kepemimpinan									Lingkungan						Kualitas Sumber Daya Manusia						Kinerja Karyawan						
	X ₁									X ₂						X ₃						Y						
	1	2	3	4	5	6	7	8	Jlh	1	2	3	4	5	Jlh	1	2	3	4	5	Jlh	1	2	3	4	5		Jlh
	Nomor Pernyataan																											
1	2	3	4	5	6	7	8	Σ	9	10	11	12	13	Σ	14	15	16	17	18	Σ	19	20	21	22	23	Σ		
1.	5	5	5	5	5	5	5	5	40	4	4	5	5	4	22	4	4	4	4	4	20	4	5	5	4	4	22	104
2.	2	4	3	4	3	3	4	3	26	4	4	4	4	3	19	3	4	4	3	4	18	4	4	4	3	3	18	81
3.	4	4	3	4	3	3	4	3	28	3	4	4	3	2	16	4	3	3	4	3	17	4	4	3	2	4	17	78
4.	4	4	4	4	4	4	4	4	32	5	5	5	5	4	24	5	5	5	5	5	25	5	5	5	4	5	24	105
5.	4	4	5	5	5	5	5	5	38	5	4	4	3	3	19	4	4	4	4	5	21	4	4	3	3	4	18	96
6.	5	5	5	4	5	5	4	5	38	5	4	4	5	5	23	4	4	4	5	5	22	4	4	5	5	4	22	105
7.	5	5	4	4	4	4	4	4	34	4	5	4	4	5	22	5	5	4	5	4	23	5	4	4	5	5	23	102
8.	5	5	5	5	5	5	5	5	40	4	4	4	4	3	19	4	4	4	4	4	20	4	4	4	3	4	19	98
9.	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	3	4	4	19	3	4	3	4	4	18	4	3	4	4	3	18	87
10.	5	4	4	5	4	4	5	4	35	4	4	4	4	4	20	4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	4	20	96
11.	5	5	4	5	4	4	5	4	36	5	4	4	4	5	22	5	5	5	5	5	25	4	4	4	5	5	22	105
12.	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	3	4	19	4	4	4	4	4	20	4	4	3	4	4	19	90
13.	5	5	5	4	5	5	4	5	38	4	4	4	4	5	21	4	4	5	5	4	22	4	4	4	5	4	21	102
14.	5	4	4	4	4	4	4	4	33	4	4	4	3	4	19	4	4	4	4	4	20	4	4	3	4	4	19	91
15.	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	92
16.	5	5	5	5	5	5	5	5	40	4	4	5	5	4	22	4	4	4	4	4	20	4	5	5	4	4	22	104
17.	2	4	3	4	3	3	4	3	26	4	4	4	4	3	19	3	4	4	3	4	18	4	4	4	3	3	18	81
18.	5	5	5	5	5	5	5	5	40	4	4	5	5	4	22	4	4	4	4	4	20	4	5	5	4	4	22	104
19.	2	4	3	4	3	3	4	3	26	4	4	4	4	3	19	3	4	4	3	4	18	4	4	4	3	3	18	81
20.	4	4	3	4	3	3	4	3	28	3	4	4	3	2	16	4	3	3	4	3	17	4	4	3	2	4	17	78
21.	4	4	4	4	4	4	4	4	32	5	5	5	5	4	24	5	5	5	5	5	25	5	5	5	4	5	24	105
22.	4	4	5	5	5	5	5	5	38	5	4	4	3	3	19	4	4	4	4	5	21	4	4	3	3	4	18	96

