

LAMPIRAN 1



PT Ramayana Lestari Sentosa, Tbk
Cabang Ramayana pangkal pinang (R52)
JL. Terminal Lama Pangkal Pinang

SURAT KETERANGAN

NOMOR: 098 / SK / RM50 / 2015

Yang bertanda tangan dibawah ini, kami PT. RAMAYANA LESTARI SENTOSA, TBK PANGKALPINANG menerangkan bahwa mahasiswi atas nama dibawah ini:

Nama : HOTNI PAKPAHAN
NIM : 30211 11 066
Fakultas : EKONOMI
Asal Perguruan Tinggi : Universitas Bangka Belitung

Dengan ini menerangkan bahwa bahwa benar mahasiswi yang atas nama diatas telah melakukan penelitian pada PT. Ramayana Lestari Sentosa, Tbk Pangkalpinang guna penulisan skripsi dengan judul Pengaruh Pengalaman Kerja dan Motivasi Kerja terhadap Kinerja Karyawan pada PT. Ramayana Lestari Sentosa, Tbk, sejak tanggal 20 Maret 2015 sampai dengan 1 September 2015.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Pangkalpinang, 1 September 2015

MANAGER



CAHYANANG, Spd.

LAMPIRAN 2

KUISIONER PENELITIAN

Kepada

Yth. Karyawan

PT. Plaza Ramayana

Pangkalpinang

Dengan Hormat

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Hotni Pakpahan

Nim : 302 11 11 066

Prodi : Manajemen

Adalah mahasiswi fakultas ekonomi, Universitas Bangka Belitung yang sedang menyusun proposal penelitian dengan judul “**Pengaruh Pengalaman Kerja dan Motivasi Kerja terhadap Kinerja Karyawan pada PT. Plaza Ramayana Pangkalpinang**”. Oleh karena itu, mohon bantuan Bapak/Ibu untuk menjawab pertanyaan-pertanyaan kuisisioner berikut ini.

Kuisisioner ini hanya untuk kepentingan penelitian semata, dan tidak untuk dipublikasikan. Kerahasiaan Bapak/Ibu dapat saya jamin.

Demikianlah, saya ucapkan terima kasih atas kesediaan Bapak/Ibu yang telah bersedia meluangkan waktunya untuk mengisi kuisisioner ini.

Balunujuk, 9 Juli 2015

Peneliti

Hotni Pakpahan

A. Profil Responden

Berilah tanda *check list* (✓) untuk setiap jawaban yang menurut anda paling sesuai dengan diri anda

1. Nama :

2. Jenis Kelamin : Pria Wanita

3. Usia : 18-25 Tahun 31-40 Tahun

26-30 Tahun > 40 Tahun

4. Pendidikan Terakhir : SLTP D3 S2
 SLTA S1 Lainnya
5. Pengalaman Kerja : 1Bulan -1Tahun 2 - 5 Tahun
 6 -10 Tahun 11-15 Tahun
 16 Tahun

B. Petunjuk Pengisian Kuisisioner

1. Sebelum mengisi kuisisioner ini, mohon Bapak/Ibu membaca setiap butir pertanyaan dengan cermat.
2. Bapak/Ibu tinggal beri tanda *check list* (√) pada kolom yang sesuai dengan pilihan.
3. Untuk setiap butir pertanyaan hanya diperbolehkan memilih satu alternatif jawaban.
4. Jika ada kesalahan dalam memilih alternatif jawaban, beri tanda (X) pada kolom yang salah kemudian beri tanda *check list* (√) pada kolom yang sesuai.
5. Semua pertanyaan yang ada, mohon di jawab tanpa ada satupun yang terlewat.

C. Keterangan Jawaban

1. STS : Sangat Tidak Setuju
2. TS : Tidak Setuju
3. RR : Ragu-Ragu
4. S : Setuju
5. SS : Sangat Setuju

No	Pertanyaan	SS	S	RR	TS	STS
	Pengalaman Kerja (X ₁) Pengalaman kerja karyawan pada PT. Plaza Ramayana menyatakan bahwa pengalaman kerja menunjukkan jenis-jenis pekerjaan yang telah dilakukan selama jangka waktu tertentu.					
	Waktu	5	4	3	2	1

