

**LAMPIRAN 1**

**UJI COBA INSTRUMEN**

**PENELITIAN**

**Nama** :  
**Kelas/No. Absen** :

**Petunjuk Pengisian Angket:**

Berilah tanda check (√) pada kolom S (Selalu), SR (Sering), J (Jarang), TP (Tidak Pernah) sesuai dengan pilihan anda.

**A. Angket Perhatian Orang Tua**

No	Pernyataan	Jawaban			
		S	SR	J	TP
1.	Orang tua saya membiarkan saya berkembang sesuai dengan potensi yang saya miliki				
2.	Orang tua saya memberikan kebebasan pada saya dalam menyusun atau membuat rencana belajar dirumah				
3.	Orang tua saya memberikan ijin saya untuk belajar kelompok bersama-sama				
4.	Saya diberi kebebasan oleh orang tua saya untuk mengeluarkan permasalahan-permasalahan tentang belajar saya				
5.	Orang tua saya menegur saya apabila saya tidak belajar dengan baik				
6.	Orang tua saya menghargai jerih payah saya baik yang berupa pujian atau hadiah apabila hasil ulangan saya bagus				
7.	Saya hanya belajar jika akan ujian, maka orang tua memberikan hukuman				
8.	Saya diberi sanksi oleh orang tua bila tidak mengerjakan PR				

9.	Orang tua saya melatih saya untuk disiplin				
10.	Orang tua saya menceritakan ketekunannya dalam belajar ketika dibangku sekolah				
11.	Orang tua memberi nasehat-nasehat kepada saya agar belajar dengan baik				
12.	Orang tua mematikan radio atau tv saat saya sedang belajar				
13.	Ketika saya mengalami kesulitan belajar akuntansi, orang tua mendatangkan guru les untuk membantu kesulitan tersebut				
14.	Orang tua saya segera membantu saya, jika saya tidak bisa belajar dengan baik				
15.	Orang tua saya menyediakan waktu untuk membantu kesulitan belajar saya				
16.	Orang tua menanyakan kesulitan yang saya hadapi dalam belajar				

### B. Angket Motivasi Belajar

No	Pernyataan	S	SR	J	TP
1.	Saya mengerjakan tugas akuntansi di rumah dengan sungguh-sungguh meskipun tidak dikumpulkan.				
2.	Saya teliti dalam mengerjakan soal atau tugas yang diberikan oleh guru.				
3.	Apabila tugas akuntansi yang diberikan sulit, saya merasa tertantang untuk menyelesaikannya.				
4.	Apabila ada tugas akuntansi saya akan mengerjakan dengan sebaik-baiknya.				
5.	Saya berusaha mencari jawaban dengan membaca buku dan menanyakan kepada teman apabila menemukan kesulitan.				
6.	Apabila prestasi belajar akuntansi saya menurun maka saya akan berusaha untuk memperbaikinya.				
7.	Sebelum pelajaran akuntansi dimulai saya membaca buku pelajaran akuntansi terlebih dahulu.				
8.	Saya senang membaca buku yang ada hubungannya dengan akuntansi.				

9.	Saya akan bertanya kepada guru mata pelajaran akuntansi apabila ada materi pelajaran akuntansi yang belum paham.				
10.	Apabila ada tugas akuntansi dari guru saya berusaha mengerjakan sendiri.				
11.	Saat ada tugas kelompok tentang akuntansi saya lebih dominan mengerjakannya daripada teman-teman saya.				
12.	Walaupun tidak ada tugas dari guru akuntansi saya berusaha mengerjakan soal-soal latihan yang ada dalam buku pelajaran akuntansi.				
13.	Saat saya menjawab pertanyaan dengan benar, guru memberikan pujian.				
14.	Saya dikenal banyak orang karena rajin belajar.				
15.	Apabila nilai ulangan saya bagus, saya mendapatkan hadiah dari orang tua.				
16.	Setiap ada waktu luang, saya gunakan untuk belajar akuntansi.				
17.	Setiap selesai membaca buku akuntansi saya menulis hal-hal yang penting.				
18.	Setiap ada soal-soal latihan akuntansi saya merasa ingin mengerjakannya.				
19.	Saya merasa senang saat guru menyampaikan materi akuntansi karena penyampaiannya jelas				
20.	Saya aktif dalam kegiatan diskusi kelas				

**LAMPIRAN 2**  
**TABULASI DATA HASIL UJI COBA**  
**INSTRUMEN**

### Perhatian Orang Tua

No resp	BUTIR PERNYATAAN																Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	2	2	3	2	4	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	4	42
2	3	2	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	42
3	4	2	3	1	3	1	3	3	2	2	1	4	3	2	2	4	40
4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	59
5	3	2	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	57
6	3	1	4	2	4	2	4	4	3	4	2	4	2	4	4	4	51
7	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	49
8	2	1	3	3	3	4	3	2	1	2	1	3	2	3	2	3	38
9	3	4	3	4	3	2	3	3	4	3	1	4	4	4	3	4	52
10	3	4	4	1	4	1	4	3	3	3	1	2	3	2	3	4	45
11	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	59
12	4	2	4	1	4	3	4	4	4	3	1	4	1	4	3	4	50
13	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	46
14	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	51
15	4	2	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	60
16	4	3	2	3	2	3	1	3	3	3	3	4	4	2	3	4	47
17	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3	2	3	34
18	2	1	4	4	4	1	4	2	3	2	4	4	4	2	2	3	46
19	2	1	4	4	4	1	4	2	3	2	4	4	4	2	2	3	46
20	2	1	4	4	4	4	4	2	3	2	4	4	4	2	2	3	49
21	2	1	4	4	4	1	4	2	3	2	4	4	4	2	2	3	46
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48
23	3	1	4	2	4	3	4	3	2	3	2	4	4	4	4	2	49
24	4	2	3	1	3	1	3	1	3	2	1	3	3	1	2	3	36
25	4	3	4	3	4	2	4	4	3	3	3	4	4	2	2	4	53
26	4	3	4	4	4	2	4	4	3	3	4	4	4	2	2	4	55
27	3	2	4	4	4	3	4	2	3	3	4	4	4	3	4	4	55
28	2	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	55
29	3	1	4	3	4	2	4	3	2	3	2	3	2	2	2	3	43
30	3	3	3	2	2	1	2	3	3	3	2	4	3	2	2	3	41
<b>Jumlah</b>	<b>92</b>	<b>65</b>	<b>105</b>	<b>85</b>	<b>105</b>	<b>68</b>	<b>103</b>	<b>89</b>	<b>85</b>	<b>87</b>	<b>79</b>	<b>107</b>	<b>100</b>	<b>85</b>	<b>84</b>	<b>105</b>	<b>1444</b>