23.	5	5	5	4	5	5	4	5	38	5	4	4	5	5	23	4	4	4	5	5	22	4	4	5	5	4	22	105
24.	5	5	4	4	4	4	4	4	34	4	5	4	4	5	22	5	5	4	5	4	23	5	4	4	5	5	23	102
25.	5	5	5	5	5	5	5	5	40	4	4	4	4	3	19	4	4	4	4	4	20	4	4	4	3	4	19	98
26.	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	3	4	4	19	3	4	3	4	4	18	4	3	4	4	3	18	87
27.	5	4	4	5	4	4	5	4	35	4	4	4	4	4	20	4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	4	20	96
28.	5	5	4	5	4	4	5	4	36	5	4	4	4	5	22	5	5	5	5	5	25	4	4	4	5	5	22	105
29.	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	3	4	19	4	4	4	4	4	20	4	4	3	4	4	19	90
30.	5	5	5	4	5	5	4	5	38	4	4	4	4	5	21	4	4	5	5	4	22	4	4	4	5	4	21	102
31.	5	4	4	4	4	4	4	4	33	4	4	4	3	4	19	4	4	4	4	4	20	4	4	3	4	4	19	91
32.	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20	92
33.	5	5	5	5	5	5	5	5	40	4	4	5	5	4	22	4	4	4	4	4	20	4	5	5	4	4	22	104
34.	2	4	3	4	3	3	4	3	26	4	4	4	4	3	19	3	4	4	3	4	18	4	4	4	3	3	18	81
35.	5	5	5	5	5	5	5	5	40	4	4	5	5	4	22	4	4	4	4	4	20	4	5	5	4	4	22	104
36.	2	4	3	4	3	3	4	3	26	4	4	4	4	3	19	3	4	4	3	4	18	4	4	4	3	3	18	81
37.	4	4	3	4	3	3	4	3	28	3	4	4	3	2	16	4	3	3	4	3	17	4	4	3	2	4	17	78
38.	4	4	4	4	4	4	4	4	32	5	5	5	5	4	24	5	5	5	5	5	25	5	5	5	4	5	24	105
39.	4	4	5	5	5	5	5	5	38	5	4	4	3	3	19	4	4	4	4	5	21	4	4	3	3	4	18	96
40.	5	5	5	4	5	5	4	5	38	5	4	4	5	5	23	4	4	4	5	5	22	4	4	5	5	4	22	105
41.	5	5	4	4	4	4	4	4	34	4	5	4	4	5	22	5	5	4	5	4	23	5	4	4	5	5	23	102
42.	5	5	5	5	5	5	5	5	40	4	4	4	4	3	19	4	4	4	4	4	20	4	4	4	3	4	19	98
43.	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	3	4	4	19	3	4	3	4	4	18	4	3	4	4	3	18	87
44.	5	4	4	5	4	4	5	4	35	4	4	4	4	4	20	4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	4	20	96
45.	5	5	4	5	4	4	5	4	36	5	4	4	4	5	22	5	5	5	5	5	25	4	4	4	5	5	22	105



28.	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	105	
29.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	90	
30.	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	102	
31.	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	91	
32.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	
33.	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	104	
34.	2	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	81	
35.	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	104	
36.	2	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	81	
37.	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	2	4	3	3	4	3	4	4	3	2	4	78	
38.	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	105	
39.	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	3	4	4	4	4	5	4	4	3	3	4	96	
40.	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	105	
41.	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	102	
42.	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	98	
43.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	87	
44.	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	96	
45.	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	105