1	Semakin lama Saya melaksanakan tugas akan memperoleh pengalaman kerja yang lebih banyak.					
2.	Saya menyelesaikan tugas dengan tepat waktu.					
Frekuensi						
3	Semakin sering Saya melaksanakan tugas sejenis umumnya orang akan memperoleh pengalaman kerja yang lebih baik.					
4	Dalam bekerja Saya senang membantu sesama rekan kerja.					
Jenis Tugas						
5	Semakin banyak jenis tugas yang dilaksanakan Saya maka umumnya orang akan memperoleh pengalaman kerja yang lebih banyak.					
6	Saya banyak menyelesaikan tugas, maka akan memiliki pengalaman kerja yang.					
Penerapan						
7	Semakin banyak penerapan pengetahuan, dapat meningkatkan pengalaman kerja.					
8	Saya memiliki keterampilan yang baik dalam bekerja.					
9	Saya selalu bersikap baik terhadap rekan kerja.					
Hasil						
10	Saya yang memiliki pengalaman kerja lebih banyak akan dapat memperoleh hasil pelaksanaan tugas yang lebih baik.					
11	Saya memperoleh hasil yang memuaskan dalam mengerjakan tugas.					
Motivasi (X_2)						
Motivasi karyawan pada PT. Plaza Ramayana adalah kesediaan untuk mengeluarkan kemampuan yang tinggi untuk tujuan organisasi						
Motif			4	3	2	1
12	Saya ingin memiliki kepuasan dalam melaksanakan suatu dalam pekerjaan.					
13	Saya merasa nyaman dalam bekerja.					
14	Saya senang bekerja sama dalam bekerja.					
Harapan						
15	Saya mempunyai harapan terhadap pekerjaannya.					
16	Saya ingin dihargai dalam bekerja.					
Insentif						
17	Saya sudah mendapat gaji yang sesuai.					
18	Saya mendapatkan bonus dalam bekerja.					
19	Saya mendapatkan jaminan kesehatan.					
Kinerja karyawan (Y)						
Kinerja karyawan pada PT. Plaza Ramayana adalah hasil yang dicapai suatu pekerjaan atau suatu profesi dalam waktu tertentu.						
Kualitas						
20	Saya menyelesaikan tugas sesuai ketentuan.					
21	Saya bekerja untuk memenuhi tujuan					

	perusahaan.					
Kuantitas						
22	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan melebihi target yang telah ditetapkan					
23	Saya merasa dapat menyelesaikan pekerjaan dengan hasil yang optimal.					
Ketepatan Waktu						
24	Saya menyelesaikan tugas dengan tepat waktu.					
25	Saya selalu tanggap dan cepat terhadap tugas yang diberikan.					
Kehadiran						
26	Saya selalu hadir tepat waktu dalam bekerja					
27	Saya selalu hadir pada saat rapat.					
Kemampuan						
28	Saya mempunyai kemampuan yang lebih dalam memahami semua pekerjaan yang diberikan					
29	Saya mampu mengerjakan pekerjaan lebih baik dari rekan kerja.					
30	Saya bisa berinteraksi kepada rekan kerja dengan baik dalam mengemukakan pendapat.					
Komitmen						
31	Saya akan tetap bekerja didalam perusahaan ini sebelum saya menemukan pekerjaan yang lain.					
32	Saya merasa ikut terlibat untuk memajukan perusahaan.					
33	Saya berkewajiban untuk mencapai tujuan perusahaan,					

LAMPIRAN 3

TABULASI DATA

Variabel Pengalaman Kerja (Y)

No	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	X1.11	Total X1
1	4	4	4	5	3	3	4	4	4	4	4	43
2	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	44
3	4	5	5	4	5	3	4	5	3	4	4	46
4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	44
5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	48
6	4	5	4	4	3	3	5	5	3	4	5	45
7	4	4	5	5	3	3	4	4	4	4	4	44
8	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	51
9	5	5	4	4	5	4	4	5	4	3	4	47
10	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	43
11	5	5	5	4	4	5	4	4	5	4	5	50
12	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	42
13	5	5	4	5	3	5	5	5	4	4	5	50
14	4	4	5	5	5	5	4	5	3	4	5	49
15	5	4	4	5	5	5	4	3	5	4	5	49
16	3	3	4	4	4	5	5	5	5	5	5	48
17	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	42
18	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	49
19	5	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	45
20	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	3	50
21	5	3	4	4	4	4	4	3	4	4	5	44
22	3	4	4	3	4	4	3	3	4	5	4	41
23	4	4	4	4	3	4	4	5	4	4	5	45
24	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	46
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
26	4	5	5	4	3	4	4	4	4	5	4	46
27	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	46
28	5	4	5	5	4	4	4	3	4	4	4	46
29	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	47
30	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	47
31	5	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	51
32	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	40
33	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	42
34	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	50
35	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	45
36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
37	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	39
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	45
39	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	46
40	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	3	47
41	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	3	48

90	4	4	4	4	3	4	4	5	3	5	4	44
91	5	3	4	4	5	4	4	4	5	4	5	47
92	4	5	4	3	5	5	5	4	4	5	5	49
93	4	4	4	5	3	4	4	4	4	4	4	44
94	5	5	5	5	5	3	5	5	4	3	5	50
95	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	40
96	4	3	4	5	5	3	4	4	4	4	3	43
97	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	5	48
98	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	46
99	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	48
100	5	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	45
101	5	3	4	2	4	4	4	5	4	3	5	43
102	5	5	5	2	3	4	4	3	4	3	3	41
103	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44
104	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	55
105	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	53
106	3	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4	43

