

**LAMPIRAN A**  
*Skala Self-Efficacy Dan Burnout*

**Selamat Pagi/ Siang/ Sore**

Dengan Hormat,

Saya adalah mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Esa Unggul yang sedang menyelesaikan tugas akhir. Untuk keperluan tersebut, saya mengharapkan kesediaan Anda untuk menjadi responden dalam penulisan ini dengan mengisi kuesioner mengenai kegiatan Anda sehari-hari. Semua jawaban Anda akan dijamin kerahasiannya dan hanya digunakan untuk kepentingan penulisan ini.

Bacalah terlebih dahulu petunjuk sebelum mengerjakan dengan seksama. Tidak ada jawaban yang benar atau salah, jadi saya berharap Anda memberikan jawaban yang sejurnya desuai dengan keadaan Anda.

Atas kesediaan dan kerjasamanya, saya mengucapkan terima kasih.

**Aditya Eka Bhayangkara**

0819-3238-4071

---

**KESEDIAAN MENJADI RESPONDEN**

Insial :

Bersedia menjadi responden dengan memberikan jawaban dari setiap pertanyaan yang diajukan.

Jakarta, 2022

Partisipan

## IDENTITAS DIRI

Inisial :  
Jenis Kelamin : L / P  
Usia :  
Pangkat :  
Masa Kerja di Ditreskrimun :  
Sub Direktorat (Subdit) :  
Pendidikan Terakhir :  
Status Pernikahan : Belum Menikah / Menikah / Cerai / Janda / Duda

---

### Petunjuk Pengisian:

Nyatakan sikap anda pada pernyataan-pernyataan berikut ini dengan mencentang (V) pilihan jawaban yang paling sesuai dengan keadaan anda. Perlu diingat, tidak ada jawaban yang benar atau salah.

### Keterangan:

- SS : Pernyataan tersebut **sangat sesuai** dengan keadaan saya  
S : Pernyataan tersebut **sesuai** dengan keadaan saya  
TS : Pernyataan tersebut **tidak sesuai** dengan keadaan saya  
STS : Pernyataan tersebut **sangat tidak sesuai** dengan keadaan saya

### Contoh:

| No. | Pernyataan   | SS | S | TS | STS |
|-----|--|----|---|----|-----|
| 1.  | Saya tidak mudah putus asa dalam mengerjakan tugas |    | V |    |     |

Setelah selesai mengerjakan, mohon periksa kembali jawaban anda dan pastikan tidak ada satupun yang terlewatkan.

**SELAMAT MENGERJAKAN**

**SKALA 1 SEBELUM UJI COBA**

| No. | Pernyataan  | SS | S | TS | STS |
|-----|---|----|---|----|-----|
| 1.  | Saya tidak mudah putus asa dalam mengerjakan tugas                                  |    |   |    |     |
| 2.  | Saya sulit mencapai tujuan yang saya inginkan                                       |    |   |    |     |
| 3.  | Saya mudah menyerah jika mengalami hambatan dalam mengerjakan tugas                 |    |   |    |     |
| 4.  | Saya menghindari tugas-tugas yang sulit   |    |   |    |     |
| 5.  | Saya tidak mudah menyerah pada tugas yang sulit                                     |    |   |    |     |
| 6.  | Saya tetap menyelesaikan pekerjaan walaupun tidak mudah                             |    |   |    |     |
| 7.  | Saya berusaha menyelesaikan setiap pekerjaan yang saya lakukan                      |    |   |    |     |
| 8.  | Saya mudah menyerah apabila mengalami kegagalan                                     |    |   |    |     |
| 9.  | Saya kurang mampu menyelesaikan setiap permasalahan yang saya alami                 |    |   |    |     |
| 10. | Saya cenderung menghindari hal-hal yang terlihat sulit                              |    |   |    |     |
| 11. | Saya ragu akan kemampuan yang saya miliki   |    |   |    |     |
| 12. | Saya dapat mengerjakan setiap tugas dengan cara saya sendiri.                       |    |   |    |     |
| 13. | Saya mudah menyerah ketika mengalami hambatan                                       |    |   |    |     |
| 14. | Saya tidak mampu menangani setiap masalah yang saya alami                           |    |   |    |     |
| 15. | Saya sulit mendapatkan teman baru   |    |   |    |     |
| 16. | Saya cenderung menjauhi teman yang pendiam  |    |   |    |     |
| 17. | Saya tidak mudah menyerah untuk berteman dengan orang yang tidak punya ketertarikan |    |   |    |     |
| 18. | Saya mampu berteman dengan semua orang  |    |   |    |     |
| 19. | Saya tahu bagaimana menangani situasi yang tidak terduga                            |    |   |    |     |