### MOTIVASI BELAJAR SISWA

No resp	BUTIR PERNYATAAN																				Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	3	3	2	4	3	4	3	4	4	3	2	2	2	3	1	3	3	2	3	2	56
2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	47
3	2	3	4	4	2	4	2	2	4	3	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	47
4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	57
5	3	4	4	4	3	4	3	2	4	3	4	3	1	2	2	2	2	2	2	3	57
6	4	4	4	4	2	4	2	3	4	4	3	3	2	1	1	4	3	4	4	2	62
7	3	2	2	4	3	4	2	2	4	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	52
8	3	3	3	4	3	4	2	2	4	4	2	3	2	2	1	2	2	3	2	2	53
9	3	4	3	4	2	3	2	2	3	4	3	2	2	1	4	3	2	2	3	2	54
10	2	2	3	2	2	3	2	1	4	3	2	2	1	1	1	2	2	2	2	3	42
11	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	1	3	3	4	3	3	65
12	4	4	1	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2	3	3	2	3	4	2	2	61
13	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	2	2	2	1	2	3	3	3	3	3	53
14	3	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	56
15	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	2	3	2	3	2	2	2	4	4	2	62
16	2	3	3	3	2	4	2	3	1	3	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	46
17	3	2	3	2	2	4	2	2	2	3	2	3	2	2	4	2	1	2	3	2	48
18	4	3	4	4	2	4	2	2	4	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	63
19	4	3	4	4	2	4	2	2	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	63
20	4	3	4	4	2	4	2	2	4	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	4	62
21	4	3	4	4	2	4	2	2	4	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	4	62
22	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	48
23	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	1	1	4	3	3	4	2	65
24	4	2	3	4	2	4	2	3	4	3	3	2	1	3	1	2	3	3	2	1	52
25	2	2	3	3	2	4	2	2	2	2	2	1	1	1	4	1	1	1	2	1	39
26	2	3	3	2	2	4	2	2	3	3	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	43
27	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	54
28	3	4	1	4	4	4	4	4	3	3	2	2	1	1	2	3	4	3	3	1	56
29	3	3	4	4	2	4	2	2	4	3	3	2	2	1	1	2	3	2	2	2	51
30	2	2	3	3	2	3	2	1	2	2	2	2	3	2	3	2	1	2	2	3	44
<b>Jumlah</b>	<b>93</b>	<b>94</b>	<b>93</b>	<b>107</b>	<b>77</b>	<b>114</b>	<b>73</b>	<b>71</b>	<b>103</b>	<b>93</b>	<b>73</b>	<b>73</b>	<b>64</b>	<b>61</b>	<b>63</b>	<b>73</b>	<b>68</b>	<b>80</b>	<b>78</b>	<b>69</b>	<b>1620</b>

**LAMPIRAN 3**  
**HASIL UJI VALIDITAS DAN**  
**RELIABILITAS**



### Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

#### Perhatian Orang Tua Correlation

	Skor Total			
	Person Correlation	Sig. (2-tailed)	N	Keterangan
Butir1	.371'	0.44	30	Valid
Butir2	.239	.203	30	Gugur
Butir3	.601"	.000	30	Valid
Butir4	.464"	.010	30	Valid
Butir5	.562"	.001	30	Valid
Butir6	.497"	.005	30	Valid
Butir7	.543"	.002	30	Valid
Butir8	.683"	.000	30	Valid
Butir9	.680"	.000	30	Valid
Butir10	.725"	.000	30	Valid
Butir11	.494"	.006	30	Valid
Butir12	.554"	.017	30	Valid
Butir13	.469"	.009	30	Valid
Butir14	.540"	.002	30	Valid
Butir15	.663"	.000	30	Valid
Butir16	.529"	.003	30	Valid

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

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

#### Reliability

##### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.835	15

## Motivasi Belajar

### Correlation

	Skor Total			
	Person Correlation	Sig. (2-tailed)	N	Keterangan
Butir1	.855"	.000	30	Valid
Butir2	.652"	.000	30	Valid
Butir3	.111	.561	30	Gugur
Butir4	.722"	.000	30	Valid
Butir5	.385'	.036	30	Valid
Butir6	.413'	.023	30	Valid
Butir7	.447'	.013	30	Valid
Butir8	.464"	.010	30	Valid
Butir9	.620"	.000	30	Valid
Butir10	.576"	.001	30	Valid
Butir11	.634"	.000	30	Valid
Butir12	.790"	.000	30	Valid
Butir13	.456'	.011	30	Valid
Butir14	.479"	.007	30	Valid
Butir15	-.234	.214	30	Gugur
Butir16	.681"	.000	30	Valid
Butir17	.459'	.011	30	Valid
Butir18	.697"	.000	30	Valid
Butir19	.671"	.000	30	Valid
Butir20	.363'	.049	30	Valid

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

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

**Reliability****Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.883	18

**LAMPIRAN 4**

**TABULASI DATA POKOK**

### TABULASI DATA POKOK

No. Resp	Prestasi Belajar Akuntansi (Y)	Perhatian Orang Tua (X1)	Motivasi Belajar (X2)
1	81	45	58
2	80	46	58
3	78	44	52
4	81	47	40
5	81	58	47
6	73	48	49
7	73	37	52
8	75	39	50
9	79	45	47
10	78	46	45
11	91	50	51
12	81	50	52
13	78	44	58
14	82	49	54
15	77	49	46
16	84	49	57
17	88	44	55
18	81	53	49
19	76	50	48
20	77	43	51
21	81	38	57
22	78	46	47
23	79	49	64
24	81	48	46
25	78	38	50
26	87	39	46
27	73	38	46
28	84	47	44
29	71	37	53
30	73	44	46
31	73	37	53
32	73	54	51
33	81	44	51
34	73	42	50
35	70	38	50
36	73	44	50
37	82	47	48
38	79	42	54

