

KUISIONER PENELITIAN

Responden yang terhormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir skripsi untuk memenuhi persyaratan gelar sarjana strata-1 (S1) Pada Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo, maka peneliti mengadakan penelitian dengan judul “ **Pengaruh Pendapatan, Jumlah Tanggungan Anak, Gender, Dan *Financial Knowledge* Terhadap akuntansi Rumah Tangga Di Kelurahan Purbosuman Kecamatan Ponorogo Kabupaten Ponorogo** “.

Adapun saya sampaikan kuisisioner ini dibuat oleh :

Nama : Ellysa Sheilla Yusri
NIM : 18441580
Jurusan / Fakultas : S1 Akuntansi / Ekonomi
Universitas : Muhammdiyah Ponorogo

Dengan ini saya memohon kesediaan saudara/I untuk mengisi kuisisioner ini dan memberikan informasi pada masing-masing pertanyaan berikut ini dengan sebenar-benarnya dan jujur sesuai dengan petunjuk pengisian, jawaban yang anda berikan didalam lembar kuisisioner ini tidak akan mempengaruhi nilai akademis dan peneliti menjamin kerahasiaan jawaban anda. data yang anda berikan hanya akan digunakan untuk kepentingan karya tulis ilmiah/skripsi tersebut. Atas perhatian dan kerja samanya dalam pengisian kuisisioner ini saya ucapkan terimakasih.

Peneliti

Ellysa Sheilla Yusri

Petunjuk Pengisian Kuisisioner

Bapak/Ibu/Saudara/I cukup memberikan tanda Checklist (✓) pada pilihan jawaban yang tersedia sesuai dengan keadaan, pendapat dan perasaan anda yang sebenarnya. Hanya ada satu jawaban untuk setiap pertanyaan setiap jawaban di beri nilai 1 sampai 5. Dengan keterangan jawaban dan nilai jawaban untuk setiap pertanyaan adalah sebagai berikut :

- Nilai 5 : SS (Sangat Setuju)
Nilai 4 : S (Setuju)
Nilai 3 : RG (Ragu-Ragu)
Nilai 2 : TS (Tidak Setuju)
Nilai 1 : STS (Sangat Tidak Setuju)

Identitas Responden

1. Nama : _____
2. Usia : 18-35 36-50 51-65
3. Jenis Kelamin : Pria Wanita
4. Jenis pekerjaan : Petani TNI/POLRI
 Guru Wiraswasta
 Pegawai Swasta Karyawan
 Buruh Lainnya
5. Pendapatan Perbulan : Dibawah 1.500.000
 1.500.000 – 2.500.000
 2.500.000 – 3.500.000
 Diatas 3.500.000

6. Jumlah Tanggungan : 1-2 orang

Anak > 5 orang

Akuntansi Rumah Tangga (Y)

No	Pernyataan	STS	TS	RG	S	SS
Indikator : Penganggaran						
1.	Saya membuat rencana keuangan selama 1 bulan					
2.	Saya membuat rencana pengeluaran rutin (makanan, minuman, biaya listrik, transportasi dan lain-lain)					
3	Baik suami maupun istri berhak mengatur keuangan rumah tangga					
4	Anggota rumah tangga harus bertanggung jawab dalam mengelola keuangan untuk mencapai kesejahteraan keluarga					

Indikator : Pencatatan						
5	Saya melakukan pencatatan penghasilan selama satu bulan (gaji)					
6	Kepercayaan maupun kejujuran dalam rumah tangga sebaiknya selalu diterapkan					
Indikator : Pengambilan keputusan						
7	Dalam kegiatan sehari-hari dan membeli barang, saya mendahulukan kebutuhan dibandingkan keinginan					
8.	Melakukan diskusi dengan keluarga (suami/anak) untuk menyelesaikan masalah keuangan					
9	Seimbang antara pendapatan dan pengeluaran keluarga					
10	Menurut saya pada saat					

	membeli sesuatu, saya bersikap tengah tengah dalam mengambil keputusan (tidak boros dan tidak terlalu hemat)					
Indikator : Perencanaan Keuangan						
11	Saya tahu bahwa tujuan perencanaan keuangan untuk menghindari dari kesulitan keuangan					
12	Saya memilih untuk berinvestasi dengan bentuk emas (tidak dalam bentuk tunai) dalam perencanaan keuangan jangka panjang					
13	Sebuah keluarga perlu melakukan perencanaan keuangan, baik keluarga yang mempunyai penghasilan kurang maupun keluarga yang mempunyai penghasilan					

	cukup atau lebih					
--	------------------	--	--	--	--	--

Pendapatan (X1)

No	Pernyataan	STS	TS	RG	S	SS
Indikator : Pendapatan utama atau pokok						
14.	Penghasilan/pendapatan sesuai harapan dan cukup untuk kebutuhan sehari-hari					
15	Semakin tinggi jumlah pendapatan seseorang, semakin tinggi jumlah pengeluaran untuk bukan makanan (perumahan, barang dan jasa, pakaian)					
Indikator : Pendapatan tambahan						
16.	Saya melakukan kerja sampingan lainnya untuk menambah pendapatan					

17.	Saya akan mencatat anggaran untuk kebutuhan yang akan datang ketika pendapatan saya bertambah					
Indikator : Perputaran Pendapatan						
18	Saya menabung untuk kebutuhan tidak terduga ketika pendapatan bertambah					

Jumlah Tanggungan Keluarga (X2)

No	Pernyataan	STS	TS	RG	S	SS
Indikator : Jumlah Tanggungan kecil dengan jumlah tanggungan kurang dari 5 orang.						
19	Pentingnya mengikuti pogram KB sesudah mempunyai 2 sampai 3 anak					
20	Perlunya anggota keluarga yang menghasilkan					

	pendapatan selain kepala keluarga					
Indikator : Jumlah Tanggungan besar dengan jumlah tanggungan lebih dari 5 orang						
21.	Banyaknya tanggungan keluarga mengeluarkan dana yang lebih banyak					
22.	Banyaknya jumlah tanggungan keluarga memerlukan pencatatan untuk kebutuhan setiap harinya					
23	Banyaknya tanggungan keluarga dapat menghabiskan pendapatan keluarga					

Gender (X3)

No	Pernyataan	STS	TS	RG	S	SS
Indikator : Laki-laki						
24	Setiap penghasilan/pendapatan yang diperoleh sepenuhnya dipegang oleh kepala keluarga					
25	Laki-laki sebagai pemberi keputusan untuk kegiatan keuangan rumah tangga					
26	Perbedaan tingkah laki-laki dan perempuan akan menghasilkan keputusan keuangan yang berbeda					
Indikator : Perempuan						
27.	Perempuan sepenuhnya melakukan kontrol atas keuangan rumah tangga					
28	Menurut saya perempuan boleh atau lebih baik untuk					

	berwirausaha					
29	Perempuan lebih banyak melakukan pengeluaran untuk kebutuhan sehari hari					
30	Perempuan boleh melakukan transaksi jual beli tanpa seizing suami					

Financial Knowledge (X4)