DATA MENTAH UNTUK R SQUARE, UJI t DAN UJI F

No	Gaya Kepemimpinan	Lingkungan	Kualitas Sumber Daya Manusia	Kinerja Karyawan
	X ¹	X ²	X ³	Y
1.	40	22	20	22
2.	26	19	18	18
3.	28	16	17	17
4.	32	24	25	24
5.	38	19	21	18
6.	38	23	22	22
7.	34	22	23	23
8.	40	19	20	19
9.	32	19	18	18
10.	35	20	21	20
11.	36	22	25	22
12.	32	19	20	19
13.	38	21	22	21
14.	33	19	20	19
15.	32	20	20	20
16.	40	22	20	22
17.	26	19	18	18
18.	40	22	20	22
19.	26	19	18	18
20.	28	16	17	17
21.	32	24	25	24
22.	38	19	21	18
23.	38	23	22	22
24.	34	22	23	23
25.	40	19	20	19
26.	32	19	18	18
27.	35	20	21	20
28.	36	22	25	22
29.	32	19	20	19
30.	38	21	22	21
31.	33	19	20	19
32.	32	20	20	20
33.	40	22	20	22
34.	26	19	18	18
35.	40	22	20	22
36.	26	19	18	18
37.	28	16	17	17
38.	32	24	25	24
39.	38	19	21	18
40.	38	23	22	22
41.	34	22	23	23
42.	40	19	20	19
43.	32	19	18	18
44.	35	20	21	20
45.	36	22	25	22

Tabel-tabel

A. Tabel R (Uji Validasi)

Tabel nilai kritis untuk r Pearson Product Moment								
dk=n-2	Probabilitas 1 ekor							
	0,10	0,05	0,025	0,01	0,005	0,0025	0,001	0,0005
	Probabilitas 2 ekor							
	0,20	0,10	0,05	0,02	0,01	0,01	0,002	0,001
1	0,951	0,988	0,997	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
2	0,800	0,900	0,950	0,980	0,990	0,995	0,998	0,999
3	0,687	0,805	0,878	0,934	0,959	0,974	0,986	0,991
4	0,608	0,729	0,811	0,882	0,917	0,942	0,963	0,974
5	0,551	0,669	0,754	0,833	0,875	0,906	0,935	0,951
6	0,507	0,621	0,707	0,789	0,834	0,870	0,905	0,925
7	0,472	0,582	0,666	0,750	0,798	0,836	0,875	0,898
8	0,443	0,549	0,632	0,715	0,765	0,805	0,847	0,872
9	0,419	0,521	0,602	0,685	0,735	0,776	0,820	0,847
10	0,398	0,497	0,576	0,658	0,708	0,750	0,795	0,823
11	0,380	0,476	0,553	0,634	0,684	0,726	0,772	0,801
12	0,365	0,458	0,532	0,612	0,661	0,703	0,750	0,780
13	0,351	0,441	0,514	0,592	0,641	0,683	0,730	0,760
14	0,338	0,426	0,497	0,574	0,623	0,664	0,711	0,742
15	0,327	0,412	0,482	0,558	0,606	0,647	0,694	0,725
16	0,317	0,400	0,468	0,543	0,590	0,631	0,678	0,708
17	0,308	0,389	0,456	0,529	0,575	0,616	0,662	0,693
18	0,299	0,378	0,444	0,516	0,561	0,602	0,648	0,679
19	0,291	0,369	0,433	0,503	0,549	0,589	0,635	0,665
20	0,284	0,360	0,423	0,492	0,537	0,576	0,622	0,652
21	0,277	0,352	0,413	0,482	0,526	0,565	0,610	0,640
22	0,271	0,344	0,404	0,472	0,515	0,554	0,599	0,629
23	0,265	0,337	0,396	0,462	0,505	0,543	0,588	0,618
24	0,260	0,330	0,388	0,453	0,496	0,534	0,578	0,607
25	0,255	0,323	0,381	0,445	0,487	0,524	0,632	0,597
26	0,250	0,317	0,374	0,437	0,479	0,515	0,559	0,588
27	0,245	0,311	0,367	0,430	0,471	0,507	0,550	0,579
28	0,241	0,306	0,361	0,423	0,463	0,499	0,541	0,570
29	0,237	0,301	0,355	0,416	0,456	0,491	0,533	0,562
30	0,233	0,257	0,349	0,409	0,449	0,484	0,526	0,554
35	0,216	0,275	0,325	0,381	0,418	0,452	0,492	0,519
40	0,202	0,257	0,257	0,358	0,393	0,425	0,463	0,490
45	0,190	0,243	0,288	0,338	0,372	0,403	0,439	0,465
50	0,181	0,231	0,273	0,321	0,354	0,384	0,419	0,443
60	0,165	0,211	0,250	0,295	0,325	0,352	0,385	0,408
70	0,153	0,195	0,257	0,274	0,302	0,327	0,358	0,380
80	0,143	0,183	0,217	0,257	0,283	0,307	0,336	0,357
90	0,135	0,173	0,205	0,242	0,267	0,290	0,318	0,338
100	0,128	0,164	0,195	0,230	0,254	0,276	0,303	0,321

