

TABEL

2. 1	Data penelitian terdahulu	52
3. 1	Skala Likert yang digunakan dalam penelitian ini	61
3. 2	Contoh tabel data	64
3. 3	Operasional variabel	85
4. 1	Data Umum Responden	89
4. 2	Data sampel penelitian	91
4. 3	Hasil uji deskriptif responden berdasarkan usia	92
4. 4	Hasil uji deskriptif responden berdasarkan jenis kelamin	93
4. 5	Hasil uji deskriptif responden berdasarkan pendidikan terakhir	94
5. 1	Jenis kelamin	95
5. 2	Usia	96
5. 3	Pendidikan	97
5. 4	Item – Total Statistics faktor keadaan kerja (X_1)	99
5. 5	Reliability Statistics faktor keadaan kerja (X_1)	100
5. 6	Perbandingan r hitung dan r tabel untuk hasil pengujian pada faktor keadaan kerja (X_1)	100
5. 7	Item – Total Statistics faktor pengetahuan (X_2)	101
5. 8	Reliability Statistics faktor pengetahuan (X_2)	101
5. 9	Perbandingan r hitung dan r tabel untuk hasil pengujian pada faktor pengetahuan (X_2)	102
5. 10	Item – Total Statistics faktor ukuran usaha (X_3)	103

5. 11	Reliability Statistics faktor ukuran usaha (X_3)	103
5. 12	Perbandingan r hitung dan r tabel untuk hasil pengujian pada faktor ukuran usaha (X_3)	104
5. 13	Item – Total Statistics faktor penerapan Akuntansi (Y)	105
5. 14	Reliability Statistics faktor penerapan Akuntansi (Y)	106
5. 15	Perbandingan r hitung dan r tabel untuk hasil pengujian pada faktor penerapan Akuntansi (Y)	106
5. 16	Pengujian reliabilitas variabel – variabel penelitian	108
5. 17	One – Sample Kolmogorov – Smirnov Test	109
5. 18	Normalitas data	110
5. 19	Model Summary ^b	111
5. 20	ANOVA ^a	114
5. 21	Coefficients ^a	116
5. 22	Hasil Uji Regresi Berganda.....	117