Variabel Motivasi Kerja (X2)

No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	Total X2
1	5	5	4	5	4	5	4	4	40
2	5	5	5	4	4	4	4	4	39
3	4	5	4	5	4	5	5	5	42
4	5	5	5	5	4	5	5	5	43
5	4	4	4	5	5	5	4	3	38
6	4	5	4	4	5	5	5	4	41
7	3	4	4	4	5	4	4	3	35
8	4	4	5	4	5	4	4	4	38
9	4	5	5	4	5	4	4	4	39
10	4	4	4	4	4	4	5	5	38
11	4	4	4	4	5	4	5	4	39
12	4	4	5	4	4	5	5	5	40
13	4	4	4	4	5	4	4	4	37
14	4	4	4	4	5	4	5	4	39
15	4	4	4	4	3	4	5	4	37
16	5	5	5	5	5	5	5	4	44
17	5	5	5	4	4	4	4	4	39
18	4	4	4	4	4	4	4	4	36
19	4	4	4	4	5	4	5	5	40
20	4	4	4	4	4	4	4	5	37
21	4	4	4	4	5	4	4	4	37
22	4	4	4	5	4	4	4	4	37
23	4	4	4	5	4	4	4	4	37

24	4	4	4	4	4	5	5	4	39
25	5	5	5	4	5	5	5	4	43
26	5	5	5	5	4	4	5	4	41
27	3	4	4	4	3	4	4	4	34
28	3	4	4	4	3	4	3	4	32
29	3	4	3	3	4	4	4	4	33
30	5	5	5	5	3	5	5	3	39
31	5	5	4	5	5	4	4	4	40
32	4	5	5	4	5	5	5	5	43
33	5	5	5	5	5	4	4	4	42
34	4	5	5	4	4	4	4	4	39
35	5	5	5	3	5	5	5	5	43
36	5	5	5	5	5	4	5	4	43
37	4	4	4	4	3	3	3	3	31
38	4	3	4	4	4	4	4	3	34
39	4	4	4	3	4	4	4	4	35
40	4	4	4	4	4	4	4	4	36
41	4	5	5	5	5	4	5	4	41
42	4	4	4	4	4	4	4	4	36
43	4	5	4	5	5	5	4	5	42
44	4	4	4	5	4	4	4	4	37
45	4	4	5	5	4	5	5	5	42
46	5	5	5	5	4	4	5	5	43
47	5	5	5	5	5	5	5	5	45
48	4	5	5	3	4	3	3	3	34
49	5	5	5	5	4	5	5	5	44
50	5	5	5	5	5	5	5	5	45
51	4	4	4	4	5	4	4	4	37
52	4	4	4	5	5	4	5	3	39
53	3	5	3	3	4	3	3	4	32
54	5	5	5	5	5	5	5	5	45
55	4	4	4	4	4	4	4	4	36
56	4	4	4	3	3	4	4	4	34
57	5	5	5	5	5	4	5	5	44
58	4	4	4	4	4	4	4	5	38
59	4	4	4	4	4	4	4	5	38
60	4	4	4	5	4	5	4	4	38
61	4	4	4	4	4	4	3	4	35
62	4	5	5	4	4	5	4	5	41
63	5	5	5	5	5	4	4	4	42
64	5	5	5	4	5	4	4	4	41
65	5	5	4	5	3	4	3	4	36
66	4	4	4	4	4	4	4	4	36
67	4	5	5	5	5	5	4	5	43
68	5	3	3	4	4	3	4	3	33
69	4	4	4	4	4	5	5	5	40
70	5	5	4	4	4	4	4	5	39
71	4	4	5	4	4	5	5	5	41