B. Tabel t (Uji Pengaruh Secara Parsial)

T Distribution Critical Values												
df	.25	.20	.15	.10	.05	.025	.02	.01	.005	.0025	.001	.0005
1	1.000	1.376	1.963	3.078	6.314	12.71	15.89	31.82	63.66	127.3	318.3	636.6
2	.816	1.061	1.386	1.886	2.920	4.303	4.849	6.965	9.925	14.09	22.33	31.60
3	.765	.978	1.250	1.638	2.353	3.182	3.482	4.541	5.841	7.453	10.21	12.92
4	.741	.941	1.190	1.533	2.132	2.776	2.999	3.747	4.604	5.598	7.173	8.610
5	.727	.920	1.156	1.476	2.015	2.571	2.757	3.365	4.032	4.773	5.893	6.869
11	.697	.876	1.088	1.363	1.796	2.201	2.328	2.718	3.106	3.497	4.025	4.437
12	.695	.873	1.083	1.356	1.782	2.179	2.303	2.681	3.055	3.428	3.930	4.318
13	.694	.870	1.079	1.350	1.771	2.160	2.282	2.650	3.012	3.372	3.852	4.221
14	.692	.868	1.076	1.345	1.761	2.145	2.264	2.624	2.977	3.326	3.787	4.140
15	.691	.866	1.074	1.341	1.753	2.131	2.249	2.602	2.947	3.286	3.733	4.073
16	.690	.865	1.071	1.337	1.746	2.120	2.235	2.583	2.921	3.252	3.686	4.015
17	.689	.863	1.069	1.333	1.740	2.110	2.224	2.567	2.898	3.222	3.646	3.965
18	.688	.862	1.067	1.330	1.734	2.101	2.214	2.552	2.878	3.197	3.611	3.922
19	.688	.861	1.066	1.328	1.729	2.093	2.205	2.539	2.861	3.174	3.579	3.883
20	.687	.860	1.064	1.325	1.725	2.086	2.197	2.528	2.845	3.153	3.552	3.850
21	.686	.859	1.063	1.323	1.721	2.080	2.189	2.518	2.831	3.135	3.527	3.819
22	.686	.858	1.061	1.321	1.717	2.074	2.183	2.508	2.819	3.119	3.505	3.792
23	.685	.858	1.060	1.319	1.714	2.069	2.177	2.500	2.807	3.104	3.485	3.768
24	.685	.857	1.059	1.318	1.711	2.064	2.172	2.492	2.797	3.091	3.467	3.745
25	.684	.856	1.058	1.316	1.708	2.060	2.167	2.485	2.787	3.078	3.450	3.725
26	.684	.856	1.058	1.315	1.706	2.056	2.162	2.479	2.779	3.067	3.435	3.707
27	.684	.855	1.057	1.314	1.703	2.052	2.15	2.473	2.771	3.057	3.421	3.690
28	.683	.855	1.056	1.313	1.701	2.048	2.154	2.467	2.763	3.047	3.408	3.674
29	.683	.854	1.055	1.311	1.699	2.045	2.150	2.462	2.756	3.038	3.396	3.659
30	.683	.854	1.055	1.310	1.697	2.042	2.147	2.457	2.750	3.030	3.385	3.646
40	.681	.851	1.050	1.303	1.684	2.021	2.123	2.423	2.704	2.971	3.307	3.551
50	.679	.849	1.047	1.295	1.676	2.009	2.109	2.403	2.678	2.937	3.261	3.496
60	.679	.848	1.045	1.296	1.671	2.000	2.099	2.390	2.660	2.915	3.232	3.460
80	.678	.846	1.043	1.292	1.664	1.990	2.088	2.374	2.639	2.887	3.195	3.416
100	.677	.845	1.042	1.290	1.660	1.984	2.081	2.364	2.626	2.871	3.174	3.390

