

**LAMPIRAN 1.**

**KUESIONER PENELITIAN**  
**ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENYUSUNAN**  
**LAPORAN KEUANGAN BERDASARKAN SAK EMKM PADA UMKM**  
**PONOROGO**

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Pemilik/Manajer

Dengan Hormat,

Bersama ini saya :

Nama : Muhammad Nur Putro Nugroho

Pekerjaan : Mahasiswa S1 Akuntansi Universitas Muhammadiyah  
Ponorogo

NIM 16441146

Bersama ini kami beritahukan bahwa kami sedang mengadakan penelitian dengan judul Skripsi “Analisis Faktor-Faktor yang mempengaruhi penyusunan laporan keuangan berdasarkan SAK EMKM (Studi Kasus UMKM di Kecamatan Sampung Kabupaten Ponorogo)”.

Untuk keperluan tersebut,

Saya mohon bantuan Bapak/Ibu sebagai pemilik atau manajer dari usaha yang sedang dijalankan dengan hormat untuk memberikan penilaian melalui kuesioner ini dengan sebenar-benarnya berdasarkan atas apa yang ada. Semoga partisipasi yang Bapak/Ibu berikan dapat bermanfaat untuk kepentingan ilmu pengetahuan serta dapat meningkatkan pengetahuan pengelolaan keuangan UMKM di Ponorogo

Atas kerjasamanya dan partisipasinya saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya,

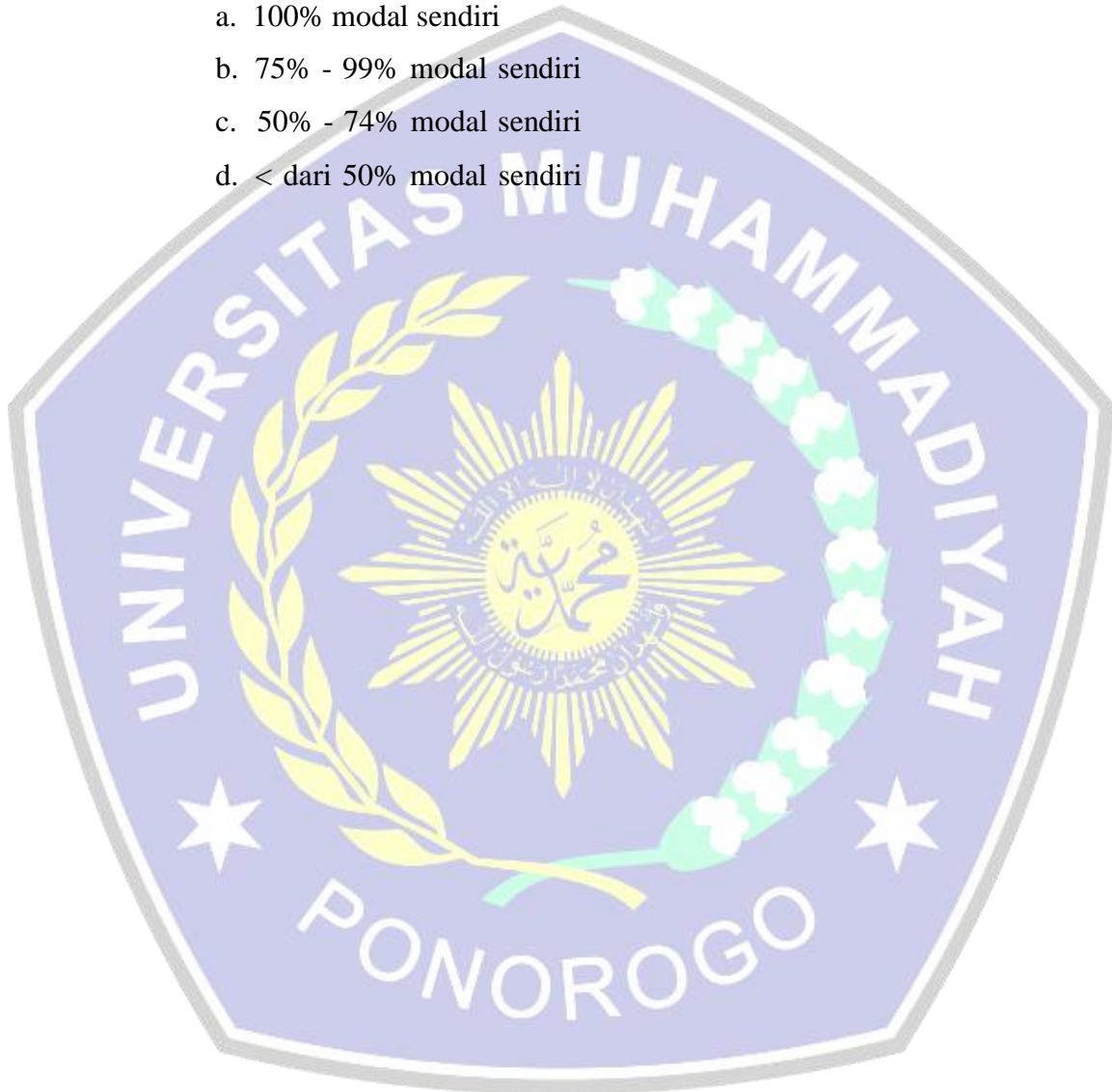
**Muhammad Nur Putro Nugroho**

## Bagian 1 : Demografi Responden

Daftar pertanyaan berikut terdiri dari tipe isian dan tipe pilihan. Pada tipe isian dimohon Bapak/Ibu untuk kesediaan mengisi jawaban pada tempat jawaban yang telah disediakan dengan singkat dan jelas, sedangkan pada tipe pilihan mohon di isi dengan memberikan *Check list* (√) pada jawaban yang paling tepat :

1. Nama :
2. Umur :
3. Jenis Kelamin :
4. Pendidikan Terakhir :
  - a. SD
  - b. SMP/Sederajat
  - c. SMA/Sederajat
  - d. Diploma
  - e. Sarjana
5. Posisi Bapak/Ibu dalam Perusahaan :
  - a. Pemilik Usaha
  - b. Direktur Usaha
  - c. Manajer Keuangan/Akuntansi
6. Jenis Usaha yang Dijalankan :
  - a. Perdagangan
  - b. Manufaktur (Produksi barang)
  - c. Jasa
  - d. Agrobisnis (Peternakan, Pertanian, dll)
  - e. Lainnya .....
7. Pelatihan Akuntansi
  - a. Pernah
  - b. Tidak Pernah
8. Pendampingan Terkait Pelaporan Keuangan
  - a. Pernah
  - b. Tidak Pernah

9. Omset per Tahun :
- a. < dari Rp. 10 juta
  - b. Rp. 10 juta – Rp. 20 juta
  - c. Rp. 20 juta – Rp. 30 juta
  - d. > dari Rp.30 juta
10. Sumber Pendanaan (Modal) :
- a. 100% modal sendiri
  - b. 75% - 99% modal sendiri
  - c. 50% - 74% modal sendiri
  - d. < dari 50% modal sendiri



Mohon diisi dengan memberikan *check list* (√) pada salah satu kolom, dengan keterangan sebagai berikut :

STS	TS	RR	S	SS
Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Ragu-Ragu	Setuju	Sangat Setuju

**Bagian 2 : Pemahaman Akuntansi (X1)**

No	Pernyataan	STS	TS	RR	S	SS
		1	2	3	4	5
<b>Indikator Jurnal</b>						
1.	Bapak/ibu dapat melakukan penyusunan jurnal secara sestimetis dan tepat					
2.	Bapak/ibu memahami cara mencatat tiap-tiap saldo akun pada jurnal					
<b>Indikator Buku Besar</b>						
3.	Bapak/ibu memahami akun-akun yang ada di dalam buku besar					
4.	Bapak/ibu mampu mengelompokkan bukti-bukti transaksi ke dalam buku besar					
<b>Indikator Neraca Saldo</b>						
5.	Bapak/ibu memahami perhitungan saldo (selisih sisi debet dan sisi kredit) pada tiap-tiap akun dalam neraca saldo					
6.	Bapak/ibu mampu menyusun neraca saldo secara tepat					
<b>Indikator Penyesuaian</b>						
7.	Bapak/ibu memahami mekanisme debit dan kredit pada jurnal penyesuaian					
8.	Bapak/ibu mampu menyusun jurnal penyesuaian secara sistimatis					
<b>Indikator Laporan Keuangan</b>						
9.	Bapak/ibu selalu membuat laporan keuangan secara rutin					



10.	Bapak/ ibu memahami pengertian dan fungsi dari laporan keuangan					
-----	---	--	--	--	--	--

Sumber: Wilfa (2016)

### Bagian 3 : Tingkat Pendidikan (X2)

No.	Pertanyaan	STS	TS	RR	S	SS
		1	2	3	4	5
<b>Indikator Tingkat Pendidikan</b>						
1.	Bapak/ibu memiliki tingkat pendidikan yang cukup guna sebagai bekal dalam menjalankan usaha yang anda miliki					
2.	Pendidikan merupakan hal yang sangat penting untuk menjalankan suatu usaha					
<b>Indikator Kesesuaian Jurusan</b>						
3.	Bapak/Ibu memilih jurusan yang sesuai dengan pekerjaan saat ini					
4.	Kesesuaian jurusan sangat penting dalam menjalankan usaha					
<b>Indikator Kompetensi</b>						
5.	Bapak/Ibu memiliki kompetensi yang cukup guna menjalankan usaha yang dimiliki					
6.	Kompetensi merupakan hal yang sangat penting untuk menjalankan usaha.					

Sumber: Notoatmodjo (2013)

### Bagian 4 : Ukuran Usaha (X3)

No.	Pertanyaan	STS	TS	RR	S	SS
		1	2	3	4	5
<b>Indikator Total Asset</b>						
1.	Aset (harta) yang dimiliki usaha adalah lebih dari rp.500.000.000,- (lima puluh juta rupiah)					
2.	Bangunan tempat usaha anda adalah termasuk harta dari usaha anda					

Indikator Investasi						
3.	Perlu dilakukan analisis perhitungan untuk mengetahui <i>return</i> yang akan diperoleh sebelum memilih perusahaan untuk diinvestasikan					
4.	Dalam kegiatan usaha sangat memperhatikan investasi yang dilakukan					
Indikator Perputaran Modal						
5.	Untuk memperoleh keuntungan diperlukan keahlian dalam melakukan perputaran modal					
6.	Dalam kegiatan usaha sangat memperhatikan perputaran modal					
Indikator Alat Produksi						
7.	Alat produksi yang digunakan sangat mempengaruhi hasil usaha yang dijalankan					
8.	Alat produksi yang disediakan sesuai dengan tingkat ukuran usaha yang dimiliki					
Indikator Jumlah Pegawai						
9.	Bapak/Ibu memiliki jumlah pegawai lebih dari 50 pegawai					
10.	Jumlah pegawai yang dimiliki sangat tergantung dengan ukuran usaha yang dimiliki					

