


LAMPIRAN


Lampiran 1 Kartu Bimbingan Skripsi



UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
Kampus: Jl. Semolowaru 45 Surabaya 60118, Telp (031) 5931800 Pst 140&141 E-mail: feb@untag-sby.ac.id

SEMESTER
Casal / Genap
2022, 2023

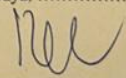
KARTU BIMBINGAN SKRIPSI



Nama Mahasiswa / NBI : Albi Alricsyah / 1211900132 /
 Nama Pembimbing : Prof. Dr. Amiartoti Kusmaningsih, S.Pd., M.Pd., Ph.D. /
 Judul Skripsi :
authentic leadership dan affective commitment untuk
meningkatkan individual performance pada Pt. pos indonesia kantor cabang unit SBY
 Mulai Program Skripsi : Semester 8 Thn. Ak. 2019 Selesai Bimbingan Tanggal

No.	HARI / TANGGAL	KONSENTRASI		PARAF
		BAB / HAL	KETERANGAN REVISI	
1.	<u>Senin</u> <u>27 Feb 2023</u>		<u>Pengarahan umum</u>	<u>[Signature]</u>
2.	<u>Kamis</u> <u>2 maret 2023</u>		<u>Penentuan judul</u>	<u>[Signature]</u>
3.	<u>Senin</u> <u>6 maret 2023</u>		<u>Usulan Bab 1</u>	<u>[Signature]</u>
4.	<u>Senin</u> <u>13 maret 2023</u>		<u>Revisi Bab 1</u>	<u>[Signature]</u>
5.	<u>Senin</u> <u>20 maret 2023</u>		<u>Acc Bab 1 dan 2</u>	<u>[Signature]</u>
6.	<u>Senin</u> <u>27 maret 2023</u>		<u>Acc Bab 3</u>	<u>[Signature]</u>
7.	<u>Rabu</u> <u>31 mei 2023</u>		<u>Acc Bab 4</u>	<u>[Signature]</u>
8.	<u>Rabu</u> <u>7 juni 2023</u>		<u>Acc Bab 5</u>	<u>[Signature]</u>

Perpanjangan I
 Semester : _____
 Th. Ak. : _____
 Paraf Kajar : _____

Surabaya,

 (Nama dan tanda tangan Pembimbing)

Dipindai dengan CamScanner

Lampiran 2 Surat Izin Penelitian

 POS INDONESIA	 POSPAY Pos Aja!
	Surabaya, 03 April 2023
Nomor	: 412/UMUM/SDM/27/0423
Lampiran	: -
Perihal	: Surat Balasan Ijin Riset
Kepada	
Yth. Ka.Prodi S1 Manajemen	
Universitas 17 Agustus 1945 (UNTAG) Surabaya	
Dengan Hormat,	
Menindaklanjuti Surat anda Nomor :1134/K/FEB/III/2023 tentang Permohonan Ijin Riset, dengan data sebagai berikut :	
Nama	: Albi Alriesyah
NPM	: 1211900132
Program Studi	: S1 Manajemen
Judul Penelitian	: Authentic Leadership & Affective Commitment untuk Meningkatkan Individual Performance pada PT. Pos Indonesia (Persero) di Kantor Cabang Utama Surabaya 60000
Dengan ini di sampaikan bahwa kami <u>memberikan ijin</u> kepada mahasiswa tersebut untuk melakukan Riset di PT.POS INDONESIA (KCU SB 60000). dalam proses melakukan Riset , Mahasiswa diharapkan tetap mengikuti aturan dan dapat menjaga semua Rahasia Perusahaan.	
Demikian disampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terima kasih.	
	a/n EGM KCU Surabaya Staff SDM  Ike Verdianingrum Nippos: 989475566
PT POS INDONESIA (PERSERO) KCU SURABAYA 60000 Jl. Kebonrojo No. 10 Surabaya 60175 Telepon : 031-3522096-99 E-mail : 600kcp@posindonesia.co.id	

Lampiran 3 Kuesioner Penelitian

IDENTITAS RESPONDEN

Nama :
 Tanggal Lahir :
 Usia :
 Jabatan :

DAFTAR KUESIONER

Mohon untuk memberikan tanda (√) pada setiap pertanyaan yang anda pilih.