72	4	4	5	4	5	5	5	5	42
73	4	4	4	4	4	5	4	5	39
74	5	5	5	5	5	5	5	5	45
75	4	5	4	4	5	5	5	5	42
76	4	5	4	5	5	5	4	4	41
77	4	5	4	5	4	4	5	5	41
78	4	4	5	4	5	5	5	5	41
79	4	5	4	4	5	5	5	4	41
80	4	4	5	4	5	5	5	5	42
81	4	5	5	5	4	5	4	5	42
82	4	5	5	4	5	5	5	5	43
83	4	4	4	4	4	4	4	5	37
84	4	4	4	4	4	4	4	4	36
85	4	5	4	4	5	4	5	4	39
86	5	5	5	4	4	4	4	4	39
87	4	4	4	4	4	4	4	4	36
88	4	5	4	4	3	3	3	3	32
89	4	4	4	4	5	4	3	4	36
90	5	5	5	4	5	5	5	5	44
91	4	5	4	4	4	5	4	5	40
92	4	4	4	4	4	4	4	4	36
93	4	4	4	4	4	3	4	3	33
94	4	5	4	4	5	5	5	5	42
95	4	5	4	4	3	4	4	3	35
96	4	4	4	4	4	5	4	5	38
97	4	4	4	4	3	4	3	4	33
98	5	5	5	4	4	4	5	5	42
99	4	5	5	5	5	5	5	5	44
100	4	4	4	4	4	5	4	5	38
101	4	3	4	4	4	4	5	4	36
102	5	5	4	5	4	4	5	4	40
103	5	5	5	4	5	5	4	5	43
104	5	5	4	4	4	4	4	5	39
105	5	5	4	4	5	4	4	4	39
106	5	5	4	5	5	4	4	5	41

Variabel Kinerja Karyawan (Y)

NO	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Total Y
1	4	5	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	57
2	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	3	4	4	4	57
3	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	3	4	4	64
4	5	5	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	61
5	4	4	4	3	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4	59
6	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	3	4	5	64
7	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	60
8	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	65
9	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	3	4	59
10	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58
11	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	65
12	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4	3	4	4	4	59
13	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	4	5	62
14	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	5	3	4	5	62
15	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	3	5	4	5	62
16	5	4	5	5	3	4	3	4	5	5	5	5	5	5	63
17	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	56
18	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	5	60
19	5	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	60
20	4	5	4	4	5	5	5	5	4	4	5	5	4	3	62
21	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	5	53
22	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	3	4	5	4	56
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	58
24	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	62
25	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58
26	5	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	62
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	57
28	3	4	3	4	5	4	5	4	4	4	3	4	4	4	55
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	57
30	5	3	3	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	58
31	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	62
32	5	5	5	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	58
33	4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	56
34	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	61
35	5	5	5	3	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	60
36	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	68
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	47
38	4	3	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	57
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
40	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	3	58
41	4	4	4	3	4	5	5	5	4	4	4	4	4	3	57
42	4	4	4	4	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	63
43	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	69
44	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	64

45	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	60
46	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58
47	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	65
48	3	3	4	3	5	4	5	4	4	4	4	3	5	5	56
49	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	66
50	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	70
51	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	5	60
52	5	3	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	61
53	4	4	3	5	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5	62
54	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	64
55	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	60
56	4	4	3	4	4	5	3	5	5	4	5	5	4	5	60
57	4	5	4	3	5	4	5	5	4	5	4	4	4	3	59
58	4	5	4	4	5	3	4	4	5	5	5	4	4	4	60
59	4	4	5	3	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	60
60	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	62
61	4	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	59
62	4	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	63
63	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	58
64	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	60
65	4	4	4	3	5	5	4	4	4	4	4	3	5	5	58
66	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4	4	5	61
67	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	3	4	61
68	4	3	4	3	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	56
69	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	65
70	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	5	58
71	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	62
72	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	67
73	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	63
74	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	68
75	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4	67
76	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	3	4	4	4	58
77	5	5	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	61
78	5	5	5	5	5	3	3	3	3	5	5	5	5	5	62
79	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	5	64
80	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	3	5	4	61
81	4	5	5	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	61
82	5	5	5	5	4	4	3	3	4	4	3	3	4	5	57
83	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	5	62
84	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	60
85	4	4	4	4	5	5	3	3	5	5	5	4	3	5	59
86	4	4	4	4	3	3	4	4	5	5	5	5	5	5	60
87	4	4	4	4	5	5	5	2	5	4	4	4	4	4	58
88	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
89	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	58
90	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	5	3	5	4	62
91	4	4	5	5	4	3	4	4	5	4	4	5	4	5	60
92	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	5	61

93	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	54
94	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	4	3	5	64
95	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	51
96	4	5	4	5	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	54
97	3	4	3	3	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	56
98	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	60
99	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	64
100	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	61
101	4	4	4	4	5	4	3	3	4	4	5	4	3	5	56
102	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	3	4	3	3	58
103	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	59
104	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	67
105	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	5	5	63
106	4	5	5	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	55



LAMPIRAN 4

HASIL UJI VALIDITAS

Variabel Pengalaman Kerja (X1)