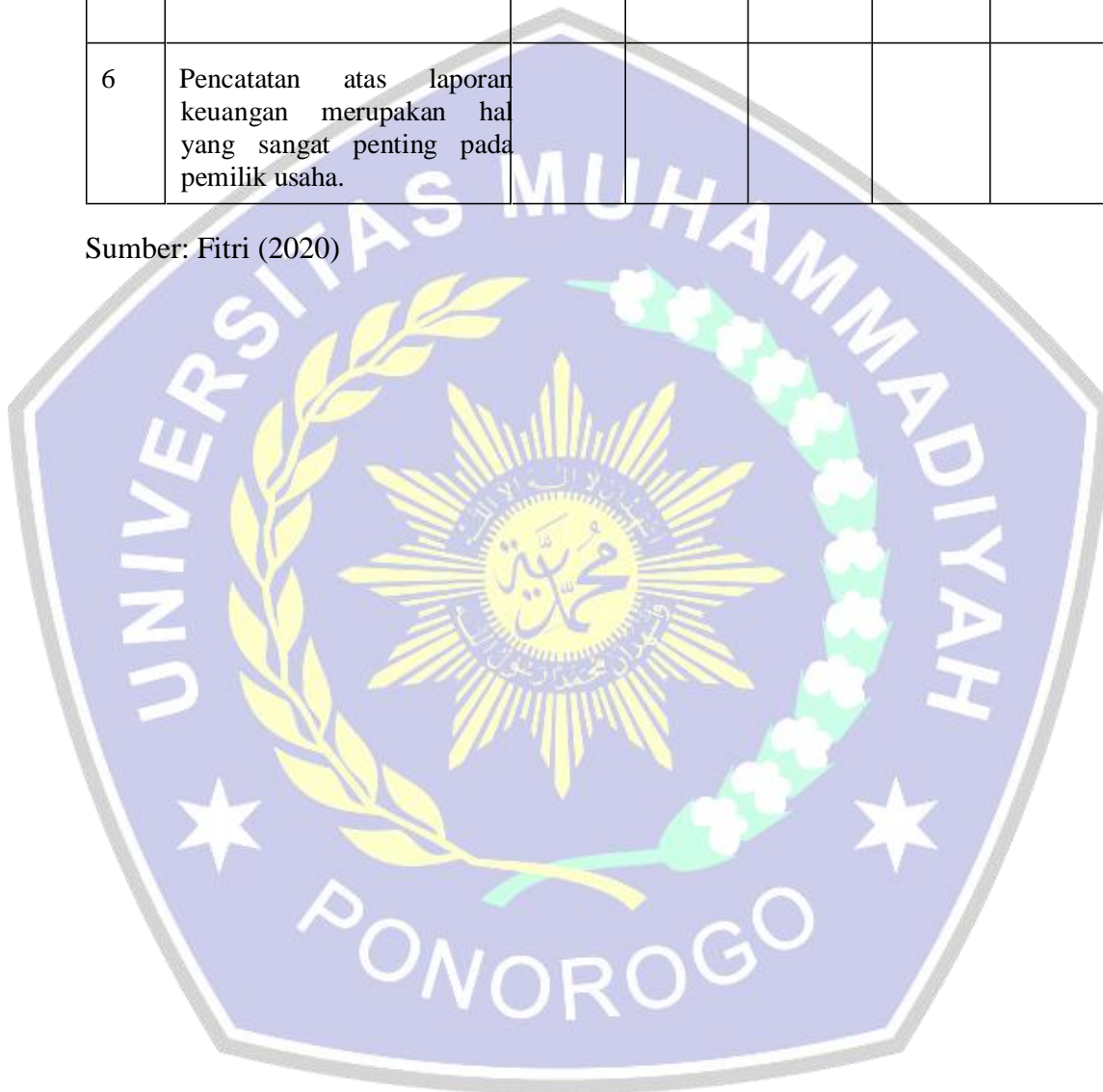
Sumber: Moeljono (2005)

#### Bagian 5 : Penyusunan Laporan Keuangan berdasarkan SAK EMKM (Y)

No	Pertanyaan	STS	TS	RR	S	SS
		1	2	3	4	5
Indikator Laporan Posisi Keuangan						
1	Bapak/ibu sangat memahami tentang laporan posisi keuangan					
2	Bapak/Ibu dapat melakukan penyusunan posisi keuangan dengan tepat					
Indikator Laporan Laba Rugi						
3	Bapak/ibu dapat menyusun laporan laba rugi dengan tepat					

4	Bapak/ibu mampu memahami perhitungan laba/rugi dalam usaha					
Indikator Catatan Atas Laporan Keuangan						
5	Bapak/ibu melakukan pencatatan laporan keuangan secara rinci dan tepat serta teratur					
6	Pencatatan atas laporan keuangan merupakan hal yang sangat penting pada pemilik usaha.					

Sumber: Fitri (2020)



**LAMPIRAN 2.****REKAP DATA PERSENTASE SEKTOR USAHA PERDAGANGAN PADA UKM  
KABUPATEN PONOROGO 2020**

<b>No</b>	<b>Kecamatan</b>	<b>Jumlah</b>	<b>Persentase</b>
1	Babadan	2.624	68,57%
2	Badegan	690	62,73%
3	Balong	1.126	61,13%
4	Bungkal	349	44,07%
5	Jambon	723	58,92%
6	Jenangan	1.809	67,32%
7	Jetis	1.202	59,92%
8	Kauman	1.410	71,36%
9	Mlarak	712	63,12%
10	Ngebel	288	65,01%
11	Ngrayun	545	51,51%
12	Ponorogo	2.680	65,29%
13	Pudak	180	61,43%
14	Pulung	1.401	64,86%
15	Sambit	1.051	53,00%
16	Sampung	884	66,52%
17	Sawoo	1.738	58,46%
18	Siman	1.730	78,60%
19	Slahung	1.142	52,12%
20	Sooko	481	56,99%
21	Sukorejo	1.431	64,40%
Jumlah		24.196	63,03%



**REKAP DATA PERSENTASE SEKTOR USAHA PRODUKSI PADA UKM  
KABUPATEN PONOROGO 2020**

<b>No</b>	<b>Kecamatan</b>	<b>Jumlah</b>	<b>Persentase</b>
1	Babadan	454	11,86%
2	Badegan	181	16,45%
3	Balong	360	19,54%
4	Bungkal	303	38,26%
5	Jambon	289	23,55%
6	Jenangan	428	15,93%
7	Jetis	358	17,85%
8	Kauman	229	11,59%
9	Mlarak	204	18,09%
10	Ngebel	132	29,80%
11	Ngrayun	391	36,96%
12	Ponorogo	670	16,32%
13	Pudak	79	26,96%
14	Pulung	366	16,94%
15	Sambit	675	34,04%
16	Sampung	238	17,91%
17	Sawoo	740	24,89%
18	Siman	207	9,40%
19	Slahung	487	22,23%
20	Sooko	184	21,80%
21	Sukorejo	246	15,57%
	<b>Jumlah</b>	<b>7.321</b>	<b>19,07%</b>

**REKAP DATA PERSENTASE SEKTOR USAHA JASA PADA UKM  
KABUPATEN PONOROGO 2020**

<b>No</b>	<b>Kecamatan</b>	<b>Jumlah</b>	<b>Persentase</b>
1	Babadan	749	19,57%
2	Badegan	229	20,82%
3	Balong	356	19,33%
4	Bungkal	140	17,68%
5	Jambon	215	17,52%
6	Jenangan	450	16,75%
7	Jetis	446	22,23%
8	Kauman	337	17,05%
9	Mlarak	212	18,79%
10	Ngebel	23	5,19%
11	Ngrayun	122	11,53%
12	Ponorogo	755	18,39%
13	Pudak	34	11,60%
14	Pulung	393	18,19%
15	Sambit	257	12,96%
16	Sampung	207	15,58%
17	Sawoo	495	16,65%
18	Siman	264	11,99%
19	Slahung	562	25,65%
20	Sooko	179	21,21%
21	Sukorejo	445	20,02%
<b>Jumlah</b>		<b>6.870</b>	<b>17,90%</b>

LAMPIRAN 3.

DATA IDENTITAS RESPONDEN

No	Jenis Kelamin		Usia (Tahun)					Pendidikan Terakhir				
	Laki-Laki	Perempuan	21-25	26-30	31-35	35-40	>40	SMA	D1	D3	S1	S2
1	✓		✓							✓		
2		✓	✓							✓		
3	✓							✓				
4		✓			✓						✓	
5		✓				✓		✓				
6	✓							✓	✓			
7		✓						✓	✓			
8	✓				✓					✓		
9		✓	✓							✓		
10	✓				✓						✓	
11		✓						✓			✓	
12	✓							✓			✓	
13	✓			✓						✓		
14	✓				✓					✓		
15	✓							✓		✓		
16	✓							✓				✓
17		✓		✓						✓		
18	✓			✓						✓		
19	✓							✓		✓		
20	✓				✓							✓
21		✓						✓				✓

No	Jenis Kelamin		Usia (Tahun)					Pendidikan Terakhir				
	Laki-Laki	Perempuan	21-25	26-30	31-35	35-40	>40	SMA	D1	D3	S1	S2
22		✓				✓			✓			
23		✓				✓					✓	
24	✓						✓			✓		
25		✓					✓				✓	
26		✓					✓				✓	
27		✓		✓						✓		
28	✓						✓			✓		
29	✓				✓						✓	
30	✓		✓								✓	
31	✓				✓						✓	
32	✓				✓						✓	
33		✓					✓				✓	
34		✓					✓	✓				
35	✓						✓				✓	
36		✓					✓				✓	
37	✓				✓				✓			
38	✓						✓				✓	
39	✓					✓						✓
40		✓	✓							✓		
41		✓				✓		✓				
42	✓				✓				✓			
43	✓					✓				✓		
44	✓		✓							✓		
45		✓			✓					✓		
46	✓						✓				✓	



No	Jenis Kelamin		Usia (Tahun)					Pendidikan Terakhir				
	Laki-Laki	Perempuan	21-25	26-30	31-35	35-40	>40	SMA	D1	D3	S1	S2
47		✓		✓						✓		
48	✓		✓							✓		
49		✓				✓			✓			
50		✓				✓					✓	
51	✓						✓			✓		
52		✓					✓				✓	
53		✓					✓				✓	
54		✓		✓						✓		
55	✓						✓			✓		
56	✓				✓						✓	
57	✓		✓								✓	
58	✓				✓						✓	
59	✓				✓						✓	
60		✓						✓			✓	
61		✓						✓	✓			
62	✓							✓			✓	
63		✓						✓			✓	
64	✓				✓				✓			
65	✓							✓			✓	
66	✓					✓						✓
67		✓	✓							✓		
68		✓					✓	✓				
69	✓				✓				✓			
70	✓						✓			✓		
71	✓		✓							✓		

No	Jenis Kelamin		Usia (Tahun)					Pendidikan Terakhir				
	Laki-Laki	Perempuan	21-25	26-30	31-35	35-40	>40	SMA	D1	D3	S1	S2
72		✓			✓					✓		
73	✓						✓				✓	
74		✓		✓						✓		
75	✓		✓							✓		
76		✓				✓			✓			
77		✓				✓					✓	
78	✓						✓			✓		
79		✓					✓				✓	
80		✓					✓				✓	
81		✓		✓						✓		
82	✓						✓			✓		
83	✓				✓						✓	
84	✓		✓								✓	
85	✓				✓						✓	
86	✓				✓						✓	
87		✓					✓				✓	
88		✓					✓	✓				
89	✓						✓				✓	
90		✓					✓				✓	
91	✓				✓				✓			
92	✓						✓				✓	
93	✓						✓					✓
94		✓	✓							✓		
95		✓				✓		✓				

LAMPIRAN 4.