Keterangan

STS = Sangat Tidak Setuju

TS = Tidak Setuju

RR = Ragu-Ragu

S = Setuju

SS = Sangat Setuju

No	Pertanyaan	STS	TS	RR	S	SS
<i>Authentic Leadership</i>						
1.	Atasan saya mengetahui jati dirinya sendiri					
2.	Atasan saya secara objektif menganalisis data penting sebelum mengambil keputusan					
3.	Atasan saya tulus dan jujur dalam menjaga hubungan dengan karyawan					
4.	Atasan saya konsisten dalam berperilaku sesuai dengan keyakinan dan moral yang dimiliki					
<i>Affective Commitment</i>						
6.	Karyawan peduli terhadap masalah yang ada pada perusahaan					
7.	Karyawan memiliki hubungan yang erat dan memiliki keyakinan diri untuk tetap berada di dalam perusahaan					
8.	Karyawan memiliki motivasi dan keinginan untuk tetap berkontribusi terhadap perusahaan					

9.	Karyawan tetap tinggal pada perusahaan karena menginginkannya dan perasaan senang ketika menyelesaikan pekerjaan					
<i>Individual Performance</i>						
10.	Saya memiliki persepsi terhadap kualitas pekerjaan serta kemampuan terhadap keterampilan					
11.	Saya mampu menyelesaikan lebih banyak tugas dalam jangka waktu yang ditentukan					
12.	Saya menyelesaikan pekerjaan dengan tepat waktu					
13.	Saya mampu memaksimalkan sumber daya untuk meningkatkan produktivitas dan kualitas					
14.	Saya menyelesaikan pekerjaan tanpa bergantung pada bantuan atau bimbingan					

Lampiran 4 Data Penelitian Responden

No.	Nama	Jenis Kelamin
1	Akhmad Efendi	Laki-laki
2	Nike Wahjuntamni	Perempuan
3	Eko Rosdianto	Laki-laki
4	Santy dwi	Perempuan
5	Lesutriono	Laki-laki
6	Dwi Bhekti Lestari	Perempuan
7	Afit Afandhi	Laki-laki
8	Abdul Rakhman	Laki-laki
9	Devi Rudiyati	Perempuan
10	Drajat Rusdianto	Laki-laki
11	Nani Fitriani	Perempuan
12	Zainul Chakim	Laki-laki
13	Christalina Noviastri	Perempuan
14	Diana Azizah Tirta	Perempuan
15	Nanik Parsuti	Perempuan
16	Niki Rizki	Laki-laki
17	M. Fauzi	Laki-laki
18	Koko Juli	Laki-laki
19	Khusnul	Perempuan
20	Moch. Nurul Yakin	Laki-laki
21	Yulipa	Perempuan
22	Dita	Perempuan
23	Viki yanti Novita Sari	Perempuan
24	R. Cahyo	Laki-laki
25	Anisah Aprilia	Perempuan
26	Rika Cayani	Perempuan

27	Naufal	Laki-laki
28	Arie Widiyani	Perempuan
29	Masribut	Laki-laki
30	Andry	Laki-laki
31	Eka Ramdani	Laki-laki
32	Hariato	Laki-laki
33	Herman	Laki-laki
34	Moch. Sofi	Laki-laki
35	Mohammad Sadik	Laki-laki
36	Narto Cahyono	Laki-laki
37	Suprihanto	Laki-laki
38	Ambar	Laki-laki
39	Firtria Rachmawati	Perempuan
40	Ade Ika Yusytasari	Perempuan
41	Andi Ardianto	Laki-laki
42	Heru Prasetyo	Laki-laki
43	Oswanidoko	Laki-laki
44	Sugiharto	Laki-laki
45	Arief	Laki-laki
46	Eko	Laki-laki
47	Yunan	Perempuan
48	Emma Saptaningtyas	Perempuan
49	Irwan Yudho	Laki-laki
50	Maulidia Firdaus	Perempuan
51	Agus Wibowo	Laki-laki
52	Dewi Antika	Perempuan
53	Siti Aisyah	Perempuan
54	Fikri Wahyu	Laki-laki