No	Pernyataan	STS	TS	RG	S	SS
Indikator : Pengetahuan dasar						
31.	Saya merasa mempunyai pengetahuan mengenai keuangan yang cukup memadai					
32.	Pada pengetahuan mengenai keuangan yang cukup memadai, saya terhindar dari semua jenis penipuan yang terkait					

	dengan keuangan					
33.	Saya melakukan perencanaan keuangan bulanan dengan memperhatikan pemasukan dan pengeluaran					
Indikator : Pengetahuan Asuransi						
34.	Saya setuju bahwa asuransi merupakan hal yang wajib dimiliki					
35.	Menggunakan asuransi merupakan kegiatan yang menjamin apabila terjadi kerugian pada masa mendatang					
Indikator : Pengetahuan Investasi						
36.	Saya mengetahui perbedaan antara investasi jangka panjang dan jangka pendek					

37	Saya mengetahui dan memahami berbagai macam jenis investasi yang berada di Indonesia					
Indikator : Pengetahuan simpan pinjam						
38	Saya selalu menyisihkan uang untuk ditabung setiap bulannya					
39.	Saya setuju bahwa menyimpan uang dalam bank merupakan cara menyimpan uang yang aman					
40.	Saya memahami dan menggunakan kartu kredit pribadi					

**LAMPIRAN HASIL TABULASI
JAWABAN RESPONDEN**



VARIABEL RESPONDEN PENDAPATAN (X1)

No Responden	PENDAPATAN (X1)					TOTAL
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	
1	4	4	5	4	5	22
2	4	5	5	4	5	23
3	5	5	4	4	5	23
4	4	4	3	5	5	21
5	3	4	4	5	5	21
6	3	3	3	3	5	17
7	4	3	5	4	5	21
8	3	3	5	3	5	19
9	4	3	3	4	4	18
10	5	4	4	4	5	22
11	5	5	4	5	5	24
12	5	4	3	5	5	22
13	3	3	5	3	3	17
14	3	4	4	5	5	21
15	4	4	4	4	4	20
16	2	2	3	4	5	16
17	5	3	4	3	4	19
18	3	4	4	4	5	20
19	4	4	5	5	5	23
20	4	3	4	4	5	20
21	4	5	4	4	5	22
22	4	3	4	5	4	20
23	4	2	3	5	5	19
24	3	3	4	4	4	18
25	3	4	2	3	4	16
26	4	2	3	4	5	18
27	4	3	3	3	3	16
28	2	3	3	3	3	14
29	4	4	4	4	4	20
30	5	4	3	4	4	20
31	4	4	4	4	4	20
32	4	5	4	4	4	21
33	4	5	4	4	4	21
34	4	4	3	5	5	21
35	3	4	4	4	4	19
36	3	3	3	3	3	15
37	4	3	5	4	4	20

38	3	3	5	3	3	17
39	4	3	3	4	4	18
40	5	4	4	4	4	21
41	5	5	4	5	5	24
42	5	4	3	5	5	22
43	3	3	5	3	3	17
44	3	4	4	4	4	19
45	4	4	4	4	4	20
46	2	2	3	4	4	15
47	5	3	4	3	3	18
48	3	4	4	4	4	19
49	4	4	5	5	5	23
50	4	3	4	4	4	19
51	4	5	4	4	4	21
52	4	3	4	4	4	19
53	4	3	3	3	3	16
54	2	3	3	3	3	14
55	4	4	4	4	4	20
56	5	4	3	4	4	20
57	4	4	4	4	4	20
58	4	5	4	4	4	21
59	4	5	4	4	4	21
60	4	4	3	5	5	21
61	3	4	4	4	4	19
62	4	4	5	5	5	23
63	4	3	4	4	4	19
64	4	5	4	4	4	21
65	4	3	4	4	4	19
66	4	3	3	3	3	16
67	2	3	3	3	3	14
68	4	4	4	4	4	20
69	5	4	3	4	4	20
70	4	4	4	4	4	20
71	4	4	4	4	4	20
72	5	4	3	4	4	20
73	4	4	4	4	4	20
74	4	5	4	4	4	21
75	4	5	4	4	4	21
76	4	4	3	5	5	21
77	3	4	4	4	4	19
78	4	4	5	5	5	23

79	4	3	4	4	4	19
80	4	5	4	4	4	21
81	4	3	4	4	4	19
82	4	3	3	3	3	16
83	2	3	3	3	3	14
84	5	4	3	4	4	20
85	4	4	4	4	4	20
86	4	4	4	4	4	20
87	5	4	3	4	4	20
88	4	4	4	4	4	20
89	4	5	4	4	4	21
90	4	5	4	4	4	21
91	4	4	3	5	5	21
92	3	4	4	4	4	19
93	4	4	5	5	5	23
94	4	4	3	5	5	21
95	3	4	4	4	4	19
96	4	4	5	5	5	23



JAWABAN RESPONDEN VARIABEL JUMLAH TANGGUNGAN ANAK (X2)

No Responden	JUMLAH TANGGUNGAN ANAK (X2)					TOTAL
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	
1	4	5	4	5	4	22
2	5	5	4	5	5	24
3	5	5	4	5	3	22
4	5	5	3	5	4	22
5	5	5	5	5	5	25
6	5	5	5	5	4	24
7	4	4	4	5	4	21
8	3	3	2	5	2	15
9	2	4	4	4	2	16
10	3	4	4	5	4	20
11	4	5	3	5	5	22
12	5	3	3	5	3	19
13	4	4	3	3	3	17
14	3	3	4	5	4	19
15	5	4	4	4	3	20
16	5	4	3	5	4	21
17	4	4	4	4	3	19
18	4	4	5	5	4	22
19	5	3	4	5	4	21
20	4	4	4	5	4	21
21	5	4	4	5	3	21
22	4	5	4	4	4	21
23	3	4	3	5	3	18
24	2	3	3	4	5	17
25	3	4	3	4	3	17
26	3	4	3	4	3	17
27	4	4	3	3	3	17
28	4	3	3	3	4	17
29	5	3	3	3	4	18
30	4	2	4	4	3	17
31	5	5	4	4	4	22
32	4	4	4	4	5	21
33	5	3	2	4	3	17
34	4	4	3	5	4	20
35	3	4	5	4	5	21
36	4	4	4	3	4	19

37	5	5	4	4	4	22
38	2	5	2	3	2	14
39	3	3	4	4	2	16
40	3	3	4	4	4	18
41	3	5	3	5	5	21
42	3	3	3	5	3	17
43	5	4	3	3	3	18
44	5	5	4	4	4	22
45	4	3	4	4	3	18
46	4	5	3	4	4	20
47	4	5	4	3	3	19
48	4	4	5	4	4	21
49	4	3	4	5	4	20
50	4	4	4	4	4	20
51	4	4	4	4	3	19
52	5	4	4	4	4	21
53	5	4	3	3	3	18
54	4	4	3	3	4	18
55	5	4	3	4	4	20
56	4	4	4	4	3	19
57	3	4	4	4	4	19
58	4	5	4	4	5	22
59	5	5	2	4	3	19
60	4	5	3	5	4	21
61	4	4	5	4	5	22
62	3	3	4	5	4	19
63	4	3	4	4	4	19
64	5	4	4	4	3	20
65	4	4	4	4	4	20
66	5	4	3	3	3	18
67	4	4	3	3	4	18
68	3	4	3	4	4	18
69	3	4	4	4	3	18
70	4	4	4	4	4	20
71	4	4	3	4	4	19
72	5	4	4	4	3	20
73	5	5	4	4	4	22
74	4	5	4	4	5	22
75	3	3	2	4	3	15
76	4	4	3	5	4	20
77	4	4	5	4	5	22

