

LAMPIRAN 1 KUISIONER

Salam sejahtera. Nama saya Aaron Kevin dan saya adalah mahasiswa program studi kewirausahaan dan bisnis Podomoro University, Jakarta. Saat ini saya dengan menyusun skripsi sebagai salah syarat untuk memenuhi kelulusan, dengan judul:

“ANALISIS PENGARUH PENDIDIKAN KEWIRAUSAHAAN, LINGKUNGAN KELUARGA DAN KEPERIBADIAN TERHADAP INTENSI BERWIRAUSAHA ONLINE PARA KARYAWAN DI JABODETABEK.”

Maka dari itu, saya sebagai peneliti berterima kasih apabila anda dapat meluangkan waktu untuk mengisi kuisisioner saya dengan menjawab setiap pertanyaan sejujurnya. Perlu diketahui bahwa pengumpulan data dilakukan untuk keperluan penelitian semata tanpa adanya manipulasi apapun. Perlu diketahui bahwa jawaban dari kuisisioner ini tidak berhubungan dengan benar atau salah. Kuisisioner ini ditujukan kepada responden yang sudah berprofesi sebagai karyawan bagi profesi lainnya dapat melewati kuisisioner. Responden Harus pernah mendapat pelajaran kewirausahaan pada masa sekolah atau kuliah. Terima kasih.

I. Data Demografi

Berikanlah jawaban dengan tepat berdasarkan kriteria anda dengan memberi tanda (√) pada kolom yang tersedia:

Jenis kelamin	<input type="radio"/> Pria <input type="radio"/> Wanita
Usia anda	<input type="radio"/> < 20 tahun <input type="radio"/> 21 – 30 tahun <input type="radio"/> 31 – 40 tahun <input type="radio"/> 41 – 50 tahun <input type="radio"/> >50 tahun
Domilisi anda	<input type="radio"/> Jakarta <input type="radio"/> Bogor <input type="radio"/> Depok <input type="radio"/> Tangerang <input type="radio"/> Bekasi
Pekerjaan anda saat ini	<input type="radio"/> Pegawai swasta <input type="radio"/> Pegawai negeri
Jumlah pendapatan perbulan	<input type="radio"/> < Rp 4.000.000 <input type="radio"/> Rp. 4.000.000 – Rp 7.000.000 <input type="radio"/> Rp. 7.000.000 – Rp 10.000.000 <input type="radio"/> Rp. 10.000.000 – Rp 13.000.000

	<input type="checkbox"/> Rp. 13.000.000 – 16.000.000 <input type="checkbox"/> > Rp. 16.000.000
Apakah anda yang berprofesi sebagai karyawan memiliki intensi untuk berwirausaha?	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak *jika tidak maka tidak perlu untuk melanjutkan kuisioner ini

II. Pernyataan

Pilihlah jawaban yang paling sesuai menurut anda dengan memberikan tanda centang (✓) pada tabel yang disediakan dengan kriteria sebagai berikut:

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

Pendidikan Kewirausahaan						
No.	Pernyataan	1	2	3	4	5
	Menurut Saya,					
1	Memahami silabus dalam pendidikan kewirausahaan adalah hal yang diperlukan					
2	Praktik kewirausahaan adalah metode yang tepat digunakan dalam pendidikan kewirausahaan					
3	Konsep kewirausahaan diperoleh dari pendidikan kewirausahaan					
4	Pendidikan kewirausahaan perlu diadakan dalam pendidikan formal					

Lingkungan Keluarga						
No.	Pernyataan	1	2	3	4	5
1	Orang tua mendukung saya untuk berwirausaha.					
2	Menurut saya, keluarga yang berwirausaha memperbesar peluang saya untuk membuka usaha					
3	Anggota keluarga saya suka berbincang mengenai peluang bisnis saat ini.					
4	Saya dapat berbicara dengan bebas mengenai ide usaha yang saya miliki di depan anggota keluarga.					

