

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

#### KUESIONER

### PENGARUH PENGGUNAAN E-LEARNING SEBAGAI METODE PELATIHAN DAN DISIPLIN KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN MAGANG BAKTI (PT. BANK CENTRAL ASIA KCU HARAPAN INDAH BEKASI)

Responden yang terhormat,

Perkenalkan saya Della Apria, mahasiswa Institut Bisnis dan Informatika Kwik Gie Jurusan Manajemen Sumber Daya Manusia. Berikut saya lampirkan kuesioner penelitian untuk tugas akhir (skripsi) saya yang berjudul Pengaruh Penggunaan *E-learning* sebagai Metode Pelatihan dan Disiplin Kerja terhadap Kinerja Karyawan Magang Bakti (PT Bank Central Asia KCU Harapan Indah Bekasi). Kuesioner ini saya perlukan untuk tugas akhir (skripsi) dan setiap informasi akan dijaga kerahasiannya. Oleh karena itu, disela-sela kesibukan Bapak/Ibu/Sdr/i, saya mohon perkenanannya untuk mengisi kuesioner ini. Adapun manfaat dalam mengisi kuesioner ini yaitu untuk memberikan kontribusi dalam hal pengembangan kualitas individu dan perusahaan. Atas perhatian Bapak/Ibu/Sdr/i, saya mengucapkan terima kasih.

Bekasi, 25 Juli 2023

Hormat saya,

Della Apria

## 1. IDENTITAS RESPONDEN

Nomor	:	
Jenis Kelamin	:	<input type="checkbox"/> Pria <input type="checkbox"/> Wanita
Usia	:	<input type="checkbox"/> 18 – 22 tahun <input type="checkbox"/> 23 – 27 tahun <input type="checkbox"/> > 28 tahun
Mulai Bekerja	:	Bulan _____ Tahun _____
Lama Bekerja	:	_____ tahun
Unit Kerja	:	<input type="checkbox"/> Customer Service (CS) <input type="checkbox"/> Teller

## 2. PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

- Dimohon kuesioner ini diisi oleh Bapak/Ibu/Sdr/i dengan menjawab seluruh pernyataan yang telah disediakan.
- Berilah tanda silang (X) pada pilihan yang tersedia sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
- Kuesioner ini terdiri dari 28 pertanyaan dan diusahakan jangan ada kolom yang dikosongkan.

Keterangan:

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

N = Netral

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

### Variabel Penggunaan *E-Learning* sebagai Metode Pelatihan

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
<b>Konten yang berpusat pada pembelajaran (<i>Learner-Centred Content</i>)</b>						
1	Saya merasa konten <i>e-learning</i> relevan sesuai dengan kebutuhan dalam pekerjaan					
2	Saya mendapatkan keterampilan, pengetahuan dan informasi dari <i>e-learning</i>					
<b>Terinci (<i>Granularity</i>)</b>						
3	Saya dapat memilih berbagai kategori pembelajaran sesuai dengan kebutuhan pekerjaan. Contoh: kategori Customer Service atau kategori Teller					
4	Saya dapat melakukan pembelajaran <i>e-learning</i> dengan waktu yang fleksibel					
<b>Konten yang menarik (<i>Engaging Content</i>)</b>						
5	Konten pembelajaran dibuat dengan menarik. Contoh: penggunaan gambar, warna, jenis teks.					
6	Instruksi atau panduan yang diberikan menarik dan memotivasi dalam pembelajaran. Contoh: panduan dari video/audio yang jelas					
<b>Interaktivitas (<i>Interactivity</i>)</b>						
7	Adanya interaksi dalam pembelajaran. Contoh: adanya tampilan tombol untuk ke halaman berikutnya, tombol untuk kembali, tombol untuk keluar dan lainnya					
8	Interaksi yang disediakan membuat saya tertarik untuk terus melakukan pembelajaran					
<b>Personalisasi (<i>Personalization</i>)</b>						
9	Saya dapat menyesuaikan pembelajaran sesuai dengan kebutuhan					
10	<i>E-learning</i> yang diberikan mengikuti perkembangan dalam peningkatan kinerja saya					

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan,

- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
- 2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

