

LAMPIRAN

Lampiran 1

KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH SELEKSI TERHADAP KINERJA PADA KARYAWAN PT. BANK RAKYAT INDONESIA CABANG KOTA PALOPO

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Sdr/i

Perkenalkan nama saya Ricy Alamsyah, mahasiswa Universitas Muhammadiyah Palopo jurusan Manajemen Sumber Daya Manusia. Berikut ini saya lampirkan kuesioner penelitian untuk tugas akhir (skripsi) saya yang berjudul Pengaruh Rekrutmen dan Seleksi Terhadap Kinerja Karyawan. Hasil dari kuesioner ini saya perlukan untuk tugas akhir (skripsi) saya, dan setiap informasi pada kuesioner ini akan dijaga kerahasiaannya. Oleh karena itu, di tengah kesibukan Bapak/Ibu/Sdr/i, saya mohon perkenankan kesediaannya untuk mengisi kuesioner ini, dan adapun manfaat dalam mengisi kuesioner ini adalah untuk memberikan kontribusi dalam hal

pengembangan kualitas individu dan perusahaan. Atas perhatian Bapak/Ibu/Sdr/i saya mengucapkan terima kasih.

A. Identitas Responden

1. Nama :
2. Umur :
3. Jenis Kelamin :
4. Jabatan :
5. Lama Bekerja :

Petunjuk: Silahkan berikan tanda “√” pada salah satu kolom pilihan respon untuk jawaban yang paling sesuai.

Keterangan pilihan :

- | | | |
|------------|-----------------------|-----|
| STS | : Sangat Tidak Setuju | (1) |
| TS | : Tidak Setuju | (2) |
| N | : Netral | (3) |
| S | : Setuju | (4) |
| SS | : Sangat Setuju | (5) |

B. Rekrutmen (X₁)

Daftar pernyataan berikut bertujuan untuk mengungkapkan bagaimana pendapat bapak/ibu terhadap pengaruh rekrutmen ditempat bapak/ibu bekerja.

PERNYATAAN		STS (1)	TS (2)	N (3)	S (4)	SS (5)
1	Saya mengetahui bahwa dalam pelaksanaan proses rekrutmen perusahaan terbuka untuk umum atau tidak terbatas pada kalangan tertentu saja.					
2	Saya mengetahui bahwa dalam pelaksanaan proses rekrutmen perusahaan mengumumkan melalui media massa					
3	Saya mengetahui bahwa dalam pelaksanaan proses rekrutmen perusahaan mengumumkan melalui media massa.					
4	Saya telah melewati proses pemanggilan kandidat oleh perusahaan sebagai tahapan proses rekrutmen.					
5	Saya mendapatkan informasi rekrutmen melalui pihak eksternal perusahaan.					
6	Saya mendapatkan informasi rekrutmen melalui iklan, media massa, kampus, dll.					

C. Seleksi (X₂)

Daftar pernyataan berikut bertujuan untuk mengungkapkan bagaimana pendapat bapak/ibu terhadap pengaruh seleksi ditempat bapak/ibu bekerja.

PERNYATAAN		STS (1)	TS (2)	N (3)	S (4)	SS (5)
1	Saya memiliki pengalaman di perusahaan sebelumnya sehingga saya ditempatkan di posisi yang sesuai dengan pengalaman.					
2	Saya berpengalaman di bidang yang sama sehingga saya mudah untuk dapat menempati bidang tersebut.					
3	Saya menjalani proses tes tertulis untuk mengetahui pengetahuan yang saya miliki.					
4	Saya merasa bahwa tes tertulis yang diujikan sesuai dengan kebutuhan pekerjaan saya.					
5	Saya menjalani proses tes wawancara untuk mengetahui informasi tentang diri					

	saya.					
6	Saya merasa bahwa tes wawancara yang diujikan untuk mempertimbangkan hal-hal yang berkaitan dengan pekerjaan saya.					