Kepribadian						
No.	Pernyataan	1	2	3	4	5
	Menurut saya,					
1	Kepribadian atau karakter adalah hal yang penting dimiliki seorang wirausaha.					
2	Berani mengambil resiko adalah salah satu sifat yang dibutuhkan seorang wirausaha					

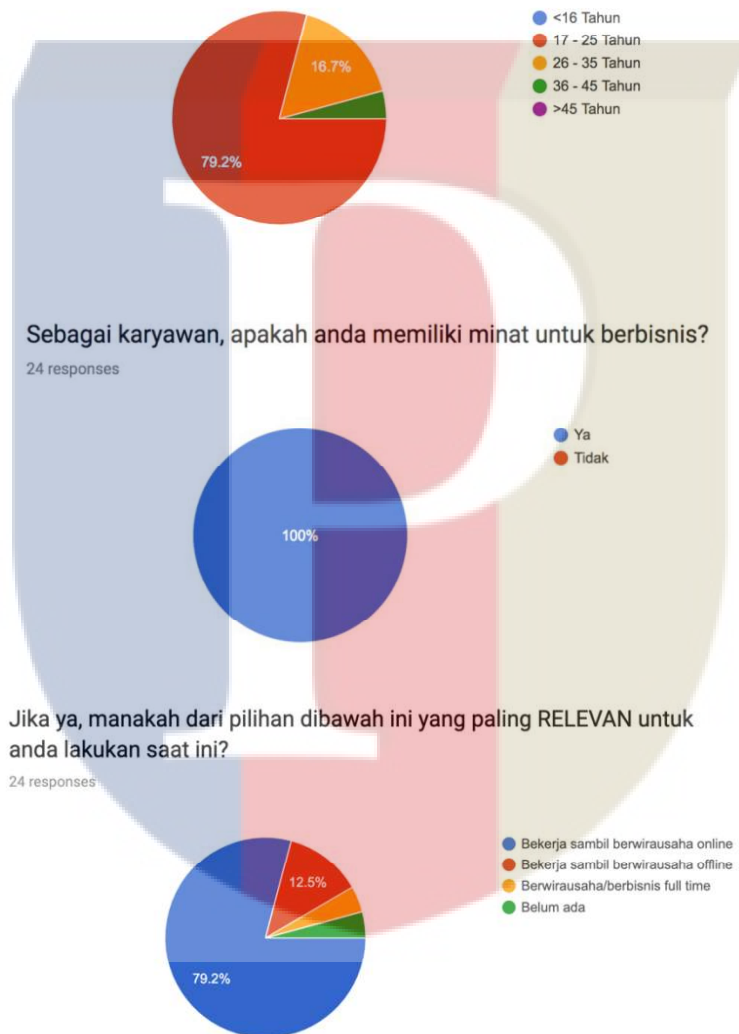
3	Karakter visioner diperlukan dalam kewirausahaan.					
4	Sifat inovatif merupakan faktor penting yang perlu dimiliki seorang wirausaha					
Intensi Berwirausaha Online						
No.	Pernyataan	1	2	3	4	5
1	Saya memiliki keinginan untuk berwirausaha <i>online</i> kedepannya					
2	Saya percaya akan memiliki usaha <i>online</i> ditahun kedepannya					
3	Menurut saya, berwirausaha <i>online</i> membuat adanya penambahan pendapatan					



LAMPIRAN 2 STUDI PENDAHULUAN

Umur

24 responses



LAMPIRAN 3 TABULASI DATA RESPONDEN

Jenis kelamin	Usia	Domisili	Pekerjaan	pendapatan perbulan	X1	X1	X1	X1	X2	X2	X2	X2	X2	X3	X3	X3	X3	Y	Y	Y		
					1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
Wanita	<20 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	4	4	3	4	5	4	3	3	4	5	4	5	4	4	4	3	5	
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	3	4	4	4	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	4	4	4	
Wanita	<20 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	4	4	4	3	5	3	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
Wanita	<20 tahun	Bekasi	Pegawai Negeri	< Rp. 4.000.000	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	> Rp. 16.000.000	4	5	3	5	5	3	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	4	
Pria	<20 tahun	Depok	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	4	4	4	5	5	3	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	5	
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	3	4
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4
Pria	41 - 50 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	> Rp. 16.000.000	5	5	4	5	4	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Wanita	41 - 50 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Depok	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	> 50 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	4	3	3	3	3	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	3
Wanita	31 - 40 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	4	5	5	4	2	2	5	5	5	5	5	4	4	4	5
Pria	31 - 40 tahun	Bekasi	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	<20 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5
Wanita	21 - 30 tahun	Depok	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	5	5	5	5	3	5	3	3	5	5	5	5	5	5	5	4	5
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	5	3	3	4	4	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5
Pria	21 - 30 tahun	Bekasi	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	3	5	3	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	4	4	2	1	3	3	2	3	4	5	4	5	4	4	3	3	3
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	41 - 50 tahun	Jakarta	Pegawai Negeri	> Rp. 16.000.000	3	4	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4
Pria	31 - 40 tahun	Bogor	Pegawai Swasta	> Rp. 16.000.000	5	4	3	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	4	5	5	4
Wanita	21 - 30 tahun	Depok	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	4	5	4	4	3	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5