78	2	4	4	5	4	19
79	3	3	4	4	4	18
80	4	4	4	4	3	19
81	4	5	4	4	4	21
82	3	4	3	3	3	16
83	5	4	3	3	4	19
84	3	4	4	4	3	18
85	3	3	4	4	4	18
86	3	3	3	4	4	17
87	4	4	4	4	3	19
88	4	4	4	4	4	20
89	4	4	4	4	5	21
90	5	4	2	4	3	18
91	5	4	3	5	4	21
92	4	5	5	4	5	23
93	4	4	4	5	4	21
94	5	4	3	5	4	21
95	4	4	5	4	5	22
96	4	5	4	5	4	22

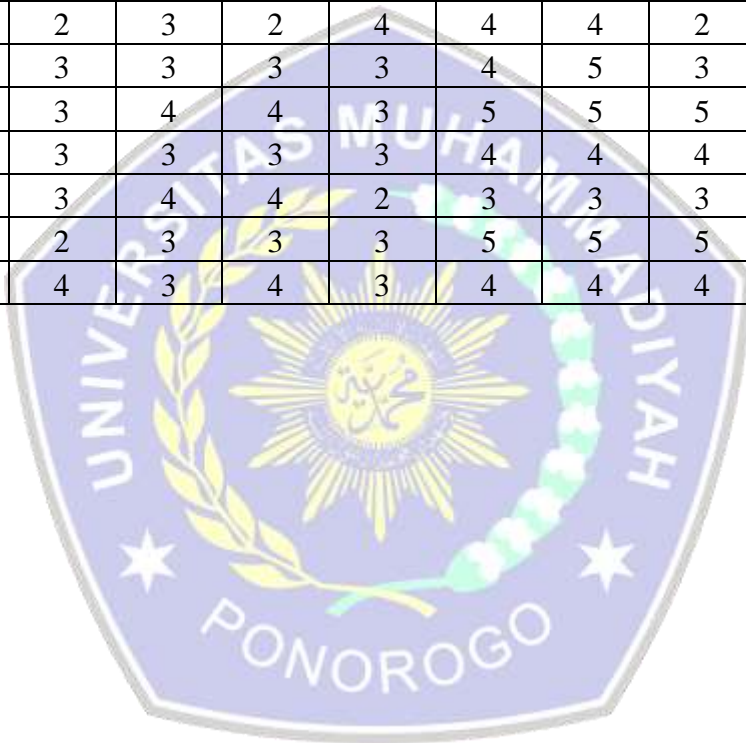


JAWABAN RESPONDEN VARIABEL *GENDER* (X3)

No Responden	GENDER (X3)							TOTAL
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	
1	4	4	3	3	4	4	4	26
2	5	5	5	5	4	5	4	33
3	2	3	3	3	2	2	2	17
4	4	4	5	3	3	3	3	25
5	5	5	3	4	5	3	5	30
6	4	5	5	3	3	3	4	27
7	4	4	3	2	2	4	4	23
8	3	3	3	3	5	3	2	22
9	4	2	4	3	4	4	4	25
10	5	3	5	3	3	4	4	27
11	4	4	4	2	4	5	3	26
12	3	5	5	3	4	5	3	28
13	5	4	5	4	5	3	3	29
14	5	3	5	3	4	4	4	28
15	3	5	5	3	3	4	4	27
16	5	5	3	5	3	4	3	28
17	5	5	4	4	3	3	4	28
18	3	4	5	3	2	4	5	26
19	5	5	4	4	5	5	4	32
20	5	4	5	5	4	3	4	30
21	4	5	3	3	3	4	4	26
22	5	4	5	5	2	5	4	30
23	4	3	4	5	3	5	3	27
24	4	2	4	3	2	3	3	21
25	4	3	3	2	2	3	3	20
26	4	3	5	4	3	4	3	26
27	4	4	3	3	3	4	3	24
28	5	4	2	3	3	2	3	22
29	5	5	5	2	4	4	3	28
30	4	4	3	3	3	2	4	23
31	3	3	3	3	2	3	4	21
32	2	4	4	2	3	4	4	23
33	4	3	3	3	3	3	2	21
34	3	4	2	3	3	3	3	21
35	4	3	3	3	4	4	5	26
36	3	2	3	3	3	4	4	22

37	2	2	3	4	4	4	4	23
38	2	3	4	4	4	5	2	24
39	3	4	3	4	2	4	4	24
40	2	4	2	3	4	4	4	23
41	3	4	4	3	4	4	3	25
42	4	3	3	3	3	3	3	22
43	3	2	3	4	4	4	3	23
44	2	2	2	3	4	5	4	22
45	4	3	2	2	4	3	4	22
46	3	3	3	4	4	4	3	24
47	2	3	2	3	4	4	4	22
48	2	3	3	4	5	4	5	26
49	4	2	4	3	3	4	4	24
50	3	2	3	2	4	5	4	23
51	2	3	4	3	3	3	4	22
52	3	4	4	4	4	3	4	26
53	2	4	3	3	4	4	3	23
54	4	4	3	4	4	4	3	26
55	3	4	3	3	4	4	3	24
56	2	3	4	4	5	5	4	27
57	4	4	4	3	4	4	4	27
58	3	3	4	2	4	4	4	24
59	2	4	3	2	5	5	2	23
60	3	3	2	3	3	4	3	21
61	4	2	3	4	4	4	5	26
62	4	2	3	4	4	5	4	26
63	3	3	3	4	4	3	4	24
64	3	2	2	4	4	4	4	23
65	4	3	3	3	4	4	4	25
66	3	4	4	3	4	3	3	24
67	3	3	4	3	2	4	3	22
68	3	2	4	3	3	4	3	22
69	4	3	3	3	3	4	4	24
70	3	4	3	3	4	4	4	25
71	3	3	4	3	4	4	3	24
72	4	2	3	3	4	5	4	25
73	3	3	2	2	3	5	4	22
74	2	4	2	3	5	3	4	23
75	3	4	3	2	4	4	2	22
76	3	3	4	3	4	4	3	24
77	4	3	4	4	3	4	5	27

78	2	3	4	3	4	3	4	23
79	2	2	3	4	4	4	4	23
80	3	2	2	4	5	5	4	25
81	3	3	3	4	4	4	4	25
82	4	3	3	4	3	3	3	23
83	4	4	3	3	4	4	3	25
84	3	4	3	4	3	5	4	26
85	4	4	3	3	4	5	4	27
86	3	3	3	2	4	4	3	22
87	4	3	3	2	5	5	4	26
88	3	2	4	2	4	3	4	22
89	2	2	3	3	4	4	4	22
90	2	3	2	4	4	4	2	21
91	3	3	3	3	4	5	3	24
92	3	4	4	3	5	5	5	29
93	3	3	3	3	4	4	4	24
94	3	4	4	2	3	3	3	22
95	2	3	3	3	5	5	5	26
96	4	3	4	3	4	4	4	26



JAWABAN RESPONDEN VARIABEL *FINANCIAL KNOWLEDGE* (X4)