D. Kinerja Karyawan (Y)

Daftar pernyataan berikut bertujuan untuk mengungkapkan bagaimana pendapat bapak/ibu terhadap kinerja karyawan.

PERNYATAAN		STS (1)	TS (2)	N (3)	S (4)	SS (5)
1	Saya merasa telah mencapai target yang telah ditentukan oleh perusahaan setiap bulan.					
2	Saya merasa mampu memenuhi target yang telah ditentukan perusahaan.					
3	Saya dapat melaksanakan tugas pekerjaan sesuai standard perusahaan.					
4	Saya merasa hasil pekerjaan saya sesuai dengan yang diinginkan perusahaan.					
5	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan tepat waktu.					
6	Saya merasa bahwa waktu yang diberikan telah sesuai dengan target yang ditentukan perusahaan.					
7	Saya merasa telah melakukan pekerjaan yang diberikan dengan benar dan transparan.					
8	Saya bertanggung jawab atas pekerjaan yang saya lakukan.					

Lampiran 2

REKAPULASI JAWABAN RESPONDEN

REKRUTMEN (X1)

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	TOTALX1
5	5	4	5	4	5	28
4	4	5	5	5	4	27
5	5	5	5	5	5	30
4	4	5	5	4	5	27
5	5	4	5	5	4	28
5	5	5	5	5	4	29
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	4	5	3	5	27
5	5	5	5	5	4	29
4	4	4	5	4	4	25
5	5	4	5	5	5	29
5	5	4	5	5	4	28
5	5	4	5	5	4	28
5	5	4	5	5	5	29
5	5	5	5	4	3	27
5	5	5	5	5	4	29
5	5	4	4	5	4	27
4	4	5	4	4	3	24
5	5	4	4	4	4	26
5	4	4	5	5	5	28
4	5	4	5	5	5	28
4	4	3	4	3	4	22
4	4	5	5	5	4	27
4	4	5	5	5	5	28
5	4	5	4	3	4	25
5	5	5	4	4	4	27
4	5	5	4	3	4	25
4	4	4	5	4	5	26
4	4	4	5	4	5	26
4	5	5	4	4	4	26
4	5	4	5	4	5	27
4	5	5	5	5	4	28

4	5	3	4	3	3	22
3	3	4	4	4	4	22
3	3	4	4	5	3	22
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	4	5	4	5	28
4	4	5	5	5	4	27
5	5	5	5	5	5	30
4	4	5	5	4	5	27
5	5	4	5	5	4	28
5	5	5	5	5	4	29
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	4	5	3	5	27
5	5	5	5	5	4	29
4	4	4	5	4	4	25
5	5	4	5	5	5	29
5	5	4	5	5	4	28
5	5	4	5	5	4	28
5	5	4	5	5	5	29
5	5	5	5	4	3	27
5	5	5	5	5	4	29
5	5	4	4	5	4	27
4	4	5	4	4	3	24
5	5	4	4	4	4	26
5	4	4	5	5	5	28
4	5	4	5	5	5	28
4	4	3	4	3	4	22
4	4	5	5	5	4	27
4	4	5	5	5	5	28
5	4	5	4	3	4	25
5	5	5	4	4	4	27
4	5	5	4	3	4	25
4	4	4	5	4	5	26
4	4	4	5	4	5	26
4	5	5	4	4	4	26
4	5	4	5	4	5	27
4	5	5	5	5	4	28

4	5	3	4	3	3	22
3	3	4	4	4	4	22
3	3	4	4	5	3	22
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	4	5	4	5	28
4	4	5	5	5	4	27
5	5	5	5	5	5	30
4	4	5	5	4	5	27
5	5	4	5	5	4	28
5	5	5	5	5	4	29
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	4	5	3	5	27
5	5	5	5	5	4	29
4	4	4	5	4	4	25
5	5	4	5	5	5	29

SELEKSI (X2)