39	75	52	56
40	89	44	53
41	74	47	50
42	83	55	60
43	75	44	51
44	84	47	55
45	82	48	57
46	73	46	48
47	81	48	61
48	74	54	60
49	81	47	58
50	76	47	58
51	76	58	60
52	81	42	45
53	88	56	56
54	73	54	45
55	73	44	48
56	88	44	48
57	73	45	52
58	91	41	57
59	81	47	51
60	76	43	46
61	84	53	52
62	86	41	41
63	73	40	44
64	83	54	53
65	75	42	51
66	79	49	52
67	76	47	44
68	73	38	57
69	81	42	58
70	89	49	64
71	77	45	55
72	81	51	57
73	73	48	56
74	73	44	62
75	81	53	63
76	74	41	53
77	81	41	54
78	80	42	42
79	81	42	40
80	73	45	46
81	76	51	46
82	73	42	47
83	76	38	50

84	78	43	58
85	74	47	56
86	95	52	60
87	92	40	56
88	79	40	58
89	78	44	48
90	75	38	46
91	77	44	55
92	72	47	47
93	75	43	43
94	80	44	57
95	74	44	58
96	82	50	61
97	81	42	53
98	76	47	56
99	76	41	43
100	81	43	48
101	88	43	60
102	73	46	58
103	73	37	60
104	88	42	55
105	73	37	60
106	78	39	48
107	87	47	57
108	73	53	58
109	73	44	52
110	81	38	56
111	73	43	41
112	70	38	44
113	76	47	58
114	76	39	50
<b>JML</b>	<b>8955</b>	<b>5141</b>	<b>5947</b>

**TABEL PENOLONG**

<b>X1</b>	<b>X2</b>	<b>Y</b>	<b>X1.Y</b>	<b>X2.Y</b>
45	58	81	3645	4698
46	58	80	3680	4640
44	52	78	3432	4056
47	40	81	3807	3240
58	47	81	4698	3807
48	49	73	3504	3577
37	52	73	2701	3796
39	50	75	2925	3750
45	47	79	3555	3713
46	45	78	3588	3510
50	51	91	4550	4641
50	52	81	4050	4212
44	58	78	3432	4524
49	54	82	4018	4428
49	46	77	3773	3542
49	57	84	4116	4788
44	55	88	3872	4840
53	49	81	4293	3969
50	48	76	3800	3648
43	51	77	3311	3927
38	57	81	3078	4617
46	47	78	3588	3666
49	64	79	3871	5056
48	46	81	3888	3726
38	50	78	2964	3900
39	46	87	3393	4002
38	46	73	2774	3358
47	44	84	3948	3696
37	53	71	2627	3763
44	46	73	3212	3358
37	53	73	2701	3869
54	51	73	3942	3723



44	51	81	3564	4131
42	50	73	3066	3650
38	50	70	2660	3500
44	50	73	3212	3650
47	48	82	3854	3936
42	54	79	3318	4266
52	56	75	3900	4200
44	53	89	3916	4717
47	50	74	3478	3700
55	60	83	4565	4980
44	51	75	3300	3825
47	55	84	3948	4620
48	57	82	3936	4674
46	48	73	3358	3504
48	61	81	3888	4941
54	60	74	3996	4440
47	58	81	3807	4698
47	58	76	3572	4408
58	60	76	4408	4560
42	45	81	3402	3645
56	56	88	4928	4928
54	45	73	3942	3285
44	48	73	3212	3504
44	48	88	3872	4224
45	52	73	3285	3796
41	57	91	3731	5187
47	51	81	3807	4131
43	46	76	3268	3496
53	52	84	4452	4368
41	41	86	3526	3526
40	44	73	2920	3212
54	53	83	4482	4399
42	51	75	3150	3825
49	52	79	3871	4108
47	44	76	3572	3344
38	57	73	2774	4161
42	58	81	3402	4698
49	64	89	4361	5696

45	55	77	3465	4235
51	57	81	4131	4617
48	56	73	3504	4088
44	62	73	3212	4526
53	63	81	4293	5103
41	53	74	3034	3922
41	54	81	3321	4374
42	42	80	3360	3360
42	40	81	3402	3240
45	46	73	3285	3358
51	46	76	3876	3496
42	47	73	3066	3431
38	50	76	2888	3800
43	58	78	3354	4524
47	56	74	3478	4144
52	60	95	4940	5700
40	56	92	3680	5152
40	58	79	3160	4582
44	48	78	3432	3744
38	46	75	2850	3450
44	55	77	3388	4235
47	47	72	3384	3384
43	43	75	3225	3225
44	57	80	3520	4560
44	58	74	3256	4292
50	61	82	4100	5002
42	53	81	3402	4293
47	56	76	3572	4256
41	43	76	3116	3268
43	48	81	3483	3888
43	60	88	3784	5280
46	58	73	3358	4234
37	60	73	2701	4380
42	55	88	3696	4840
37	60	73	2701	4380
39	48	78	3042	3744
47	57	87	4089	4959
53	58	73	3869	4234

44	52	73	3212	3796
38	56	81	3078	4536
43	41	73	3139	2993
38	44	70	2660	3080
47	58	76	3572	4408
39	50	76	2964	3800
<b>5141</b>	<b>5947</b>	<b>8955</b>	404481	467886

**Prestasi Belajar Akuntansi**

No resp	Ulangan Harian				Rerata	UTS	Nilai Akhir
	U1	U2	U3	U4	Nilai UH		
1	80	77	90	79	81,5	80	81
2	83	79	80	83	81,25	78	80
3	80	80	80	80	80	76	78
4	86	90	88	87	87,75	74	81
5	85	80	84	82	82,75	79	81
6	76	73	73	72	73,5	72	73
7	75	73	74	72	73,5	73	73
8	80	79	74	78	77,75	72	75
9	83	79	75	79	79	78	79
10	87	79	81	73	80	76	78
11	95	97	95	95	95,5	87	91
12	82	81	82	83	82	79	81
13	87	79	81	73	80	76	78
14	88	80	88	80	84	80	82
15	79	78	78	78	78,25	75	77
16	85	84	96	84	87,25	81	84
17	90	90	90	90	90	85	88
18	85	78	80	81	81	80	81
19	74	79	80	80	78,25	74	76
20	78	76	79	79	78	75	77
21	85	81	82	80	82	79	81
22	80	80	81	80	80,25	76	78
23	80	77	80	79	79	78	79
24	87	77	83	86	83,25	79	81
25	79	79	80	76	78,5	77	78
26	88	90	91	87	89	85	87
27	73	72	73	75	73,25	73	73
28	90	84	87	93	88,5	80	84
29	75	70	70	74	72,25	70	71
30	75	74	75	74	74,5	72	73
31	73	73	72	75	73,25	72	73
32	75	74	75	76	75	71	73