No Responden	FINANCIAL KNOWLEDGE (X4)										total
	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4.10	
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
2	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	45
3	4	5	5	4	4	5	5	3	4	2	41
4	4	4	4	3	5	5	4	4	4	3	40
5	3	3	4	4	5	4	3	5	5	5	41
6	3	2	3	3	3	3	2	4	3	4	30
7	4	5	3	5	4	4	4	4	4	4	41
8	3	4	3	5	3	5	4	2	4	2	35
9	4	3	3	3	4	5	3	2	3	4	34
10	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
11	5	4	5	4	5	3	3	5	3	3	40
12	5	3	4	3	5	2	4	3	2	3	34
13	3	3	3	5	3	3	3	3	2	3	31
14	3	4	4	4	5	5	4	4	5	4	42
15	4	3	4	4	4	4	5	3	5	4	40
16	2	5	2	3	4	3	3	4	4	3	33
17	5	5	3	4	3	5	4	3	4	4	40
18	3	4	4	4	4	5	3	4	5	5	41
19	4	4	4	5	5	3	4	4	3	4	40
20	4	4	3	4	4	4	5	4	4	4	40
21	4	4	5	4	4	4	4	3	5	4	41
22	4	3	3	4	5	5	5	4	4	4	41
23	4	2	2	3	5	4	2	3	4	3	32
24	3	4	3	4	4	4	4	5	4	3	38
25	3	5	4	2	3	2	4	3	4	3	33
26	4	4	2	3	4	4	4	3	5	3	36
27	4	3	3	3	3	4	5	3	3	3	34
28	2	4	3	3	3	3	4	4	3	3	32
29	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	38
30	5	4	4	3	4	4	3	3	4	4	38
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
32	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	44
33	4	4	5	4	4	5	5	3	4	2	40
34	4	4	4	3	5	5	4	4	4	3	40
35	3	3	4	4	4	4	3	5	5	5	40
36	3	2	3	3	3	3	2	4	3	4	30

37	4	4	3	5	4	4	4	4	4	4	40
38	3	3	3	5	3	5	4	2	4	2	34
39	4	3	3	3	4	5	3	2	3	4	34
40	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
41	5	4	5	4	5	3	3	5	3	3	40
42	5	3	4	3	5	2	4	3	2	3	34
43	3	3	3	5	3	3	3	3	2	3	31
44	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	40
45	4	3	4	4	4	4	5	3	5	4	40
46	2	5	2	3	4	3	3	4	4	3	33
47	5	5	3	4	3	5	4	3	4	4	40
48	3	4	4	4	4	5	3	4	5	5	41
49	4	4	4	5	5	3	4	4	3	4	40
50	4	4	3	4	4	4	5	4	4	4	40
51	4	4	5	4	4	4	4	3	5	4	41
52	4	3	3	4	4	5	5	4	4	4	40
53	4	3	3	3	3	4	5	3	3	3	34
54	2	4	3	3	3	3	4	4	3	3	32
55	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	38
56	5	4	4	3	4	4	3	3	4	4	38
57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
58	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	44
59	4	4	5	4	4	5	5	3	4	2	40
60	4	4	4	3	5	5	4	4	4	3	40
61	3	3	4	4	4	4	3	5	5	5	40
62	4	4	4	5	5	3	4	4	3	4	40
63	4	4	3	4	4	4	5	4	4	4	40
64	4	4	5	4	4	4	4	3	5	4	41
65	4	3	3	4	4	5	5	4	4	4	40
66	4	3	3	3	3	4	5	3	3	3	34
67	2	4	3	3	3	3	4	4	3	3	32
68	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	38
69	5	4	4	3	4	4	3	3	4	4	38
70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
71	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	38
72	5	4	4	3	4	4	3	3	4	4	38
73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
74	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	44
75	4	4	5	4	4	5	5	3	4	2	40
76	4	4	4	3	5	5	4	4	4	3	40
77	3	3	4	4	4	4	3	5	5	5	40

78	4	4	4	5	5	3	4	4	3	4	40
79	4	4	3	4	4	4	5	4	4	4	40
80	4	4	5	4	4	4	4	3	5	4	41
81	4	3	3	4	4	5	5	4	4	4	40
82	4	3	3	3	3	4	5	3	3	3	34
83	2	4	3	3	3	3	4	4	3	3	32
84	5	4	4	3	4	4	3	3	4	4	38
85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
86	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	38
87	5	4	4	3	4	4	3	3	4	4	38
88	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
89	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	44
90	4	4	5	4	4	5	5	3	4	2	40
91	4	4	4	3	5	5	4	4	4	3	40
92	3	3	4	4	4	4	3	5	5	5	40
93	4	4	4	5	5	3	4	4	3	4	40
94	4	4	4	3	5	5	4	4	4	3	40
95	3	3	4	4	4	4	3	5	5	5	40
96	4	4	4	5	5	3	4	4	3	4	40

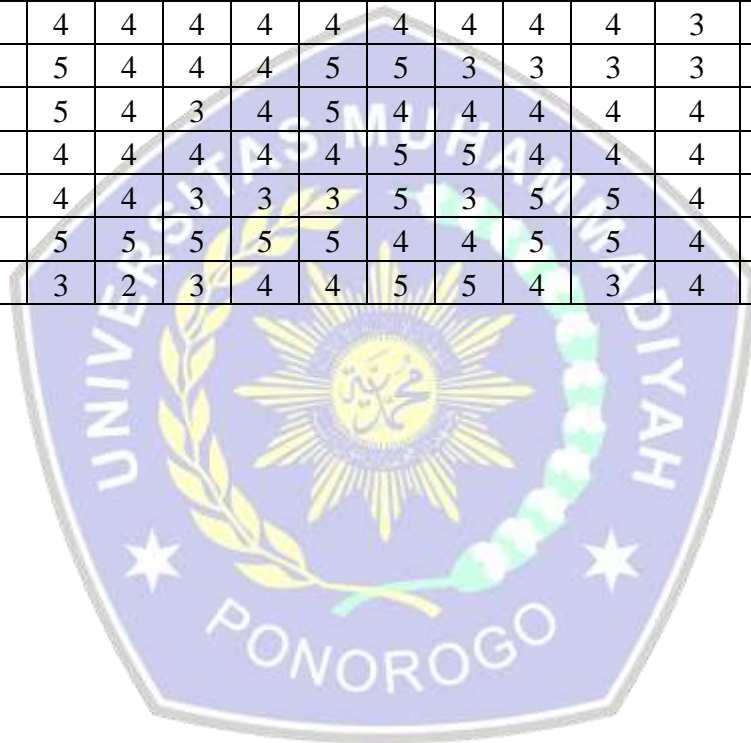


JAWABAN RESPONDEN VARIABEL AKUNTANSI RUMAH TANGGA (Y)