55	Jafar	Laki-laki
56	Angga Satria	Laki-laki
57	Achmad Fajar	Laki-laki
58	Yuyun Kurniawati	Perempuan
59	Arief	Laki-laki
60	Evi	Perempuan
61	Andi	Laki-laki
62	Nurhayati	Perempuan
63	Ike	Perempuan
64	Endy	Laki-laki
65	Henry	Laki-laki
66	Cholis Fosloqi	Laki-laki
67	Anis Ainurrochmah	Perempuan
68	Dwi Kurniawan	Laki-laki
69	Tri Sapto Hadi	Laki-laki
70	Achmad	Laki-laki
71	Wasito	Laki-laki
72	Rudi Hartono	Laki-laki
73	Suherman	Laki-laki
74	Sukarno	Laki-laki
75	Sugianto	Laki-laki
76	Muhamad Bayu	Laki-laki
77	Widya Ariesta	Perempuan
78	Fitria Ayuni	Perempuan
79	sudjatmini	Perempuan
80	Nur Fitri	Perempuan
81	Ika Rachmawati	Perempuan
82	Achmad Sudjono	Laki-laki

83	Hariyadi	Laki-laki
84	Puput	Perempuan
85	Ratna	Perempuan
86	Siti Rokhmah	Perempuan
87	Frisca	Perempuan
88	Niken	Perempuan
89	Imam Santosa	Laki-laki
90	Agung Kurniawan	Laki-laki
91	Rizal Kurniawan	Laki-laki
92	David Rukmono	Laki-laki
93	Noval Rizkayanti	Perempuan
94	Wicaksono	Laki-laki
95	Ahmad Ali	Laki-laki
96	Devi Puspita	Perempuan
97	Fiddi Hermawan	Laki-laki
98	Dwi Astuti	Perempuan
99	Ria Dwi Aryani	Perempuan
100	Rizky Ayu	Perempuan
101	Wahyu Widodo	Laki-laki
102	Mochammad Bayung	Laki-laki
103	Ainul Izzah Istiqomah	Perempuan
104	Achmad Bustomi	Laki-laki
105	Putri Maharani	Perempuan
106	Fachri Akbar	Laki-laki
107	Zainal Arief	Laki-laki
108	Muhammad Zaky	Laki-laki
109	Amelia Ratna	Perempuan
110	Zahra Lutfian Putri	Perempuan

111	Aditya Rizky	Laki-laki
112	Eko Sudjono	Laki-laki
113	Haikal Fikri	Laki-laki
114	Dwi Nurcahyo	Laki-laki
115	Yuli	Perempuan
116	Machfud Ariyadi	Laki-laki
117	Budi Effendi	Laki-laki
118	Firmansyah	Laki-laki

Lampiran 5 Hasil Analisis Deskripsi Variabel

Authentic Leadership (X1)

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1.1	118	2	5	4.49	.596
X1.2	118	2	5	4.25	.573
X1.3	118	2	5	4.52	.663
X1.4	118	2	5	4.35	.709
Valid N (listwise)	118				

Affective Commitment (X2)

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X2.1	118	2	5	4.31	.824
X2.2	118	2	5	4.31	.660
X2.3	118	2	5	4.36	.661
X2.4	118	2	5	4.36	.661
Valid N (listwise)	118				

Individual Performance (Y)

Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Y1	118	2	5	4.48	.581
Y2	118	2	5	4.44	.686
Y3	118	2	5	4.34	.765
Y4	118	2	5	4.29	.786
Y5	118	2	5	4.42	.633
Valid N (listwise)	118				

Lampiran 6 Tabulasi Data*Authentic Leadership (X1)*

NO	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	TOTAL
1	5	5	4	4	18
2	5	5	4	5	19
3	5	4	5	4	18
4	5	5	5	4	19
5	5	4	5	5	19
6	5	4	5	5	19
7	5	5	4	4	18
8	5	4	5	4	18
9	4	4	5	4	17
10	4	3	5	5	17
11	5	5	4	5	19
12	5	5	4	5	19
13	5	5	5	5	20
14	5	5	5	4	19
15	4	5	5	5	19
16	5	5	5	5	20
17	5	4	5	5	19
18	4	4	4	5	17
19	5	4	5	5	19
20	5	4	4	4	17
21	5	4	5	4	18
22	5	4	5	4	18
23	4	5	4	5	18
24	4	4	3	5	16
25	4	4	5	4	17

26	4	4	4	3	15
27	5	4	4	3	16
28	5	4	5	4	18
29	5	4	5	4	18
30	4	4	4	4	16
31	5	4	5	4	18
32	4	4	4	5	17
33	4	5	5	5	19
34	5	4	5	5	19
35	4	4	5	4	17
36	5	4	5	5	19
37	4	5	5	5	19
38	5	4	5	4	18
39	5	4	5	4	18
40	4	4	4	5	17
41	5	5	5	4	19
42	4	4	4	4	16
43	4	4	5	4	17
44	5	5	4	5	19
45	4	4	4	4	16
46	4	4	5	5	18
47	4	4	5	5	18
48	5	4	4	4	17
49	5	5	5	4	19
50	5	4	5	5	19
51	5	4	5	4	18
52	4	4	4	5	17
53	5	4	4	5	18

54	4	4	5	5	18
55	4	4	5	5	18
56	4	5	5	5	19
57	4	4	4	4	16
58	4	4	5	4	17
59	4	4	4	4	16
60	5	5	5	5	20
61	4	3	2	4	13
62	2	2	3	2	9
63	4	3	4	3	14
64	4	3	3	3	13
65	3	4	2	2	11
66	3	4	4	4	15
67	4	5	4	3	16
68	3	4	5	4	16
69	4	5	4	5	18
70	4	4	5	4	17
71	5	4	3	2	14
72	4	4	5	5	18
73	4	5	4	5	18
74	5	5	5	4	19
75	4	5	4	5	18
76	5	5	4	4	18
77	5	5	4	5	19
78	5	4	5	4	18
79	5	5	5	4	19
80	5	4	5	5	19
81	5	4	5	5	19

82	5	5	4	4	18
83	5	4	5	4	18
84	4	4	5	4	17
85	4	3	5	5	17
86	5	5	4	5	19
87	5	5	4	5	19
88	5	5	5	5	20
89	5	5	5	4	19
90	4	5	5	5	19
91	5	5	5	5	20
92	5	4	5	5	19
93	4	4	4	5	17
94	5	4	5	5	19
95	5	4	4	4	17
96	5	4	5	4	18
97	5	4	5	4	18
98	4	5	4	5	18
99	4	4	3	5	16
100	4	4	5	4	17
101	4	4	4	3	15
102	5	4	4	3	16
103	5	4	5	4	18
104	5	4	5	4	18
105	4	4	4	4	16
106	5	4	5	4	18
107	4	4	4	5	17
108	4	5	5	5	19
109	5	4	5	5	19

110	4	4	5	4	17
111	5	4	5	5	19
112	4	5	5	5	19
113	5	4	5	4	18
114	5	4	5	4	18
115	4	4	4	5	17
116	5	5	5	4	19
117	4	4	4	4	16
118	4	4	5	4	17

Affective Commitment (X2)