33	81	82	82	81	81,5	80	81
34	75	75	76	73	74,75	72	73
35	70	70	70	72	70,5	70	70
36	75	73	78	77	75,75	70	73
37	85	79	85	85	83,5	80	82
38	82	80	80	78	80	77	79
39	79	74	80	73	76,5	73	75
40	93	86	91	93	90,75	87	89
41	75	73	75	74	74,25	73	74
42	85	78	85	79	81,75	85	83
43	73	78	76	73	75	74	75
44	80	90	90	90	87,5	80	84
45	84	80	84	84	83	80	82
46	75	74	75	76	75	71	73
47	84	80	85	79	82	79	81
48	73	77	74	79	75,75	73	74
49	85	80	80	81	81,5	80	81
50	80	75	78	78	77,75	75	76
51	82	78	77	73	77,5	74	76
52	85	80	80	82	81,75	80	81
53	90	100	85	87	90,5	86	88
54	75	76	78	76	76,25	70	73
55	75	70	79	80	76	70	73
56	83	89	99	88	89,75	87	88
57	75	77	75	77	76	70	73
58	98	100	100	90	97	85	91
59	81	81	81	82	81,25	80	81
60	75	78	75	79	76,75	76	76
61	90	90	90	80	87,5	80	84
62	85	82	90	87	86	86	86
63	74	73	73	75	73,75	72	73
64	90	80	90	80	85	80	83
65	75	70	75	76	74	75	75
66	80	77	80	79	79	78	79
67	79	76	75	78	77	75	76
68	75	70	79	80	76	70	73
69	85	85	80	80	82,5	80	81
70	85	90	87	90	88	90	89

71	77	80	79	79	78,75	76	77
72	85	80	80	82	81,75	80	81
73	75	75	76	78	76	70	73
74	72	76	74	72	73,5	72	73
75	80	77	90	79	81,5	80	81
76	73	78	75	74	75	73	74
77	80	80	85	79	81	80	81
78	83	79	80	83	81,25	78	80
79	86	90	88	87	75	74	81
80	75	77	75	76	81	70	73
81	75	76	75	79	81,25	75	76
82	75	74	75	79	87,75	70	73
83	80	76	79	75	75,75	75	76
84	80	75	77	80	76,25	78	78
85	74	73	76	73	75,75	74	74
86	97	99	100	80	77,5	95	95
87	95	95	95	94	78	90	92
88	81	75	80	80	74	79	79
89	85	80	80	82	94	74	78
90	79	80	77	78	94,75	72	75
91	78	75	77	79	79	74	77
92	75	70	75	77	81,75	70	72
93	73	78	76	73	78,5	74	75
94	79	80	80	80	77,25	80	80
95	75	79	78	78	74,25	70	74
96	85	82	83	83	75	80	82
97	85	80	80	81	79,75	80	81
98	80	75	78	78	77,75	75	76
99	82	78	77	73	77,5	74	76
100	85	80	80	82	81,75	80	81
101	90	100	85	87	90,5	86	88
102	75	76	78	76	76,25	70	73
103	75	70	79	80	76	70	73
104	83	89	99	88	89,75	87	88
105	75	77	75	77	76	70	73
106	79	79	80	76	78,5	77	78
107	88	90	91	87	89	85	87
108	73	72	73	75	73,25	73	73

109	75	74	75	76	75	71	73
110	81	82	82	81	81,5	80	81
111	75	75	76	73	74,75	72	73
112	70	70	70	72	70,5	70	70
113	75	76	75	79	76,25	75	76
114	80	76	79	75	77,5	75	76
<b>JML</b>	<b>9187</b>	<b>9046</b>	<b>9206</b>	<b>9082</b>	<b>9130,25</b>	<b>8758</b>	<b>8955</b>

**LAMPIRAN 5**

**PENELITIAN**



**Nama** :  
**Kelas/No. Absen** :

**Petunjuk Pengisian Angket:**

Berilah tanda check (√) pada kolom S (Selalu), SR (Sering), J (Jarang), TP (Tidak Pernah) sesuai dengan pilihan anda.

**A. Angket Perhatian Orang Tua**

No	Pernyataan	Jawaban			
		S	SR	J	TP
1.	Orang tua saya membiarkan saya berkembang sesuai dengan potensi yang saya miliki				
2.	Orang tua saya memberikan ijin saya untuk belajar kelompok bersama-sama				
3.	Saya diberi kebebasan oleh orang tua saya untuk mengeluarkan permasalahan-permasalahan tentang belajar saya				
4.	Orang tua saya menegur saya apabila saya tidak belajar dengan baik				
5.	Orang tua saya menghargai jerih payah saya baik yang berupa pujian atau hadiah apabila hasil ulangan saya bagus				
6.	Saya hanya belajar jika akan ujian, maka orang tua memberikan hukuman				
7.	Saya diberi sanksi oleh orang tua bila tidak mengerjakan PR				
8.	Orang tua saya melatih saya untuk disiplin				
9.	Orang tua saya menceritakan ketekunannya dalam belajar ketika dibangku sekolah				
10.	Orang tua memberi nasehat-nasehat kepada saya agar belajar dengan baik				
11.	Orang tua mematikan radio atau tv saat saya sedang belajar				
12.	Ketika saya mengalami kesulitan belajar akuntansi,				

	orang tua mendatangkan guru les untuk membantu kesulitan tersebut				
13.	Orang tua saya segera membantu saya, jika saya tidak bisa belajar dengan baik				
14.	Orang tua saya menyediakan waktu untuk membantu kesulitan belajar saya				
15.	Orang tua menanyakan kesulitan yang saya hadapi dalam belajar				

### B. Angket Motivasi Belajar

No	Pernyataan	S	SR	J	TP
1.	Saya mengerjakan tugas akuntansi di rumah dengan sungguh-sungguh meskipun tidak dikumpulkan.				
2.	Saya teliti dalam mengerjakan soal atau tugas yang diberikan oleh guru.				
3.	Apabila ada tugas akuntansi saya akan mengerjakan dengan sebaik-baiknya.				
4.	Saya berusaha mencari jawaban dengan membaca buku dan menanyakan kepada teman apabila menemukan kesulitan.				
5.	Apabila prestasi belajar akuntansi saya menurun maka saya akan berusaha untuk memperbaikinya.				
6.	Sebelum pelajaran akuntansi dimulai saya membaca buku pelajaran akuntansi terlebih dahulu.				
7.	Saya senang membaca buku yang ada hubungannya dengan akuntansi.				
8.	Saya akan bertanya kepada guru mata pelajaran akuntansi apabila ada materi pelajaran akuntansi yang belum paham.				
9.	Apabila ada tugas akuntansi dari guru saya berusaha mengerjakan sendiri.				
10.	Saat ada tugas kelompok tentang akuntansi saya lebih dominan mengerjakannya daripada teman-teman saya.				
11.	Walaupun tidak ada tugas dari guru akuntansi saya berusaha mengerjakan soal-soal latihan yang ada dalam buku pelajaran akuntansi.				
12.	Saat saya menjawab pertanyaan dengan benar, guru				