Correlations

		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y.TOTAL
Y1	Pearson Correlation	1	,467*	,548*	,535*	,087	,162	,148	,212*	,220*	,074	,151	,037	,117	,025	,594**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,373	,098	,130	,030	,024	,448	,121	,705	,233	,803	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y2	Pearson Correlation	,467*	1	,432*	,499*	,072	,091	-,022	,122	-,016	-,005	,014	,059	-,043	-,115	,408**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,461	,354	,819	,213	,867	,963	,883	,550	,662	,240	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y3	Pearson Correlation	,548*	,432*	1	,447*	,046	,023	,122	,073	,167	,074	,117	-,006	,115	,021	,500**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,636	,813	,213	,459	,087	,452	,233	,949	,239	,829	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y4	Pearson Correlation	,535*	,499*	,447*	1	-,023	,195*	,002	,160	,112	,047	,202*	,100	,004	,122	,548**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,812	,045	,984	,102	,252	,631	,038	,309	,969	,213	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y5	Pearson Correlation	,087	,072	,046	-,023	1	,340*	,436*	,155	,152	-,005	,015	,238*	,141	,072	,418**
	Sig. (2-tailed)	,373	,461	,636	,812		,000	,000	,114	,119	,961	,877	,014	,150	,466	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y6	Pearson Correlation	,162	,091	,023	,195*	,340*	1	,359*	,422*	,274*	,158	,113	,046	-,061	,070	,504**

	Sig. (2-tailed)	,098	,354	,813	,045	,000	,000	,000	,004	,106	,247	,642	,531	,474	,000	
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	
Y7	Pearson Correlation	,148	-,022	,122	,002	,436*	,359*	1	,403*	,259*	,099	,018	,185	,157	-,135	,471**
	Sig. (2-tailed)	,130	,819	,213	,984	,000	,000		,000	,007	,311	,852	,058	,108	,167	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y8	Pearson Correlation	,212*	,122	,073	,160	,155	,422*	,403*	1	,135	,064	,170	,056	,107	-,087	,479**
	Sig. (2-tailed)	,030	,213	,459	,102	,114	,000	,000		,167	,518	,081	,570	,274	,373	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y9	Pearson Correlation	,220*	-,016	,167	,112	,152	,274*	,259*	,135	1	,183	,256*	,242*	,090	,248*	,512**
	Sig. (2-tailed)	,024	,867	,087	,252	,119	,004	,007	,167		,060	,008	,013	,357	,010	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y10	Pearson Correlation	,074	-,005	,074	,047	-,005	,158	,099	,064	,183	1	,375*	,278*	,178	,338**	,417**
	Sig. (2-tailed)	,448	,963	,452	,631	,961	,106	,311	,518	,060		,000	,004	,068	,000	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y11	Pearson Correlation	,151	,014	,117	,202*	,015	,113	,018	,170	,256*	,375*	1	,191	,118	,243*	,467**
	Sig. (2-tailed)	,121	,883	,233	,038	,877	,247	,852	,081	,008	,000		,050	,230	,012	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y12	Pearson Correlation	,037	,059	-,006	,100	,238*	,046	,185	,056	,242*	,278*	,191	1	,300**	,205*	,438**
	Sig. (2-tailed)	,705	,550	,949	,309	,014	,642	,058	,570	,013	,004	,050		,002	,035	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y13	Pearson Correlation	,117	-,043	,115	,004	,141	-,061	,157	,107	,090	,178	,118	,300*	1	,186	,352**

x2.6	Pearson Correlation	,133	,256**	,404**	,296**	,337**	1	,529**	,576**	,711**
	Sig. (2-tailed)	,173	,008	,000	,002	,000	,000	,000	,000	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106
x2.7	Pearson Correlation	,265**	,182	,402**	,274**	,406**	,529**	1	,415**	,715**
	Sig. (2-tailed)	,006	,062	,000	,005	,000	,000	,000	,000	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106
x2.8	Pearson Correlation	,160	,253**	,324**	,120	,246*	,576**	,415**	1	,645**
	Sig. (2-tailed)	,101	,009	,001	,222	,011	,000	,000	,000	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106
X2.TO TAL	Pearson Correlation	,553**	,599**	,689**	,517**	,615**	,711**	,715**	,645**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106

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

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

Variabel Kinerja Karyawan (Y)

Correlations

	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y.TOTAL
Y1 Pearson Correlation	1	,467**	,548*	,535*	,087	,162	,148	,212*	,220*	,074	,151	,037	,117	,025	,594**
Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,373	,098	,130	,030	,024	,448	,121	,705	,233	,803	,000
N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y2 Pearson Correlation	,467**	1	,432*	,499*	,072	,091	-,022	,122	-,016	-,005	,014	,059	-,043	-,115	,408**
Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,461	,354	,819	,213	,867	,963	,883	,550	,662	,240	,000
N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y3 Pearson Correlation	,548**	,432**	1	,447*	,046	,023	,122	,073	,167	,074	,117	-,006	,115	,021	,500**
Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,636	,813	,213	,459	,087	,452	,233	,949	,239	,829	,000