HASIL ANGKET VARIABEL PEMAHAMAN AKUNTANSI (X1)

No.	Pemahaman Akuntansi (X1)										Jumlah
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	43
2	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	43
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	43
5	5	5	4	5	4	4	3	4	3	4	41
6	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45
7	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	45
8	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	38
9	5	5	5	5	5	3	4	3	4	4	43
10	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45
11	5	2	5	2	5	5	4	5	4	4	41
12	4	4	5	4	5	4	4	4	4	2	40
13	2	4	5	4	5	4	3	4	3	4	38
14	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	44
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
16	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
17	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	48
18	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	33
19	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	42
20	4	3	4	3	4	5	5	5	5	5	43

<b>21</b>	4	5	5	5	4	3	3	5	5	5	<b>44</b>
<b>22</b>	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	<b>39</b>
<b>23</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>24</b>	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	<b>41</b>
<b>25</b>	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	<b>41</b>
<b>26</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>27</b>	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	<b>49</b>
<b>28</b>	2	2	2	4	3	4	4	4	2	4	<b>31</b>
<b>29</b>	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	<b>42</b>
<b>30</b>	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	<b>48</b>
<b>31</b>	4	5	5	4	4	3	3	5	5	5	<b>43</b>
<b>32</b>	4	4	4	5	4	4	3	4	4	4	<b>40</b>
<b>33</b>	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	<b>41</b>
<b>34</b>	5	5	4	5	4	4	2	5	4	5	<b>43</b>
<b>35</b>	4	4	4	4	4	2	3	4	4	2	<b>35</b>
<b>36</b>	4	3	4	4	3	4	4	2	4	4	<b>36</b>
<b>37</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>38</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>39</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>40</b>	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	<b>49</b>
<b>41</b>	2	2	2	4	3	4	4	4	2	4	<b>31</b>
<b>42</b>	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	<b>42</b>
<b>43</b>	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	<b>48</b>
<b>44</b>	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	<b>41</b>



<b>45</b>	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	<b>41</b>
<b>46</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>47</b>	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	<b>49</b>
<b>48</b>	2	2	4	3	4	4	4	2	4	4	<b>33</b>
<b>49</b>	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	<b>42</b>
<b>50</b>	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	<b>47</b>
<b>51</b>	5	5	4	4	3	3	5	5	5	5	<b>44</b>
<b>52</b>	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>53</b>	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	<b>41</b>
<b>54</b>	5	4	5	4	4	2	5	4	5	5	<b>43</b>
<b>55</b>	4	4	4	4	2	3	4	4	2	4	<b>35</b>
<b>56</b>	3	4	4	3	4	4	2	4	4	2	<b>34</b>
<b>57</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>58</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>59</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>60</b>	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	<b>49</b>
<b>61</b>	2	2	4	3	4	4	4	2	4	4	<b>33</b>
<b>62</b>	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	<b>42</b>
<b>63</b>	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	<b>47</b>
<b>64</b>	5	5	5	4	3	3	5	5	5	5	<b>45</b>
<b>65</b>	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	<b>39</b>
<b>66</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>67</b>	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	<b>41</b>
<b>68</b>	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	<b>41</b>

<b>69</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>70</b>	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	<b>49</b>
<b>71</b>	2	2	4	3	4	4	4	2	4	4	<b>33</b>
<b>72</b>	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	<b>42</b>
<b>73</b>	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	<b>47</b>
<b>74</b>	5	5	4	4	3	3	5	5	5	5	<b>44</b>
<b>75</b>	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>76</b>	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	<b>41</b>
<b>77</b>	5	4	5	4	4	2	5	4	5	5	<b>43</b>
<b>78</b>	4	4	4	4	2	3	4	4	2	4	<b>35</b>
<b>79</b>	3	4	4	3	4	4	2	4	4	2	<b>34</b>
<b>80</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>81</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>82</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>83</b>	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	<b>49</b>
<b>84</b>	2	2	4	3	4	4	4	2	4	4	<b>33</b>
<b>85</b>	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	<b>42</b>
<b>86</b>	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	<b>47</b>
<b>87</b>	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	<b>41</b>
<b>88</b>	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	<b>41</b>
<b>89</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>90</b>	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	<b>49</b>
<b>91</b>	2	2	4	3	4	4	4	2	4	4	<b>33</b>
<b>92</b>	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	<b>42</b>

<b>93</b>	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	<b>47</b>
<b>94</b>	5	5	4	4	3	3	5	5	5	5	<b>44</b>
<b>95</b>	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	<b>40</b>

**HASIL ANGKET VARIABEL TINGKAT PENDIDIKAN (X2)**

No.	Tingkat Pendidikan (X2)						Jumlah
	1	2	3	4	5	6	
<b>1</b>	4	4	4	5	4	4	<b>25</b>
<b>2</b>	4	4	4	5	4	4	<b>25</b>
<b>3</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>4</b>	5	4	4	4	5	5	<b>27</b>
<b>5</b>	4	3	5	4	4	2	<b>22</b>
<b>6</b>	4	4	5	5	4	4	<b>26</b>
<b>7</b>	5	5	3	3	4	5	<b>25</b>
<b>8</b>	4	4	4	4	4	5	<b>25</b>
<b>9</b>	3	4	5	5	3	4	<b>24</b>
<b>10</b>	4	4	5	5	4	4	<b>26</b>
<b>11</b>	5	4	2	5	5	4	<b>25</b>
<b>12</b>	4	4	4	5	4	4	<b>25</b>
<b>13</b>	4	3	4	5	4	4	<b>24</b>
<b>14</b>	4	4	5	5	4	4	<b>26</b>
<b>15</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>16</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>

<b>17</b>	5	4	5	5	5	5	<b>29</b>
<b>18</b>	4	3	3	3	4	2	<b>19</b>
<b>19</b>	4	4	4	5	4	4	<b>25</b>
<b>20</b>	5	5	3	4	5	5	<b>27</b>
<b>21</b>	4	4	5	5	4	5	<b>27</b>
<b>22</b>	3	4	4	5	3	4	<b>23</b>
<b>23</b>	4	4	4	5	4	4	<b>25</b>
<b>24</b>	4	4	4	5	4	4	<b>25</b>
<b>25</b>	4	4	4	5	4	4	<b>25</b>
<b>26</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>27</b>	5	4	4	4	5	5	<b>27</b>
<b>28</b>	4	3	5	4	4	2	<b>22</b>
<b>29</b>	4	4	5	5	4	4	<b>26</b>
<b>30</b>	5	5	4	4	5	5	<b>28</b>
<b>31</b>	4	4	4	4	4	5	<b>25</b>
<b>32</b>	3	4	5	5	3	4	<b>24</b>
<b>33</b>	4	4	5	5	4	4	<b>26</b>
<b>34</b>	5	4	2	5	5	4	<b>25</b>
<b>35</b>	4	4	4	5	4	4	<b>25</b>
<b>36</b>	4	3	4	5	4	4	<b>24</b>
<b>37</b>	4	4	5	5	4	4	<b>26</b>
<b>38</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>39</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>40</b>	5	4	5	5	5	5	<b>29</b>



<b>41</b>	4	3	3	3	4	2	<b>19</b>
<b>42</b>	4	4	4	5	4	4	<b>25</b>
<b>43</b>	5	5	3	4	5	5	<b>27</b>
<b>44</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>45</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>46</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>47</b>	4	5	5	4	5	5	<b>28</b>
<b>48</b>	3	4	4	3	4	4	<b>22</b>
<b>49</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>50</b>	5	5	5	5	5	5	<b>30</b>
<b>51</b>	4	3	4	4	4	5	<b>24</b>
<b>52</b>	4	4	3	4	3	4	<b>22</b>
<b>53</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>54</b>	4	4	5	4	5	5	<b>27</b>
<b>55</b>	4	2	4	4	4	2	<b>20</b>
<b>56</b>	3	4	4	3	4	4	<b>22</b>
<b>57</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>58</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>59</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>60</b>	4	5	5	4	5	5	<b>28</b>
<b>61</b>	3	4	4	3	4	4	<b>22</b>
<b>62</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>63</b>	5	5	5	5	5	5	<b>30</b>
<b>64</b>	4	3	4	4	4	5	<b>24</b>

<b>65</b>	4	4	3	4	3	4	<b>22</b>
<b>66</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>67</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>68</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>69</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>70</b>	4	5	5	4	5	5	<b>28</b>
<b>71</b>	3	4	4	3	4	4	<b>22</b>
<b>72</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>73</b>	5	5	5	5	5	5	<b>30</b>
<b>74</b>	4	3	4	4	4	5	<b>24</b>
<b>75</b>	4	4	3	4	3	4	<b>22</b>
<b>76</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>77</b>	4	4	5	4	5	5	<b>27</b>
<b>78</b>	4	2	4	4	4	2	<b>20</b>
<b>79</b>	3	4	4	3	4	4	<b>22</b>
<b>80</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>81</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>82</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>83</b>	5	5	5	5	5	5	<b>30</b>
<b>84</b>	3	4	4	3	4	3	<b>21</b>
<b>85</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>86</b>	5	5	5	5	5	5	<b>30</b>
<b>87</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>88</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>

<b>89</b>	4	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>90</b>	4	5	4	5	4	5	<b>27</b>	
<b>91</b>	3	4	3	4	3	4	<b>21</b>	
<b>92</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>	
<b>93</b>	5	5	5	5	5	5	<b>30</b>	
<b>94</b>	4	3	4	4	4	3	<b>22</b>	
<b>95</b>	4	4	4	3	4	4	<b>23</b>	

**HASIL ANGKET VARIABEL UKURAN USAHA (X3)**

No.	Ukuran Usaha (X3)										Jumlah
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>1</b>	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	<b>42</b>
<b>2</b>	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	<b>41</b>
<b>3</b>	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	<b>44</b>
<b>4</b>	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	<b>45</b>
<b>5</b>	4	3	4	4	4	4	2	4	4	2	<b>35</b>
<b>6</b>	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	<b>41</b>
<b>7</b>	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	<b>47</b>
<b>8</b>	4	4	3	3	5	4	5	4	4	5	<b>41</b>
<b>9</b>	3	4	4	3	4	5	4	5	4	4	<b>40</b>
<b>10</b>	4	4	4	4	4	5	3	4	4	3	<b>39</b>
<b>11</b>	5	4	4	2	5	5	5	5	5	5	<b>45</b>
<b>12</b>	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	<b>37</b>

<b>13</b>	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4	<b>36</b>
<b>14</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>15</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>16</b>	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	<b>39</b>
<b>17</b>	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	<b>45</b>
<b>18</b>	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	<b>34</b>
<b>19</b>	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	<b>41</b>
<b>20</b>	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	<b>45</b>
<b>21</b>	4	4	3	3	5	5	4	5	5	4	<b>42</b>
<b>22</b>	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	<b>38</b>
<b>23</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>24</b>	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	<b>42</b>
<b>25</b>	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	<b>41</b>
<b>26</b>	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	<b>44</b>
<b>27</b>	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	<b>45</b>
<b>28</b>	4	3	4	4	4	4	2	4	4	2	<b>35</b>
<b>29</b>	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	<b>41</b>
<b>30</b>	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	<b>47</b>
<b>31</b>	4	4	3	3	5	4	5	4	4	5	<b>41</b>
<b>32</b>	3	4	4	3	4	5	4	5	4	4	<b>40</b>
<b>33</b>	4	4	4	4	4	5	3	4	4	3	<b>39</b>
<b>34</b>	5	4	4	2	5	5	5	5	5	5	<b>45</b>
<b>35</b>	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	<b>37</b>
<b>36</b>	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4	<b>36</b>



<b>37</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>38</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>39</b>	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	<b>39</b>
<b>40</b>	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	<b>45</b>
<b>41</b>	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3	<b>34</b>
<b>42</b>	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	<b>41</b>
<b>43</b>	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	<b>45</b>
<b>44</b>	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	<b>42</b>
<b>45</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>46</b>	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	<b>45</b>
<b>47</b>	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	<b>44</b>
<b>48</b>	3	4	4	4	2	2	4	4	2	4	<b>33</b>
<b>49</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>50</b>	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	<b>48</b>
<b>51</b>	4	3	3	5	5	5	4	4	5	4	<b>42</b>
<b>52</b>	4	4	3	4	4	4	5	4	4	5	<b>41</b>
<b>53</b>	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	<b>38</b>
<b>54</b>	4	4	2	5	4	5	5	5	5	5	<b>44</b>
<b>55</b>	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	<b>37</b>
<b>56</b>	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4	<b>36</b>
<b>57</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>58</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>59</b>	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	<b>38</b>
<b>60</b>	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	<b>44</b>

