

Lampiran

Lampiran I. *Informed Consent*

Bagian 1 dari 3

HUBUNGAN ANTARA KEJUJURAN DENGAN AKTUALISASI DIRI

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarokatu.
Salam sejahtera untuk kita semua.

Perkenalkan nama saya Adinda Kartini Mellyniawati mahasiswa dari Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Disini saya akan melakukan penelitian tentang Hubungan antara Kejujuran dengan Aktualisasi diri syarat untuk melengkapi tugas akhir (Skripsi), Sehingga saya membutuhkan responden dengan kriteria sebagai berikut:

1. Sedang bekerja
2. Umur >21 Tahun

Saya sangat mengharapkan jawaban yang memang dirasa cocok dengan kehidupan saudara.

Nama (boleh menggunakan inisial) *

Teks jawaban singkat

Usia *

21 - 30 tahun

31 - 40 tahun

41 - 45 tahun

>45 tahun

Lampiran II. Angket Sebaran Skala

SKALA KEJUJURAN

CARA MENJAWAB KUISIONER

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

KS : Kurang Setuju

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1	Saya tidak akan menggunakan sanjungan untuk mendapatkan kenaikan gaji atau promosi di tempat kerja, meskipun saya pikir itu akan berhasil					
2	Jika saya mengharapkan sesuatu dari seseorang, saya akan ikut tertawa untuk lelucon yang disampaikan orang tersebut meskipun itu tidak lucu.					
3	Saya tidak akan berpura-pura menyukai seseorang hanya untuk mendapatkan hal baik dari orang tersebut					
4	Jika dapat dipastikan bahwa saya tidak akan tertangkap atas perbuatan mencuri yang akan saya lakukan, maka saya akan melakukannya					
5	Saya tidak akan pernah menerima suap, meskipun jumlahnya sangat besar.					
6	Saya akan tergoda untuk menggunakan uang palsu, jika dapat dipastikan bahwa perbuatan tersebut tidak akan terdeteksi/diketahui.					
7	Memiliki banyak uang tidak terlalu penting bagi saya.					

8	Saya akan mendapatkan banyak kesenangan dengan memiliki barang-barang mewah.
9	Saya pikir saya berhak mendapatkan rasa hormat lebih dari orang kebanyakan.
10	Saya ingin orang lain tahu bahwa saya adalah orang penting yang berstatus tinggi

SKALA AKTUALISASI DIRI

CARA MENJAWAB KUISIONER

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

KS : Kurang Setuju

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
1	Saya bisa terus menghargai hal-hal sederhana dalam hidup dengan kekaguman, kebahagiaan bahkan antusiasme, meskipun mungkin orang lain merasa bosan dengan pengalaman-pengalaman ini					
2	Matahari terbenam sama indahnya setiap kali saya melihatnya					
3	Saya bersyukur atas kebaikan dalam hidup saya, tanpa memandang seberapa seringnya saya mengalaminya.					
4	Saya menerima semua bagian dari diri saya, termasuk kelemahan saya.					

-
- 5 Saya menerima semua kebiasaan dan keinginan-keinginan saya tanpa harus merasa malu
-
- 6 Saya menerima semua orang dengan segala keunikan (kekurangan dan kelebihan) yang mereka miliki
-
- 7 Saya dapat menjaga harga diri dan prinsip-prinsip hidup saya bahkan saat berada di lingkungan dan situasi yang tidak menjunjung nilai-nilai tersebut
-
- 8 Saya akan tetap konsisten. Pada nilai hidup saya, bahkan Ketika berada di lingkungan yang menantang nilai-nilai tersebut
-
- 9 Saya bertanggung jawab atas tindakan saya
-
- 10 Saya tidak merasa terganggu oleh hal-hal yang biasanya mengganggu orang banyak
-
- 11 Saya relative kuat saat menghadapi kesulitan, kekecewaan, tantangan dan frustrasi
-
- 12 Saya cenderung mengataasi berbagai tantangan hidup dengan penuh kesabaran, penerimaan dan ketenangan batin
-
- 13 Saya merasa memiliki tanggung jawab dan kewajiban untuk mencapai tujuan khusus dalam kehidupan ini
-
- 14 Saya merasa seolah-olah ada tugas penting yang harus saya selesaikan dalam hidup ini
-
- 15 Saya memiliki tujuan hidup untuk membantu kebaikan sesama umat manusia
-
- 16 Saya memiliki pemikiran yang realistis
-