N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y4 Pearson Correlation	,535**	,499**	,447*	1	-,023	,195*	,002	,160	,112	,047	,202*	,100	,004	,122	,548**
Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,812	,045	,984	,102	,252	,631	,038	,309	,969	,213	,000
N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y5 Pearson Correlation	,087	,072	,046	-,023	1	,340*	,436*	,155	,152	-,005	,015	,238*	,141	,072	,418**
Sig. (2-tailed)	,373	,461	,636	,812		,000	,000	,114	,119	,961	,877	,014	,150	,466	,000
N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y6 Pearson Correlation	,162	,091	,023	,195*	,340**	1	,359*	,422*	,274*	,158	,113	,046	-,061	,070	,504**
Sig. (2-tailed)	,098	,354	,813	,045	,000		,000	,000	,004	,106	,247	,642	,531	,474	,000
N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y7 Pearson Correlation	,148	-,022	,122	,002	,436**	,359*	1	,403*	,259*	,099	,018	,185	,157	-,135	,471**
Sig. (2-tailed)	,130	,819	,213	,984	,000	,000		,000	,007	,311	,852	,058	,108	,167	,000
N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y8 Pearson Correlation	,212*	,122	,073	,160	,155	,422*	,403*	1	,135	,064	,170	,056	,107	-,087	,479**
Sig. (2-tailed)	,030	,213	,459	,102	,114	,000	,000		,167	,518	,081	,570	,274	,373	,000
N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y9 Pearson Correlation	,220*	-,016	,167	,112	,152	,274*	,259*	,135	1	,183	,256*	,242*	,090	,248*	,512**
Sig. (2-tailed)	,024	,867	,087	,252	,119	,004	,007	,167		,060	,008	,013	,357	,010	,000
N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y10 Pearson Correlation	,074	-,005	,074	,047	-,005	,158	,099	,064	,183	1	,375*	,278*	,178	,338*	,417**
Sig. (2-tailed)	,448	,963	,452	,631	,961	,106	,311	,518	,060		,000	,004	,068	,000	,000

	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	
Y11	Pearson Correlation	,151	,014	,117	,202*	,015	,113	,018	,170	,256*	,375**	1	,191	,118	,243*	,467**
	Sig. (2-tailed)	,121	,883	,233	,038	,877	,247	,852	,081	,008	,000		,050	,230	,012	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y12	Pearson Correlation	,037	,059	-,006	,100	,238*	,046	,185	,056	,242*	,278**	,191	1	,300*	,205*	,438**
	Sig. (2-tailed)	,705	,550	,949	,309	,014	,642	,058	,570	,013	,004	,050		,002	,035	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y13	Pearson Correlation	,117	-,043	,115	,004	,141	-,061	,157	,107	,090	,178	,118	,300*	1	,186	,352**
	Sig. (2-tailed)	,233	,662	,239	,969	,150	,531	,108	,274	,357	,068	,230	,002		,056	,000
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y14	Pearson Correlation	,025	-,115	,021	,122	,072	,070	-,135	-,087	,248*	,338**	,243*	,205*	,186	1	,330**
	Sig. (2-tailed)	,803	,240	,829	,213	,466	,474	,167	,373	,010	,000	,012	,035	,056		,001
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
Y.TOTAL	Pearson Correlation	,594**	,408**	,500*	,548*	,418**	,504*	,471*	,479*	,512*	,417**	,467*	,438*	,352*	,330*	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,001	
	N	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106

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

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

LAMPIRAN 5

HASIL UJI REALIBILITAS

Variabel Pengalaman Kerja (X1)

Processing Summary

	N	%
Cases Valid	106	100,0
Excluded ^a	0	,0
Total	106	100,0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,732	11

Variabel Motivasi Kerja (X2)

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	106	100,0
Excluded ^a	0	,0
Total	106	100,0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,790	8

Variabel Kinerja Karyawan (Y)

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	106	100,0
Excluded ^a	0	,0
Total	106	100,0

A

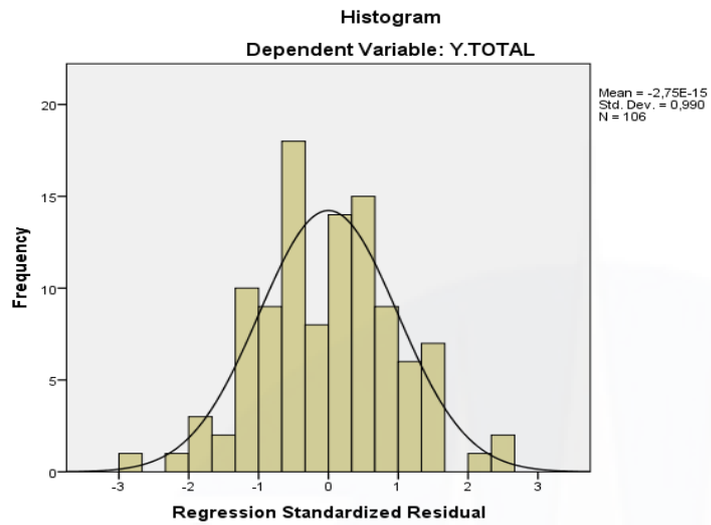
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,714	14