Table of F-statistics $\alpha = 0.05$

df2\df1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	22	24	26	28	30	35	40	45	50	60	70	80	100	200	500	1000
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70	8.69	8.68	8.67	8.67	8.66	8.65	8.64	8.63	8.62	8.62	8.60	8.59	8.59	8.58	8.57	8.57	8.56	8.55	8.54	8.53	8.53
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86	5.84	5.83	5.82	5.81	5.80	5.79	5.77	5.76	5.75	5.75	5.73	5.72	5.71	5.70	5.69	5.68	5.67	5.66	5.65	5.64	5.63
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62	4.60	4.59	4.58	4.57	4.56	4.54	4.53	4.52	4.50	4.50	4.48	4.46	4.45	4.44	4.43	4.42	4.42	4.41	4.39	4.37	4.37
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94	3.92	3.91	3.90	3.88	3.87	3.86	3.84	3.83	3.82	3.81	3.79	3.77	3.76	3.75	3.74	3.73	3.72	3.71	3.69	3.68	3.67
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51	3.49	3.48	3.47	3.46	3.44	3.43	3.41	3.40	3.39	3.38	3.36	3.34	3.33	3.32	3.30	3.29	3.29	3.27	3.25	3.24	3.23
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22	3.20	3.19	3.17	3.16	3.15	3.13	3.12	3.10	3.09	3.08	3.06	3.04	3.03	3.02	3.01	2.99	2.99	2.97	2.95	2.94	2.93
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01	2.99	2.97	2.96	2.95	2.94	2.92	2.90	2.89	2.87	2.86	2.84	2.83	2.81	2.80	2.79	2.78	2.77	2.76	2.73	2.72	2.71
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85	2.83	2.81	2.80	2.79	2.77	2.75	2.74	2.72	2.71	2.70	2.68	2.66	2.65	2.64	2.62	2.61	2.60	2.59	2.56	2.55	2.54
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72	2.70	2.69	2.67	2.66	2.65	2.63	2.61	2.59	2.58	2.57	2.55	2.53	2.52	2.51	2.49	2.48	2.47	2.46	2.43	2.42	2.41
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62	2.60	2.58	2.57	2.56	2.54	2.52	2.51	2.49	2.48	2.47	2.44	2.43	2.41	2.40	2.38	2.37	2.36	2.35	2.32	2.31	2.30
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53	2.51	2.50	2.48	2.47	2.46	2.44	2.42	2.41	2.39	2.38	2.36	2.34	2.33	2.31	2.30	2.28	2.27	2.26	2.23	2.22	2.21
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46	2.44	2.43	2.41	2.40	2.39	2.37	2.35	2.33	2.32	2.31	2.28	2.27	2.25	2.24	2.22	2.21	2.20	2.19	2.16	2.14	2.14
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40	2.38	2.37	2.35	2.34	2.33	2.31	2.29	2.27	2.26	2.25	2.22	2.20	2.19	2.18	2.16	2.15	2.14	2.12	2.10	2.08	2.07