Pria	31 - 40 tahun	Bogor	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	41 - 50 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Tangerang	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	41 - 50 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	> Rp. 16.000.000	4	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Bogor	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	> 50 tahun	Jakarta	Pegawai Negeri	> Rp. 16.000.000	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	21 - 30 tahun	Bekasi	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	31 - 40 tahun	Bekasi	Pegawai Swasta	Rp. 13.000.000 - Rp. 16.000.000	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	<20 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	3	5	2	1	1	5	3	3	5	5	5	5	5	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	3	4	4	3	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4
Wanita	<20 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Wanita	<20 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	3	3	3	3	3	3	3	5	5	5	4	5	5	5	4	4
Pria	<20 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	3	5	4	4	4	3	4	2	2	2	5	4	5	5	3	4
Wanita	<20 tahun	Tangerang	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	4	4	4	4	3	3	4	2	1	5	4	3	4	4	3	3
Pria	31 - 40 tahun	Depok	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3
Wanita	41 - 50 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 13.000.000 - Rp. 16.000.000	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5
Wanita	21 - 30 tahun	Depok	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	2	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Negeri	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
Wanita	41 - 50 tahun	Bogor	Pegawai Swasta	> Rp. 16.000.000	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
Pria	41 - 50 tahun	Tangerang	Pegawai Swasta	> Rp. 16.000.000	5	5	3	4	5	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	5
Pria	> 50 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	> Rp. 16.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	31 - 40 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	> Rp. 16.000.000	5	5	5	5	5	5	5	3	4	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	31 - 40 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	> Rp. 16.000.000	5	5	5	5	5	5	5	3	4	5	5	5	5	5	5	5
Pria	31 - 40 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	4	4	3	3	4	4	3	3	3	5	4	4	4	4	5	5
Pria	31 - 40 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	1	5	5
Wanita	31 - 40 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	> Rp. 16.000.000	4	5	2	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	41 - 50 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	> Rp. 16.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pria	41 - 50 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	41 - 50 tahun	Bekasi	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	31 - 40 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	3	5	3	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	41 - 50 tahun	Tangerang	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	21 - 30 tahun	Bekasi	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	4	4	5	5	5	5	3	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
Wanita	<20 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	<20 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	4	4	4	2	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	31 - 40 tahun	Bogor	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	31 - 40 tahun	Depok	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	4	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	21 - 30 tahun	Bogor	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	31 - 40 tahun	Bekasi	Pegawai Swasta	> Rp. 16.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	41 - 50 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 13.000.000 - Rp. 16.000.000	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	31 - 40 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 13.000.000 - Rp. 16.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
Pria	21 - 30 tahun	Bekasi	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
Pria	21 - 30 tahun	Bogor	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
Wanita	21 - 30 tahun	Bogor	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
Pria	21 - 30 tahun	Depok	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
Wanita	31 - 40 tahun	Depok	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	4	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
Wanita	31 - 40 tahun	Bekasi	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	4	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5		
Wanita	21 - 30 tahun	Tangerang	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	4	5	2	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	> Rp. 16.000.000	4	5	5	5	3	5	2	3	5	2	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	4	4	4	4	3	5	3	5	3	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	4	
Pria	21 - 30 tahun	Bekasi	Pegawai Swasta	Rp. 13.000.000 - Rp. 16.000.000	5	5	5	3	5	5	3	3	3	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4	4	
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	> Rp. 16.000.000	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 13.000.000 - Rp. 16.000.000	4	4	4	4	3	4	3	4	2	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4