No Responden	AKUNTANSI RUMAH TANGGA (Y)													TOTAL
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	
1	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	5	4	53
2	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	57
3	4	5	5	4	4	2	4	4	4	4	5	5	3	53
4	5	5	4	5	3	3	5	3	3	4	5	5	4	54
5	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	5	5	5	52
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	5	4	43
7	4	4	3	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	55
8	3	3	3	3	5	3	3	5	5	3	5	5	2	48
9	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	2	46
10	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	55
11	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	64
12	4	2	4	5	3	5	5	3	3	5	5	5	3	52
13	3	3	3	3	5	3	3	5	5	3	4	3	3	46
14	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	5	5	4	52
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	52
16	2	3	2	4	3	4	4	3	3	2	4	5	4	43
17	5	4	3	3	4	3	3	4	4	5	5	4	3	50
18	3	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	52
19	4	3	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4	59
20	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	5	4	51
21	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	3	55
22	4	5	3	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	54
23	5	4	4	5	3	5	5	3	3	4	5	5	3	54
24	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	5	49
25	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	4	3	36
26	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	5	3	49
27	5	4	3	5	3	4	3	3	3	4	3	3	3	46
28	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	4	39
29	5	3	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	54
30	5	4	4	5	3	2	4	3	3	5	5	4	3	50
31	3	5	4	4	4	3	4	4	4	3	5	4	4	51
32	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	5	56
33	3	3	3	4	3	3	4	4	2	3	4	4	3	43
34	5	4	4	4	4	3	5	3	4	5	4	5	4	54
35	5	3	5	4	4	4	4	4	4	5	2	4	5	53
36	3	4	5	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	45

37	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	53
38	4	5	4	5	3	5	3	5	4	4	3	3	2	50
39	4	5	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	2	49
40	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	54
41	5	4	4	4	3	4	5	4	4	5	4	5	5	56
42	4	4	4	4	3	3	5	3	5	4	5	5	3	52
43	3	2	4	4	3	4	3	5	3	3	5	3	3	45
44	4	4	4	5	3	5	4	4	4	4	5	4	4	54
45	3	4	5	3	3	3	4	4	3	3	5	4	3	47
46	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	5	4	4	47
47	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	3	3	50
48	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51
49	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	3	5	4	54
50	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4	59
51	4	5	5	4	2	3	4	4	4	4	5	4	3	51
52	5	5	4	4	3	3	4	4	4	5	5	4	4	54
53	5	5	5	5	5	4	3	3	5	5	4	3	3	55
54	4	5	5	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	49
55	5	5	4	4	3	4	4	4	4	5	3	4	4	53
56	4	4	4	5	5	5	4	3	4	4	4	4	3	53
57	3	3	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	46
58	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	54
59	4	5	4	4	2	5	4	4	4	4	5	4	3	52
60	4	5	4	3	4	4	5	3	4	4	5	5	4	54
61	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	54
62	5	3	3	3	3	5	5	5	3	5	5	5	4	54
63	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	5	4	4	51
64	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	52
65	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	51
66	5	5	5	5	5	3	3	3	5	5	4	3	3	54
67	4	5	5	4	4	4	3	3	5	4	3	3	4	51
68	5	5	4	4	3	4	4	4	4	5	4	4	4	54
69	4	5	5	5	5	4	4	3	5	4	5	4	3	56
70	4	5	5	4	2	4	4	4	4	4	5	4	4	53
71	5	5	4	4	3	4	4	4	4	5	4	4	4	54
72	4	4	4	5	5	5	4	3	5	4	5	4	3	55
73	3	3	2	3	4	5	4	4	4	3	3	4	4	46
74	4	4	5	5	5	3	4	4	5	4	3	4	5	55
75	3	3	2	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	44
76	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	3	5	4	52
77	3	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	5	52

78	4	5	4	3	4	3	5	5	3	4	4	5	4	53
79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
80	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	3	59
81	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	50
82	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	45
83	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	48
84	4	5	5	4	2	5	4	3	4	4	4	4	3	51
85	5	5	4	4	3	5	4	4	4	5	3	4	4	54
86	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	3	4	4	54
87	3	3	2	3	4	5	4	3	4	3	4	4	3	45
88	4	5	5	5	5	3	4	4	5	4	3	4	4	55
89	3	3	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	5	47
90	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	50
91	3	5	4	4	4	5	5	3	3	3	3	5	4	51
92	4	5	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	5	54
93	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	55
94	5	4	4	3	3	3	5	3	5	5	4	5	4	53
95	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	61
96	3	3	2	3	4	4	5	5	4	3	4	5	4	49



LAMPIRAN STATISTIK DESKRIPTIF



Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pendapatan	96	19	28	23.23	2.159
Jumlah Tanggungan Anak	96	12	20	15.98	1.806
Gender	96	15	29	20.94	2.483
Financial Knowledge	96	30	44	38.34	3.368
Akuntansi Rumah Tangga	96	25	39	31.89	3.178
Valid N (listwise)	96				



LAMPIRAN UJI VALIDITAS



PENDAPATAN (X1)**Correlations**

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	TOTAL
X1.1	Pearson Correlation	1	.398*	.091	.295	.191	.648**
	Sig. (2-tailed)		.029	.632	.114	.311	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	.398*	1	.269	.248	.232	.706**
	Sig. (2-tailed)	.029		.150	.187	.218	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	.091	.269	1	.072	.201	.526**
	Sig. (2-tailed)	.632	.150		.707	.287	.003
	N	30	30	30	30	30	30
X1.4	Pearson Correlation	.295	.248	.072	1	.526**	.645**
	Sig. (2-tailed)	.114	.187	.707		.003	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X1.5	Pearson Correlation	.191	.232	.201	.526**	1	.639**
	Sig. (2-tailed)	.311	.218	.287	.003		.000
	N	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.648**	.706**	.526**	.645**	.639**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.003	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30

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

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

JUMLAH TANGGUNGAN ANAK (X2)**Correlations**

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	TOTAL
X2.1	Pearson Correlation	1	.277	.278	.180	.247	.647**
	Sig. (2-tailed)		.138	.137	.342	.189	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	.277	1	.334	.319	.297	.685**
	Sig. (2-tailed)	.138		.071	.086	.111	.000
	N	30	30	30	30	30	30

X2.3	Pearson Correlation	.278	.334	1	.337	.295	.666**
	Sig. (2-tailed)	.137	.071		.068	.114	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.4	Pearson Correlation	.180	.319	.337	1	.241	.613**
	Sig. (2-tailed)	.342	.086	.068		.199	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.5	Pearson Correlation	.247	.297	.295	.241	1	.641**
	Sig. (2-tailed)	.189	.111	.114	.199		.000
	N	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.647**	.685**	.666**	.613**	.641**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30

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

GENDER (X3)

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	TOTAL
X3.1	Pearson Correlation	1	.240	.124	.406*	.313	.131	.340	.619**
	Sig. (2-tailed)		.201	.513	.026	.093	.490	.066	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.2	Pearson Correlation	.240	1	.078	.175	.245	.191	.332	.568**
	Sig. (2-tailed)	.201		.681	.355	.191	.312	.073	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.3	Pearson Correlation	.124	.078	1	.217	.099	.402*	.219	.554**
	Sig. (2-tailed)	.513	.681		.249	.601	.028	.246	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.4	Pearson Correlation	.406*	.175	.217	1	.168	.215	.159	.593**
	Sig. (2-tailed)	.026	.355	.249		.375	.253	.400	.001