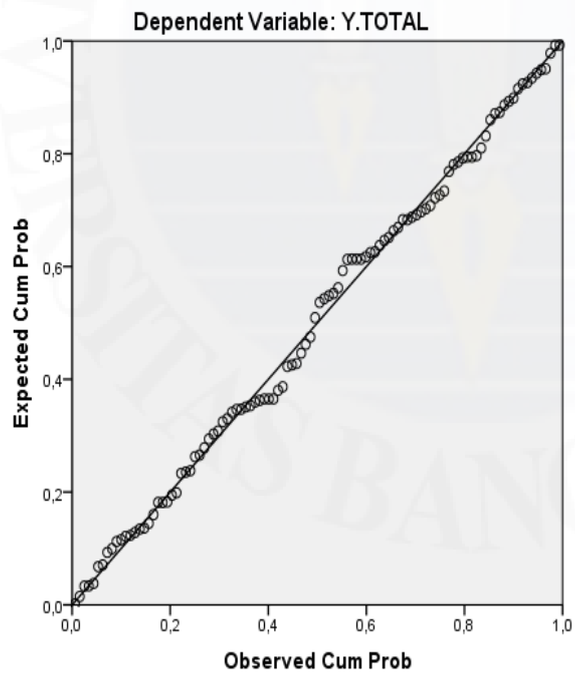
LAMPIRAN 6

HASIL UJI ASUMSI KLASIK

Uji Normalitas



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

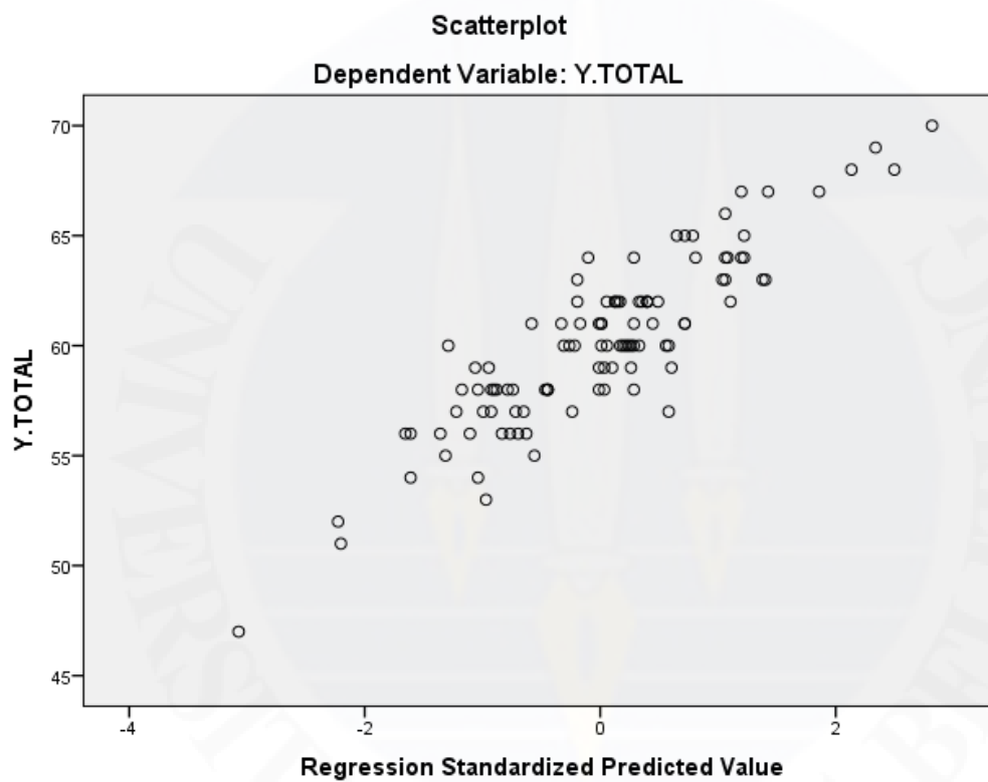


Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model	Collinearity Statistics	
	Tolerance	VIF
1 (Constant)		
X1.TOTAL	,995	1,005
X2.TOTAL	,995	1,005