17	Saya berusaha mencari kebenaran tentang manusia dan lingkungan sekitarnya
18	Saya berusaha serealistis mungkin menghadapi dunia ini
19	Saya merasa sangat memahami semua orang
20	Saya bersimpati pada semua orang atau manusia
21	Saya memiliki keinginan tulus untuk membantu sesama umat manusia
22	Saya memiliki beberapa pengalaman dimana saya merasa peluang dan kemungkinan baru terbuka untuk saya dan orang lain
23	Saya mempunyai pengalaman dimana saya merasa terlalu memikirkan kepentingan diri sendiri
24	Saya merasa dapat menyatu dengan orang dan lingkungan di sekitar saya
25	Saya percaya pada keputusan moral saya tanpa harus terlalu memikirkannya
26	Saya paham tentang apa yang benar dan salah dalam kehidupan sehari-hari
27	Saya segera menyadari Ketika saya melakukan suatu kesalahan
28	Kreatifitas saya muncul Ketika saya mengerjakan sesuatu
29	Saya akan mengerjakan semua pekerjaan saya dengan sikap kreatif
30	Kreatifitas saya dapat muncul secara spontan

Lampiran III. Tabulasi data

4 4 4 5 5 5 4 4 5 3 3 3 5 5 4 3 4 3 3 3 4 4 4
4 4 4 5 4 5 5 5 5 3 4 4 5 4 4 4 3 4 3 4 4 4 4
4 4 4 5 4 5 4 3 4 4 3 4 4 4 4 4 4 4 1 4 4 4
4 4 4 4 5 4 5 4 5 3 3 5 4 4 3 4 3 5 3 5 5 5 4
4 4 2 4 2 5 5 5 5 1 2 2 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5
4 4 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
4 5 4 4 4 4 3 4 4 4 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 4
4 3 5 4 4 4 5 4 5 4 4 4 4 4 4 5 4 4 4 3 4 4
4 3 4 3 3 4 4 4 4 3 3 3 4 4 4 5 4 5 3 3 4 4
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 1 5 2 5 5 5
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 3 3 4 4 4 4 4 4 2 4 4 4
4
4 4 4 3 3 4 4 3 4 3 4 3 4 4 4 4 4 4 3 3 4 4
4 4 4 5 3 5 4 5 5 4 4 4 4 5 4 4 2 4 4 4 4 4
4 4 5 4 3 5 3 3 4 2 4 4 4 5 3 5 2 5 2 4 3 4
5 4 4 5 3 3 5 5 4 3 3 2 5 5 5 3 5 4 3 4 4 5
4 3 4 5 2 4 2 5 4 2 2 3 4 3 3 4 3 4 2 1 2 4
4 1 4 4 4 4 5 5 5 1 4 4 5 5 5 5 4 5 4 4 4 5
5
4 3 4 3 4 4 3 4 5 4 3 4 4 4 4 3 3 3 4 4 4 3
4 5 4 4 4 4 4 2 4 2 2 4 4 4 4 4 4 4 2 4 4 2
5
5 5 5 5 5 5 4 5 5 5 5 5 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4
5 4 4 3 3 4 4 4 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
5 5 5 4 4 5 5 5 5 4 4 4 4 5 5 4 4 4 3 4 5 5
4 4 4 3 3 4 4 4 5 3 4 3 5 5 4 4 4 4 3 4 4 4
3 5 4 4 4 4 4 4 4 3 4 3 3 3 4 4 4 3 4 4 3 4
4 4 5 4 3 4 4 4 5 3 4 4 4 4 4 4 3 3 2 4 4 3
4 4 5 5 5 5 4 4 5 4 5 5 4 5 4 5 4 5 4 4 4 5
5 5 5 5 5 5 5 5 5 3 5 5 5 5 5 5 5 5 4 5 5 5
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 3 4 5 3 3 4
4 4 5 5 5 4 4 5 5 4 4 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
4 3 4 4 4 3 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 3 4 3 2 4 4 3
4 5
5 1 5 5 5 5 5 5 5 1 5 5 5 5 5 5 5 5 1 5 5 5
1 4 4 2 2 2 5 5 2 2 2 2 2 2 2 2 5 1 2 2 5 4 5
5
5
5
5
5 5