<b>61</b>	3	4	4	4	2	3	2	3	3	2	<b>30</b>
<b>62</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>63</b>	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	<b>46</b>
<b>64</b>	4	3	3	5	5	4	5	5	4	5	<b>43</b>
<b>65</b>	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	<b>39</b>
<b>66</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>67</b>	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	<b>42</b>
<b>68</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>69</b>	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	<b>45</b>
<b>70</b>	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	<b>44</b>
<b>71</b>	3	4	4	4	2	2	4	4	2	4	<b>33</b>
<b>72</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>73</b>	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	<b>48</b>
<b>74</b>	4	3	3	5	5	5	4	4	5	4	<b>42</b>
<b>75</b>	4	4	3	4	4	4	5	4	4	5	<b>41</b>
<b>76</b>	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	<b>38</b>
<b>77</b>	4	4	2	5	4	5	5	5	5	5	<b>44</b>
<b>78</b>	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	<b>37</b>
<b>79</b>	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4	<b>36</b>
<b>80</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>81</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>82</b>	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	<b>38</b>
<b>83</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	<b>49</b>
<b>84</b>	3	4	4	4	2	3	2	3	3	2	<b>30</b>

85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
86	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	46
87	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	42
88	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41
89	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	43
90	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	46
91	3	4	4	4	2	2	4	2	4	4	4	33
92	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	42
93	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	47
94	4	3	3	5	5	5	4	5	4	4	4	42
95	4	4	3	4	4	4	5	4	5	4	4	41

**HASIL ANGKET VARIABEL PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN BERDASARKAN SAK EMKM (Y)**

No.	Penyusunan Laporan Keuangan berdasarkan SAK EMKM (Y)						Jumlah
	1	2	3	4	5	6	
1	4	4	4	4	4	4	24
2	4	4	4	4	4	4	24
3	4	4	4	4	4	4	24
4	5	4	5	5	5	5	29
5	4	3	4	4	4	2	21
6	4	4	4	4	4	4	24
7	5	5	5	5	4	5	29
8	4	4	3	3	5	5	24

<b>9</b>	3	4	4	3	4	4	<b>22</b>
<b>10</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>11</b>	5	4	4	2	5	4	<b>24</b>
<b>12</b>	4	4	2	3	4	4	<b>21</b>
<b>13</b>	4	3	4	4	2	4	<b>21</b>
<b>14</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>15</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>16</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>17</b>	5	4	5	5	5	5	<b>29</b>
<b>18</b>	4	3	4	4	4	2	<b>21</b>
<b>19</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>20</b>	5	5	5	5	4	5	<b>29</b>
<b>21</b>	4	4	3	3	5	5	<b>24</b>
<b>22</b>	3	4	4	3	4	4	<b>22</b>
<b>23</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>24</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>25</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>26</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>27</b>	5	4	5	5	5	5	<b>29</b>
<b>28</b>	4	3	4	4	4	2	<b>21</b>
<b>29</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>30</b>	5	5	5	5	4	5	<b>29</b>
<b>31</b>	4	4	3	3	5	5	<b>24</b>
<b>32</b>	3	4	4	3	4	4	<b>22</b>



<b>33</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>34</b>	5	4	4	2	5	4	<b>24</b>
<b>35</b>	4	4	2	3	4	4	<b>21</b>
<b>36</b>	4	3	4	4	2	4	<b>21</b>
<b>37</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>38</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>39</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>40</b>	5	4	5	5	5	5	<b>29</b>
<b>41</b>	4	3	4	4	4	2	<b>21</b>
<b>42</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>43</b>	5	5	5	5	4	5	<b>29</b>
<b>44</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>45</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>46</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>47</b>	4	5	5	5	5	5	<b>29</b>
<b>48</b>	3	4	4	4	2	4	<b>21</b>
<b>49</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>50</b>	5	5	5	4	5	5	<b>29</b>
<b>51</b>	4	3	3	5	5	5	<b>25</b>
<b>52</b>	4	4	3	4	4	4	<b>23</b>
<b>53</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>54</b>	4	4	2	5	4	5	<b>24</b>
<b>55</b>	4	2	3	4	4	2	<b>19</b>
<b>56</b>	3	4	4	2	4	4	<b>21</b>

<b>57</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>58</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>59</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>60</b>	4	5	5	5	5	5	<b>29</b>
<b>61</b>	3	4	4	4	2	4	<b>21</b>
<b>62</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>63</b>	5	5	5	4	5	5	<b>29</b>
<b>64</b>	4	3	3	5	5	5	<b>25</b>
<b>65</b>	4	4	3	4	4	4	<b>23</b>
<b>66</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>67</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>68</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>69</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>70</b>	4	5	5	5	5	5	<b>29</b>
<b>71</b>	3	4	4	4	2	4	<b>21</b>
<b>72</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>73</b>	5	5	5	4	5	5	<b>29</b>
<b>74</b>	4	3	3	5	5	5	<b>25</b>
<b>75</b>	4	4	3	4	4	4	<b>23</b>
<b>76</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>77</b>	4	4	2	5	4	5	<b>24</b>
<b>78</b>	4	2	3	4	4	2	<b>19</b>
<b>79</b>	3	4	4	2	4	4	<b>21</b>
<b>80</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>

<b>81</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>82</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>83</b>	4	5	5	5	5	5	<b>29</b>
<b>84</b>	3	4	4	4	2	4	<b>21</b>
<b>85</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>86</b>	5	5	5	4	5	5	<b>29</b>
<b>87</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>88</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>89</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>90</b>	4	5	5	5	5	5	<b>29</b>
<b>91</b>	3	4	4	4	2	4	<b>21</b>
<b>92</b>	4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
<b>93</b>	5	5	5	4	5	5	<b>29</b>
<b>94</b>	4	3	3	5	5	5	<b>25</b>
<b>95</b>	4	4	3	4	4	4	<b>23</b>

LAMPIRAN 5.

**TABEL**  
**Nilai-nilai Kritis Koefisien (r) Product Moment**

N	Taraf Signifikansi		N	Taraf Signifikansi		N	Taraf Signifikansi	
	5%	1%		5%	1%		5%	1%
3	0,997	0,999	27	0,381	0,487	55	0,266	0,345
4	0,950	0,990	28	0,374	0,478	60	0,254	0,330
5	0,878	0,959	29	0,367	0,470	65	0,244	0,317
6	0,811	0,917	30	0,361	0,463	70	0,235	0,306
7	0,754	0,874	31	0,355	0,456	75	0,227	0,296
8	0,707	0,834	32	0,349	0,449	80	0,220	0,286
9	0,666	0,798	33	0,344	0,442	85	0,213	0,278
10	0,632	0,765	34	0,339	0,436	87	0,209	0,276
11	0,602	0,735	35	0,334	0,430	90	0,207	0,270
12	0,576	0,708	36	0,329	0,424	<b>95</b>	<b>0,202</b>	0,263
13	0,553	0,684	37	0,325	0,418	100	0,195	0,256
14	0,532	0,661	38	0,320	0,413	125	0,176	0,230
15	0,514	0,641	39	0,316	0,408	150	0,159	0,210
16	0,497	0,623	40	0,312	0,403	175	0,148	0,194
17	0,482	0,606	41	0,308	0,398	190	0,138	0,181
18	0,468	0,590	42	0,304	0,393	300	0,113	0,148
19	0,456	0,575	43	0,301	0,389	400	0,098	0,128
20	0,444	0,561	44	0,297	0,384	500	0,088	0,115
21	0,433	0,549	45	0,294	0,380	600	0,080	0,105
22	0,423	0,537	46	0,291	0,376	700	0,074	0,097
23	0,413	0,526	47	0,288	0,372	800	0,070	0,091
24	0,404	0,515	48	0,284	0,368	900	0,065	0,086
25	0,396	0,505	49	0,281	0,364	1000	0,062	0,081
26	0,388	0,496	50	0,279	0,361			



**LAMPIRAN 6.**

**TABEL**  
**Nilai-nilai Kritis t**

df	Taraf Signifikansi				
	1%	5%	10%	15%	20%
1	63.66	12.71	6.314	4.165	3.078
2	9.925	4.303	2.92	2.282	1.886
3	5.841	3.182	2.353	1.924	1.638
4	4.604	2.776	2.132	1.778	1.533
5	4.032	2.571	2.105	1.699	1.476
6	3.707	2.447	1.943	1.65	1.44
7	3.499	2.365	1.895	1.617	1.415
8	3.355	2.306	1.86	1.592	1.397
9	3.25	2.262	1.833	1.574	1.383
10	3.169	2.228	1.812	1.559	1.372
11	3.106	2.201	1.796	1.548	1.363
12	3.055	2.179	1.782	1.538	1.356
13	3.012	2.16	1.771	1.53	1.35
14	2.977	2.145	1.761	1.523	1.345
15	2.947	2.131	1.753	1.517	1.341
16	2.921	2.12	1.746	1.512	1.337
17	2.898	2.11	1.74	1.508	1.333
18	2.878	2.101	1.734	1.504	1.33
19	2.861	2.093	1.729	1.5	1.328
20	2.845	2.086	1.725	1.497	1.325
21	2.831	2.08	1.721	1.494	1.323
22	2.819	2.074	1.717	1.492	1.321
23	2.807	2.069	1.714	1.489	1.319
24	2.797	2.064	1.711	1.487	1.318
25	2.787	2.06	1.708	1.485	1.316

df	Taraf Signifikansi				
	1%	5%	10%	15%	20%
26	2.779	2.056	1.706	1.483	1.315
27	2.771	2.052	1.703	1.482	1.314
28	2.763	2.048	1.701	1.48	1.313
29	2.756	2.045	1.699	1.479	1.311
30	2.75	2.042	1.697	1.477	1.31
31	2.744	2.04	1.696	1.476	1.309
32	2.738	2.037	1.694	1.475	1.309
33	2.733	2.035	1.692	1.474	1.308
34	2.728	2.032	1.691	1.473	1.307
35	2.724	2.03	1.69	1.472	1.306
36	2.719	2.028	1.688	1.471	1.306
37	2.715	2.026	1.687	1.47	1.305
38	2.712	2.024	1.686	1.469	1.304
39	2.708	2.023	1.685	1.468	1.304
40	2.704	2.021	1.684	1.468	1.303
41	2.701	2.02	1.683	1.467	1.303
42	2.698	2.018	1.682	1.466	1.302
43	2.695	2.017	1.681	1.466	1.302
44	2.692	2.015	1.68	1.465	1.301
45	2.69	2.014	1.679	1.465	1.301
46	2.687	1.013	1.679	1.464	1.3
47	2.685	2.012	1.678	1.463	1.3
48	2.682	2.011	1.677	1.463	1.299
49	2.68	2.01	1.677	1.462	1.299
50	2.678	2.009	1.676	1.462	1.299
51	2.676	2.008	1.675	1.462	1.298
52	2.674	2.007	1.675	1.461	1.298
53	2.672	2.006	1.674	1.461	1.298