## Variabel Disiplin Kerja

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
<b>Taat terhadap aturan waktu</b>						
1	Saya selalu masuk dan pulang kerja sesuai aturan jam kantor.					
2	Saya selalu menaati aturan jam istirahat yang telah ditetapkan oleh atasan.					
<b>Taat terhadap peraturan perusahaan</b>						
3	Saya menaati aturan dalam tata kerja yang telah ditetapkan oleh perusahaan.					
4	Saya menaati aturan dalam tata berbusana sebagai frontliner perbankan yang telah ditetapkan oleh perusahaan. Contoh: selalu menggunakan nametag, menggunakan seragam resmi kantor.					
<b>Taat terhadap aturan perilaku dalam pekerjaan</b>						
5	Saya merasa selalu bersikap dan berperilaku sopan dalam bekerja.					
6	Saya bertanggung jawab dan berhubungan baik dengan rekan kerja lain					
<b>Taat terhadap peraturan lainnya</b>						
7	Saya menaati tata cara penggunaan peralatan kerja kantor.					
8	Saya bersedia menjaga lingkungan kerja yang kondusif terutama pada saat jam layanan operasional					

## Variabel Kinerja Karyawan

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
<b>Kualitas Kerja</b>						
1	Saya selalu meningkatkan pengetahuan ilmu perbankan sebagai penunjang kualitas pekerjaan saya					
2	Saya selalu melakukan pekerjaan dengan keterampilan dan teknologi untuk penunjang kualitas pekerjaan saya					
<b>Ketepatan Waktu</b>						
3	Saya dapat membuat rencana pekerjaan sesuai dengan waktu yang ditentukan					
4	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan sesuai waktu yang telah ditentukan.					
<b>Inisiatif</b>						
5	Saya memiliki kesadaran diri untuk melaksanakan tugas dan tanggung jawab saya					
6	Saya dapat melaksanakan tugas tanpa harus bergantung terus menerus kepada atasan.					
<b>Kemampuan</b>						
7	Saya mampu melakukan pekerjaan bersifat administratif dan handal dalam penggunaan teknologi					
8	Saya mampu bekerja sama dengan sesama rekan kerja dalam menyelesaikan pekerjaan					
<b>Komunikasi</b>						
9	Saya dapat mengkomunikasikan pendapat serta saran saya mengenai pekerjaan dengan sesama rekan kerja					
10	Saya dapat mengkomunikasikan pendapat serta saran saya mengenai pekerjaan dengan atasan saya					

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan,
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

## Lampiran 2 Hasil Kuesioner

Berikut ini merupakan hasil kuesioner dari 40 responden terdiri dari 2 variabel Independen dan 1 variabel dependen yaitu:

### Penggunaan E-learning Sebagai Metode Pelatihan

Responden	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	Totai X1
1	5	5	5	5	5	4	5	5	4	4	47
2	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
3	3	5	5	4	5	5	5	3	3	5	43
4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	46
5	5	4	5	4	5	5	4	4	4	4	44
6	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	44
7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
8	5	5	5	4	5	5	5	3	3	3	43
9	4	4	5	5	3	4	4	3	4	4	40
10	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	35
11	5	5	5	5	4	4	4	4	4	5	45
12	4	5	5	5	4	4	4	3	3	4	41
13	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	46
14	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	47
15	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	36
16	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	36
17	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	44
18	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	47
19	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
20	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	48
21	5	5	5	5	4	4	4	3	4	5	44
22	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	47
23	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
24	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	35
25	5	5	5	5	4	3	4	3	3	4	41
26	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	40
27	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
28	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	35
29	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	45
30	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
31	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
32	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	48
33	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
34	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	48
35	5	5	5	5	4	4	5	4	5	4	46
36	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	46
37	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
38	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
39	5	5	5	5	4	4	5	4	5	4	46
40	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	49

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan,
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBKKG.