	memberikan pujian.				
13.	Saya dikenal banyak orang karena rajin belajar.				
14.	Setiap ada waktu luang, saya gunakan untuk belajar akuntansi.				
15.	Setiap selesai membaca buku akuntansi saya menulis hal-hal yang penting.				
16.	Setiap ada soal-soal latihan akuntansi saya merasa ingin mengerjakannya.				
17.	Saya merasa senang saat guru menyampaikan materi akuntansi karena penyampaiannya jelas				
18.	Saya aktif dalam kegiatan diskusi kelas				

## PERHATIAN ORANG TUA

NO RESP	BUTIR PERNYATAAN															JML
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	3	4	1	2	4	4	1	2	2	4	3	4	4	4	3	45
2	4	3	3	3	4	4	3	4	2	3	2	4	2	3	2	46
3	4	4	4	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	44
4	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	4	2	4	3	2	47
5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	58
6	3	3	4	3	2	4	3	2	3	3	4	3	4	4	3	48
7	4	4	1	1	4	4	2	2	2	2	2	2	1	4	2	37
8	3	3	4	1	2	3	1	3	1	4	4	2	2	4	2	39
9	2	4	3	3	4	4	2	2	4	3	4	3	2	3	2	45
10	2	4	3	2	4	3	3	4	4	3	4	3	2	3	2	46
11	4	4	4	4	4	3	3	2	4	3	4	2	3	3	3	50
12	2	4	3	2	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	2	50
13	2	3	4	1	3	2	3	4	3	4	4	2	4	3	2	44
14	4	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	3	2	3	3	49
15	3	4	2	2	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	1	49
16	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	2	49
17	2	4	2	4	3	3	2	4	3	3	3	4	2	3	2	44
18	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	4	53
19	4	4	3	4	2	3	4	3	4	3	3	3	2	4	4	50
20	2	4	4	3	3	2	2	3	2	4	4	2	3	3	2	43
21	4	4	3	2	2	3	1	3	2	2	4	2	2	2	2	38

22	4	4	2	2	4	4	3	3	2	4	3	2	2	3	4	46
23	4	4	2	2	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	2	49
24	3	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	1	48
25	2	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	4	38
26	2	4	3	2	2	3	2	3	2	4	3	2	2	3	2	39
27	2	4	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	38
28	2	4	4	3	3	3	4	4	4	3	2	4	2	3	2	47
29	2	1	4	2	2	2	3	2	2	3	4	2	2	4	2	37
30	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	44
31	3	3	1	1	4	3	4	3	1	4	4	2	1	1	2	37
32	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	54
33	4	3	1	1	4	2	4	2	2	4	4	3	3	3	4	44
34	4	3	1	1	4	2	4	2	3	4	4	3	3	3	1	42
35	4	3	3	1	2	3	1	3	4	2	2	3	2	3	2	38
36	4	4	4	4	2	2	1	3	3	3	3	3	3	3	2	44
37	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	2	2	3	2	47
38	4	3	1	2	2	2	4	3	3	4	2	4	4	3	1	42
39	4	4	1	1	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	52
40	4	3	1	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	44
41	4	4	4	1	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	47
42	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3	55
43	4	4	4	1	3	4	4	2	2	4	3	3	2	3	1	44
44	4	2	3	2	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	47
45	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	2	2	3	3	48
46	4	4	4	2	3	4	4	2	2	4	2	2	4	2	3	46
47	2	4	4	3	4	2	3	4	2	4	2	3	3	4	4	48

48	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	1	54
49	3	4	3	3	4	2	3	4	3	2	3	3	4	2	4	47
50	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	2	4	2	47
51	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	58
52	2	4	3	1	2	3	3	2	4	3	3	2	4	2	4	42
53	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	56
54	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	2	54
55	4	3	2	2	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	44
56	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	44
57	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	45
58	4	4	2	2	3	4	2	2	2	2	4	2	2	2	4	41
59	4	4	2	3	4	4	2	4	4	3	2	3	3	4	1	47
60	4	4	3	3	4	4	3	2	2	2	2	3	2	3	2	43
61	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	2	53
62	3	4	2	2	4	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	41
63	2	4	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	40
64	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	54
65	2	4	1	3	4	4	2	3	4	3	2	2	2	3	3	42
66	4	4	4	4	3	4	3	2	4	3	2	3	3	2	4	49
67	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	2	2	2	2	47
68	2	4	1	1	3	3	2	2	2	4	3	3	3	3	2	38
69	4	3	4	2	2	4	4	4	1	2	2	2	2	4	2	42
70	4	4	3	2	3	3	2	4	3	4	3	4	4	4	2	49
71	2	4	1	1	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	2	45
72	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	2	51
73	4	4	2	1	4	4	2	4	1	4	4	3	4	4	3	48

74	3	4	1	1	4	3	3	2	2	4	2	4	4	4	3	44
75	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	53
76	2	3	4	1	2	2	2	4	2	4	2	4	4	3	2	41
77	3	3	2	2	3	2	3	4	3	2	3	2	4	2	3	41
78	2	4	1	2	2	2	4	3	4	3	4	2	3	2	4	42
79	3	4	4	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	42
80	3	4	2	2	4	4	4	3	3	4	3	2	2	3	2	45
81	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	2	2	4	2	51
82	3	4	2	2	3	4	2	3	3	4	3	2	2	3	2	42
83	2	4	4	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	38
84	2	4	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	43
85	2	4	4	4	4	4	1	3	4	3	4	4	1	4	1	47
86	4	4	3	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	1	52
87	4	4	4	2	3	2	4	3	2	2	2	2	2	3	1	40
88	2	4	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	4	4	3	40
89	4	4	1	2	3	3	2	2	4	4	4	3	3	4	1	44
90	2	4	4	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	38
91	2	4	4	3	3	3	2	4	2	4	3	3	3	2	2	44
92	2	4	2	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	47
93	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	43
94	3	4	3	4	3	2	4	2	4	3	2	3	2	3	2	44
95	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	1	1	2	2	44
96	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	2	2	50
97	4	4	4	1	4	4	4	1	2	4	4	1	1	2	2	42
98	2	3	4	4	4	2	4	3	2	4	3	4	2	3	3	47
99	3	3	2	4	3	3	2	4	2	4	2	3	3	2	1	41