df	Tarf Signifikansi				
	1%	5%	10%	15%	20%
54	2.67	2.005	1.674	1.46	1.297
55	2.668	2.004	1.673	1.46	1.297
56	2.667	2.003	1.673	1.46	1.297
57	2.665	2.002	1.672	1.459	1.296
58	2.663	2.002	1.672	1.459	1.296
59	2.662	2.001	1.671	1.459	1.296
60	2.66	2.00	1.671	1.458	1.296
61	2.659	2.00	1.67	1.458	1.296
62	2.657	1.999	1.67	1.458	1.295
63	2.656	1.998	1.669	1.457	1.295
64	2.655	1.998	1.669	1.457	1.295
65	2.654	1.997	1.669	1.457	1.295
66	2.652	1.997	1.668	1.456	1.295
67	2.651	1.996	1.668	1.456	1.294
68	2.65	1.995	1.668	1.456	1.294
69	2.649	1.995	1.667	1.456	1.294
70	2.648	1.994	1.667	1.456	1.294
71	2.647	1.994	1.667	1.455	1.294
72	2.646	1.993	1.666	1.455	1.293
73	2.645	1.993	1.666	1.455	1.293
74	2.644	1.993	1.666	1.455	1.293
75	2.643	1.992	1.655	1.454	1.293
76	2.642	1.992	1.665	1.454	1.293
77	2.641	1.991	1.655	1.454	1.293
78	2.64	1.991	1.665	1.454	1.292
79	2.64	1.99	1.664	1.454	1.292
80	2.639	1.99	1.664	1.453	1.292
81	2.638	1.99	1.664	1.453	1.292

df	Tarf Signifikansi				
	1%	5%	10%	15%	20%
82	2.637	1.989	1.664	1.453	1.292
83	2.636	1.989	1.663	1.453	1.292
84	2.636	1.989	1.663	1.453	1.292
85	2.635	1.988	1.663	1.453	1.292
86	2.634	1.988	1.663	1.453	1.291
87	2.634	1.988	1.663	1.452	1.291
88	2.633	1.987	1.662	1.452	1.291
89	2.632	1.987	1.662	1.452	1.291
90	2.632	1.987	1.662	1.452	1.291
91	2.631	1.986	1.662	1.452	1.291
92	2.63	1.986	1.662	1.452	1.291
93	2.63	1.986	1.661	1.452	1.291
94	2.629	1.986	1.661	1.451	1.291
95	2.629	1.985	1.661	1.451	1.291



**LAMPIRAN 7.**

**TABEL**

**Nilai-nilai Kritis F**

**untuk tingkat kepercayaan 95 %, alpha = 0.01**

df2	df 1				
	1	2	3	4	5
1	161.4	199.5	215.7	224.6	230.2
2	18.51	19	19.16	19.25	19.3
3	10.13	9.552	9.277	9.117	9.013
4	7.709	6.944	6.591	6.388	6.256
5	6.608	5.786	5.409	5.192	5.05
6	5.987	5.143	4.757	4.534	4.387
7	5.591	4.737	4.347	4.12	3.972
8	5.318	4.459	4.066	3.838	3.687
9	5.117	4.256	3.863	3.633	3.482
10	4.965	4.103	3.708	3.478	3.326
11	4.844	3.982	3.587	3.357	3.204
12	4.747	3.885	3.49	3.259	3.106
13	4.667	3.806	3.411	3.179	3.025
14	4.6	3.739	3.344	3.112	2.958
15	4.543	3.682	3.287	3.056	2.901
16	4.494	3.634	3.239	3.007	2.852
17	4.451	3.592	3.197	2.965	2.81
18	4.414	3.555	3.16	2.928	2.773
19	4.381	3.522	3.127	2.895	2.74
20	4.351	3.493	3.098	2.866	2.711
21	4.325	3.467	3.072	2.84	2.685
22	4.301	3.443	3.049	2.817	2.661
23	4.279	3.422	3.028	2.796	2.64
24	4.26	3.403	3.009	2.776	2.621
25	4.242	3.385	2.991	2.759	2.603
26	4.225	3.369	2.975	2.743	2.587
27	4.21	3.354	2.96	2.728	2.572

28	4.196	3.34	2.947	2.714	2.558
29	4.183	3.328	2.934	2.701	2.545
30	4.171	3.316	2.922	2.69	2.534
31	4.16	3.305	2.911	2.679	2.523
32	4.149	3.295	2.901	2.668	2.512
33	4.139	3.285	2.892	2.659	2.503
34	4.13	3.276	2.883	2.65	2.494
35	4.121	3.267	2.874	2.641	2.485
36	4.113	3.259	2.866	2.634	2.477
37	4.105	3.252	2.859	2.626	2.47
38	4.098	3.245	2.852	2.619	2.463
39	4.091	3.238	2.845	2.612	2.456
40	4.085	3.232	2.839	2.606	2.449
41	4.079	3.226	2.833	2.6	2.443
42	4.073	3.22	2.827	2.594	2.438
43	4.067	3.214	2.822	2.589	2.432
44	4.062	3.209	2.816	2.584	2.427
45	4.057	3.204	2.812	2.579	2.422
46	4.052	3.2	2.807	2.574	2.417
47	4.047	3.195	2.802	2.57	2.413
48	4.043	3.191	2.798	2.565	2.409
49	4.038	3.187	2.794	2.561	2.404
50	4.034	3.183	2.79	2.557	2.4
51	4.03	3.179	2.786	2.553	2.397
52	4.027	3.175	2.783	2.55	2.393
53	4.023	3.172	2.779	2.546	2.389
54	4.02	3.168	2.776	2.543	2.386
55	4.016	3.165	2.773	2.54	2.383
56	4.013	3.162	2.769	2.537	2.38
57	4.01	3.159	2.766	2.534	2.377
58	4.007	3.156	2.764	2.531	2.374
59	4.004	3.153	2.761	2.528	2.371
60	4.001	3.15	2.758	2.525	2.368

61	3.998	3.148	2.755	2.523	2.366
62	3.996	3.145	2.753	2.52	2.363
63	3.993	3.143	2.751	2.518	2.361
64	3.991	3.14	2.748	2.515	2.358
65	3.989	3.138	2.746	2.513	2.356
66	3.986	3.136	2.744	2.511	2.354
67	3.984	3.134	2.742	2.509	2.352
68	3.982	3.132	2.74	2.507	2.35
69	3.98	3.13	2.737	2.505	2.348
70	3.978	3.128	2.736	2.503	2.346
71	3.976	3.126	2.734	2.501	2.344
72	3.974	3.124	2.732	2.499	2.342
73	3.972	3.122	2.73	2.497	2.34
74	3.97	3.12	2.728	2.495	2.338
75	3.968	3.119	2.727	2.494	2.337
76	3.967	3.117	2.725	2.492	2.335
77	3.965	3.115	2.723	2.49	2.333
78	3.963	3.114	2.722	2.489	2.332
79	3.962	3.112	2.72	2.487	2.33
80	3.96	3.111	2.719	2.486	2.329
81	3.959	3.109	2.717	2.484	2.327
82	3.957	3.108	2.716	2.483	2.326
83	3.956	3.107	2.715	2.482	2.324
84	3.955	3.105	2.713	2.48	2.323
85	3.953	3.104	2.712	2.479	2.322
86	3.952	3.103	2.711	2.478	2.321
87	3.951	3.101	2.709	2.476	2.319
88	3.949	3.1	2.708	2.475	2.318
89	3.948	3.099	2.707	2.474	2.317
90	3.947	3.098	2.706	2.473	2.316
91	3.946	3.097	2.705	2.472	2.315
92	3.945	3.095	2.704	2.471	2.313
93	3.943	3.094	2.703	2.47	2.312

94	3.942	3.093	2.701	2.469	2.311
95	3.941	3.092	2.7	2.467	2.31





**LAMPIRAN 8.**

**HASIL ANALISIS JAWABAN KUESIONER VARIABEL PEMAHAMAN AKUNTANSI (X1)**

**Statistics**

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7
N	Valid	95	95	95	95	95	95	95
	Missing	0	0	0	0	0	0	0
Mean		4,1579	4,0842	4,3789	4,1053	4,1158	3,9789	4,0316
Median		4,0000	4,0000	4,0000	4,0000	4,0000	4,0000	4,0000
Std. Deviation		,85447	,82078	,62192	,59203	,63352	,68384	,62659
Minimum		2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
Maximum		5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00

**Statistics**

		X1.8	X1.9	X1.10	Pemahaman Akuntansi
N	Valid	95	95	95	95
	Missing	0	0	0	0
Mean		4,1158	4,1158	4,1053	41,1895
Median		4,0000	4,0000	4,0000	41,0000
Std. Deviation		,71255	,66626	,66001	4,28330
Minimum		2,00	2,00	2,00	31,00
Maximum		5,00	5,00	5,00	49,00

**Frequency Table**

**X1.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	8	8,4	8,4	8,4
	3,00	4	4,2	4,2	12,6
	4,00	48	50,5	50,5	63,2
	5,00	35	36,8	36,8	100,0
Total		95	100,0	100,0	

**X1.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	8	8,4	8,4	8,4
	3,00	4	4,2	4,2	12,6
	4,00	55	57,9	57,9	70,5
	5,00	28	29,5	29,5	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**X1.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	2	2,1	2,1	2,1
	3,00	1	1,1	1,1	3,2
	4,00	51	53,7	53,7	56,8
	5,00	41	43,2	43,2	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**X1.4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	1	1,1	1,1	1,1
	3,00	9	9,5	9,5	10,5
	4,00	64	67,4	67,4	77,9
	5,00	21	22,1	22,1	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**X1.5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	2	2,1	2,1	2,1
	3,00	8	8,4	8,4	10,5
	4,00	62	65,3	65,3	75,8
	5,00	23	24,2	24,2	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**X1.6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	3	3,2	3,2	3,2
	3,00	14	14,7	14,7	17,9
	4,00	60	63,2	63,2	81,1
	5,00	18	18,9	18,9	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**X1.7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	3	3,2	3,2	3,2
	3,00	8	8,4	8,4	11,6
	4,00	67	70,5	70,5	82,1
	5,00	17	17,9	17,9	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**X1.8**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	6	6,3	6,3	6,3
	3,00	1	1,1	1,1	7,4
	4,00	64	67,4	67,4	74,7
	5,00	24	25,3	25,3	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**X1.9**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	4	4,2	4,2	4,2
	3,00	4	4,2	4,2	8,4
	4,00	64	67,4	67,4	75,8
	5,00	23	24,2	24,2	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**X1.10**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	5	5,3	5,3	5,3
	3,00	1	1,1	1,1	6,3
	4,00	68	71,6	71,6	77,9
	5,00	21	22,1	22,1	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