X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	TOTALX2
4	4	5	5	5	5	28
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	4	5	4	28
4	4	5	5	5	5	28
5	5	5	5	5	5	30
3	3	5	5	5	5	26
3	3	5	5	5	5	26
5	5	5	5	5	5	30
3	3	4	3	4	3	20
5	5	5	5	5	5	30
4	4	4	4	4	4	24
5	5	5	4	5	4	28
5	5	5	5	5	5	30
4	4	5	5	5	5	28
4	5	4	4	5	5	27

3	4	5	4	5	5	26
5	5	4	4	5	4	27
3	3	4	4	4	4	22
4	4	5	5	4	4	26
5	5	3	4	4	5	26
4	4	4	4	4	4	24
4	4	5	5	4	4	26
5	5	4	4	4	4	26
5	4	4	5	4	5	27
3	3	4	4	4	4	22
4	5	5	4	5	3	26
4	4	5	4	5	4	26
4	5	5	4	5	5	28
4	4	5	5	5	5	28
5	4	5	3	4	5	26
3	3	5	2	4	2	19
3	3	3	2	3	2	16
3	3	3	2	4	2	17
5	5	4	2	2	2	20
5	5	5	2	5	2	24
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	4	5	29
4	4	5	5	5	5	28
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	4	5	4	28
4	4	5	5	5	5	28
5	5	5	5	5	5	30
3	3	5	5	5	5	26
3	3	5	5	5	5	26
5	5	5	5	5	5	30
3	3	4	3	4	3	20
5	5	5	5	5	5	30
4	4	4	4	4	4	24
5	5	5	4	5	4	28
5	5	5	5	5	5	30
4	4	5	5	5	5	28
4	5	4	4	5	5	27

3	4	5	4	5	5	26
5	5	4	4	5	4	27
3	3	4	4	4	4	22
4	4	5	5	4	4	26
5	5	3	4	4	5	26
4	4	4	4	4	4	24
4	4	5	5	4	4	26
5	5	4	4	4	4	26
5	4	4	5	4	5	27
3	3	4	4	4	4	22
4	5	5	4	5	3	26
4	4	5	4	5	4	26
4	5	5	4	5	5	28
4	4	5	5	5	5	28
5	4	5	3	4	5	26
3	3	5	2	4	2	19
3	3	3	2	3	2	16
3	3	3	2	4	2	17
5	5	4	2	2	2	20
5	5	5	2	5	2	24
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	4	5	29
4	4	5	5	5	5	28
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	4	5	4	28
4	4	5	5	5	5	28
5	5	5	5	5	5	30
3	3	5	5	5	5	26
3	3	5	5	5	5	26
5	5	5	5	5	5	30
3	3	4	3	4	3	20
5	5	5	5	5	5	30

KINERJA KARYAWAN (Y)

Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	TOTALY
4	4	4	4	4	4	5	5	34
3	3	4	3	4	5	4	5	31
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	5	4	4	4	5	5	35
4	4	5	3	3	3	5	5	32
4	4	4	4	5	5	4	5	35
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	5	5	4	5	5	5	39
4	4	4	5	5	4	5	4	35
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	5	5	5	5	5	5	38
4	4	5	5	5	5	5	5	38
4	4	5	5	5	5	5	5	38
3	3	4	4	4	4	4	4	30
5	4	5	5	5	5	5	5	39
5	4	4	5	5	4	5	4	36
4	5	4	4	4	5	4	4	34
5	5	4	5	4	4	5	5	37
5	4	4	5	5	5	5	4	37
5	4	4	4	4	5	3	4	33
5	5	3	3	4	3	4	5	32
4	5	5	4	4	4	4	5	35
5	5	5	5	3	3	5	4	35
5	4	4	4	5	4	4	5	35
4	4	4	4	3	4	4	4	31
5	5	4	5	5	4	4	5	37
5	5	5	5	4	4	5	4	37
4	4	4	5	5	4	4	4	34
5	4	4	5	4	5	5	5	37
4	4	5	4	5	5	5	5	37
2	2	5	5	5	5	4	4	32
2	2	3	3	3	3	3	3	22
2	2	5	5	5	5	5	5	34