Pria	> 50 tahun	Jakarta	Pegawai Negeri	> Rp. 16.000.000	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4
Wanita	31 - 40 tahun	Tangerang	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	5	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	4	4	5	4	4	3	5	4	4	4	4	4	3	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Bekasi	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	<20 tahun	Depok	Pegawai Negeri	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	31 - 40 tahun	Jakarta	Pegawai Negeri	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	<20 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	21 - 30 tahun	Bogor	Pegawai Negeri	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5
Wanita	21 - 30 tahun	Depok	Pegawai Negeri	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Bekasi	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	<20 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	31 - 40 tahun	Bekasi	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	31 - 40 tahun	Bogor	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5
Wanita	31 - 40 tahun	Tangerang	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	21 - 30 tahun	Depok	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Wanita	31 - 40 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
Wanita	21 - 30 tahun	Beberapa	Pegawai Negeri	< Rp. 4.000.000	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Tangerang	Pegawai Negeri	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	5	4	4	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5
Pria	21 - 30 tahun	Depok	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	3	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Bogor	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4
Wanita	<20 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5
Pria	21 - 30 tahun	Tangerang	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	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
Wanita	31 - 40 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	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
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	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
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	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
Wanita	31 - 40 tahun	Tangerang	Pegawai Swasta	> Rp. 16.000.000	3	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4
Pria	21 - 30 tahun	Depok	Pegawai Negeri	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	4	5	5	5	5	5	3	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	41 - 50 tahun	Depok	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	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
Pria	31 - 40 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	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
Wanita	31 - 40 tahun	Bogor	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	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
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Wanita	21 - 30 tahun	Tangerang	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	31 - 40 tahun	Tangerang	Pegawai Swasta	Rp. 10.000.000 - Rp. 13.000.000	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	<20 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	21 - 30 tahun	Bogor	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	31 - 40 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 13.000.000 - Rp. 16.000.000	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	41 - 50 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 13.000.000 - Rp. 16.000.000	5	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	> 50 tahun	Bogor	Pegawai Negeri	Rp. 13.000.000 - Rp. 16.000.000	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	31 - 40 tahun	Bogor	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Wanita	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	> Rp. 16.000.000	1	1	1	1	5	4	3	4	4	4	5	5	5	4	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	< Rp. 4.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	4	5	3	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Pria	21 - 30 tahun	Bekasi	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4

Wanita	21 - 30 tahun	Tangerang	Pegawai Swasta	Rp. 4.000.000 - Rp. 7.000.000	5	4	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	31 - 40 tahun	Tangerang	Pegawai Swasta	Rp. 13.000.000 - Rp. 16.000.000	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Pria	21 - 30 tahun	Jakarta	Pegawai Swasta	Rp. 7.000.000 - Rp. 10.000.000	3	5	5	5	3	5	3	5	5	5	5	3	5	5	5	5