## 2. Disiplin Kerja

Responden	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	Total X2
1	3	4	4	5	4	5	4	4	33
2	4	4	5	5	5	5	5	5	38
3	5	5	5	5	4	4	5	4	37
4	4	5	4	5	5	5	5	5	38
5	4	5	5	5	4	4	4	4	35
6	4	4	4	4	4	4	4	4	32
7	5	5	5	5	5	5	5	5	40
8	4	4	4	4	4	5	5	5	35
9	3	4	4	4	4	4	4	4	31
10	3	4	4	4	4	4	4	4	31
11	4	5	4	4	5	5	5	5	37
12	4	4	4	4	4	4	4	4	32
13	5	4	5	5	5	5	5	5	39
14	5	5	5	5	5	5	5	5	40
15	5	5	5	5	5	5	5	5	40
16	5	5	5	5	5	5	5	5	40
17	4	4	4	4	4	4	4	4	32
18	5	5	5	5	5	5	5	5	40
19	5	5	5	5	5	5	5	5	40
20	5	5	5	5	5	5	5	5	40
21	5	5	5	5	5	5	5	5	40
22	5	5	5	5	5	5	5	5	40
23	4	4	4	5	5	4	4	5	35
24	4	4	4	4	5	5	4	5	35
25	4	4	4	4	5	5	5	5	36
26	5	5	5	5	5	5	5	5	40
27	5	5	5	5	5	5	5	5	40
28	4	4	4	4	4	4	4	4	32
29	4	5	5	5	4	4	4	4	35
30	4	4	5	5	5	5	5	5	38
31	4	4	4	5	5	5	5	5	37
32	4	4	4	4	4	4	4	4	32
33	5	5	5	5	5	5	5	5	40
34	4	4	5	5	5	5	5	5	38
35	4	4	4	5	5	5	5	5	37
36	5	5	5	5	5	5	5	5	40
37	5	5	5	5	5	5	5	5	40
38	5	5	5	5	5	5	5	5	40
39	4	4	4	4	5	5	5	5	36
40	5	5	5	5	5	5	5	5	40

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

### 3. Kinerja Karyawan

Responden	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Total Y
1	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	44
2	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	49
3	3	4	3	5	5	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	46
5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	42
6	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	41
7	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	49
8	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	49
9	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
10	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
11	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	47
12	5	5	3	4	4	4	5	5	5	4	44
13	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	41
14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
15	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	37
16	4	4	4	5	4	4	4	5	4	3	41
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
18	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
19	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	48
20	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
21	4	5	4	4	4	4	4	5	5	4	43
22	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	49
23	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	42
24	4	4	3	3	4	4	4	4	5	5	40
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
26	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	39
27	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	48
28	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	38
29	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	42
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	42
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	42
32	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	39
33	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	46
34	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	46
35	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	42
36	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	48
37	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	46
38	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	48
39	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	44
40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan,
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBKKG.

### Lampiran 3 Deskripsi Responden

Responden	Jenis Kelamin	Usia	Tahun Bekerja	Lama Bekerja	Unit Kerja
1	Wanita	23-27 tahun	2019	4 tahun	Teller
2	Wanita	23-27 tahun	2021	2 tahun	CSO
3	Wanita	18-22 tahun	2022	1 tahun	Teller
4	Wanita	23-27 tahun	2022	1 tahun	CSO
5	Wanita	23-27 tahun	2021	2 tahun	CSO
6	Wanita	23-27 tahun	2021	2 tahun	Teller
7	Wanita	18-22 tahun	2019	3 tahun	CSO
8	Wanita	18-22 tahun	2021	2 tahun	Teller
9	Wanita	23-27 tahun	2022	1 tahun	Teller
10	Pria	23-27 tahun	2020	3 tahun	Teller
11	Wanita	23-27 tahun	2022	1 tahun	CSO
12	Wanita	23-27 tahun	2020	3 tahun	Teller
13	Wanita	23-27 tahun	2020	3 tahun	CSO
14	Wanita	23-27 tahun	2019	4 tahun	Teller
15	Pria	23-27 tahun	2020	3 tahun	Teller
16	Pria	23-27 tahun	2021	2 tahun	Teller
17	Wanita	23-27 tahun	2021	2 tahun	Teller
18	Wanita	18-22 tahun	2021	2 tahun	Teller
19	Pria	18-22 tahun	2022	1 tahun	Teller
20	Wanita	23-27 tahun	2022	1 tahun	CSO
21	Pria	23-27 tahun	2020	3 tahun	Teller
22	Pria	23-27 tahun	2020	3 tahun	CSO
23	Wanita	23-27 tahun	2020	3 tahun	CSO
24	Wanita	23-27 tahun	2020	3 tahun	Teller
25	Wanita	23-27 tahun	2020	3 tahun	Teller
26	Pria	23-27 tahun	2021	2 tahun	CSO
27	Wanita	23-27 tahun	2021	2 tahun	CSO
28	Wanita	23-27 tahun	2020	3 tahun	CSO
29	Pria	23-27 tahun	2020	3 tahun	CSO
30	Wanita	23-27 tahun	2021	2 tahun	CSO
31	Pria	23-27 tahun	2021	2 tahun	CSO
32	Pria	23-27 tahun	2021	2 tahun	Teller
33	Wanita	23-27 tahun	2021	2 tahun	Teller
34	Wanita	18-22 tahun	2022	1 tahun	CSO
35	Pria	18-22 tahun	2022	1 tahun	CSO
36	Wanita	23-27 tahun	2021	2 tahun	CSO
37	Pria	23-27 tahun	2021	2 tahun	CSO
38	Wanita	23-27 tahun	2021	2 tahun	CSO
39	Wanita	23-27 tahun	2020	3 tahun	CSO
40	Wanita	23-27 tahun	2019	4 tahun	Teller