5 5 5 5 5 5 5 1 5 1 5 5 5 5 5 5 1 5 1 5 5 5 5
5
5
5
5
5 1 5 5 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
5
5
2 5
1 5 5 5 5 5 5 5 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
5
4
5
1
5 5 1 5 1 5 5 5 5 5 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
5
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 1 5 5 3 5 5 5 5 5 5 5
5 5 5 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
5
4
4 4 5 5 4 4 4 4 4 4 3 4 3 4 3 4 4 3 4 3 3 4 4 4
4 3 4 3 4 4 4 4 3 5 3 5 2 4 4 4 3 3 4 2 3 4 4 3
4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 4 3
5 2 4 4 4 4 5 4 5 4 2 4 4 4 4 4 4 4 2 4 4 4 4
4 2 4 3 3 4 4 4 5 4 4 4 4 4 4 5 4 4 4 3 4 4 4 4
4 3 4 5 4 4 4 4 5 5 4 4 4 4 5 3 5 5 5 2 2 3 4 4
4 4 4 4 3 4 4 4 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 3 3 4 4 4 4
3 4 4 5 4 5 5 5 5 4 4 3 4 3 4 5 4 5 2 3 4 4 4 4
4 1 5 5 4 5 4 4 5 2 5 4 5 5 5 4 4 4 4 4 5 4 5
4 4 4 4 4 5 4 4 5 2 4 4 4 4 4 4 2 4 4 4 4 4 4
4
4 5 4 4 4 5 3 3 5 4 4 4 4 3 5 3 4 3 3 4 5 4 4
5 4 5 4 4 4 4 4 4 4 3 3 5 4 4 4 4 3 4 3 4 4 4 4
3 4 5 4 4 5 3 3 5 3 3 3 5 4 4 4 4 4 3 3 4 4 4 4
4 5 5 4 4 4 4 5 5 2 4 4 5 4 5 4 4 4 3 4 5 5 4

5
4 5 5 5 5 5 5 5 5 4 4 4 5 5 5 5 4 4 3 4 4 4 5
5 4 5 4 5 5 5 5 5 4 5 5 5 5 5 5 5 2 5 5 4 5
5 5 5 5 5 5 5 5 5 4 5 5 5 5 5 5 5 4 4 4 5 5
4 5 4 4 4 4 4 4 4 3 3 3 4 4 4 4 4 4 3 3 4 4 3
4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 2 2 3 5 5 4 5 4 4 4 5 4 4 2
4 4 4 4 5 4 3 2 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 4 4
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 4 4 5 5 4 4 5 4 3
5 5 5 5 4 5 5 5 5 5 4 5 5 5 5 5 5 5 3 4 5 5 5
4 4 4 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 5 5 4 5 4 4 4 4
3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 4 4
5 5 4 4 4 4 4 4 5 4 4 4 4 4 5 4 4 4 4 4 4 4 4
5 5 5 1 5 5 5 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 1 1 5 5 5
5 4 5 5 5 5 5 5 5 3 5 5 5 5 5 4 5 5 4 5 5 5 5
4 4 4 4 4 4 4 3 5 3 4 4 4 4 5 4 4 4 4 4 4 4 4
5 5 5 5 5 5 5 5 4 3 4 4 5 4 4 4 3 5 4 4 4 4 4
4 4 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 3 3 4 4 4
4 5 4 4 3 5 4 4 5 3 3 3 4 4 4 3 4 4 3 5 5 4 2
3 5 4 5 3 5 3 3 5 1 3 3 4 4 4 4 3 4 2 4 5 4 4
5 5 5 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
4 5 5 5 5 4 5 5 4 4 5 5 5 4 5 4 4 5 3 4 5 5 3
4 4 4 4 4 4 4 4 4 3 3 4 4 4 4 4 4 4 3 3 4 4 4
4 3 4
5 3 5 4 5 4 3 3 5 5 5 4 3 4 4 5 3 5 3 4 5 4 3
4 5 5 4 4 4 5 4 4 4 4 4 5 5 5 5 4 5 4 4 5 5 4
4 4 5 4 4 3 4 4 5 2 4 3 5 4 4 5 3 5 3 3 3 5 4
5 5 5 5 4 5 5 5 5 4 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 4 4 4
4 5 4 4 4 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 2 4 2 4 4 4 2
4 4 4 5 4 5 4 4 4 4 3 4 4 4 5 4 4 4 4 4 5 5 4
4 4 4 4 4 4 4 4 4 1 2 4 4 4 4 4 4 4 4 2 4 4 4
4 3 4 3 3 4 4 4 5 3 4 3 4 2 4 4 4 4 3 3 4 4 4
5 1 1 1 5 5 4 4 5 5 5 5 4 5 2 5 5 5 1 1 1 1 4
5 5 5 5 3 5 5 2 4 1 1 2 4 4 5 5 4 5 5 5 5 5 5
5 4 5 5 4 5 5 5 5 5 5 4 5 1 5 5 2 4 2 5 5 5 5
3 4 4 4 4 4 4 4 5 3 3 3 4 4 4 5 4 4 3 4 4 4 4
4 5 5 4 4 5 4 5 5 3 3 4 5 5 5 5 4 5 3 4 5 5 5
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 4 5 5 4 5 5 5
5
4 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 4 4 5 5 5 5 5 3 3 5 5 4
5 5 5 5 5 5 5 5 5 3 3 4 5 5 5 5 5 3 3 4 5 5 5
4
4 4 4 5 5 5 5 4 5 4 4 5 5 5 5 5 4 2 4 5 5 4
4 4 4 4 4 4 4 4 4 3 5 3 5 5 4 5 3 4 3 4 4 5 4