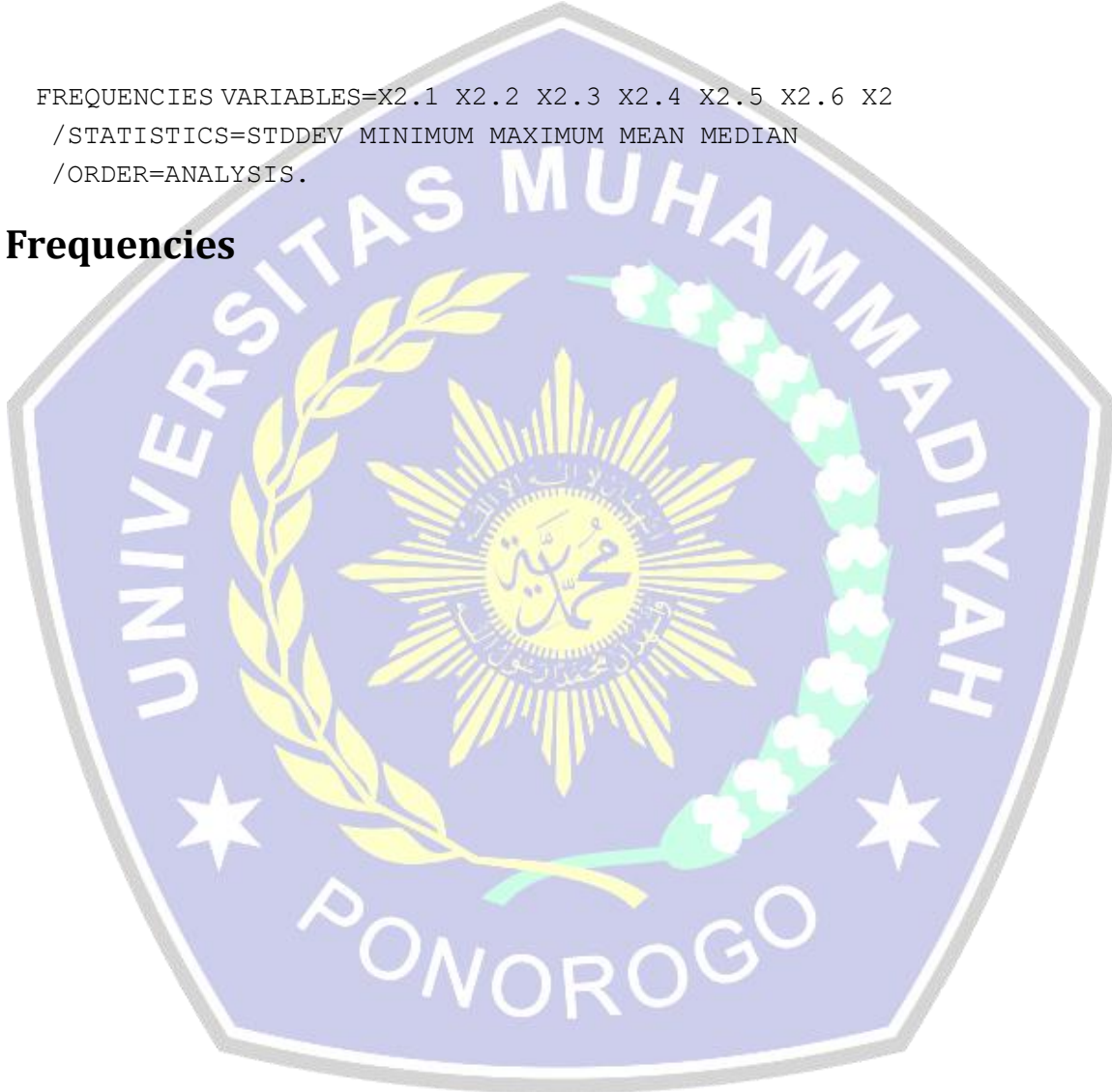
**Pemahaman Akuntansi**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	31,00	2	2,1	2,1	2,1
	33,00	6	6,3	6,3	8,4
	34,00	2	2,1	2,1	10,5
	35,00	3	3,2	3,2	13,7
	36,00	1	1,1	1,1	14,7
	38,00	2	2,1	2,1	16,8
	39,00	2	2,1	2,1	18,9
	40,00	23	24,2	24,2	43,2

41,00	14	14,7	14,7	57,9
42,00	8	8,4	8,4	66,3
43,00	9	9,5	9,5	75,8
44,00	5	5,3	5,3	81,1
45,00	4	4,2	4,2	85,3
47,00	5	5,3	5,3	90,5
48,00	3	3,2	3,2	93,7
49,00	6	6,3	6,3	100,0
Total	95	100,0	100,0	

FREQUENCIES VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3 X2.4 X2.5 X2.6 X2  
 /STATISTICS=STDDEV MINIMUM MAXIMUM MEAN MEDIAN  
 /ORDER=ANALYSIS.

## Frequencies





**HASIL ANALISIS JAWABAN KUESIONER VARIABEL TINGKAT PENDIDIKAN (X2)**

**Statistics**

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	Tingkat Pendidikan
N	Valid	95	95	95	95	95	95	95
	Missing	0	0	0	0	0	0	0
Mean		4,1368	4,4842	4,1158	4,2211	4,1368	3,9474	25,0421
Median		4,0000	5,0000	4,0000	4,0000	4,0000	4,0000	25,0000
Std. Deviation		,75245	,61650	,65009	,62192	,51799	,49181	2,08804
Minimum		2,00	3,00	2,00	3,00	3,00	3,00	19,00
Maximum		5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	29,00

**Frequency Table**

**X2.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	4	4,2	4,2	4,2
	3,00	9	9,5	9,5	13,7
	4,00	52	54,7	54,7	68,4
	5,00	30	31,6	31,6	100,0
Total		95	100,0	100,0	

**X2.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3,00	6	6,3	6,3	6,3
	4,00	37	38,9	38,9	45,3
	5,00	52	54,7	54,7	100,0
	Total		95	100,0	100,0

**X2.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	2	2,1	2,1	2,1
	3,00	9	9,5	9,5	11,6
	4,00	60	63,2	63,2	74,7
	5,00	24	25,3	25,3	100,0
	Total		95	100,0	100,0

**X2.4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3,00	10	10,5	10,5	10,5
	4,00	54	56,8	56,8	67,4
	5,00	31	32,6	32,6	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**X2.5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3,00	7	7,4	7,4	7,4
	4,00	68	71,6	71,6	78,9
	5,00	20	21,1	21,1	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**X2.6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3,00	14	14,7	14,7	14,7
	4,00	72	75,8	75,8	90,5
	5,00	9	9,5	9,5	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**Tingkat Pendidikan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	19,00	3	3,2	3,2	3,2
	20,00	2	2,1	2,1	5,3
	22,00	1	1,1	1,1	6,3
	23,00	9	9,5	9,5	15,8
	24,00	21	22,1	22,1	37,9
	25,00	21	22,1	22,1	60,0
	26,00	19	20,0	20,0	80,0
	27,00	5	5,3	5,3	85,3
	28,00	11	11,6	11,6	96,8
	29,00	3	3,2	3,2	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

FREQUENCIES VARIABLES=X3.1 X3.2 X3.3 X3.4 X3.5 X3.6 X3.7 X3.8 X3.9 X3.10 X3  
 /STATISTICS=STDDEV MINIMUM MAXIMUM MEAN MEDIAN  
 /ORDER=ANALYSIS.

**Frequencies**

## HASIL ANALISIS JAWABAN KUESIONER VARIABEL UKURAN (X3)

Statistics

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7
N	Valid	95	95	95	95	95	95	95
	Missing	0	0	0	0	0	0	0
Mean		4,1368	4,2737	4,1895	4,1158	4,2737	4,2211	4,1263
Median		4,0000	4,0000	4,0000	4,0000	4,0000	4,0000	4,0000
Std. Deviation		,75245	,57320	,64072	,81035	,75007	,67128	,70322
Minimum		2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
Maximum		5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00

Statistics

		X3.8	X3.9	X3.10	Ukuran Usaha
N	Valid	95	95	95	95
	Missing	0	0	0	0
Mean		4,0947	4,0526	4,0842	41,5684
Median		4,0000	4,0000	4,0000	42,0000
Std. Deviation		,63704	,59014	,67891	4,73028
Minimum		2,00	2,00	2,00	29,00
Maximum		5,00	5,00	5,00	50,00

## Frequency Table

X3.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	7	7,4	7,4	7,4
	4,00	61	64,2	64,2	71,6
	5,00	27	28,4	28,4	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

X3.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	2	2,1	2,1	2,1
	4,00	63	66,3	66,3	68,4
	5,00	30	31,6	31,6	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**X3.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	4	4,2	4,2	4,2
	4,00	65	68,4	68,4	72,6
	5,00	26	27,4	27,4	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**X3.4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	8	8,4	8,4	8,4
	3,00	2	2,1	2,1	10,5
	4,00	56	58,9	58,9	69,5
	5,00	29	30,5	30,5	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**X3.5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	5	5,3	5,3	5,3
	3,00	2	2,1	2,1	7,4
	4,00	50	52,6	52,6	60,0
	5,00	38	40,0	40,0	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**X3.6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	3	3,2	3,2	3,2
	3,00	4	4,2	4,2	7,4
	4,00	57	60,0	60,0	67,4
	5,00	31	32,6	32,6	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**X3.7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	4	4,2	4,2	4,2
	3,00	6	6,3	6,3	10,5
	4,00	59	62,1	62,1	72,6
	5,00	26	27,4	27,4	100,0
	Total	95	100,0	100,0	



**X3.8**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	3	3,2	3,2	3,2
	3,00	6	6,3	6,3	9,5
	4,00	65	68,4	68,4	77,9
	5,00	21	22,1	22,1	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**X3.9**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	2	2,1	2,1	2,1
	3,00	8	8,4	8,4	10,5
	4,00	68	71,6	71,6	82,1
	5,00	17	17,9	17,9	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**X3.10**

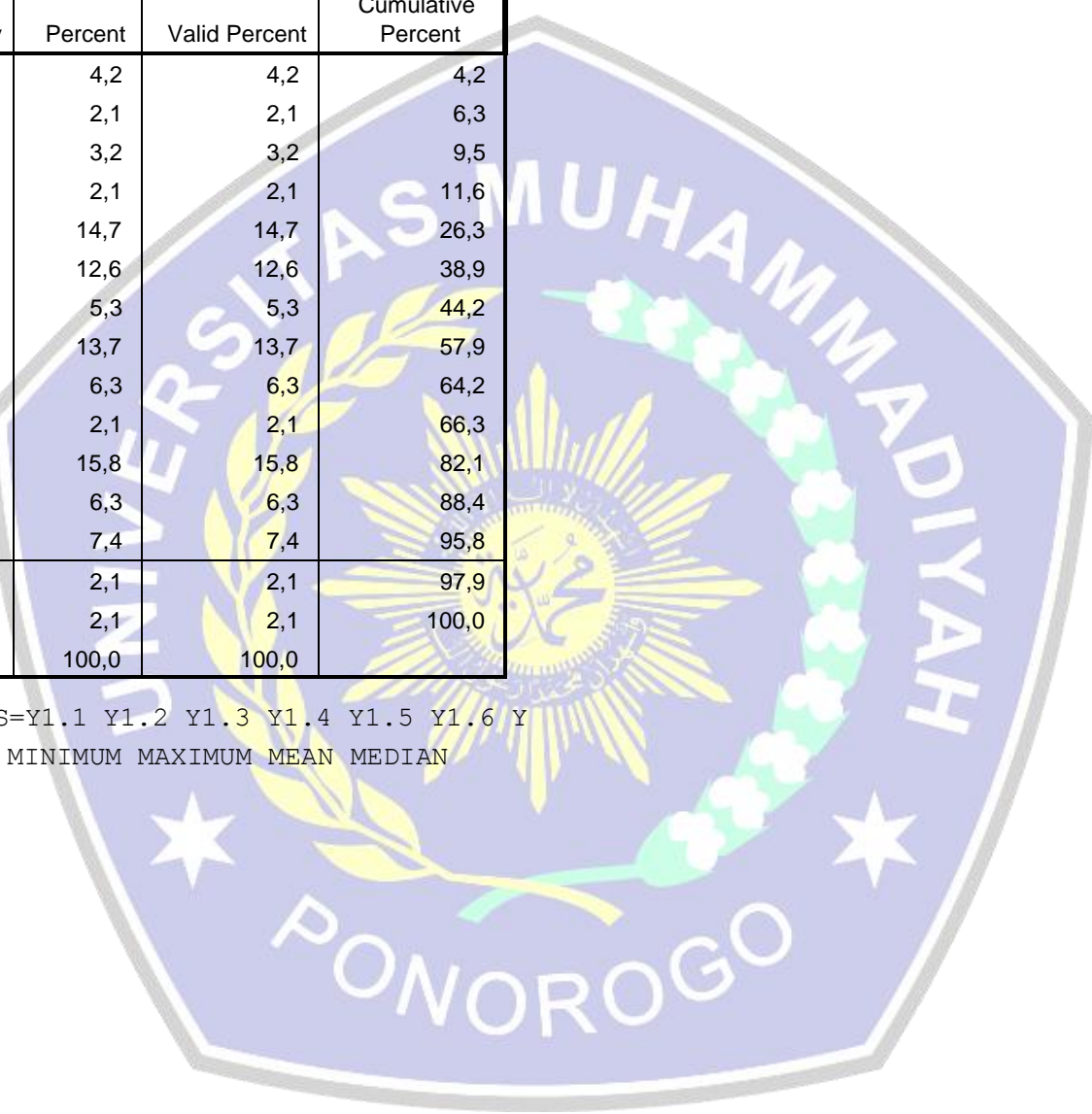
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	4	4,2	4,2	4,2
	3,00	6	6,3	6,3	10,5
	4,00	63	66,3	66,3	76,8
	5,00	22	23,2	23,2	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**Ukuran Usaha**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	29,00	4	4,2	4,2	4,2
	30,00	2	2,1	2,1	6,3
	32,00	3	3,2	3,2	9,5
	38,00	2	2,1	2,1	11,6
	39,00	14	14,7	14,7	26,3
	40,00	12	12,6	12,6	38,9
	41,00	5	5,3	5,3	44,2
	42,00	13	13,7	13,7	57,9
	43,00	6	6,3	6,3	64,2
	44,00	2	2,1	2,1	66,3
	45,00	15	15,8	15,8	82,1
	46,00	6	6,3	6,3	88,4
	47,00	7	7,4	7,4	95,8
	49,00	2	2,1	2,1	97,9
	50,00	2	2,1	2,1	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