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan,

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBKKG.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBKKG.

## Lampiran 4 Hasil Uji Validitas

### 1. Penggunaan *E-learning* sebagai Metode Pelatihan (X1)

Correlations												Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10		
Hak cipta milik BI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)												
Pearson Correlation	1	,509**	,540**	,519**	,372*	,371*	,539**	,524**	,532**	,232	,882**	
Sig. (2-tailed)		,001	,000	,001	,018	,019	,000	,001	,000	,149	,000	
N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
Pearson Correlation	,509**	1	,601**	,513**	,403**	,407**	,616**	,470**	,407**	,532**	,710**	
Sig. (2-tailed)	,001		,000	,001	,010	,009	,000	,002	,009	,000	,000	
N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
Pearson Correlation	,540**	,601**	1	,627**	,585**	,602**	,613**	,419**	,438**	,438**	,758**	
Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,007	,005	,005	,000	
N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
Pearson Correlation	,519**	,513**	,627**	1	,240	,390*	,371*	,312	,464**	,356*	,604**	
Sig. (2-tailed)	,001	,001	,000		,135	,013	,018	,050	,003	,024	,000	
N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
Pearson Correlation	,372*	,403**	,505**	,240	1	,726**	,635**	,569**	,378*	,386*	,737**	
Sig. (2-tailed)	,018	,010	,000	,135		,000	,000	,000	,016	,014	,000	
N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
Pearson Correlation	,371*	,407**	,602**	,390*	,726**	1	,645**	,515**	,415**	,376*	,748**	
Sig. (2-tailed)	,019	,008	,000	,013	,000		,000	,001	,008	,017	,000	
N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
Pearson Correlation	,539**	,616**	,613**	,371*	,635**	,645**	1	,686**	,546**	,383*	,825**	
Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,018	,000	,000		,000	,000	,015	,000	
N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
Pearson Correlation	,524**	,470**	,419**	,312	,569**	,515**	,686**	1	,731**	,651**	,833**	
Sig. (2-tailed)	,001	,002	,007	,050	,000	,001	,000		,000	,000	,000	
N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
Pearson Correlation	,532**	,407**	,438**	,464**	,378*	,415**	,546**	,731**	1	,608**	,770**	
Sig. (2-tailed)	,000	,009	,005	,003	,016	,008	,000	,000		,000	,000	
N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	
X1.10	Pearson Correlation	,232	,532**	,438**	,356*	,388*	,378*	,383*	,851**	,609**	1	,683**
Sig. (2-tailed)	,149	,000	,005	,024	,014	,017	,015	,000	,000	,000		,000
N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Pearson Correlation	,682**	,710**	,758**	,604**	,737**	,748**	,825**	,833**	,770**	,683**	1	
Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000
N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40

Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).  
Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

- Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBKKG.

- Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBKKG.