LAMPIRAN 4 HASIL UJI INSTRUMEN

		X1_1	X1_2	X1_3	X1_4	X2_1	X2_2	X2_3	X2_4	X3_1	X3_2	X3_3	X3_4	Y_1	Y_2	Y_3	VAR00001
X1_1	Pearson Correlation																
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.003	.006	.005	.000	.001	.000	.000	.656**
	N	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152
X1_2	Pearson Correlation	.475**															
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.003	.000	.001	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.602**
	N	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152
X1_3	Pearson Correlation	.503**	.484**														
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.012	.020	.000	.000	.000	.000	.635**
	N	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152
X1_4	Pearson Correlation	.595**	.554**	.621**													
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.804**
	N	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152
X2_1	Pearson Correlation	.460**	.236**	.333**	.522**												
	Sig. (2-tailed)	.000	.003	.000	.000	.000	.000	.000	.025	.002	.001	.036	.000	.000	.000	.000	.656**
	N	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152
X2_2	Pearson Correlation	.439**	.388**	.367**	.476**	.408**											
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.691**
	N	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152
X2_3	Pearson Correlation	.400**	.277**	.365**	.499**	.556**	.460**										
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.747**
	N	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152
X2_4	Pearson Correlation	.361**	.266**	.332**	.545**	.588**	.501**	.831**									
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.767**
	N	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152
X3_1	Pearson Correlation	.361**	.435**	.301**	.497**	.182**	.396**	.338**	.319**								
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.025	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.603**
	N	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152
X3_2	Pearson Correlation	.241**	.282**	.272**	.341**	.247**	.426**	.299**	.278**	.404**							
	Sig. (2-tailed)	.003	.000	.001	.000	.002	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.537**
	N	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152
X3_3	Pearson Correlation	.223**	.300**	.203**	.343**	.259**	.353**	.324**	.329**	.402**	.398**						
	Sig. (2-tailed)	.006	.000	.012	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.568**
	N	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152
X3_4	Pearson Correlation	.228**	.323**	.189**	.322**	.170**	.314**	.277**	.312**	.406**	.323**	.776**					
	Sig. (2-tailed)	.005	.000	.020	.036	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.517**
	N	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152
Y_1	Pearson Correlation	.321**	.386**	.332**	.500**	.431**	.542**	.496**	.538**	.501**	.434**	.373**	.352**	1	.744**	.559**	.731**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152
Y_2	Pearson Correlation	.271**	.334**	.282**	.451**	.402**	.418**	.537**	.645**	.460**	.396**	.393**	.287**	.744**	1	.586**	.709**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152
Y_3	Pearson Correlation	.413**	.300**	.355**	.491**	.399**	.480**	.461**	.511**	.402**	.482**	.347**	.246**	.559**	.586**	1	.688**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.002	.000	.000	.000	.000	.000
	N	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152
VAR00001	Pearson Correlation	.656**	.602**	.635**	.804**	.656**	.691**	.747**	.767**	.603**	.537**	.568**	.517**	.731**	.709**	.688**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152	152

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

Gambar 1 Correlation

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.817	4

Gambar 2 Cronbach's Alpha Pendidikan Kewirausahaan

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.837	4

Gambar 3 Cronbach's Alpha Lingkungan Keluarga

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.772	4

Gambar 4 Cronbach's Alpha Kepribadian

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.833	3

Gambar 5 Cronbach's Alpha Intensi Berwirausaha Online

Descriptive Statistics			
	Mean	Std. Deviation	N
Intensi berwirausaha Online	14.0592	1.46135	152
Pendidikan Kewirausahaan	17.84	2.540	152
Lingkungan Keluarga	18.16	2.530	152
Kepribadian	19.04	1.513	152

Gambar 6 Descriptive Statistics

Model Summary ^b										
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	R Square Change	Change Statistics			Sig. F Change	Durbin-Watson
						F Change	df1	df2		
1	.742 ^a	.551	.542	.98915	.551	60.526	3	148	.000	1.634

a. Predictors: (Constant), Kepribadian, Lingkungan Keluarga, Pendidikan Kewirausahaan
b. Dependent Variable: Intensi berwirausaha Online

Gambar 7 Model Summary^b

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	177.660	3	59.220	60.526	.000 ^b
	Residual	144.807	148	.978		
	Total	322.467	151			

a. Dependent Variable: Intensi berwirausaha Online
b. Predictors: (Constant), Kepribadian, Lingkungan Keluarga, Pendidikan Kewirausahaan

Gambar 8 Anova^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	2.550	1.025		2.489	.014		
	Pendidikan Kewirausahaan	.054	.041	.094	1.323	.188	.603	1.658
	Lingkungan Keluarga	.285	.041	.493	6.964	.000	.607	1.649
	Kepribadian	.283	.062	.293	4.528	.000	.727	1.376

a. Dependent Variable: Intensi berwirausaha Online

Gambar 9 Coefficients^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	(Constant)	Variance Proportions		
					Pendidikan Kewirausahaan	Lingkungan Keluarga	Kepribadian
1	1	3.977	1.000	.00	.00	.00	.00
	2	.012	18.118	.18	.28	.19	.05
	3	.008	22.430	.00	.69	.78	.00
	4	.003	37.075	.81	.03	.02	.94