FREQUENCIES VARIABLES=Y1.1 Y1.2 Y1.3 Y1.4 Y1.5 Y1.6 Y  
 /STATISTICS=STDDEV MINIMUM MAXIMUM MEAN MEDIAN  
 /ORDER=ANALYSIS.

**Frequencies**



**HASIL ANALISIS JAWABAN KUESIONER VARIABEL PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN BERDASARKAN SAK EMKM (Y)**

Statistics

		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Penyusunan Laporan Keuangan berdasarkan SAK EMKM
N	Valid	95	95	95	95	95	95	95
	Missing	0	0	0	0	0	0	0
Mean		4,0526	4,0000	3,9684	4,0316	4,0947	4,1579	24,3053
Median		4,0000	4,0000	4,0000	4,0000	4,0000	4,0000	24,0000
Std. Deviation		,51299	,58346	,70639	,67560	,73040	,71928	2,62181
Minimum		3,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	19,00
Maximum		5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	29,00

**Frequency Table**

Y1.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3,00	10	10,5	10,5	10,5
	4,00	70	73,7	73,7	84,2
	5,00	15	15,8	15,8	100,0
Total		95	100,0	100,0	

**Y1.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	2	2,1	2,1	2,1
	3,00	10	10,5	10,5	12,6
	4,00	69	72,6	72,6	85,3
	5,00	14	14,7	14,7	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**Y1.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	4	4,2	4,2	4,2
	3,00	13	13,7	13,7	17,9
	4,00	60	63,2	63,2	81,1
	5,00	18	18,9	18,9	100,0
	Total	95	100,0	100,0	

**Y1.4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	4	4,2	4,2	4,2
	3,00	8	8,4	8,4	12,6
	4,00	64	67,4	67,4	80,0
	5,00	19	20,0	20,0	100,0
	Total	95	100,0	100,0	



**Y1.5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	7	7,4	7,4	7,4
	4,00	65	68,4	68,4	75,8
	5,00	23	24,2	24,2	100,0
Total		95	100,0	100,0	

**Y1.6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2,00	6	6,3	6,3	6,3
	4,00	62	65,3	65,3	71,6
	5,00	27	28,4	28,4	100,0
Total		95	100,0	100,0	

**Penyusunan Laporan Keuangan berdasarkan SAK EMKM**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	19,00	2	2,1	2,1	2,1
	21,00	15	15,8	15,8	17,9
	22,00	3	3,2	3,2	21,1
	23,00	4	4,2	4,2	25,3
	24,00	49	51,6	51,6	76,8
	25,00	4	4,2	4,2	81,1
	29,00	18	18,9	18,9	100,0
Total		95	100,0	100,0	

REGRESSION

/DESCRIPTIVES MEAN STDDEV CORR SIG N

/MISSING LISTWISE

/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA COLLIN TOL CHANGE ZPP

/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)

/NOORIGIN  
 /DEPENDENT Y  
 /METHOD=ENTER X1 X2 X3  
 /RESIDUALS DURBIN.

## Regression

### LAMPIRAN 9. HASIL VALIDITAS VARIABEL PEMAHAMAN AKUNTANSI (X1)

#### Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	Pemahaman Akuntansi
X1.1	Pearson Correlation	1	,724**	,507**	,472**	,320**	,097	,368**	,634**	,491**	,329**	,826**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,002	,351	,000	,000	,000	,001	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
X1.2	Pearson Correlation	,724**	1	,395**	,704**	,288**	,098	,119	,638**	,507**	,317**	,800**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,005	,345	,251	,000	,000	,002	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
X1.3	Pearson Correlation	,507**	,395**	1	,093	,481**	-,031	,242*	,164	,406**	,161	,552**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,371	,000	,765	,018	,112	,000	,119	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
X1.4	Pearson Correlation	,472**	,704**	,093	1	,222*	,084	,020	,374**	,158	,189	,546**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,371		,030	,416	,850	,000	,127	,066	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
X1.5	Pearson Correlation	,320**	,288**	,481**	,222*	1	,472**	,071	,182	,422**	-,055	,541**
	Sig. (2-tailed)	,002	,005	,000	,030		,000	,494	,077	,000	,597	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
X1.6	Pearson Correlation	,097	,098	-,031	,084	,472**	1	,126	,223*	,239*	,194	,597**
	Sig. (2-tailed)	,351	,345	,765	,416	,000		,225	,030	,020	,060	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
X1.7	Pearson Correlation	,368**	,119	,242*	,020	,071	,126	1	,206*	,399**	,506**	,485**

	Sig. (2-tailed)	,000	,251	,018	,850	,494	,225		,045	,000	,000	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
X1.8	Pearson Correlation	,634**	,638**	,164	,374**	,182	,223*	,206*	1	,375**	,313**	,690**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,112	,000	,077	,030	,045		,000	,002	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
X1.9	Pearson Correlation	,491**	,507**	,406**	,158	,422**	,239*	,399**	,375**	1	,456**	,723**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,127	,000	,020	,000	,000		,000	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
X1.10	Pearson Correlation	,329**	,317**	,161	,189	-,055	,194	,506**	,313**	,456**	1	,550**
	Sig. (2-tailed)	,001	,002	,119	,066	,597	,060	,000	,002	,000		,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
Pemahaman Akuntansi	Pearson Correlation	,826**	,800**	,552**	,546**	,541**	,597**	,485**	,690**	,723**	,550**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95

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

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



### HASIL VALIDITAS VARIABEL TINGKAT PENDIDIKAN (X2)

		Correlations						Tingkat Pendidikan
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	
X2.1	Pearson Correlation	1	,268**	,402**	,094	-,376**	-,067	,484**
	Sig. (2-tailed)		,009	,000	,366	,000	,522	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95
X2.2	Pearson Correlation	,268**	1	,177	,578**	-,110	,190	,637**
	Sig. (2-tailed)	,009		,086	,000	,290	,065	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95
X2.3	Pearson Correlation	,402**	,177	1	,331**	,237	,152	,702**
	Sig. (2-tailed)	,000	,086		,001	,021	,140	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95
X2.4	Pearson Correlation	,094	,578**	,331**	1	,103	,491**	,746**
	Sig. (2-tailed)	,366	,000	,001		,319	,000	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95
X2.5	Pearson Correlation	-,376**	-,110	,237	,103	1	,363**	,670**
	Sig. (2-tailed)	,000	,290	,021	,319		,000	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95
X2.6	Pearson Correlation	-,067	,190	,152	,491**	,363**	1	,551**
	Sig. (2-tailed)	,522	,065	,140	,000	,000		,000
	N	95	95	95	95	95	95	95
Tingkat Pendidikan	Pearson Correlation	,484**	,637**	,702**	,746**	,670**	,551**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	95	95	95	95	95	95	95

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

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



### HASIL VALIDITAS VARIABEL UKURAN USAHA (X3)

		Correlations										Ukuran Usaha
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	X3.8	X3.9	X3.10	
X3.1	Pearson Correlation	1	,356**	,365**	,637**	,668**	,298**	,429**	,483**	,295**	,477**	,743**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,003	,000	,000	,004	,000	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
X3.2	Pearson Correlation	,356**	1	,205*	,320**	,344**	,173	,204*	,220*	,303**	,214*	,468**
	Sig. (2-tailed)	,000		,046	,002	,001	,094	,048	,033	,003	,038	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
X3.3	Pearson Correlation	,365**	,205*	1	,654**	,223*	,545**	,395**	,242*	,480**	,403**	,652**
	Sig. (2-tailed)	,000	,046		,000	,030	,000	,000	,018	,000	,000	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
X3.4	Pearson Correlation	,637**	,320**	,654**	1	,612**	,461**	,571**	,473**	,521**	,582**	,860**
	Sig. (2-tailed)	,000	,002	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
X3.5	Pearson Correlation	,668**	,344**	,223*	,612**	1	,238*	,458**	,457**	,207*	,477**	,699**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,030	,000		,020	,000	,000	,044	,000	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
X3.6	Pearson Correlation	,298**	,173	,545**	,461**	,238*	1	,211*	,423**	,615**	,192	,593**
	Sig. (2-tailed)	,003	,094	,000	,000	,020		,040	,000	,000	,062	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
X3.7	Pearson Correlation	,429**	,204*	,395**	,571**	,458**	,211*	1	,424**	,445**	,936**	,743**

	Sig. (2-tailed)	,000	,048	,000	,000	,000	,040	,000	,000	,000	,000	
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	
X3.8	Pearson Correlation	,483**	,220*	,242*	,473**	,457**	,423**	,424**	1	,468**	,473**	,674**
	Sig. (2-tailed)	,000	,033	,018	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
X3.9	Pearson Correlation	,295**	,303**	,480**	,521**	,207*	,615**	,445**	,468**	1	,440**	,675**
	Sig. (2-tailed)	,004	,003	,000	,000	,044	,000	,000	,000		,000	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
X3.10	Pearson Correlation	,477**	,214*	,403**	,582**	,477**	,192	,936**	,473**	,440**	1	,760**
	Sig. (2-tailed)	,000	,038	,000	,000	,000	,062	,000	,000	,000		,000
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
Ukuran Usaha	Pearson Correlation	,743**	,468**	,652**	,860**	,699**	,593**	,743**	,674**	,675**	,760**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95

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

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

**HASIL VALIDITAS VARIABEL PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN BERDASARKAN SAK EMKM (Y)**

		Correlations						Penyusunan Laporan Keuangan berdasarkan SAK EMKM
		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	
Y1.1	Pearson Correlation	1	,320**	,386**	,333**	,583**	,352**	,716**
	Sig. (2-tailed)		,00	,000	,001	,000	,000	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95
Y1.2	Pearson Correlation	,320**	1	,568**	,135	,250	,659**	,723**
	Sig. (2-tailed)	,002		,000	,192	,015	,000	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95
Y1.3	Pearson Correlation	,386**	,568**	1	,270**	,150	,240*	,649**
	Sig. (2-tailed)	,000	,00		,008	,146	,019	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95
Y1.4	Pearson Correlation	,333**	,13	,270**	1	,123	,340**	,553**
	Sig. (2-tailed)	,001	,19	,008		,234	,001	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95
Y1.5	Pearson Correlation	,583**	,250	,150	,123	1	,396**	,629**
	Sig. (2-tailed)	,000	,01	,146	,234		,000	,000
	N	95	95	95	95	95	95	95
Y1.6	Pearson Correlation	,352**	,659**	,240*	,340**	,396**	1	,753**
	Sig. (2-tailed)	,000	,00	,019	,001	,000		,000
	N	95	95	95	95	95	95	95
Penyusunan Laporan Keuangan berdasarkan SAK EMKM	Pearson Correlation	,716**	,723**	,649**	,553**	,629**	,753**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,00	,000	,000	,000	,000	
	N	95	95	95	95	95	95	95