## 2. Disiplin Kerja (X2)

		Correlations									
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	Total	
X2.1	Hak Cipta milik IBKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)	Pearson Correlation	1	,705**	,737**	,551**	,551**	,442**	,639**	,533**	,830**
		Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,004	,000	,000	,000
	N		40	40	40	40	40	40	40	40	40
X2.2	Hak Cipta milik IBKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)	Pearson Correlation		,705**	1	,701**	,579**	,361*	,311	,470**	,311
		Sig. (2-tailed)		,000		,000	,000	,022	,051	,002	,051
	N		40	40	40	40	40	40	40	40	40
X2.3	Hak Cipta milik IBKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)	Pearson Correlation			,737**	,701**	1	,761**	,430**	,377*	,541**
		Sig. (2-tailed)			,000	,000		,000	,006	,017	,000
	N		40	40	40	40	40	40	40	40	40
X2.4	Hak Cipta milik IBKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)	Pearson Correlation				,551**	,579**	1	,524**	,452**	,524**
		Sig. (2-tailed)				,000	,000		,001	,003	,001
	N		40	40	40	40	40	40	40	40	40
X2.5	Hak Cipta milik IBKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)	Pearson Correlation					,524**	1	,819**	,762**	,941**
		Sig. (2-tailed)						,001		,000	,000
	N		40	40	40	40	40	40	40	40	40
X2.6	Hak Cipta milik IBKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)	Pearson Correlation						,819**	1	,819**	,875**
		Sig. (2-tailed)							,000		,000
	N		40	40	40	40	40	40	40	40	40
X2.7	Hak Cipta milik IBKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)	Pearson Correlation							,819**	1	,819**
		Sig. (2-tailed)								,000	
	N		40	40	40	40	40	40	40	40	40
X2.8	Hak Cipta milik IBKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)	Pearson Correlation								,819**	1
		Sig. (2-tailed)									,000
	N		40	40	40	40	40	40	40	40	40
Total		Pearson Correlation		,830**	,713**	,786**	,759**	,830**	,779**	,865**	,815**
		Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N		40	40	40	40	40	40	40	40	40

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

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

- Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
  - Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBKKG.
- Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBKKG.

### 3. Kinerja Karyawan (Y)

#### (C) Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

Correlations											
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Total
Y.1	Pearson Correlation	1	.867**	.552**	.318*	.540**	.496**	.569**	.378*	.181	.289
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.046	.000	.001	.000	.016	.264	.070
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Y.2	Pearson Correlation	.867**	1	.514**	.415**	.547**	.508**	.600**	.458**	.232	.272
	Sig. (2-tailed)		.000		.001	.008	.000	.001	.003	.149	.089
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Y.3	Pearson Correlation	.552**	.514**	1	.637**	.469**	.507**	.442**	.503**	.330*	.314**
	Sig. (2-tailed)		.000	.001		.000	.002	.001	.004	.001	.037
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Y.4	Pearson Correlation	.318*	.415**	.637**	1	.620**	.571**	.371*	.534**	.180	.138
	Sig. (2-tailed)		.046	.008	.000		.000	.019	.000	.265	.394
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Y.5	Pearson Correlation	.540**	.547**	.469**	.620**	1	.811**	.640**	.510**	.310	.499**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.002	.000		.000	.000	.052	.001
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Y.6	Pearson Correlation	.496**	.508**	.507**	.571**	.811**	1	.581**	.601**	.461**	.551**
	Sig. (2-tailed)		.001	.001	.001	.000		.000	.000	.003	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Y.7	Pearson Correlation	.588**	.600**	.442**	.371*	.640**	.581**	1	.876**	.381*	.455**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.004	.019	.000		.000	.015	.003
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Y.8	Pearson Correlation	.378*	.458**	.503**	.534**	.510**	.601**	.876**	1	.553**	.326*
	Sig. (2-tailed)		.016	.003	.001	.000	.001	.000		.000	.040
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Y.9	Pearson Correlation	.181	.232	.330*	.180	.310	.461**	.381*	.553**	1	.700**
	Sig. (2-tailed)		.264	.149	.037	.265	.052	.003	.015	.000	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Y.10	Pearson Correlation	.289	.272	.314*	.138	.499**	.551**	.455**	.326*	.700**	1
	Sig. (2-tailed)		.070	.089	.049	.394	.001	.000	.003	.040	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Total	Pearson Correlation	.719**	.744**	.736**	.670**	.822**	.838**	.782**	.754**	.582**	.620**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40

Double-click to

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

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

## Lampiran 5 Hasil Uji Reliabilitas

### 1. Penggunaan E-learning sebagai Metode Pelatihan

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,901	10

### 2. Disiplin Kerja

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,915	8

### 3. Kinerja Karyawan

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,900	10

## Lampiran 7 Hasil Uji Normalitas

### One-Sample Kolmogrov-Smirnov Test

		<i>Unstandardized Residual</i>
<i>N</i>		40
<i>Normal Parameters<sup>a,b</sup></i>	<i>Mean</i>	,0000000
	<i>Std. Deviation</i>	2,94976780
<i>Most Extreme Differences</i>	<i>Absolute</i>	,103
	<i>Positive</i>	,067
	<i>Negative</i>	-,103
<i>Test Statistic</i>		,103
<i>Asymp. Sig. (2-tailed)</i>		,200 <sup>c,d</sup>