100	1	4	1	2	3	4	4	2	4	2	2	3	4	4	3	43
101	3	3	3	4	2	2	3	4	3	3	4	3	2	2	2	43
102	4	4	2	3	3	4	3	3	3	2	3	2	4	2	4	46
103	1	4	2	2	4	4	1	2	1	4	4	2	2	3	1	37
104	1	3	3	3	4	4	3	3	2	3	2	4	2	2	3	42
105	4	4	3	1	4	2	3	4	2	2	2	1	1	1	3	37
106	4	3	4	2	4	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	39
107	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	2	47
108	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	2	4	2	53
109	3	3	4	2	4	3	3	3	2	3	2	2	3	3	4	44
110	3	4	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	38
111	4	4	4	2	4	3	3	3	2	2	2	2	3	4	1	43
112	2	4	3	2	3	4	1	2	1	2	3	4	1	4	2	38
113	3	4	4	2	3	3	2	3	2	4	3	4	3	3	4	47
114	3	4	3	2	2	3	3	2	2	3	4	2	2	3	1	39
<b>JUMLAH</b>	<b>358</b>	<b>426</b>	<b>336</b>	<b>276</b>	<b>376</b>	<b>365</b>	<b>336</b>	<b>344</b>	<b>320</b>	<b>372</b>	<b>347</b>	<b>324</b>	<b>321</b>	<b>358</b>	<b>282</b>	<b>5141</b>



## MOTIVASI BELAJAR

NO RESP	BUTIR PERNYATAAN																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	JML
1	4	4	4	4	2	2	4	4	3	2	4	2	3	3	4	3	4	2	58
2	1	1	4	4	3	3	4	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	58
3	2	3	2	4	3	4	3	3	3	2	2	1	3	3	4	3	4	3	52
4	3	4	2	4	2	1	3	3	3	2	1	2	2	2	2	2	1	1	40
5	3	2	4	4	3	2	3	3	1	2	2	2	2	2	3	2	4	3	47
6	1	3	2	3	2	4	3	4	2	3	3	4	3	3	2	2	2	3	49
7	1	4	4	4	3	2	3	2	4	2	3	2	3	3	4	2	3	3	52
8	2	4	4	4	4	1	4	3	4	1	2	2	2	3	4	2	2	2	50
9	3	3	4	4	1	1	2	3	3	2	2	1	2	3	3	2	4	4	47
10	2	2	3	4	4	1	1	2	3	3	2	2	1	2	3	3	3	4	45
11	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	4	1	51
12	2	4	3	4	2	2	3	3	2	2	3	4	2	3	3	4	3	3	52
13	2	3	4	3	4	2	4	4	4	3	4	2	4	4	1	4	4	2	58
14	3	2	2	2	4	2	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	4	2	54
15	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	1	46
16	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	4	57
17	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	2	55
18	2	4	3	3	3	2	4	2	2	2	2	2	2	3	2	4	4	3	49
19	2	2	3	2	1	2	3	2	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	48
20	3	3	4	4	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	51



45	3	2	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	2	3	2	2	57
46	2	2	4	3	2	2	4	2	4	2	2	2	2	4	2	2	4	3	48
47	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	61
48	4	3	4	4	3	3	4	3	1	3	3	4	3	4	4	4	2	4	60
49	3	3	3	2	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	58
50	4	3	4	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	58
51	3	3	4	4	3	3	4	3	1	3	3	4	3	4	4	4	4	3	60
52	2	3	3	3	2	1	3	3	1	2	2	2	3	2	3	4	3	3	45
53	4	3	4	4	1	4	4	4	4	2	2	2	1	3	4	2	4	4	56
54	2	4	4	4	1	2	2	3	2	2	4	2	2	1	2	2	3	3	45
55	2	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	1	2	3	3	48
56	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	1	1	1	4	4	48
57	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	52
58	3	4	4	3	2	2	3	4	2	3	3	3	4	4	2	4	3	4	57
59	4	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	4	4	51
60	2	3	3	4	2	2	2	4	2	2	2	1	2	2	2	3	4	4	46
61	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	2	2	2	4	2	1	52
62	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	1	2	2	2	3	3	2	41
63	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	1	2	2	3	2	2	3	4	44
64	4	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	53
65	3	3	4	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	4	2	4	4	51
66	3	3	3	4	3	2	2	4	3	4	3	4	3	3	2	3	1	2	52
67	2	3	3	2	2	3	4	2	3	2	3	1	2	2	3	2	3	2	44
68	3	4	4	4	2	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	4	4	57

69	3	2	4	4	3	3	2	3	4	3	3	4	2	2	4	4	4	4	58
70	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	64
71	3	3	4	4	2	4	4	3	3	2	2	1	2	4	4	2	4	4	55
72	3	2	1	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	2	3	3	4	4	57
73	4	4	4	4	3	3	4	3	2	3	2	2	3	4	4	2	3	2	56
74	4	4	4	4	4	4	3	4	2	3	3	2	3	4	4	4	4	2	62
75	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	2	63
76	1	2	4	4	3	2	4	2	1	2	1	4	4	4	4	4	4	3	53
77	4	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	54
78	2	2	1	3	1	2	2	2	4	3	3	2	2	3	3	2	3	2	42
79	3	3	2	3	3	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	40
80	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	46
81	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	4	4	3	4	46
82	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	4	2	47
83	3	2	2	3	3	4	3	2	3	3	2	3	2	4	2	3	3	3	50
84	3	4	4	4	3	3	4	4	3	2	3	3	3	4	4	3	2	2	58
85	4	3	4	4	3	2	4	3	4	3	3	2	3	3	3	2	4	2	56
86	4	4	4	4	3	3	4	4	2	4	3	2	4	3	4	2	3	3	60
87	4	2	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	2	4	3	4	3	2	56
88	4	4	4	4	2	3	4	4	2	3	2	2	2	4	4	4	3	3	58
89	3	3	4	4	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	4	3	3	2	48
90	2	4	4	4	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	4	3	4	46
91	3	3	3	4	2	3	4	4	4	3	2	2	3	4	3	4	2	2	55
92	3	4	3	4	2	2	3	3	3	2	1	2	2	2	3	3	3	2	47