No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	TOTAL
1	4	5	5	5	19
2	4	4	5	5	18
3	4	5	4	4	17
4	5	5	5	5	20
5	4	4	4	5	17
6	5	4	4	4	17
7	5	4	5	5	19
8	4	5	5	4	18
9	5	5	5	4	19
10	5	5	4	5	19
11	5	4	5	4	18
12	4	5	4	5	18
13	4	4	5	4	17
14	5	5	5	4	16
15	4	5	4	5	18

16	5	4	5	4	18
17	4	5	5	5	19
18	4	4	4	4	16
19	4	5	5	4	18
20	5	4	4	5	18
21	4	4	4	5	17
22	5	4	5	5	19
23	3	4	3	4	14
24	4	4	5	4	17
25	4	5	4	4	17
26	4	4	4	3	15
27	4	4	4	4	16
28	3	3	4	4	14
29	5	4	4	5	18
30	5	5	5	4	19
31	5	5	4	5	19
32	5	4	5	5	19
33	4	4	4	4	16
34	4	4	4	4	16
35	5	4	4	5	18
36	5	5	5	5	20
37	4	4	5	5	18
38	4	5	4	5	18
39	5	5	4	4	18
40	4	4	4	5	17
41	4	4	5	5	18
42	4	4	5	4	17
43	4	4	4	4	16

44	4	4	4	5	17
45	5	4	4	4	17
46	5	5	5	4	19
47	5	4	4	4	17
48	5	4	4	5	18
49	5	4	5	4	18
50	5	5	5	5	20
51	4	5	5	4	18
52	4	4	5	4	17
53	5	4	4	5	18
54	4	4	4	4	16
55	5	4	4	5	18
56	4	5	4	4	17
57	4	4	5	4	17
58	4	5	4	4	17
59	4	4	4	5	17
60	4	4	5	5	18
61	2	3	2	4	11
62	2	3	4	3	12
63	2	3	4	4	13
64	3	2	3	2	10
65	2	4	3	3	12
66	4	4	5	5	18
67	2	3	3	2	10
68	3	4	3	4	14
69	5	4	5	4	18
70	5	5	5	5	20
71	5	2	3	3	13

72	4	5	5	4	18
73	5	5	5	5	20
74	4	4	5	4	17
75	5	4	5	5	19
76	5	5	4	5	19
77	5	4	3	5	17
78	5	5	4	4	18
79	4	4	4	5	17
80	5	5	5	5	20
81	5	5	4	5	19
82	5	5	5	5	20
83	5	4	5	4	18
84	5	5	5	4	19
85	5	4	5	4	18
86	5	4	5	5	19
87	4	5	5	4	18
88	5	5	4	5	19
89	5	5	5	5	20
90	5	5	4	5	19
91	5	5	4	5	19
92	5	5	4	5	19
93	4	4	5	4	17
94	5	5	5	4	19
95	4	4	4	4	16
96	5	4	5	4	18
97	4	5	4	5	18
98	5	4	5	5	19
99	2	4	3	4	13

100	4	3	3	3	13
101	2	4	4	3	13
102	3	3	4	4	14
103	3	4	4	4	15
104	4	4	4	4	16
105	5	5	4	5	19
106	4	4	5	4	17
107	5	4	5	4	18
108	4	5	4	4	17
109	5	5	5	5	20
110	5	4	5	5	19
111	5	5	4	5	19
112	5	5	4	4	18
113	5	5	4	4	18
114	4	4	4	5	17
115	4	5	5	4	18
116	5	4	4	4	17
117	4	5	5	5	19
118	5	4	5	4	18

Individual Performance (Y)