4 4 5 4 5 4 4 4 4 3 4 5 4 4 4 4 4 3 4 4 4 4
5 2 5 5 5 5 5 5 5 4 4 4 5 5 4 5 5 5 4 4 4 4 4
5 5 5 3 5 5 5 5 5 5 5 4 5 5 4 4 3 5 2 3 5 5 5
4 5 4 5 5 5 5 4 5 2 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 4 3
5 4 4 5 5 5 4 4 4 4 5 5 4 5 5 5 4 4 4 4 4 4
3 3 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 5 4 4 5 3 5 2 2 3 4 4
4 4 5 5 5 5 4 4 5 5 4 4 4 3 4 3 3 3 3 3 4 4 4
4 4 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 5 5 5 4 4 4 3 4 5 4 4
4 4 5 3 3 4 4 4 5 3 4 4 5 5 4 5 3 4 3 4 4 4 4
5 5 5 5 5 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 4 3
4 5 4 4 4 5 5 4 5 3 5 4 5 5 4 4 4 4 3 4 4 3 4
4 4 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 4 3 4 3 3 3 3 4 4 4 4
5 4 5 5 4 3 3 5 5 3 4 4 5 5 5 5 4 5 3 3 5 4 4
5 5 5 5 3 5 5 5 5 3 5 5 5 4 5 5 4 5 2 1 4 4 4
5 3 2 3 4 4 4 4 2 4 5 5 3 5 5 5 4 4 3 5 5 5 1
4 3 4 4 4 4 5 4 5 4 3 3 3 3 4 4 3 3 3 4 4 4 4
4 5 3 5 5 5 4 3 5 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4
4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 2 4 4 4 4 5 4 4 4 2 4 4 4
4 4 5 4 5 4 5 4 5 2 2 3 4 4 5 3 4 3 2 4 5 5 4
4 5 2 3 3 4 4 4 4 3 4 3 2 3 4 4 4 2 4 4 2 5 2
5
4 4 4 4 4 4 4 4 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
5
5
5
5 5 5 5 5 5 1 5 5 5 5 5 1 5 5 1 5 1 1 5 5 5
5 5 5 5 5 5 5 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 1 5 5 5
4 4 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 3 4 4 4 4
5 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 4 5 5 5 5 5 1 5 5 5 5
4 4 5 5 5 5 4 5 5 3 4 4 5 5 5 5 4 5 3 5 5 4 5
5 4 5 4 4 4 5 4 5 1 3 2 5 5 5 4 4 5 2 5 5 5 5
4 3 5 5 5 4 4 5 5 4 4 4 5 5 5 5 4 5 3 4 5 4 4
5
5
5
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
5 5 5 5 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
5
5
4 4 4 3 3 4 3 3 5 4 3 3 3 4 4 3 5 3 1 3 5 4 2
4 2 5 5 5 5 4 4 5 4 5 4 5 5 3 4 4 4 2 3 3 2 4
4 4 4 4 4 4 4 4 5 4 4 4 5 4 4 5 4 5 3 4 4 4 3
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 4 5 5 5 3 4 4 5 4