	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.5	Pearson Correlation	.313	.245	.099	.168	1	.157	.033	.525**
	Sig. (2-tailed)	.093	.191	.601	.375		.407	.863	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.6	Pearson Correlation	.131	.191	.402*	.215	.157	1	.196	.587**
	Sig. (2-tailed)	.490	.312	.028	.253	.407		.299	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.7	Pearson Correlation	.340	.332	.219	.159	.033	.196	1	.532**
	Sig. (2-tailed)	.066	.073	.246	.400	.863	.299		.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.619*	.568*	.554*	.593*	.525*	.587*	.532*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.001	.001	.003	.001	.002	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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



FINANCIAL KNOWLEDGE (X4)

Correlations

	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4.10	TOTAL
X4.1 Pearson Correlation	1	-.008	.342	.065	.307	.110	.194	-.134	-.085	.100	.387*
Sig. (2-tailed)		.965	.064	.734	.098	.564	.304	.480	.656	.598	.035
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.2 Pearson Correlation	-.008	1	.281	.149	-.163	.070	.405*	.162	.318	-.132	.448*

	Sig. (2-tailed)	.965		.133	.432	.389	.713	.026	.393	.087	.486	.013
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.3	Pearson Correlation	.342	.281	1	.192	.248	-.014	.281	.260	.176	.161	.607**
	Sig. (2-tailed)	.064	.133		.310	.187	.943	.133	.165	.352	.394	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.4	Pearson Correlation	.065	.149	.192	1	.082	.274	.205	.177	.066	.145	.472**
	Sig. (2-tailed)	.734	.432	.310		.666	.143	.277	.350	.728	.446	.008
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.5	Pearson Correlation	.307	-.163	.248	.082	1	.114	-.048	.378*	.176	.228	.454*
	Sig. (2-tailed)	.098	.389	.187	.666		.549	.801	.040	.352	.226	.012
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.6	Pearson Correlation	.110	.070	-.014	.274	.114	1	.210	-.149	.494*	.192	.487**
	Sig. (2-tailed)	.564	.713	.943	.143	.549		.265	.431	.006	.309	.006
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.7	Pearson Correlation	.194	.405*	.281	.205	-.048	.210	1	.009	.220	-.132	.500**
	Sig. (2-tailed)	.304	.026	.133	.277	.801	.265		.964	.242	.486	.005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.8	Pearson Correlation	-.134	.162	.260	.177	.378*	-.149	.009	1	.197	.343	.445*
	Sig. (2-tailed)	.480	.393	.165	.350	.040	.431	.964		.297	.064	.014
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4.9	Pearson Correlation	-.085	.318	.176	.066	.176	.494*	.220	.197	1	.369*	.613**
	Sig. (2-tailed)	.656	.087	.352	.728	.352	.006	.242	.297		.045	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

X4.10	Pearson Correlation	.100	-.132	.161	.145	.228	.192	-.132	.343	.369*	1	.447*
	Sig. (2-tailed)	.598	.486	.394	.446	.226	.309	.486	.064	.045		.013
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.387*	.448*	.607*	.472*	.454*	.487*	.500*	.445*	.613*	.447*	1
	Sig. (2-tailed)	.035	.013	.000	.008	.012	.006	.005	.014	.000	.013	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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



AKUNTANSI RUMAH TANGGA (Y)

Correlations

	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	TOTAL
Y1 Pearson Correlation	1	.375*	.502**	.569**	.027	.278	.364*	-	.027	.852**	.162	.004	-	.571**
Sig. (2-tailed)		.041	.005	.001	.886	.137	.048	.881	.886	.000	.391	.984	.850	.001
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y2 Pearson Correlation	.375*	1	.331	.277	.255	.056	.308	.197	.255	.293	.269	.201	.254	.549**
Sig. (2-tailed)	.041		.074	.139	.175	.768	.098	.297	.175	.115	.151	.287	.175	.002
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y3 Pearson Correlation	.502**	.331	1	.515**	.223	.255	.486**	.161	.223	.466**	.245	.383*	.209	.676**
Sig. (2-tailed)	.005	.074		.004	.237	.174	.006	.394	.237	.010	.192	.037	.267	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y4 Pearson Correlation	.569**	.277	.515**	1	-	.471**	.772**	-	-	.516**	.282	.242	.126	.622**
Sig. (2-tailed)	.001	.139	.004		.019	.009	.000	.680	.922	.004	.130	.198	.508	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y5 Pearson Correlation	.027	.255	.223	-	1	.190	.107	.972**	1.00**	.129	.304	.179	.244	.616**
Sig. (2-tailed)	.886	.175	.237	.019		.315	.574	.000	.000	.497	.102	.345	.193	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y6 Pearson Correlation	.364*	.056	.255	.471**	.190	1	.554**	.132	.190	.318	.073	.321	.172	.551**
Sig. (2-tailed)	.048	.768	.174	.009	.315		.002	.485	.315	.087	.701	.084	.362	.002
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y7 Pearson Correlation	.364*	.308	.486**	.772**	.107	.554**	1	.034	.107	.431*	.462*	.559**	.284	.719**
Sig. (2-tailed)	.048	.098	.006	.000	.574	.002		.858	.574	.017	.010	.001	.128	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

Y8	Pearson Correlation	-.029	.197	.161	-.079	.972**	.132	.034	1	.972**	.065	.274	.155	.177	.537**
	Sig. (2-tailed)	.881	.297	.394	.680	.000	.485	.858		.000	.734	.143	.413	.350	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y9	Pearson Correlation	.027	.255	.223	-.019	1.000**	.190	.107	.972**	1	.129	.304	.179	.244	.616**
	Sig. (2-tailed)	.886	.175	.237	.922	.000	.315	.574	.000		.497	.102	.345	.193	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y10	Pearson Correlation	.852**	.293	.466**	.516**	.129	.318	.431*	.065	.129	1	.288	.169	-.134	.620**
	Sig. (2-tailed)	.000	.115	.010	.004	.497	.087	.017	.734	.497		.123	.371	.480	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y11	Pearson Correlation	.162	.269	.245	.282	.304	.073	.462*	.274	.304	.288	1	.313	-.062	.499**
	Sig. (2-tailed)	.391	.151	.192	.130	.102	.701	.010	.143	.102	.123		.092	.746	.005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y12	Pearson Correlation	.004	.201	.383*	.242	.179	.321	.559**	.155	.179	.169	.313	1	.242	.509**
	Sig. (2-tailed)	.984	.287	.037	.198	.345	.084	.001	.413	.345	.371	.092		.198	.004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y13	Pearson Correlation	-.036	.254	.209	.126	.244	.172	.284	.177	.244	-.134	-.062	.242	1	.367*
	Sig. (2-tailed)	.850	.175	.267	.508	.193	.362	.128	.350	.193	.480	.746	.198		.046
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TO TA L	Pearson Correlation	.571**	.549**	.676**	.622**	.616**	.551**	.719**	.537**	.616**	.620**	.499**	.509**	.367*	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.002	.000	.000	.000	.002	.000	.002	.000	.000	.005	.004	.046	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