93	2	2	4	4	2	1	3	3	3	2	1	2	2	2	2	3	3	2	43
94	4	3	3	2	3	4	2	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	2	57
95	2	4	4	4	3	3	4	4	4	2	2	3	4	4	3	3	2	3	58
96	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	1	61
97	2	2	4	4	1	2	4	4	4	2	2	3	3	2	3	4	4	3	53
98	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	4	56
99	2	4	3	4	1	1	4	2	2	1	4	2	1	2	2	2	4	2	43
100	2	3	3	2	2	2	2	3	4	3	2	3	4	2	3	2	4	2	48
101	4	3	4	4	3	3	4	2	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	60
102	4	3	4	3	2	4	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3	4	2	58
103	4	3	4	3	4	3	4	4	2	4	3	2	3	4	4	3	4	2	60
104	3	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	4	3	3	2	3	3	55
105	4	3	4	2	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	60
106	3	4	3	3	2	2	4	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	48
107	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	2	57
108	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	58
109	3	4	4	4	3	2	4	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	4	52
110	2	2	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	2	3	2	56
111	3	3	4	4	2	1	4	3	1	2	1	1	2	2	2	2	3	1	41
112	3	2	3	2	3	4	2	3	1	3	2	2	3	2	3	1	3	2	44
113	2	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	2	58
114	3	3	4	4	2	2	3	2	4	2	2	3	2	4	2	2	4	2	50
<b>JUMLAH</b>	<b>323</b>	<b>352</b>	<b>386</b>	<b>397</b>	<b>295</b>	<b>291</b>	<b>362</b>	<b>343</b>	<b>322</b>	<b>314</b>	<b>292</b>	<b>289</b>	<b>308</b>	<b>328</b>	<b>326</b>	<b>332</b>	<b>375</b>	<b>312</b>	5947

**LAMPIRAN 6**

**DISTRIBUSI FREKUENSI**

## Frequencies

		Statistics		
		Perhatian orang tua	Motivasi Belajar	Prestasi belajar akuntansi
N	Valid	114	114	114
	Missing	0	0	0
Mean		45.10	52.17	78.55
Median		44.00	52.00	78.00
Mode		44	58	73
Std. Deviation		4.981	5.762	5.327
Variance		24.814	33.202	28.373
Range		21	24	25
Minimum		37	40	70
Maximum		58	64	95
Sum		5141	5947	8955

## Frequency Table

Perhatian orang tua					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	37	5	4.4	4.4	4.4
	38	9	7.9	7.9	12.3
	39	4	3.5	3.5	15.8
	40	3	2.6	2.6	18.4
	41	5	4.4	4.4	22.8
	42	10	8.8	8.8	31.6
	43	7	6.1	6.1	37.7

44	16	14.0	14.0	51.8
45	5	4.4	4.4	56.1
46	5	4.4	4.4	60.5
47	14	12.3	12.3	72.8
48	5	4.4	4.4	77.2
49	6	5.3	5.3	82.5
50	4	3.5	3.5	86.0
51	2	1.8	1.8	87.7
52	2	1.8	1.8	89.5
53	4	3.5	3.5	93.0
54	4	3.5	3.5	96.5
55	1	.9	.9	97.4
56	1	.9	.9	98.2
58	2	1.8	1.8	100.0
Total	114	100.0	100.0	

**Motivasi Belajar**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	40	2	1.8	1.8	1.8
	41	2	1.8	1.8	3.5
	42	1	.9	.9	4.4
	43	2	1.8	1.8	6.1
	44	4	3.5	3.5	9.6
	45	3	2.6	2.6	12.3
	46	9	7.9	7.9	20.2
	47	5	4.4	4.4	24.6
	48	8	7.0	7.0	31.6



49	2	1.8	1.8	33.3
50	8	7.0	7.0	40.4
51	7	6.1	6.1	46.5
52	7	6.1	6.1	52.6
53	6	5.3	5.3	57.9
54	3	2.6	2.6	60.5
55	5	4.4	4.4	64.9
56	7	6.1	6.1	71.1
57	8	7.0	7.0	78.1
58	12	10.5	10.5	88.6
60	7	6.1	6.1	94.7
61	2	1.8	1.8	96.5
62	1	.9	.9	97.4
63	1	.9	.9	98.2
64	2	1.8	1.8	100.0
Total	114	100.0	100.0	

**Prestasi belajar akuntansi**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	70	2	1.8	1.8	1.8
	71	1	.9	.9	2.6
	72	1	.9	.9	3.5
	73	24	21.1	21.1	24.6
	74	5	4.4	4.4	28.9
	75	6	5.3	5.3	34.2
	76	11	9.6	9.6	43.9
	77	4	3.5	3.5	47.4
	78	8	7.0	7.0	54.4
	79	5	4.4	4.4	58.8
	80	3	2.6	2.6	61.4
	81	20	17.5	17.5	78.9
	82	4	3.5	3.5	82.5
	83	2	1.8	1.8	84.2
	84	4	3.5	3.5	87.7
	86	1	.9	.9	88.6
	87	2	1.8	1.8	90.4
	88	5	4.4	4.4	94.7
	89	2	1.8	1.8	96.5
	91	2	1.8	1.8	98.2
	92	1	.9	.9	99.1
	95	1	.9	.9	100.0
	Total	114	100.0	100.0	

**LAMPIRAN 7**

**UJI PRASYARAT ANALISIS**

## A. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Y	X1	X2
N		114	114	114
Normal Parameters <sup>a</sup>	Mean	78.55	45.10	52.17
	Std. Deviation	5.327	4.981	5.762
Most Extreme Differences	Absolute	.123	.105	.098
	Positive	.123	.105	.081
	Negative	-.114	-.052	-.098
Kolmogorov-Smirnov Z		1.310	1.117	1.046
Asymp. Sig. (2-tailed)		.065	.165	.224
a. Test distribution is Normal.				