4 5 4 3 3 4 4 4 4 4 3 4 4 3 4 4 4 4 3 4 4 4
5 5 5 4 5 5 5 4 5 4 4 4 5 5 5 2 5 4 2 5 5 4 2
4
5 5 5 4 4 4 5 5 4 4 5 5 5 5 5 3 5 5 5 5 5 4
4 4 5 5 4 5 4 3 4 4 3 4 3 4 4 4 5 5 4 4 4 4
4 4 4 4 5 5 5 3 5 4 5 5 5 3 5 3 5 4 5 5 5 4
5 4 5 4 5 4 4 4 4 4 3 2 3 4 5 4 4 4 4 3 3 4 4
5 4 5 4 4 3 4 4 5 3 3 4 4 4 5 5 5 5 4 5 5 4
5 4 5 5 5 5 4 5 5 5 5 4 5 4 5 5 4 5 4 5 5 5
4 5 5 5 4 5 4 4 4 3 4 4 4 4 5 4 4 4 3 5 5 4
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 2 4 4 4
5 4 5 5 4 5 5 5 5 1 2 3 5 4 5 5 4 4 3 4 5 4
4
4 1 4 4 4 5 5 5 5 4 5 4 4 4 4 4 4 4 4 5 5 4
4 4 4 3 3 4 3 3 4 3 4 3 4 4 4 4 3 3 3 4 4 4
5 5 4 3 3 3 4 4 4 3 4 4 4 3 4 3 4 3 4 4 4 3
5 5 5 5 5 4 4 5 4 4 4 4 4 4 5 4 4 4 2 3 4 4
4 4 5 5 5 5 5 5 5 3 4 5 5 5 5 5 4 4 4 5 5 4
4 4 5 5 5 4 5 5 4 4 3 3 5 5 5 4 4 5 3 4 4 4
5 4 5 4 4 4 5 5 4 4 4 3 4 4 5 4 4 4 3 4 5 4
4 4 4 5 5 5 5 5 5 3 3 4 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5
5 4 5 5 5 4 5 3 5 2 4 5 4 5 5 5 4 4 4 5 5 5
4 5 5 5 4 5 5 4 5 4 4 3 5 5 5 5 4 5 3 4 4 2
5 4 5 5 5 5 4 4 4 4 4 5 4 4 5 4 4 5 3 5 5 4
4 4 5 4 5 4 4 5 5 4 5 5 5 5 5 4 4 4 3 4 4 5
4
4 3 4 4 4 4 4 3 4 2 1 1 4 3 4 5 4 5 2 4 4 3
5
4 5 5 5 5 5 5 4 5 4 5 5 4 5 5 5 5 3 5 5 5 5
5 5 5 4 4 4 4 4 4 3 3 3 4 4 4 4 4 3 4 4 4 4
5 5 5 4 4 5 5 4 5 3 2 4 4 5 5 4 3 4 2 4 4 3
5 5 5 5 5 5 5 5 5 3 4 5 5 5 5 4 4 3 5 5 4 4
4 3 5 5 5 5 3 4 3 4 4 5 5 5 5 3 5 3 4 5 3 4

Lampiran IV. Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Aktualisasi Diri

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,951	29

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p1	119,72	230,427	,620	,950
p2	119,86	229,646	,485	,951
p3	119,60	229,879	,637	,949
p4	119,72	228,669	,616	,950
p5	119,79	227,273	,665	,949
p6	119,61	230,333	,701	,949
p7	119,65	229,987	,728	,949
p8	119,82	230,685	,494	,951
p9	119,50	232,065	,637	,950
p10	120,34	224,710	,535	,951
p11	119,96	226,482	,615	,950
p12	119,94	226,070	,690	,949
p13	119,64	229,496	,753	,949
p14	119,70	230,081	,606	,950
p15	119,63	230,746	,688	,949
p16	119,69	231,277	,630	,950
p17	119,95	230,142	,524	,950
p18	119,73	230,720	,597	,950
p19	120,53	224,027	,555	,951
p20	119,95	225,802	,656	,949
p21	119,69	229,285	,657	,949
p22	119,76	228,844	,713	,949

p24	119,90	226,073	,716	,949
p25	120,23	228,300	,521	,951
p26	119,79	227,738	,702	,949
p27	119,79	228,501	,698	,949
p28	119,86	227,776	,691	,949
p29	119,84	230,136	,660	,949
p30	119,80	229,769	,616	,950