- a. *Test distribution is Normal.*
- b. *Calculated from data.*
- c. *Lilliefors Significance Correction.*
- d. *This is a lower bound of the true significance.*

### Lampiran 8 Hasil Uji Heterokedastisitas

Model	Coefficients <sup>a</sup>		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
	Unstandardize d Coefficients B	Std. Error			
1	(Constant)	1,429	3,301	,433	,668
	Penggunaan <i>e-learning</i> sebagai metode pelatihan	-,035	,059	-,103	-,586
	Disiplin Kerja	,070	,087	,143	,808
					,424

a. Dependent Variable: Abs\_RES

### Lampiran 9 Hasil Uji Multikulioneeritas

Model	Coefficients <sup>a</sup>		Standar dized Coeffici ents	Collinearity Statistics			
	B	Std. Error		Beta	t	Sig.	Tolerance
1	(Constant)	12,003	6,329		1,897	,066	
	Penggunaan <i>e-learning</i> sebagai metode pelatihan	,374	,114	,444	3,291	,002	,851
	Disiplin Kerja	,416	,167	,336	2,491	,017	,851
							1,175

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

### Lampiran 10 Hasil Uji Parsial (Uji t)

Model	Coefficients <sup>a</sup>		Standar dized Coeffici ents	t	Sig.
	B	Std. Error			
1	(Constant)	12,003	6,329	1,897	,066
	Penggunaan <i>e-learning</i> sebagai metode pelatihan	,374	,114	,444	3,291
	Disiplin Kerja	,416	,167	,336	2,491
					,017

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

### Lampiran 11 Hasil Uji R<sup>2</sup>(Koefisien Determinasi)

©

Hak cipta milik IBIKKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

#### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,653 <sup>a</sup>	,426	,395	3,028

- a. Predictors: (Constant), Disiplin Kerja, Penggunaan *e-learning* sebagai Metode Pelatihan

### Lampiran 12 Hasil Uji F (Signifikansi Simultan)

#### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	251,756	2	125,878	13,725	,000 <sup>b</sup>
	Residual	339,344	37	9,171		
	Total	591,100	39			

- a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan  
b. Predictors: (Constant), Disiplin Kerja, Penggunaan *e-learning* sebagai metode pelatihan

### Lampiran 13 Hasil Uji Regresi Linear Berganda

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant) 12,003	6,329			1,897	,066
	Penggunaan <i>e-learning</i> sebagai metode pelatihan ,374	,114	,444		3,291	,002
	Disiplin Kerja ,416	,167	,336		2,491	,017

- a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:  
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

## Lampiran 14 Tabel T

(C)

**Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)**

**Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie**

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.

Pr df	<b>0.25</b> <b>0.50</b>	<b>0.10</b> <b>0.20</b>	<b>0.05</b> <b>0.10</b>	<b>0.025</b> <b>0.050</b>	<b>0.01</b> <b>0.02</b>	<b>0.005</b> <b>0.010</b>	<b>0.001</b> <b>0.002</b>
<b>1</b>	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
<b>2</b>	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
<b>3</b>	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
<b>4</b>	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
<b>5</b>	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
<b>6</b>	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
<b>7</b>	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
<b>8</b>	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
<b>9</b>	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
<b>10</b>	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
<b>11</b>	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
<b>12</b>	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
<b>13</b>	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
<b>14</b>	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
<b>15</b>	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
<b>16</b>	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
<b>17</b>	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
<b>18</b>	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
<b>19</b>	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
<b>20</b>	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
<b>21</b>	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
<b>22</b>	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
<b>23</b>	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
<b>24</b>	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
<b>25</b>	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
<b>26</b>	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
<b>27</b>	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
<b>28</b>	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
<b>29</b>	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
<b>30</b>	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
<b>31</b>	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
<b>32</b>	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
<b>33</b>	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
<b>34</b>	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
<b>35</b>	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
<b>36</b>	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
<b>37</b>	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
<b>38</b>	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
<b>39</b>	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
<b>40</b>	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688