2	2	3	3	3	3	3	3	22
2	2	5	5	5	5	5	5	34
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	4	5	5	5	39
4	4	4	4	4	4	5	5	34
3	3	4	3	4	5	4	5	31
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	5	4	4	4	5	5	35
4	4	5	3	3	3	5	5	32
4	4	4	4	5	5	4	5	35
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	5	5	4	5	5	5	39
4	4	4	5	5	4	5	4	35
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	5	5	5	5	5	5	38
4	4	5	5	5	5	5	5	38
4	4	5	5	5	5	5	5	38
3	3	4	4	4	4	4	4	30
5	4	5	5	5	5	5	5	39
5	4	4	5	5	4	5	4	36
4	5	4	4	4	5	4	4	34
5	5	4	5	4	4	5	5	37
5	4	4	5	5	5	5	4	37
5	4	4	4	4	5	3	4	33
5	5	3	3	4	3	4	5	32
4	5	5	4	4	4	4	5	35
5	5	5	5	3	3	5	4	35
5	4	4	4	5	4	4	5	35
4	4	4	4	3	4	4	4	31
5	5	4	5	5	4	4	5	37
5	5	5	5	4	4	5	4	37
4	4	4	5	5	4	4	4	34
5	4	4	5	4	5	5	5	37
4	4	5	4	5	5	5	5	37
2	2	5	5	5	5	4	4	32
2	2	3	3	3	3	3	3	22
2	2	5	5	5	5	5	5	34

2	2	3	3	3	3	3	3	22
2	2	5	5	5	5	5	5	34
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	4	5	5	5	39
4	4	4	4	4	4	5	5	34
3	3	4	3	4	5	4	5	31
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	5	4	4	4	5	5	35
4	4	5	3	3	3	5	5	32
4	4	4	4	5	5	4	5	35
5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	5	5	4	5	5	5	39
4	4	4	5	5	4	5	4	35
5	5	5	5	5	5	5	5	40

Lampiran 3

A. UJI DESKRIPSI DATA RESPONDEN

Tabel 4.2 Deskripsi responden berdasarkan jenis kelamin

No	Jenis Kelamin	Jumlah	Persentase
1	Laki-laki	35	39%
2	Perempuan	55	61%
	Jumlah	90	100%

Sumber : Data primer yang diolah (2022)

Tabel 4.3 Responden berdasarkan usia

No	Umur	Jumlah	Persentase
----	------	--------	------------

1	23-30 Tahun	25	28%
2	31-41 Tahun	40	44%
3	≥ 41 Keatas	25	28%
	Jumlah	90	100%

Sumber: Data primer yang diolah (2022)

Tabel 4.4 Karakteristik responden berdasarkan tingkat pendidikan

No	Tingkat Pendidikan	Jumlah	Persentase
1	D3	5	6%
2	S1	80	88%
3	S2	5	6%
	Jumlah	90	100%

Sumber : Data primer yang diolah (2022)

Tabel 4.5 Responden berdasarkan Masa Kerja

No	Masa Kerja	Jumlah	Persentase
1	0-5 Tahun	30	33%
2	5-10 Tahun	35	39%
3	< 11 Tahun Ke Atas	25	28%
	Jumlah	90	100%

Sumber : Data primer yang diolah (2022)

Lampiran 4

A. UJI VALIDASI

UJI VALIDITASI REKRUTMEN (X1)

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6
X1.1	Pearson Correlation	1	.848**	.509**	.660**	.521**	.558**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	91	91	91	91	91	91
X1.2	Pearson Correlation	.848**	1	.484**	.627**	.467**	.513**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	91	91	91	91	91	91
X1.3	Pearson Correlation	.509**	.484**	1	.578**	.567**	.407**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	91	91	91	91	91	91
X1.4	Pearson Correlation	.660**	.627**	.578**	1	.700**	.742**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	91	91	91	91	91	91
X1.5	Pearson Correlation	.521**	.467**	.567**	.700**	1	.456**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	91	91	91	91	91	91