## B. Uji Linieritas

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
prestasi belajar akuntansi * perhatian orang tua	114	100.0%	0	.0%	114	100.0%

### Report

prestasi belajar akuntansi

perhatian orang tua	Mean	N	Std. Deviation
37	72.60	5	.894
38	75.22	9	4.177
39	79.00	4	5.477
40	81.33	3	9.713
41	81.60	5	7.021
42	79.20	10	4.541
43	78.29	7	4.957
44	78.19	16	5.683
45	76.60	5	3.578
46	76.40	5	3.209
47	78.86	14	4.555
48	78.00	5	4.583
49	81.67	6	4.367
50	82.50	4	6.245
51	78.50	2	3.536
52	85.00	2	14.142
53	79.75	4	4.717
54	75.75	4	4.856
55	83.00	1	.
56	88.00	1	.
58	78.50	2	3.536
Total	78.55	114	5.327

**ANOVA Table**

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
prestasi belajar akuntansi *	Between Groups	(Combined)	749.148	20	37.457	1.418	.134
perhatian orang tua		Linearity	146.959	1	146.959	5.562	.020
		Deviation from Linearity	602.190	19	31.694	1.200	.275
	Within Groups		2457.036	93	26.420		
	Total		3206.184	113			

**Measures of Association**

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
prestasi belajar akuntansi * perhatian orang tua	.214	.046	.483	.234

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
prestasi belajar akuntansi * motivasi belajar	114	100.0%	0	.0%	114	100.0%

### Report

prestasi belajar akuntansi

motivasi belajar	Mean	N	Std. Deviation
40	81.00	2	.000
41	79.50	2	9.192
42	80.00	1	.
43	75.50	2	.707
44	75.75	4	6.021
45	77.33	3	4.041
46	76.78	9	4.604
47	76.60	5	3.912
48	78.63	8	5.012
49	77.00	2	5.657
50	74.38	8	2.446
51	79.00	7	6.110
52	77.29	7	4.424
53	78.50	6	6.979
54	80.67	3	1.528
55	82.80	5	5.541
56	79.86	7	7.471
57	82.38	8	5.290
58	77.50	12	3.060
60	80.29	7	8.635
61	81.50	2	.707
62	73.00	1	.
63	81.00	1	.
64	84.00	2	7.071
Total	78.55	114	5.327

ANOVA Table

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
prestasi belajar	Between Groups (Combined)	655.206	23	28.487	1.005	.468
akuntansi * motivasi belajar	Linearity	143.402	1	143.402	5.059	.027
	Deviation from Linearity	511.804	22	23.264	.821	.693
	Within Groups	2550.978	90	28.344		
	Total	3206.184	113			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
prestasi belajar akuntansi * motivasi belajar	.211	.045	.452	.204

### C. Uji Multikolinieritas

Correlations

		Perhatian Orang Tua	Motivasi Belajar
Perhatian Orang Tua	Pearson Correlation	1	.200*
	Sig. (2-tailed)		.032
	N	114	114
Motivasi Belajar	Pearson Correlation	.200*	1
	Sig. (2-tailed)	.032	
	N	114	114

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



**LAMPIRAN 8**

**HIPOTESIS**

## UJI HIPOTESIS 1

**Variables Entered/Removed<sup>b</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	perhatian orang tua <sup>a</sup>		. Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: prestasi belajar akuntansi

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.214 <sup>a</sup>	.046	.037	5.226

a. Predictors: (Constant), perhatian orang tua

**ANOVA<sup>b</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	146.959	1	146.959	5.380	.022 <sup>a</sup>
	Residual	3059.226	112	27.315		
	Total	3206.184	113			

a. Predictors: (Constant), perhatian orang tua

b. Dependent Variable: prestasi belajar akuntansi

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	68.228	4.478		15.237	.000
	perhatian orang tua	.229	.099	.214	2.320	.022

a. Dependent Variable: prestasi belajar akuntansi

## UJI HIPOTESIS 2

**Variables Entered/Removed<sup>b</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	motivasi belajar <sup>a</sup>		. Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: prestasi belajar akuntansi

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.211 <sup>a</sup>	.045	.036	5.229

a. Predictors: (Constant), motivasi belajar

**ANOVA<sup>b</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	143.402	1	143.402	5.244	.024 <sup>a</sup>
	Residual	3062.782	112	27.346		
	Total	3206.184	113			

a. Predictors: (Constant), motivasi belajar

b. Dependent Variable: prestasi belajar akuntansi

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	68.354	4.481		15.256	.000
	motivasi belajar	.196	.085	.211	2.290	.024

a. Dependent Variable: prestasi belajar akuntansi

**UJI HIPOTESIS 3**

**Variables Entered/Removed<sup>b</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	motivasi belajar, perhatian orang tua <sup>a</sup>		. Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: prestasi belajar akuntansi

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.275 <sup>a</sup>	.075	.059	5.168

a. Predictors: (Constant), motivasi belajar, perhatian orang tua

**ANOVA<sup>b</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	241.880	2	120.940	4.529	.013 <sup>a</sup>
	Residual	2964.304	111	26.705		
	Total	3206.184	113			

a. Predictors: (Constant), motivasi belajar, perhatian orang tua

b. Dependent Variable: prestasi belajar akuntansi

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations		
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part
1	(Constant)	61.457	5.701		10.779	.000			
	perhatian orang tua	.191	.100	.179	1.920	.057	.214	.179	.175
	motivasi belajar	.162	.086	.176	1.885	.062	.211	.176	.172

a. Dependent Variable: prestasi belajar akuntansi

**a. Sumbangan Relatif**

$$\sum x_1y = \sum x_1y - \frac{(\sum x_1)(\sum y)}{n} = 404481 - \frac{(5141)(8955)}{114} = 641,92$$

$$\sum x_2y = \sum x_2y - \frac{(\sum x_2)(\sum y)}{n} = 467886 - \frac{(5947)(8955)}{114} = 733,3$$

$$\begin{aligned} JK_{\text{reg}} &= a_1 \sum x_1y + a_2 \sum x_2y \\ &= 0,229 (641,92) + 0,196 (733,3) \\ &= 290,76568 \end{aligned}$$

Sumbangan Relatif Variabel Perhatian Orang Tua

$$\begin{aligned} SR\% &= \frac{a_1 \sum x_1y}{JK_{\text{reg}}} \times 100\% \\ &= \frac{0,229(641,92)}{290,76568} \times 100\% \\ &= 50,56\% \end{aligned}$$

Sumbangan Relatif Variabel Motivasi Belajar

$$\begin{aligned} SR\% &= \frac{a_2 \sum x_2y}{JK_{\text{reg}}} \times 100\% \\ &= \frac{0,196(733,3)}{290,76568} \times 100\% \\ &= 49,44\% \end{aligned}$$

**b. Sumbangan Efektif**

$$SE\% = SR\% \times R^2$$

$$\text{Sumbangan Efektif Variabel } X_1 = 50,56\% \times 0,075$$

$$= 3,79\%$$

$$\text{Sumbangan Efektif Variabel } X_2 = 49,44\% \times 0,075$$

$$= 3,71\%$$