a. Dependent Variable: Intensi berwirausaha Online

Gambar 10 Collinearity Diagnostics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	10.6139	14.9713	14.0592	1.08469	152
Std. Predicted Value	-3.176	.841	.000	1.000	152
Standard Error of Predicted Value	.091	.517	.146	.067	152
Adjusted Predicted Value	10.2719	14.9832	14.0475	1.10875	152
Residual	-3.32497	2.90753	.00000	.97928	152
Std. Residual	-3.361	2.939	.000	.990	152
Stud. Residual	-3.439	3.078	.005	1.023	152
Deleted Residual	-3.47940	3.57051	.01168	1.04890	152
Stud. Deleted Residual	-3.573	3.171	.004	1.041	152
Mahal. Distance	.273	40.219	2.980	5.125	152
Cook's Distance	.000	.889	.020	.092	152
Centered Leverage Value	.002	.266	.020	.034	152

a. Dependent Variable: Intensi berwirausaha Online

Gambar 11 Residual Statistics^a

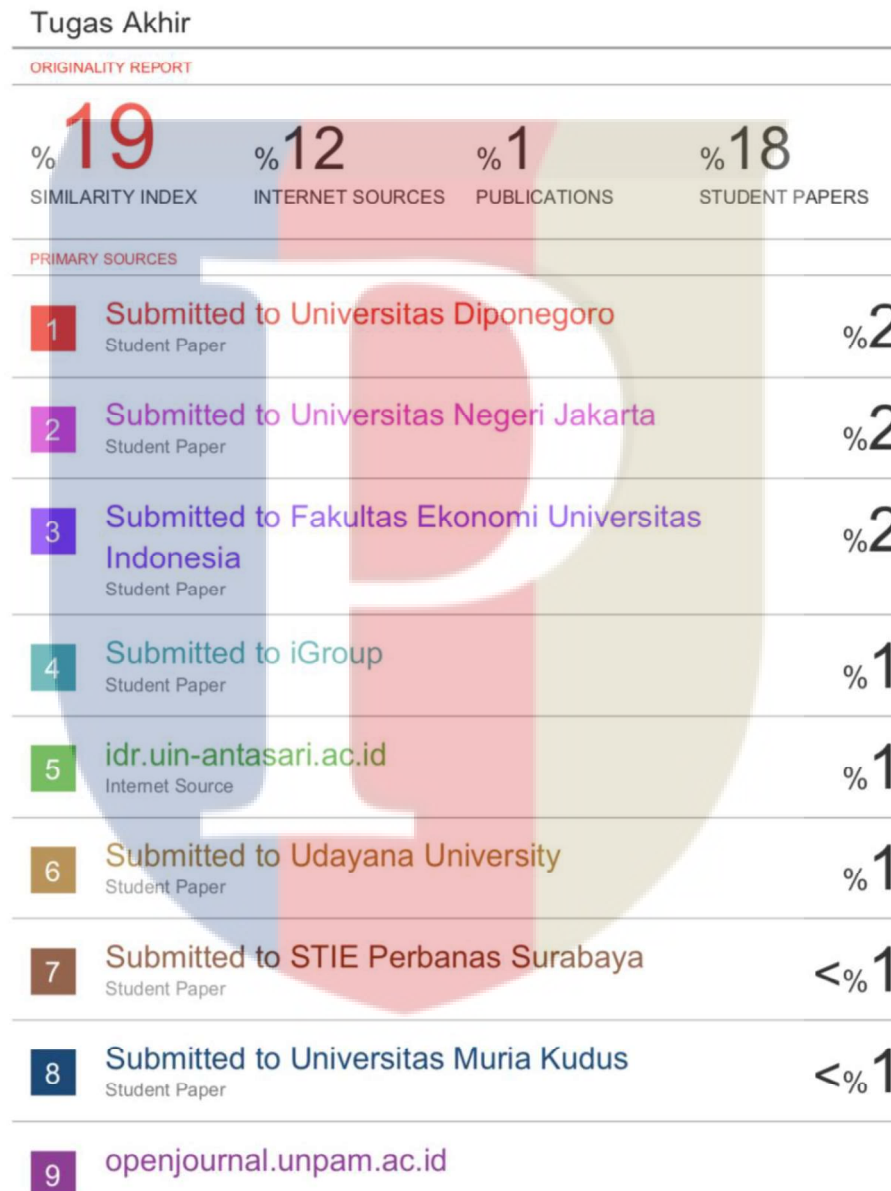
df \ Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
121	0.67652	1.28859	1.65754	1.97976	2.35756	2.61707	3.15895
122	0.67651	1.28853	1.65744	1.97960	2.35730	2.61673	3.15838
123	0.67649	1.28847	1.65734	1.97944	2.35705	2.61639	3.15781
124	0.67647	1.28842	1.65723	1.97928	2.35680	2.61606	3.15726
125	0.67646	1.28836	1.65714	1.97912	2.35655	2.61573	3.15671
126	0.67644	1.28831	1.65704	1.97897	2.35631	2.61541	3.15617
127	0.67643	1.28825	1.65694	1.97882	2.35607	2.61510	3.15565
128	0.67641	1.28820	1.65685	1.97867	2.35583	2.61478	3.15512
129	0.67640	1.28815	1.65675	1.97852	2.35560	2.61448	3.15461
130	0.67638	1.28810	1.65666	1.97838	2.35537	2.61418	3.15411
131	0.67637	1.28805	1.65657	1.97824	2.35515	2.61388	3.15361
132	0.67635	1.28800	1.65648	1.97810	2.35493	2.61359	3.15312
133	0.67634	1.28795	1.65639	1.97796	2.35471	2.61330	3.15264
134	0.67633	1.28790	1.65630	1.97783	2.35450	2.61302	3.15217
135	0.67631	1.28785	1.65622	1.97769	2.35429	2.61274	3.15170
136	0.67630	1.28781	1.65613	1.97756	2.35408	2.61246	3.15124
137	0.67628	1.28776	1.65605	1.97743	2.35387	2.61219	3.15079
138	0.67627	1.28772	1.65597	1.97730	2.35367	2.61193	3.15034
139	0.67626	1.28767	1.65589	1.97718	2.35347	2.61166	3.14990
140	0.67625	1.28763	1.65581	1.97705	2.35328	2.61140	3.14947
141	0.67623	1.28758	1.65573	1.97693	2.35309	2.61115	3.14904
142	0.67622	1.28754	1.65566	1.97681	2.35289	2.61090	3.14862
143	0.67621	1.28750	1.65558	1.97669	2.35271	2.61065	3.14820