Lampiran V. Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Kejujuran

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,808	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p2	18,02	23,795	,516	,790
p4	17,09	23,746	,558	,780
p6	17,00	23,800	,579	,775
p8	18,06	24,089	,547	,782
p9	18,07	24,009	,565	,778
p10	17,56	23,354	,640	,762

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,392 ^a	,154	,149	12,490

a. Predictors: (Constant), totalx

b. Dependent Variable: totally

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5694,124	1	5694,124	36,502	,000 ^b
	Residual	31355,383	201	155,997		
	Total	37049,507	202			

a. Dependent Variable: totally

b. Predictors: (Constant), totalx

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	99,164	4,211		23,548	,000
	totalx	1,134	,188	,392	6,042	,000

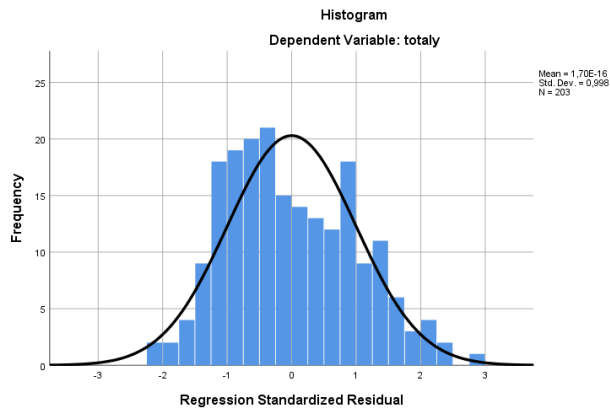
a. Dependent Variable: totaly

Residuals Statistics^a

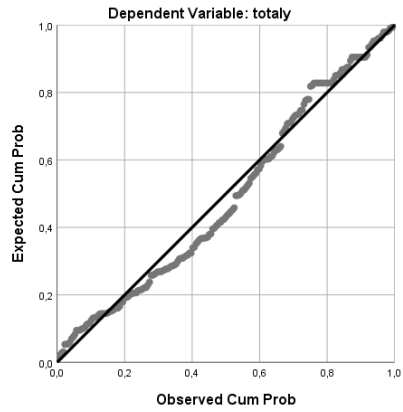
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	110,50	133,18	124,05	5,309	203
Residual	-26,646	34,497	,000	12,459	203
Std. Predicted Value	-2,551	1,720	,000	1,000	203
Std. Residual	-2,133	2,762	,000	,998	203

a. Dependent Variable: totaly

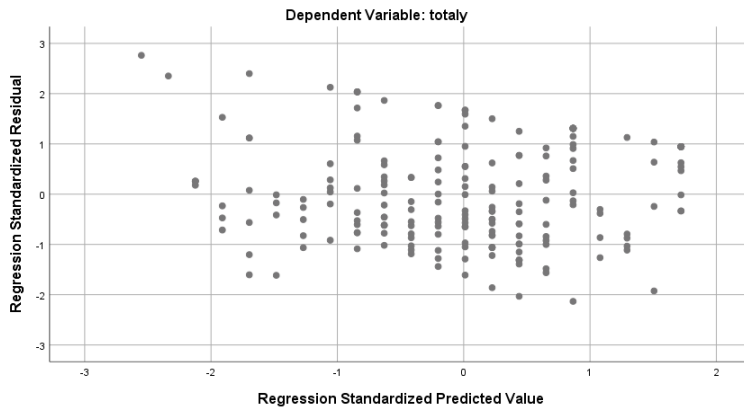
Charts



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Scatterplot



Lampiran VI. Uji one sample t test

Aktualisasi diri

One-Sample Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
total	216	127,93	15,995	1,088

One-Sample Test

Test Value = 81

	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
					Lower	Upper
total	43,123	215	,000	46,931	44,79	49,08

Kejujuran

One-Sample Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
total	216	36,58	6,278	,427

One-Sample Test

Test Value = 18

	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
					Lower	Upper
total	43,496	215	,000	18,579	17,74	19,42