No	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	TOTAL
1	5	4	4	4	5	22
2	5	4	5	4	5	23
3	5	5	4	5	5	24
4	4	5	5	4	4	22
5	5	5	4	3	5	22
6	5	4	5	5	5	24
7	5	5	5	4	5	24
8	5	5	5	5	5	25
9	4	4	5	5	5	23
10	5	5	4	5	4	23
11	5	4	5	4	5	23
12	4	5	5	5	5	24
13	4	5	4	4	5	22
14	5	4	5	4	4	22
15	5	4	5	4	5	23
16	5	5	4	5	5	24
17	4	4	4	5	4	21
18	4	5	5	4	4	22
19	5	4	4	4	5	22
20	4	4	4	4	5	21
21	5	5	3	3	4	20
22	3	5	3	3	4	18
23	5	4	3	3	4	19
24	4	3	4	3	4	18
25	5	4	4	3	4	20
26	4	4	5	5	4	22

27	4	3	4	3	4	18
28	4	4	3	3	5	19
29	4	4	5	5	4	22
30	5	5	5	4	5	24
31	4	5	5	5	4	23
32	4	5	4	5	5	23
33	5	4	4	4	4	21
34	5	5	5	5	4	24
35	4	4	5	5	5	23
36	4	4	4	5	5	22
37	4	4	4	4	4	20
38	4	5	4	4	4	21
39	5	4	5	5	4	23
40	4	5	5	5	4	23
41	4	4	5	4	4	21
42	5	5	5	4	5	24
43	5	5	5	4	5	24
44	4	4	4	4	4	20
45	4	4	5	4	5	22
46	4	5	5	5	5	24
47	4	4	5	5	5	23
48	5	4	5	4	5	23
49	5	5	4	4	4	22
50	4	4	4	5	5	22
51	5	5	5	4	4	23
52	4	4	4	5	5	22
53	4	4	4	5	5	22
54	5	5	5	5	5	25

55	5	5	5	5	4	24
56	5	5	5	5	5	25
57	5	5	5	4	4	23
58	5	5	5	5	4	24
59	4	5	4	5	4	22
60	4	5	4	4	4	21
61	4	2	3	2	4	15
62	4	3	2	3	3	15
63	4	4	3	2	4	17
64	4	4	3	2	2	15
65	4	4	4	3	2	17
66	5	5	5	5	5	25
67	5	4	2	3	3	17
68	2	2	3	3	4	14
69	5	4	4	3	5	21
70	5	5	5	4	5	24
71	5	2	2	3	3	15
72	5	5	4	4	4	22
73	4	5	4	5	5	23
74	5	4	5	4	5	23
75	4	5	4	5	5	23
76	5	4	5	5	4	23
77	4	5	5	5	5	24
78	5	4	5	4	5	23
79	5	5	5	5	4	24
80	5	5	4	4	4	22
81	5	5	4	5	5	24
82	4	5	5	4	4	22

83	5	5	4	5	4	23
84	5	4	4	4	5	22
85	4	5	4	5	5	23
86	5	5	4	5	4	23
87	4	5	4	5	5	23
88	5	4	4	5	4	22
89	5	5	5	4	5	24
90	5	5	5	5	5	25
91	5	5	5	4	5	24
92	4	4	4	5	4	21
93	4	5	4	3	4	20
94	5	4	5	5	4	23
95	4	4	4	5	5	22
96	5	4	3	5	4	21
97	4	3	4	5	4	20
98	5	4	5	4	4	22
99	5	4	2	4	4	19
100	5	4	4	4	4	21
101	4	4	5	4	4	21
102	5	5	5	4	4	23
103	3	5	5	5	5	23
104	4	5	4	5	4	22
105	4	5	5	5	4	23
106	4	5	4	5	5	23
107	4	5	5	4	5	23
108	4	4	4	4	4	20
109	4	5	5	5	5	24
110	4	4	5	5	5	23

111	5	5	5	5	5	25
112	5	5	4	4	5	23
113	5	5	5	5	5	25
114	5	5	5	4	5	24
115	5	5	5	5	5	25
116	4	5	4	5	4	22
117	5	5	5	4	4	23
118	4	4	4	4	4	20

Lampiran 7 Analisis Data

Authentic Leadership (X1)