X1.6	Pearson Correlation	.558**	.513**	.407**	.742**	.456**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	91	91	91	91	91	91
TOTALX1 (REKRUT MEN)	Pearson Correlation	.847**	.813**	.735**	.889**	.778**	.761**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	91	91	91	91	91	91

Correlations

		TOTALX1
X1.1	Pearson Correlation	.847**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	91
X1.2	Pearson Correlation	.813**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	91
X1.3	Pearson Correlation	.735**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	91
X1.4	Pearson Correlation	.889**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	91

X1.5	Pearson Correlation	.778**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	91
X1.6	Pearson Correlation	.761**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	91
TOTALX1	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	91

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

UJI VALIDITASI

SELEKSI (X2)

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6
X2.1	Pearson Correlation	1	.922**	.474**	.422**	.413**	.447**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	91	91	91	91	91	91
X2.2	Pearson Correlation	.922**	1	.506**	.419**	.508**	.441**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	91	91	91	91	91	91

X2.3	Pearson Correlation	.474**	.506**	1	.642**	.774**	.586**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	91	91	91	91	91	91
X2.4	Pearson Correlation	.422**	.419**	.642**	1	.682**	.898**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	91	91	91	91	91	91
X2.5	Pearson Correlation	.413**	.508**	.774**	.682**	1	.682**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	91	91	91	91	91	91
X2.6	Pearson Correlation	.447**	.441**	.586**	.898**	.682**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	91	91	91	91	91	91
TOTALX2 (SELEKSI)	Pearson Correlation	.751**	.771**	.800**	.855**	.823**	.855**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	91	91	91	91	91	91

Correlations

		TOTALX2
X2.1	Pearson Correlation	.751**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	91

X2.2	Pearson Correlation	.771**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	91
X2.3	Pearson Correlation	.800**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	91
X2.4	Pearson Correlation	.855**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	91
X2.5	Pearson Correlation	.823**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	91
X2.6	Pearson Correlation	.855**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	91
TOTALX2	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	91

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

UJI VALIDITAS

KINERJA KARYAWAN (Y)

Correlations

		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6
Y1.1	Pearson Correlation	1	.922**	.409**	.532**	.378**	.345**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.001
	N	91	91	91	91	91	91
Y1.2	Pearson Correlation	.922**	1	.469**	.489**	.322**	.318**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.002	.002
	N	91	91	91	91	91	91
Y1.3	Pearson Correlation	.409**	.469**	1	.694**	.558**	.653**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	91	91	91	91	91	91
Y1.4	Pearson Correlation	.532**	.489**	.694**	1	.745**	.675**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	91	91	91	91	91	91
Y1.5	Pearson Correlation	.378**	.322**	.558**	.745**	1	.770**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000	.000		.000
	N	91	91	91	91	91	91
Y1.6	Pearson Correlation	.345**	.318**	.653**	.675**	.770**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.002	.000	.000	.000	

	N	91	91	91	91	91	91
Y1.7	Pearson Correlation	.550**	.543**	.808**	.740**	.581**	.551**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	91	91	91	91	91	91
Y1.8	Pearson Correlation	.523**	.549**	.727**	.494**	.612**	.648**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	91	91	91	91	91	91
TOTALY	Pearson Correlation	.765**	.757**	.815**	.837**	.764**	.760**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	91	91	91	91	91	91

Correlations

		Y1.7	Y1.8	TOTALY
Y1.1	Pearson Correlation	.550**	.523**	.765**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000
	N	91	91	91
Y1.2	Pearson Correlation	.543**	.549**	.757**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000
	N	91	91	91
Y1.3	Pearson Correlation	.808**	.727**	.815**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000