Uji Heteroskedastisitas



LAMPIRAN 7

HASIL UJI REGRESI BERGANDA, KOEFISIEN DETERMINASI UJI T DAN UJI F

Uji Regresi Berganda dan Uji T

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	2,146	2,908		,738	,462		
X1.TOTAL	,781	,049	,712	15,970	,000	,995	1,005
X2.TOTAL	,548	,050	,488	10,927	,000	,995	1,005

Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,892 ^a	,796	,792	1,751

Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1232,472	2	616,236	201,066	,000 ^b
	Residual	315,679	103	3,065		
	Total	1548,151	105			

LAMPIRAN 8

EPT SCORE RECORD

Name of Institution : UPT PUSAT BAHASA UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG		Sex : F	
Name : HOTNI PAKPAHAN		Test Date : 28/08/2015	
DOB : 10/01/1992		From : EPT USL	
Native Country : INDONESIA		Signed,	
Native Language : INDONESIA		Head of UPT Pusat Bahasa	
Scaled Score : Listening Comprehension	29		
Structure & Written Expression	36		
Reading Comprehension	40		
Total Score	350	Dini Wulansari, S.S., M.A	



LAMPIRAN 9

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : Hotni Pakpahan

Tempat, tanggal lahir : Bangun Pardamean 18 Januari 1992

Jenis kelamin : Perempuan

Agama : Kristen Protestan

Status : Belum Menikah

Pendidikan terakhir : S1 (Sarjana Ekonomi)

Alamat : Dusun 2 Desa Balunijuk, Kec. Merawang

Telp/HP : 085368503719

E-mail : Pakpahan.hotny@yahoo.co.id

Pendidikan Formal

- a. 2011-2015 : Universitas Bangka Belitung (Fakultas Ekonomi, Program Studi Manajemen)
- b. 2008-2011 : SMK Swasta Mars Pematangsiantar
- c. 2005-2008 : SMP N 1 Hatonduhan
- d. 1999-2005 : SD N 095202 Afd: H Balimbingan

LAMPIRAN 10



KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : HOTWI -PAKPAHAN IPK : 2,74
 NIM : 802 1111 066 Nama Pembimbing : HAIPIYAUSSAH, S.E., P.M.
 Jurusan : Akuntansi / Manajemen Mulai Skripsi : 20 MARET 2015
 Angkatan : 8011
 Konsentrasi Studi : SDM
 Judul Proposal/Skripsi :

PENGARUH PENYALAMAN KERJA, MOTIVASI TERHADAP KINERJA
KARYAWAN DI PT. PLAZA RAMAYANA PAOKAL PUANG

NO	Tanggal	Keterangan	Paraf Pembimbing
1	20 Mar 2015	Konul Awal	<i>[Signature]</i>
2	20 Mar 2015	Judul	<i>[Signature]</i>
3	25 Mei 2015	Review Awal	<i>[Signature]</i>
4	7 Juli 2015	BAB III, Kuesioner	<i>[Signature]</i>
5	10 Juli 2015	Review Akhir	<i>[Signature]</i>
6	13 Juli 2015	Ace Seminar	<i>[Signature]</i>
7	25 Ags 2015	BAB IV.V	<i>[Signature]</i>
8	27 Ags 2015	BAB IV.V	<i>[Signature]</i>
9	3 Sept 2015	BAB IV.V	<i>[Signature]</i>
10	7 Sept 2015	Kelengkapan Berkas	<i>[Signature]</i>
11	10 Sept 2015	Ace Sidang	<i>[Signature]</i>
12			
13			
14			
15			

Catatan :

1. Kartu ini harus diisi saat bimbingan skripsi



Foto 3x4

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : HOTJI. PAKPATAN IPK : 2,74
NIM : 302 1111 066 Nama Pembimbing : DONY YANUAR, S.E., M.M.
Jurusan : Akuntansi / Manajemen Mulai Skripsi : 20 MARET 2015
Angkatan : 2011
Konsentrasi Studi : SDM
Judul Proposal/Skripsi : PENGARUH PENGALAMAN KERJA, MOTIVASI TERHADAP KINERJA
KARYAWAN DI PT. PLABA BAKASAWA PANGKAL PINANG

NO	Tanggal	Keterangan	Paraf Pembimbing
1	23 Maret 2015	Konfirmasi judul	[Signature]
2	7 Mei 2015	Proposal	[Signature]
3	27 Mei 2015	Dan proposal	[Signature]
4	28/6/15	Konfirmasi proposal	[Signature]
5	2/7/15	Dan	[Signature]
6	7/7/15	Acc. ke pembimbing I	[Signature]
7		Konfirmasi ke pembimbing I	[Signature]
8			[Signature]
9	2/8/15	bbi/15	[Signature]
10	7/9/15	Acc ke pembimbing I	[Signature]
11			[Signature]
12			
13			
14			
15			

Catatan :

1. Kartu ini harus diisi saat bimbingan skripsi