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	TOTAL
X1.1	Pearson Correlation	1	.332**	.368**	.159	.661**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.086	.000
	N	118	118	118	118	118
X1.2	Pearson Correlation	.332**	1	.169	.349**	.653**
	Sig. (2-tailed)	.000		.068	.000	.000
	N	118	118	118	118	118
X1.3	Pearson Correlation	.368**	.169	1	.324**	.699**
	Sig. (2-tailed)	.000	.068		.000	.000
	N	118	118	118	118	118
X1.4	Pearson Correlation	.159	.349**	.324**	1	.704**
	Sig. (2-tailed)	.086	.000	.000		.000
	N	118	118	118	118	118
TOTAL	Pearson Correlation	.661**	.653**	.699**	.704**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	118	118	118	118	118
** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).						

Affective Commitment (X2)

Correlations						
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	TOTAL
X2.1	Pearson Correlation	1	.435**	.453**	.484**	.810**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	118	118	118	118	118
X2.2	Pearson Correlation	.435**	1	.376**	.454**	.730**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	118	118	118	118	118
X2.3	Pearson Correlation	.453**	.376**	1	.295**	.688**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.001	.000
	N	118	118	118	118	118
X2.4	Pearson Correlation	.484**	.454**	.295**	1	.743**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001		.000
	N	118	118	118	118	118
TOTAL	Pearson Correlation	.810**	.730**	.688**	.743**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	118	118	118	118	118
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).						

Individual Performance (Y)

Correlations							
		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	TOTAL
Y1	Pearson Correlation	1	.233*	.186*	.048	.113	.425**
	Sig. (2-tailed)		.011	.043	.604	.224	.000
	N	118	118	118	118	118	118
Y2	Pearson Correlation	.233*	1	.430**	.413**	.295**	.712**
	Sig. (2-tailed)	.011		.000	.000	.001	.000
	N	118	118	118	118	118	118
Y3	Pearson Correlation	.186*	.430**	1	.490**	.425**	.781**
	Sig. (2-tailed)	.043	.000		.000	.000	.000
	N	118	118	118	118	118	118
Y4	Pearson Correlation	.048	.413**	.490**	1	.406**	.741**
	Sig. (2-tailed)	.604	.000	.000		.000	.000
	N	118	118	118	118	118	118
Y5	Pearson Correlation	.113	.295**	.425**	.406**	1	.662**
	Sig. (2-tailed)	.224	.001	.000	.000		.000
	N	118	118	118	118	118	118
TOTAL	Pearson Correlation	.425**	.712**	.781**	.741**	.662**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	118	118	118	118	118	118
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).							

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

Lampiran 8 Hasil Uji Reliabilitas

Authentic Leadership (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.609	4

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	13.12	1.986	.388	.541
X1.2	13.36	2.026	.391	.540
X1.3	13.09	1.829	.403	.528
X1.4	13.26	1.768	.383	.548

Affective Commitment (X2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.740	4

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	13.02	2.290	.599	.643
X2.2	13.03	2.828	.539	.677
X2.3	12.97	2.948	.475	.711
X2.4	12.97	2.846	.530	.682

Individual Performance (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.697	5

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	17.49	4.628	.191	.736
Y2	17.53	3.636	.511	.622
Y3	17.64	3.242	.587	.583
Y4	17.69	3.345	.516	.619
Y5	17.55	3.891	.462	.644