LAMPIRAN RELIABILITAS



PENDAPATAN

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.622	5

JUMLAH TANGGUGAN ANAK

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.654	5

GENDER

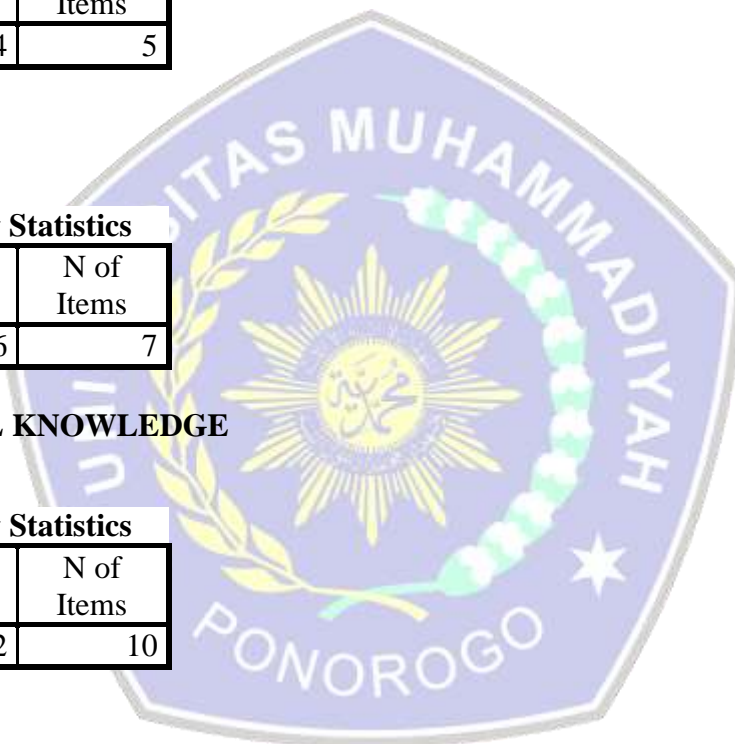
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.646	7

FINANCIAL KNOWLEDGE

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.642	10



LAMPIRAN Uji ASUMSI KLASIK



UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		96
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	3.53543193
Most Extreme Differences	Absolute	.101
	Positive	.076
	Negative	-.101
Kolmogorov-Smirnov Z		.993
Asymp. Sig. (2-tailed)		.277

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

UJI AUTOKOLERASI

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.604 ^a	.364	.336	3.61230	2.084

a. Predictors: (Constant), FINANCIAL KNOWLEDGE, GENDER, JUMLAH TANGGUNGAN ANAK, PENDAPATAN

b. Dependent Variable: AKUNTANSI RUMAH TANGGA

UJI MULTIKOLINIERITAS

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	18.289	5.215		3.507	.001		
PENDAPATAN JUMLAH TANGGUNGAN ANAK	.658	.245	.339	2.683	.009	.438	2.282
GENDER	-.126	.168	-.075	-.750	.455	.700	1.428
FINANCIAL KNOWLEDGE	.345	.158	.210	2.184	.032	.757	1.321
	.362	.162	.279	2.241	.027	.450	2.220

a. Dependent Variable: AKUNTANSI RUMAH TANGGA

UJI HETEROKEDASTISITAS

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	8.887	3.558		2.498	.014
PENDAPATAN JUMLAH TANGGUNGAN ANAK	-.099	.167	-.092	-.592	.555
GENDER	.007	.114	.008	.062	.951
FINANCIAL KNOWLEDGE	-.111	.108	-.122	-1.028	.307
	-.047	.110	-.066	-.428	.669

a. Dependent Variable: RES2

REGRESI LINIER BERGANDA



Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	18.289	5.215		3.507	.001
PENDAPATAN	.658	.245	.339	2.683	.009
JUMLAH TANGGUNGAN ANAK	-.126	.168	-.075	-.750	.455
GENDER	.345	.158	.210	2.184	.032
FINANCIAL KNOWLEDGE	.362	.162	.279	2.241	.027

a. Dependent Variable: AKUNTANSI RUMAH TANGGA



UJI HIPOTESIS (Uji t, Uji F, dan Koefisien Determinasi R^2)



UJI t

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	18.289	5.215		3.507	.001
	PENDAPATAN	.658	.245	.339	2.683	.009
	JUMLAH TANGGUNGAN ANAK	-.126	.168	-.075	-.750	.455
	GENDER	.345	.158	.210	2.184	.032
	FINANCIAL KNOWLEDGE	.362	.162	.279	2.241	.027

a. Dependent Variable: AKUNTANSI RUMAH TANGGA

UJI F

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	680.475	4	170.119	13.037	.000 ^a
	Residual	1187.431	91	13.049		
	Total	1867.906	95			

a. Predictors: (Constant), FINANCIAL KNOWLEDGE, GENDER, JUMLAH TANGGUNGAN ANAK, PENDAPATAN

b. Dependent Variable: AKUNTANSI RUMAH TANGGA

Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.604 ^a	.364	.336	3.61230

a. Predictors: (Constant), FINANCIAL KNOWLEDGE, GENDER, JUMLAH TANGGUNGAN ANAK, PENDAPATAN

**LAMPIRAN PENCATATAN
KEUANGAN RUMAH TANGGA**



Gajian November 2022.
(Biaya 1 bulan kedepan).

Pendapatan Rp - 4.500.000.

pengeluaran.

1. Kebutuhan rumah warga.

Hutang 400 watt : 40.000.

Spp Anak 1 (ditabung) : 250.000.

Spp Anak 2 : 200.000.

pajak (ditabung/bulan) : 20.000.

Bensin : 100.000.

perengkapan anak 1 dan 2 : 300.000. +

Rp - 940.000.

2. Kebutuhan rumah (Makanan dan barang):

Beras : 300.000.

Makanan lain (sayur) : 1.500.000. (50.000/hari x 30 hari).

Bumbu per minggu : 200.000.

Galon air : 50.000.

Gula, minyak, teh, kopi dll : 200.000.

Perengkapan mandi : 100.000.

Perengkapan alat bersih : 100.000. +

Rp - 2.450.000.

3. Kebutuhan lain-lain :

Kuota : 100.000.

pajak anak 1-2 : 300.000

kebutuhan Rekreasi/acara : 500.000. +

Rp - 900.000.

Sisa pp - 210.000.

Di tabung dan dana darurat : 130.000.

Sekeloa : 80.000. +

Rp - 210.000.



Date: _____

Keuangan September 2022

Pendapatan (Suami + Istri) : Rp. 2.000.000

I Kebutuhan!

- Listrik 450 Watt. 25.000

- Pajak untuk ditabung 30.000

- Iuran Linggungan + arisan 500.000

- Bensin 60.000

- secotah anak 1 150.000

- Perlengkapan anak 100.000

415.000

II Biaya makan

- Beras 100.000.

- Lauk, bumbu, galon dll 750.000 (25.000/hari)

- Gula, Teh, minyak 100.000

950.000

III Biaya Barang Rumah

- Sabun pel, cuci piring, cuci baju 30.000

- Sampo, Sabun mandi, odol 35.000

- Sikat, Sapu, catat masak 30.000

95.000

$415.000 + 95.000 + 95.000 = 1.810.000$

Sisa Rp. 190.000. Tabung = 40.000

Dana mandadak = 150.000.

OL





UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS EKONOMI

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademik@umpo.ac.id Website: www.umpo.ac.id
Akreditasi Institusi B oleh BAN-PT
(SK Nomor : 77/SK/BAN-PT/AK-PPJ/PT/IV/2020)

Nomor : 1407 /IV.4/PN/2021
Hal : Ijin Penelitian

Ponorogo, 15 November 2021

Kepada :

Yth. Kepala Desa/Kelurahan Purbosuman
Jl. Mayjen D.I. Panjaitan No.48, Wetan Talang,
Purbosuman, Kec. Ponorogo

Assalaamualaikum wr. wb.