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35	2.33	2.32	2.30	2.29	2.28	2.25	2.24	2.22	2.21	2.19	2.17	2.15	2.14	2.12	2.11	2.09	2.08	2.07	2.04	2.02	2.02
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31	2.29	2.27	2.26	2.24	2.23	2.21	2.19	2.17	2.16	2.15	2.12	2.10	2.09	2.08	2.06	2.05	2.03	2.02	1.99	1.97	1.97
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27	2.25	2.23	2.22	2.20	2.19	2.17	2.15	2.13	2.12	2.11	2.08	2.06	2.05	2.04	2.02	2.00	1.99	1.98	1.95	1.93	1.92
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23	2.21	2.20	2.18	2.17	2.16	2.13	2.11	2.10	2.08	2.07	2.05	2.03	2.01	2.00	1.98	1.97	1.96	1.94	1.91	1.89	1.88
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.23	2.20	2.18	2.17	2.15	2.14	2.12	2.10	2.08	2.07	2.05	2.04	2.01	1.99	1.98	1.97	1.95	1.93	1.92	1.91	1.88	1.86	1.85
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15	2.13	2.11	2.10	2.08	2.07	2.05	2.03	2.01	2.00	1.98	1.96	1.94	1.92	1.91	1.89	1.88	1.86	1.85	1.82	1.80	1.79
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11	2.09	2.07	2.05	2.04	2.03	2.00	1.98	1.97	1.95	1.94	1.91	1.89	1.88	1.86	1.84	1.83	1.82	1.80	1.77	1.75	1.74
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07	2.05	2.03	2.02	2.00	1.99	1.97	1.95	1.93	1.91	1.90	1.87	1.85	1.84	1.82	1.80	1.79	1.78	1.76	1.73	1.71	1.70
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04	2.02	2.00	1.99	1.97	1.96	1.93	1.91	1.90	1.88	1.87	1.84	1.82	1.80	1.79	1.77	1.75	1.74	1.73	1.69	1.67	1.66
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01	1.99	1.98	1.96	1.95	1.93	1.91	1.89	1.87	1.85	1.84	1.81	1.79	1.77	1.76	1.74	1.72	1.71	1.70	1.66	1.64	1.63
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.08	2.04	2.01	1.99	1.96	1.94	1.92	1.91	1.89	1.88	1.85	1.83	1.82	1.80	1.79	1.76	1.74	1.72	1.70	1.68	1.66	1.65	1.63	1.60	1.57	1.57
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08	2.04	2.00	1.97	1.95	1.92	1.90	1.89	1.87	1.85	1.84	1.81	1.79	1.77	1.76	1.74	1.72	1.69	1.67	1.66	1.64	1.62	1.61	1.59	1.55	1.53	1.52
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05	2.01	1.97	1.94	1.92	1.89	1.87	1.86	1.84	1.82	1.81	1.78	1.76	1.74	1.73	1.71	1.68	1.66	1.64	1.63	1.60	1.59	1.57	1.55	1.51	1.49	1.48
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87	1.85	1.83	1.81	1.80	1.78	1.76	1.74	1.72	1.70	1.69	1.66	1.63	1.61	1.60	1.58	1.56	1.54	1.52	1.48	1.46	1.45