	N	91	91	91
Y1.4	Pearson Correlation	.740**	.494**	.837**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000
	N	91	91	91
Y1.5	Pearson Correlation	.581**	.612**	.764**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000
	N	91	91	91
Y1.6	Pearson Correlation	.551**	.648**	.760**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000
	N	91	91	91
Y1.7	Pearson Correlation	1	.746**	.854**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000
	N	91	91	91
Y1.8	Pearson Correlation	.746**	1	.818**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000
	N	91	91	91
TOTALY	Pearson Correlation	.854**	.818**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	N	91	91	91

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

B. Uji Reabilitas

Uji Reabilitas Rekrutmen (X1)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	91	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	91	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.887	6

Seleksi (X2)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	91	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	91	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.892	6

KINERJA KARYAWAN (Y)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	91	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	91	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.912	8

Lampiran 5

UJI HIPOTESIS

Uji Determinasi (R^2)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.842 ^a	.709	.702	2.989

a. Predictors: (Constant), SELEKSI(X2), REKRUTMEN(X1)

Uji F (Simultan)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1915.184	2	957.592	107.154	.000 ^b
	Residual	786.420	88	8.937		
	Total	2701.604	90			

a. Dependent Variable: KINERJA KARYAWAN (Y)

b. Predictors: (Constant), SELEKSI (X2), REKRUTMEN (X1)

Uji T (Parsial)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		

1	(Constant)	1.160	2.359		.492	.624
	TOTALX1	1.003	.143	.665	7.010	.000
	TOTALX2	.255	.115	.211	2.221	.029

a. Dependent Variable: TOTALLY

Lampiran 6

UJI REGRESI LINEAR

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.160	2.359		.492	.624
	TOTALX1	1.003	.143	.665	7.010	.000
	TOTALX2	.255	.115	.211	2.221	.029

a. Dependent Variable: KINERJA KARYAWAN (Y)

Lampiran 6

Titik presentase distribusi df = (81-120)

df	Pr						
	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
81	0.67753	1.29209	1.66388	1.98969	2.37327	2.63790	3.19392
82	0.67749	1.29196	1.66365	1.98932	2.37269	2.63712	3.19262
83	0.67746	1.29183	1.66342	1.98896	2.37212	2.63637	3.19135
84	0.67742	1.29171	1.66320	1.98861	2.37156	2.63563	3.19011

85	0.67739	1.29159	1.66298	1.98827	2.37102	2.63491	3.18890
86	0.67735	1.29147	1.66277	1.98793	2.37049	2.63421	3.18772
87	0.67732	1.29136	1.66256	1.98761	2.36998	2.63353	3.18657
88	0.67729	1.29125	1.66235	1.98729	2.36947	2.63286	3.18544
89	0.67726	1.29114	1.66216	1.98698	2.36898	2.63220	3.18434
90	0.67723	1.29103	1.66196	1.98667	2.36850	2.63157	3.18327
91	0.67720	1.29092	1.66177	1.98638	2.36803	2.63094	3.18222
92	0.67717	1.29082	1.66159	1.98609	2.36757	2.63033	3.18119
93	0.67714	1.29072	1.66140	1.98580	2.36712	2.62973	3.18019
94	0.67711	1.29062	1.66123	1.98552	2.36667	2.62915	3.17921
95	0.67708	1.29053	1.66105	1.98525	2.36624	2.62858	3.17825
96	0.67705	1.29043	1.66088	1.98498	2.36582	2.62802	3.17731
97	0.67703	1.29034	1.66071	1.98472	2.36541	2.62747	3.17639
98	0.67700	1.29025	1.66055	1.98447	2.36500	2.62693	3.17549
99	0.67698	1.29016	1.66039	1.98422	2.36461	2.62641	3.17460
100	0.67695	1.29007	1.66023	1.98397	2.36422	2.62589	3.17374
101	0.67693	1.28999	1.66008	1.98373	2.36384	2.62539	3.17289
102	0.67690	1.28991	1.65993	1.98350	2.36346	2.62489	3.17206
103	0.67688	1.28982	1.65978	1.98326	2.36310	2.62441	3.17125
104	0.67686	1.28974	1.65964	1.98304	2.36274	2.62393	3.17045
105	0.67683	1.28967	1.65950	1.98282	2.36239	2.62347	3.16967
106	0.67681	1.28959	1.65936	1.98260	2.36204	2.62301	3.16890
107	0.67679	1.28951	1.65922	1.98238	2.36170	2.62256	3.16815
108	0.67677	1.28944	1.65909	1.98217	2.36137	2.62212	3.16741
109	0.67675	1.28937	1.65895	1.98197	2.36105	2.62169	3.16669
110	0.67673	1.28930	1.65882	1.98177	2.36073	2.62126	3.16598
111	0.67671	1.28922	1.65870	1.98157	2.36041	2.62085	3.16528
112	0.67669	1.28916	1.65857	1.98137	2.36010	2.62044	3.16460
113	0.67667	1.28909	1.65845	1.98118	2.35980	2.62004	3.16392
114	0.67665	1.28902	1.65833	1.98099	2.35950	2.61964	3.16326
115	0.67663	1.28896	1.65821	1.98081	2.35921	2.61926	3.16262
116	0.67661	1.28889	1.65810	1.98063	2.35892	2.61888	3.16198
117	0.67659	1.28883	1.65798	1.98045	2.35864	2.61850	3.16135
118	0.67657	1.28877	1.65787	1.98027	2.35837	2.61814	3.16074
119	0.67656	1.28871	1.65776	1.98010	2.35809	2.61778	3.16013
120	0.67654	1.28865	1.65765	1.97993	2.35782	2.61742	3.15954