144	0.67620	1.28746	1.65550	1.97658	2.35252	2.61040	3.14779
145	0.67619	1.28742	1.65543	1.97646	2.35234	2.61016	3.14739
146	0.67617	1.28738	1.65536	1.97635	2.35216	2.60992	3.14699
147	0.67616	1.28734	1.65529	1.97623	2.35198	2.60969	3.14660
148	0.67615	1.28730	1.65521	1.97612	2.35181	2.60946	3.14621
149	0.67614	1.28726	1.65514	1.97601	2.35163	2.60923	3.14583
150	0.67613	1.28722	1.65508	1.97591	2.35146	2.60900	3.14545
151	0.67612	1.28718	1.65501	1.97580	2.35130	2.60878	3.14508
152	0.67611	1.28715	1.65494	1.97569	2.35113	2.60856	3.14471

Gambar 12 T-tabel

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
136	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.77	1.74
137	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
138	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.16	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
139	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.16	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
140	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.16	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
141	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.16	2.08	2.00	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
142	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.16	2.07	2.00	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
143	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
144	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
145	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.94	1.90	1.86	1.82	1.79	1.76	1.74
146	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.94	1.90	1.85	1.82	1.79	1.76	1.74
147	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.94	1.90	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73
148	3.91	3.06	2.67	2.43	2.28	2.16	2.07	2.00	1.94	1.90	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73
149	3.90	3.06	2.67	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73
150	3.90	3.06	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73
151	3.90	3.06	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73
152	3.90	3.06	2.66	2.43	2.27	2.16	2.07	2.00	1.94	1.89	1.85	1.82	1.79	1.76	1.73

Gambar 13 F-tabel

LAMPIRAN 5 HASIL UJI PLAGIAT



Gambar 14 Uji Plagiat