C. Output SPSS

1. Data Demografis

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	32	71,1	71,1	71,1
	Perempuan	13	28,9	28,9	100,0
	Total	45	100,0	100,0	

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 21 tahun	13	28,9	28,9	28,9
	21 - 30 tahun	19	42,2	42,2	71,1
	> 30 tahun	13	28,9	28,9	100,0
	Total	45	100,0	100,0	

Pendidikan Terakhir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA	28	62,2	62,2	62,2
	D3	14	31,1	31,1	93,3
	S1	3	6,7	6,7	100,0
	Total	45	100,0	100,0	

Lama Bekerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 1 tahun	14	31,1	31,1	31,1
	1 - 3 tahun	18	40,0	40,0	71,1
	> 3 tahun	13	28,9	28,9	100,0
	Total	45	100,0	100,0	

Pernyataan20	Pearson Correlation	,169	,270	,268	,296*	,268	,268	,296*	,268	,170	,317*	1,000**	,533*	,036	,442*	,216	,479*	,119	,170	,317*	1	,533*	,036	,442*	,493*
	Sig. (2-tailed)	,266	,073	,075	,048	,075	,075	,048	,075	,263	,034	,000	,000	,815	,002	,155	,001	,436	,263	,034	,000	,815	,002	,001	,001
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
Pernyataan21	Pearson Correlation	,197	,499*	,359*	,109	,359*	,359*	,109	,359*	,349*	,274	,533*	1,000**	,460*	,158	,383*	,349*	,289	,349*	,274	,533*	1	,460*	,158	,611*
	Sig. (2-tailed)	,194	,000	,015	,476	,015	,015	,476	,015	,019	,068	,000	,000	,001	,301	,009	,019	,054	,019	,068	,000	,001	,301	,000	,000
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
Pernyataan22	Pearson Correlation	,548*	,552*	,404*	-,039	,404*	,404*	-,039	,404*	,487*	,289	,036	,460*	1,000**	,469*	,664*	,524*	,704*	,487*	,289	,036	,460*	1	,469*	,732*
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,006	,799	,006	,006	,799	,006	,001	,054	,815	,001	,000	,001	,000	,000	,000	,001	,054	,815	,001	,001	,000	,000
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
Pernyataan23	Pearson Correlation	,605*	,409*	,246	,196	,246	,246	,196	,246	,387*	,624*	,442*	,158	,469*	1,000**	,643*	,583*	,769*	,387*	,624*	,442*	,158	,469*	1	,695*
	Sig. (2-tailed)	,000	,005	,103	,198	,103	,103	,198	,103	,009	,000	,002	,301	,001	,000	,000	,000	,000	,009	,000	,002	,301	,001	,001	,000
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
Jumlah	Pearson Correlation	,727*	,704*	,757*	,423*	,757*	,757*	,423*	,757*	,636*	,352*	,493*	,611*	,732*	,695*	,637*	,652*	,733*	,636*	,352*	,493*	,611*	,732*	,695*	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,004	,000	,000	,004	,000	,000	,018	,001	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,018	,001	,000	,000	,000	,000
	N	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45

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

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

3. Reliabilitas

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Pernyataan1	91,04	72,680	,672	,928
Pernyataan2	90,93	78,245	,675	,927
Pernyataan3	91,18	75,013	,720	,926
Pernyataan4	90,98	80,886	,378	,931
Pernyataan5	91,18	75,013	,720	,926
Pernyataan6	91,18	75,013	,720	,926
Pernyataan7	90,98	80,886	,378	,931
Pernyataan8	91,18	75,013	,720	,926
Pernyataan9	91,16	78,362	,598	,928
Pernyataan10	91,22	82,359	,318	,932
Pernyataan11	91,24	80,280	,452	,930
Pernyataan12	91,33	77,182	,561	,929
Pernyataan13	91,49	73,528	,683	,927
Pernyataan14	91,33	76,909	,658	,927
Pernyataan15	91,22	78,813	,602	,928
Pernyataan16	91,31	78,037	,615	,928
Pernyataan17	91,09	76,083	,697	,926
Pernyataan18	91,16	78,362	,598	,928
Pernyataan19	91,22	82,359	,318	,932
Pernyataan20	91,24	80,280	,452	,930
Pernyataan21	91,33	77,182	,561	,929
Pernyataan22	91,49	73,528	,683	,927
Pernyataan23	91,33	76,909	,658	,927

4. Regresi Berganda/R Square

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,958 ^a	,917	,911	,632

a. Predictors: (Constant), Kualitas Sumber Daya Manusia, Gaya Kepemimpinan, Lingkungan

5. Uji t

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-,369	1,015		-,363	,718
	Gaya Kepemimpinan	,004	,024	,009	,175	,862
	Lingkungan	,841	,081	,807	10,397	,000
	Kualitas Sumber Daya Manusia	,158	,069	,175	2,297	,027