Lampiran 7

Surat Ijin Meneliti



PT. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) Tbk.
KANTOR CABANG PALOPO

Model 54

Jalan K.H. Muh. Kasim No.52 Palopo
Telp. (0471) 21836
Facsimile : (0471) 22855
Email : Bri.palopo@gmail.com

No : B.1666-KC-XIII/LYI/05/2022
Lamp. : -
Hal : **Persetujuan Penelitian**

Palopo, 18 Mei 2022

Kepada Yth,
Universitas Muhammadiyah Palopo
Di-
Tempat

Surat Sdr.175/III.3.AU/LPPM/F/2022 Tanggal 11 Mei 2022

Menunjuk surat tersebut di atas, perihal permohonan kesempatan untuk melaksanakan Penelitian di Kantor BRI Cabang Palopo.


NO	NISN	Nama	Jurusan/Program	Uker Penelitian
1	201820092	Ricy Alamsyah	Manajemen	BRI Kanca Palopo

Terhitung mulai tanggal 23-25 Mei 2022. Kepada mahasiswa yang namanya tersebut diatas, kami izinkan untuk melaksanakan Penelitian dengan syarat sbb :

1. Menjaga Rahasia Bank dan Rahasia Perusahaan.
2. Tidak akan menerima upah atas pelaksanaan **Penelitian** di BRI.
3. Mematuhi peraturan/ketentuan perihal masuk dan pulang kantor sesuai jam kerja BRI (masuk jam 08.00 WITA dan pulang jam 17.00 WITA)
4. Tidak menggunakan peralatan dinas milik BRI untuk kepentingan pribadi tanpa izin.
5. Tidak diperbolehkan untuk membuka dan mengoperasikan system BRI.
6. Hasil penelitian agar dibuatkan laporan dan disampaikan ke Kantor Cabang BRI Palopo.
7. Membuat pernyataan di atas kertas bermaterai Rp. 10.000,- bahwa tidak akan membocorkan Rahasia Bank dan akan mengganti kemudian di proses sesuai ketentuan yang berlaku apabila terdapat kerugian akibat kesengajaan maupun ketidaksengajaan Ybs saat kegiatan dilangsungkan dan ditandatangani oleh mahasiswa yang bersangkutan.

Demikian surat ini dibuat, atas perhatian serta kerjasamanya kami ucapkan Terima Kasih.

PT. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) Tbk.
KANTOR CABANG PALOPO


Tomy Irawan
Pemimpin Cabang