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

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



**LAMPIRAN 10.**

**HASIL RELIABILITAS VARIABEL PEMAHAMAN AKUNTANSI (X1)**

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,821	,814	10

**HASIL RELIABILITAS VARIABEL TINGKAT PENDIDIKAN (X2)**

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,776	,783	6

**HASIL RELIABILITAS VARIABEL UKURAN USAHA (X3)**

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,878	,876	10

**HASIL RELIABILITAS VARIABEL PENYUSUNAN LAPORAN KEUANGAN BERDASARKAN SAK EMKM (Y)**

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,744	,756	6



**LAMPIRAN 11.**

**ANALISIS REGRESI LINIER BERGANDA**

**Descriptive Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
Penyusunan Laporan Keuangan berdasarkan SAK EMKM	24,3053	2,62181	95
Pemahaman Akuntansi	41,1895	4,28330	95
Tingkat Pendidikan	25,0421	2,08804	95
Ukuran Usaha	41,5684	4,73028	95

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				Durbin-Watson	
					R Square Change	F Change	df1	df2		Sig. F Change
1	,923 <sup>a</sup>	,852	,849	1,38009	,852	82,750	3	91	,000	2,035

a. Predictors: (Constant), Ukuran Usaha, Tingkat Pendidikan, Pemahaman Akuntansi

b. Dependent Variable: Penyusunan Laporan Keuangan berdasarkan SAK EMKM

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	472,825	3	157,608	82,750	,000 <sup>b</sup>
	Residual	173,322	91	1,905		
	Total	646,147	94			

a. Dependent Variable: Penyusunan Laporan Keuangan berdasarkan SAK EMKM

b. Predictors: (Constant), Ukuran Usaha, Tingkat Pendidikan, Pemahaman Akuntansi

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
1	(Constant)	4,913	1,811		2,713	,008					
	Pemahaman Akuntansi	,546	,057	,792	9,622	,000	,848	,710	,522	,343	2,917
	Tingkat Pendidikan	,363	,092	,130	3,940	,000	,512	,199	,105	,655	1,527
	Ukuran Usaha	,124	,044	,043	2,819	,004	,462	,054	,028	,429	2,332

a. Dependent Variable: Penyusunan Laporan Keuangan berdasarkan SAK EMKM

**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions			
				(Constant)	Pemahaman Akuntansi	Tingkat Pendidikan	Ukuran Usaha
1	1	3,986	1,000	,00	,00	,00	,00
	2	,008	22,634	,27	,05	,08	,27
	3	,004	32,662	,57	,13	,44	,21
	4	,002	42,376	,16	,81	,48	,51

a. Dependent Variable: Penyusunan Laporan Keuangan berdasarkan SAK EMKM

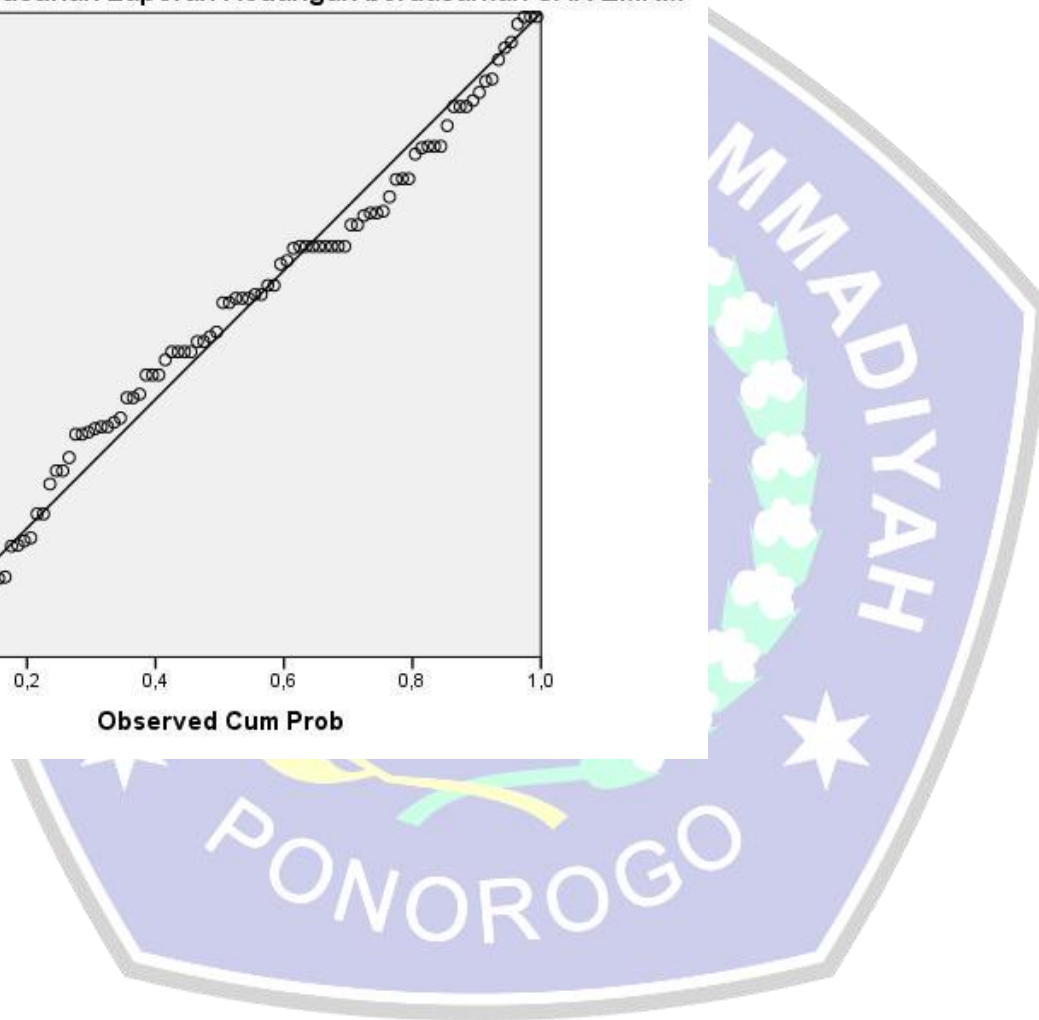
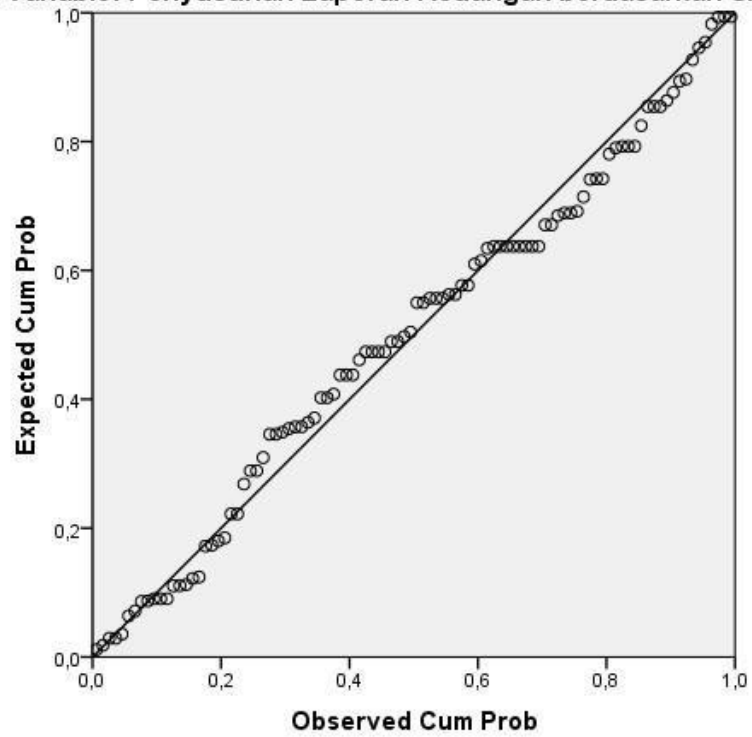
**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	18,4719	28,6832	24,3053	2,24278	95
Residual	-2,98436	5,74587	,00000	1,35789	95
Std. Predicted Value	-2,601	1,952	,000	1,000	95
Std. Residual	-2,162	4,163	,000	,984	95

a. Dependent Variable: Penyusunan Laporan Keuangan berdasarkan SAK EMKM

## Charts

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual  
Dependent Variable: Penyusunan Laporan Keuangan berdasarkan SAK EMKM









## LAMPIRAN 13.

### SURAT IJIN PENELITIAN



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

Kode Pos 63413

#### REKOMENDASI

Nomor : 072 / 1907 / 405.30 / 2019

Berdasarkan surat Wakil Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo, tanggal 27 Desember 2019, Nomor : 1726 /IV.4/PN/2019, perihal Permohonan Ijin Penelitian.

Dengan ini Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Ponorogo memberikan Rekomendasi kepada :

Nama Peneliti : **MUHAMMAD NUR PUTRO NUGROHO**  
Mhs. Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Alamat : Dusun Dungsdes RT. 011 RW. 002 Ds/Kel. Sebayi Kec. Gemarang Kab. Madiun

Thema / Acara Survey / Research / PKL/ Pengumpulan data/Magang : " **Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penyusunan Laporan Keuangan Berdasarkan SAK EMKMPada UMKM Di Ponorogo** "

Daerah/ Tempat dilakukan PKN/ Survey/ Pengumpulan Data : Dinas Perdagkum Kab. Ponorogo

Tujuan Penelitian : Skripsi

Tanggal dan atau Lamanya Penelitian : 3 (Tiga) Bulan Sejak Surat Dikeluarkan.

Bidang Penelitian : Akuntansi

Status Penelitian : Baru

Anggota Peneliti : -

Nama Penanggungjawab / Koordinator Penelitian : **Slamet Santoso, SE., MSi**  
Wakil Dekan Fakultas Ekonomi UNMUH Ponorogo

Nama Lembaga : Universitas Muhammadiyah Ponorogo

#### Dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

1. Dalam jangka waktu 1 X 24 jam setelah tiba ditempat yang dituju diwajibkan melaporkan kedatangannya kepada Camat setempat ;
  2. Mentaati ketentuan- ketentuan yang berlaku dalam Daerah Hukum Pemerintah setempat ;
  3. 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 ;
  4. Tidak diperkenankan menjalankan kegiatan-kegiatan diluar ketentuan-ketentuan yang telah ditetapkan seperti tersebut diatas ;
  5. 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 ;
  6. 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.
  7. Surat Keterangan ini akan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata bahwa pemegang Surat Keterangan ini tidak memenuhi ketentuan-keentuan sebagaimana tersebut diatas.
- Demikian untuk menjadikan perhatian dan guna seperlunya.

Ponorogo, 31 Desember 2019

An. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK  
KABUPATEN PONOROGO  
Kabid. Kesatuan Bangsa

**Tembusan :**  
Yth. Dekan Fakultas Ekonomi  
Universitas Muhammadiyah Ponorogo

**Drs. TRIKARJANTO, MM.**  
Pembina  
NIP. 19640610 199710 1 001