Lampiran 9 Hasil Uji Normalitas

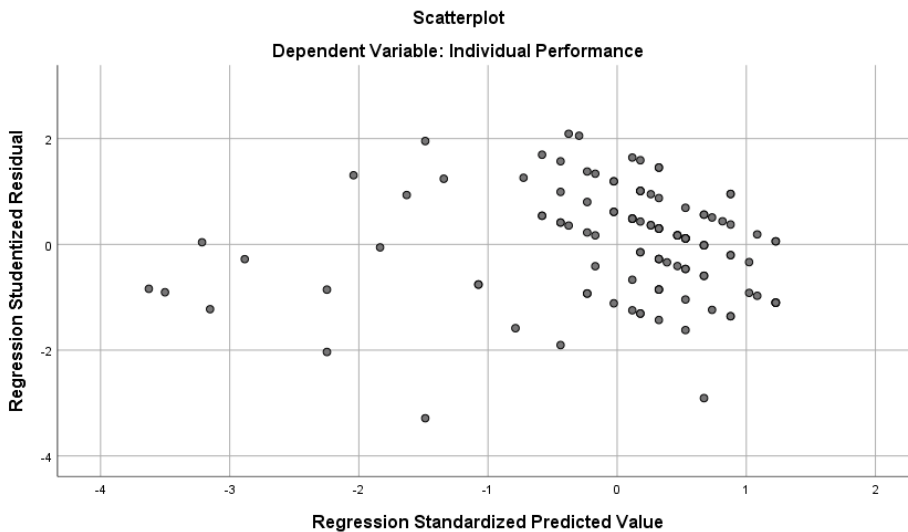
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		118
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.72791529
Most Extreme Differences	Absolute	.071
	Positive	.045
	Negative	-.071
Test Statistic		.071
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		
d. This is a lower bound of the true significance.		

Lampiran 10 Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	6.811	1.690		4.029	.000		
	Authentic Leadership	.323	.120	.239	2.698	.008	.606	1.650
	Affective Commitment	.548	.098	.495	5.585	.000	.606	1.650

a. Dependent Variable: Individual Performance

Lampiran 11 Uji Heteroskedastisitas



Lampiran 12 Hasil Uji Park

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.548	2.056		1.240	.218
	Authentic Leadership	.033	.146	.027	.228	.820
	Affective Commitment	-.191	.119	-.189	-1.600	.112

a. Dependent Variable: LN_RES

Lampiran 13 Hasil Uji Analisis Regresi Linear Berganda

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6.811	1.690		4.029	.000
	Authentic Leadership	.323	.120	.239	2.698	.008
	Affective Commitment	.548	.098	.495	5.585	.000
a. Dependent Variable: Individual Performance						

Lampiran 14 Hasil Uji Koefesien Determinasi

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.672 ^a	.452	.442	1.743
a. Predictors: (Constant), Affective Commitment, Authentic Leadership				

Lampiran 15 Hasil Uji Parsial (Uji t)

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6.811	1.690		4.029	.000
	Authentic Leadership	.323	.120	.239	2.698	.008
	Affective Commitment	.548	.098	.495	5.585	.000
a. Dependent Variable: Individual Performance						

Lampiran 16 Hasil Uji Kelayakan Model (Uji f)

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	287.598	2	143.799	47.339	.000 ^b
	Residual	349.326	115	3.038		
	Total	636.924	117			
a. Dependent Variable: Individual Performance						
b. Predictors: (Constant), Affective Commitment, Authentic Leadership						

Lampiran 17 Hasil Turnitin

Authentic Leadership dan Affective Commitment Untuk Meningkatkan Individual Performance Pada PT. Pos Indonesia Kantor Cabang Utama Surabaya

ORIGINALITY REPORT

18%	16%	11%	13%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	jurnal.ubharajaya.ac.id Internet Source	3%
2	eprints.uny.ac.id Internet Source	2%
3	repositori.umsu.ac.id Internet Source	2%
4	digilib.uinsa.ac.id Internet Source	2%
5	library.binus.ac.id Internet Source	2%
6	Submitted to Universitas Pelita Harapan Student Paper	2%
7	repository.radenintan.ac.id Internet Source	2%
8	www.coursehero.com Internet Source	1%

journal.jis-institute.org

9	Internet Source	1 %
<hr/>		
10	jurnal.untag-sby.ac.id Internet Source	1 %

Exclude quotes On

Exclude matches < 30 words

Exclude bibliography On