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : SLAMET SANTOSO, SE, M.Si
NIK : 19701016 199904 12
Jabatan : Wakil Dekan Fakultas Ekonomi
Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Menerangkan bahwa mahasiswa :

Nama : Ellysa Sheilla Yusri
NIM : 18441580
Semester : 7
Jurusan : Akuntansi
No. HP : 085732638721
Lokasi/Objek : Pasangan suami istri di Purbosuman
Lama Penelitian : 3 bulan
Bidang : Ekonomi
Judul Skripsi : Pengaruh Pendapatan, Jumlah Tanggungan Anak, Gender, Financial Knowledge Terhadap Akuntansi Rumah Tangga di Ponorogo

Adalah benar-benar mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo. Dalam hal ini mohon diberi kesempatan untuk mengadakan penelitian pada Instansi/Perusahaan yang Bapak/Ibu Pimpin guna melaksanakan tugas skripsi.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

Wassalaamualaikum wr. wb.

Wakil Dekan,

SLAMET SANTOSO, SE, M.Si
NIK. 19701016 199904 12



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
Jalan Alcon-alcon Utara Nomor 6 Telepon (0352) 483852
PONOROGO

Kode Pos 63413

REKOMENDASI

Nomor : 072 / 651 / 405.28 / 2022

Berdasarkan surat dari Wakil Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo, tanggal 6 Desember 2022, Nomor:1457/IV.4/PN/2022, Perihal Ijin Penelitian.

Dengan ini Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Ponorogo Memberikan Rekomendasi Kepada :

Nama Peneliti : **ELLYSA SHEILLA YUSRI**
Mhs. Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
Alamat : Jl.Manggar No.02 RT/RW 03/03 Ds.Purbosuman Kec. Ponorogo Kab. Ponorogo
Thema/Acara Survey/Research/ PKL/Pengumpulan Data/Magang : **"Pengaruh Pendapatan, Jumlah Tanggungan Anak, Gender dan Financial Knowledge Terhadap Akuntansi Rumah Tangga di Kelurahan Purbosuman Kecamatan Ponorogo Kabupaten Ponorogo"**
Daerah/Tempat dilakukan PKN/ Survey/Pengumpulan Data : Kelurahan Purbosuman Kecamatan Ponorogo Kabupaten Ponorogo
Tujuan Penelitian : Pencarian Data
Lamanya : 3 (tiga) Bulan Mulai Tanggal Surat Dikeluarkan.
Bidang Penelitian / Magang/PKL : Ekonomi
Status Penelitian : Baru
Nama Penanggung Jawab / Koordinator Penelitian : **SLAMET SANTOSO, SE., M.Si.**
Wakil Dekan Fakultas Ekonomi UNMUH Ponorogo
Anggota / Peserta : -
Nama Lembaga : Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut:

1. Harus Melaksanakan Protokol Kesehatan Covid 19 ;
2. Dalam jangka waktu 1 X 24 jam setelah tiba ditempat yang dituju diwajibkan melaporkan kedatangannya kepada Camat setempat;
3. Mentaati ketentuan- ketentuan yang berlaku dalam Daerah Hukum Pemerintah setempat;
4. Menjaga tata tertib, keamanan, kesopanan dan kesusilaan serta menghindari pernyataan baik dengan lisan ataupun tulisan / lukisan yang dapat melukai / menyinggung perasaan atau menghina Agama, Bangsa dan Negara dari suatu golongan penduduk;
5. Tidak diperkenankan menjalankan kegiatan-kegiatan diluar ketentuan-ketentuan yang telah ditetapkan seperti tersebut diatas;
6. Setelah berakhirnya dilakukan Survey / Research / PKL diwajibkan terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat Pemerintah setempat mengenai selesainya pelaksanaan Survey / Research / PKL, sebelum meninggalkan daerah tempat Survey / Research / PKL;
7. Dalam jangka waktu 1 (satu) bulan setelah selesai dilakukan Survey / Research / PKL diwajibkan memberikan laporan tentang pelaksanaan dan hasil-hasilnya kepada:
- Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Ponorogo;
8. Surat Keterangan ini akan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata bahwa pemegang Surat Keterangan ini tidak memenuhi ketentuan-ketentuan sebagaimana tersebut diatas.

Demikian untuk menjadikan perhatian dan guna seperlunya.

Ponorogo 07 Desember 2022

An. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK



Tembusan :

Yth. Dekan Fakultas Ekonomi
UNMUH Ponorogo.

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI





UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS EKONOMI

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademik@umpo.ac.id Website :www.umpo.ac.id
Akreditasi Institusi B oleh BAN-PT
(SK Nomor : 77/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/PT/IV/2020)

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : ELLYSA SHEILLA YUSRI
2. NIM : 18441580
3. Prodi : Akuntansi
4. Bidang : Ekonomi
5. Alamat : Jl.Manggar RT 3 RW 3 Purbosuman Ponorogo
6. Judul Skripsi : Pengaruh Pendapatan, Jumlah Tanggungan Anak, Gender, dan *Financial Knowledge* terhadap Akuntansi Rumah Tangga di Kelurahan Purbosuman Kecamatan Ponorogo Kabupaten Ponorogo
7. Masa Pembimbingan : September 2022 s/d Agustus 2023
8. Tanggal Mengajukan Skripsi :
9. Konsultasi :

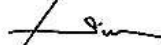
Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
27 - 3 - 2022	Revisi Proposal	f
25 - 5 - 2022	Revisi Proposal	f f
11 - 6 - 2022	ACC Proposal	f.
20 - 6 - 2022	Proposal	f. fny
9 - 7 - 2022	Proposal	f. fny
12 - 7 - 2022	Proposal	f. fny
25 - 7 - 2022	ACC Proposal	f. fny
10 - 8 - 2022	Revisi Bab 1,2,3	f f.
17 - 8 - 2022	Revisi Bab 1,2,3	f f.
15 - 9 - 2022	Revisi Bab 1,2,3	f f.
20 - 9 - 2022	ACC Bab 1,2,3	f f.
10 - 9 - 2022	Bab 1,2,3	f. f.
21 - 9 - 2022	Bab 1,2,3	f. f.

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
26-9-2022	ACC Bab 1,2,3	f
19-10-2022	Revisi Bab 4 & 5	f
28-10-2022	Revisi Bab 4 & 5	f
2-11-2022	Revisi Bab 4 & 5	f
6-11-2022	ACC Bab 4 & 5	f
9-11-2022	Bab 4,5	f
24-11-2022	—	f
05-12-2022	— Acc	f

10. Tanggal Cek Plagiasi : _____
11. Keterangan Bimbingan Telah Selesai : _____
12. Telah Di Evaluasi/Di Uji Dengan Nilai : _____ (angka)
 _____ (huruf)

Pembimbing,

TITIN EKA ARDIANA, S., M.Si
 NIDN. 0708028205

Ponorogo, 24 November 2022
 Dekan,

Dr. HADI SUMARSONO, M.Si
 NIP. 19760508 200501 1 002