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

6. Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	181,520	3	60,507	151,352	,000 ^b
	Residual	16,391	41	,400		
	Total	197,911	44			

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

b. Predictors: (Constant), Kualitas Sumber Daya Manusia, Gaya Kepemimpinan, Lingkungan



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
KANTOR PELAYANAN PERIJINAN TERPADU
Jalan Aloon – Aloon Utara No. 6 Telepon/Fax [0352] 485553 Kode Pos 63413
PONOROGO

**TANDA DAFTAR PERUSAHAAN
PERSEKUTUAN KOMANDITER**

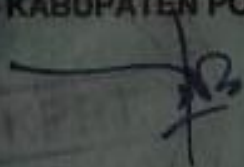
BERDASARKAN UNDANG-UNDANG NOMOR 3 TAHUN 1982 TENTANG WAJIB DAFTAR PERUSAHAAN

NOMOR TDP 787	BERLAKU S/D TANGGAL 25 AGUSTUS 2020	PENDAFTARAN : B PEMBAHARUAN KE :
-------------------------	---	---

NAMA PERUSAHAAN	: CV. PANCA MANUNGGAL SUKSES
STATUS	: KANTOR PUSAT
NAMA PENGURUS / PENANGGUNG JAWAB	: DIDIK HERMANTO
ALAMAT PERUSAHAAN	: DKH. BLIMBING DS. SUKOREJO KEC. SUKOREJO KAB. PONOROGO
NPWP	: -
NO. TELEPON	: (0352) 752742 FAX : (0352) -
KEGIATAN USAHA POKOK	: PERDAGANGAN ECERAN , KHUSUS KOMPUTER DAN PERLENGKAPANNYA ; PIRANTI LUNAK DAN PERLENGKAPAN TELEKOMUNIKASI DI TOKO KBLI : 4741

PONOROGO, 25 AGUSTUS 2015

KEPALA KANTOR PELAYANAN PERIJINAN TERPADU
KABUPATEN PONOROGO


H. MUJIANTO, S. Sos. MM

Pembina Tk. I

NIP. 19610117 198508 1 003



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
KANTOR PELAYANAN PERIJINAN TERPADU
Jalan Aloon – Aloon Utara No. 6 Telepon/Fax [0352] 485553 Kode Pos 63413
PONOROGO

SURAT IJIN USAHA PERDAGANGAN (SIUP) KECIL

Nomor : 503/943/405.27/PDK/2015


1. Nama Perusahaan : CV. PANCA MANUNGGAL SUKSES
2. Nama Penanggung Jawab & Jabatan : DIDIK HERMANTO – DIREKTUR
3. Alamat Perusahaan : DKH. BLIMBING DS. SUKOREJO KEC. SUKOREJO KAB. PONOROGO
4. Nomor Telepon : (0352) 752742 Faks : (0352) -
5. Nilai Kekayaan bersih Perusahaan (Tidak termasuk tanah dan bangunan) : Rp. 55.000.000,-
6. Kelembagaan : PERSEKUTUAN KOMANDITER
7. Kegiatan Usaha (KBLU) : 4741
8. Barang/Jasa Dagangan Utama : JASA TELEKOMUNIKASI

Ijin ini berlaku untuk melakukan kegiatan usaha perdagangan di seluruh Wilayah Indonesia selama Perusahaan masih menjalankan usahanya, dan wajib didaftar ulang setiap 5 (lima) tahun sekali. Berlaku sampai dengan tanggal : 25 – 08 – 2020

Ponorogo, 25 Agustus 2015

KEPALA KANTOR
PELAYANAN PERIJINAN TERPADU
KABUPATEN PONOROGO




H. MUJIANTO, S. Sos, MM
Pembina Tk. I
NIP. 19610117 198508 1 003

DOKUMENTASI GAMBAR