## Lampiran 15 Tabel F

df untuk peny- lebut (N2)	C Hak cipta Bilangan	df untuk pembilang (N1)													15	
		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
1	Hak Cipta Bilangan	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242	243	244	245	245	246
2		8.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40	19.40	19.41	19.42	19.42	19.43
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
4		5.71	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		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
6		6.99	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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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	2.22	2.20
21		4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32	2.28	2.25	2.22	2.20	2.18
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
23		4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27	2.24	2.20	2.18	2.15	2.13
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
25		4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24	2.20	2.16	2.14	2.11	2.09
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
27		4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20	2.17	2.13	2.10	2.08	2.06
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
29		4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18	2.14	2.10	2.08	2.05	2.03
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
31		4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15	2.11	2.08	2.05	2.03	2.00
32		4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14	2.10	2.07	2.04	2.01	1.99
33		4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13	2.09	2.06	2.03	2.00	1.98
34		4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12	2.08	2.05	2.02	1.99	1.97
35		4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.07	2.04	2.01	1.99	1.96
36		4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11	2.07	2.03	2.00	1.98	1.95
37		4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10	2.06	2.02	2.00	1.97	1.95
38		4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09	2.05	2.02	1.99	1.96	1.94
39		4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08	2.04	2.01	1.98	1.95	1.93
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

a.

Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBKKG.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun,



### Lampiran 16 Tabel R<sup>2</sup>

#### (C) Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

#### Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.

<b>df</b>	<b>0.10</b>	<b>0.05</b>	<b>0.02</b>	<b>0.01</b>
<b>1</b>	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999
<b>2</b>	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900
<b>3</b>	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587
<b>4</b>	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172
<b>5</b>	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745
<b>6</b>	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343
<b>7</b>	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977
<b>8</b>	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646
<b>9</b>	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348
<b>10</b>	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079
<b>11</b>	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835
<b>12</b>	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614
<b>13</b>	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411
<b>14</b>	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226
<b>15</b>	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055
<b>16</b>	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897
<b>17</b>	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751
<b>18</b>	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614
<b>19</b>	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487
<b>20</b>	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368
<b>21</b>	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256
<b>22</b>	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151
<b>23</b>	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052
<b>24</b>	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958
<b>25</b>	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869
<b>26</b>	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785
<b>27</b>	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705
<b>28</b>	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629
<b>29</b>	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556
<b>30</b>	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487
<b>31</b>	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421
<b>32</b>	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357
<b>33</b>	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296
<b>34</b>	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238
<b>35</b>	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182
<b>36</b>	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128
<b>37</b>	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076
<b>38</b>	0.2638	<b>0.3120</b>	0.3665	0.4026
<b>39</b>	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978
<b>40</b>	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932

## Lampiran 17 Dokumentasi Gambar

### © Hak cipta milik IBI KKG (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

### Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, pengutipan kritik dan tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBIKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBIKKG.





©

Hak cipta milik IBKKC (Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie)

Bersama dengan memo ini kami memberikan izin dalam melakukan riset pada PT.Bank Central Asia KCU Harapan Indah untuk menyelesaikan tugas akhir (skripsi) kepada peneliti di bawah ini:

## MEMO

: Della Apria  
: 21209105  
: Manajemen  
: Kwik Kian Gie School of Business  
: Pengaruh Pelatihan (E-Learning) dan Disiplin Kerja terhadap Kinerja Karyawan Magang Bakti (PT Bank Central Asia KCU Harapan Indah Bekasi)

Demikianlah memo ini kami buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bekasi, 25 Juli 2023



Merry Katharine Sembiring

Kepala Rayanan

BCA KCU Harapan Indah

KANTOR CABANG UTAMA HARAPAN INDAH

Sentra Negara Harapan Indah Kav. CP2 No.1 Tarumajaya - Bekasi Telp : (021) 88894001 Fax: (021) 88894002

1. Dilarang mengutip atau sajian karya tulis ini tanpa mencantumkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik dan tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IBKKG.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IBKKG.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang  
Nama \_\_\_\_\_  
NIM \_\_\_\_\_  
Kurusan \_\_\_\_\_  
Perguruan Tinggi \_\_\_\_\_  
Judul Skripsi \_\_\_\_\_  
Demikianlah memo ini kami buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.  
  
Bekasi, 25 Juli 2023

KWIK KIAN GIE  
SCHOOL OF BUSINESS