|     |   |  |  |  |  |
|-----|---|--|--|--|--|
| 20. | Saya selalu bisa memecahkan masalah sulit jika saya berusaha dengan cukup keras                                   |  |  |  |  |
| 21. | Saya akan berhasil dalam tugas apapun yang saya pilih   |  |  |  |  |
| 22. | Saya percaya bahwa kerja keras pasti terbayar   |  |  |  |  |
| 23. | Saya dapat menangani masalah apapun yang datang dengan cara saya  |  |  |  |  |
| 24. | Kemampuan saya tumbuh melalui usaha   |  |  |  |  |
| 25. | Saya dapat memecahkan masalah yang sulit jika saya mempunyai modal kemampuan yang diperlukan                      |  |  |  |  |
| 26. | Ketika saya dihadapkan dengan masalah, saya biasanya dapat menemukan beberapa solusi                              |  |  |  |  |
| 27. | Saya bisa mengerti apapun jika saya berusaha dengan cukup keras   |  |  |  |  |
| 28. | Saya bisa mempelajari apa yang diajarkan di instansi tahun ini  |  |  |  |  |
| 29. | Ketika saya berjuang untuk menyelesaikan sesuatu yang sulit, saya fokus pada kemajuan saya daripada berkecil hati |  |  |  |  |
| 30. | Ketika mengalami hambatan, saya biasanya bisa memikirkan solusinya  |  |  |  |  |
| 31. | Jika saya merasa kesulitan menyelesaikan suatu tugas, saya tidak meminta bantuan orang lain                       |  |  |  |  |
| 32. | Saya tidak belajar dari pengalaman  |  |  |  |  |
| 33. | Saya cenderung senang untuk menunda pekerjaan saya  |  |  |  |  |
| 34. | Saya lambat dalam mengambil keputusan   |  |  |  |  |
| 35. | Saya meminta bantuan rekan saya untuk mengatasi/menyelesaikan tugas saya  |  |  |  |  |
| 36. | Saya mudah panik apabila sesuatu yang saya kerjakan   |  |  |  |  |

|     |                                     |  |  |  |
|-----|-------------------------------------|--|--|--|
|     | tidak sesuai harapan                |  |  |  |
| 37. | Saya menyerah sebelum mencoba       |  |  |  |
| 38. | Saya mengulangi kesalahan yang sama |  |  |  |

### SKALA 2 SEBELUM UJI COBA

| No. | Pernyataan   | SS | S | TS | STS |
|-----|--|----|---|----|-----|
| 1.  | Saya merasa lelah di penghujung hari kerja.  |    |   |    |     |
| 2.  | Saya merasa kehabisan tenaga setelah seharian bekerja                                      |    |   |    |     |
| 3.  | Saya peduli apapun yang terjadi pada rekan kerja saya                                      |    |   |    |     |
| 4.  | Dengan mudah saya dapat memahami apa yang dirasakan oleh masyarakat yang saya tangani      |    |   |    |     |
| 5.  | Saya merasa memperlakukan sebagian masyarakat yang saya tangani secara kurang manusiawi    |    |   |    |     |
| 6.  | Bekerja melayani masyarakat sepanjang hari menekan saya                                    |    |   |    |     |
| 7.  | Saya menangani masalah-masalah yang dihadapi oleh masyarakat dengan sangat efektif         |    |   |    |     |
| 8.  | Saya merasa tidak bersemangat dalam melaksanakan tugas                                     |    |   |    |     |
| 9.  | Melalui pekerjaan ini, saya merasa dapat membantu kehidupan orang lain                     |    |   |    |     |
| 10. | Saya menjadi semakin tidak berperasaan terhadap orang lain sejak melakukan pekerjaan ini   |    |   |    |     |
| 11. | Saya khawatir pekerjaan ini membuat saya kurang peka                                       |    |   |    |     |
| 12. | Saya merasa bersemangat dalam bekerja  |    |   |    |     |
| 13. | Saya merasa frustasi dalam pekerjaan saya  |    |   |    |     |
| 14. | Saya merasa bekerja terlalu keras dalam menjalankan tugas                                  |    |   |    |     |
| 15. | Saya benar-benar tidak peduli dengan apapun yang terjadi pada masyarakat yang saya tangani |    |   |    |     |
| 16. | Saya merasa emosi saya   |    |   |    |     |

|     |  |  |  |  |
|-----|--|--|--|--|
|     | terkuras karena pekerjaan  |  |  |  |
| 17. | Pekerjaan saya membuat saya merasa sangat letih secara emosional.                    |  |  |  |
| 18. | Saya merasa gembira setelah bekerja secara langsung dengan masyarakat                |  |  |  |
| 19. | Dalam bekerja, saya menghadapi masalah emosional dengan sangat tenang                |  |  |  |
| 20. | Saya dapat dengan mudah memahami bagaimana perasaan masyarakat tentang berbagai hal  |  |  |  |
| 21. | Saya merasa memberikan pengaruh positif atau baik terhadap masyarakat                |  |  |  |
| 22. | Saya dapat menangani masalah masyarakat dengan objektif                              |  |  |  |
| 23. | Saya merasa kelelahan fisik karena pekerjaan saya                                    |  |  |  |
| 24. | Saya rajin untuk melaksanakan piket yang telah dijadwalkan                           |  |  |  |
| 25. | Saya merasa tidak yakin terhadap hasil kerja yang saya kerjakan                      |  |  |  |
| 26. | Saya berusaha menyelesaikan tugas yang berat meskipun mengalami kesulitan            |  |  |  |
| 27. | Saya enggan mengikuti pelatihan yang bertujuan untuk mengembangkan diri saya         |  |  |  |
| 28. | Saya tetap merasa nyaman, meski tugas saya ditambah oleh atasan saya                 |  |  |  |
| 29. | Saya merasa tidak memiliki kontribusi positif di tempat kerja                        |  |  |  |
| 30. | Saya tetap berinteraksi dengan orang lain meskipun sedang memiliki masalah pekerjaan |  |  |  |
| 31. | Saya tidak keberatan untuk mengikuti apel pagi                                       |  |  |  |
| 32. | Pekerjaan yang saya lakukan merupakan hal  |  |  |  |

|     |   |  |  |  |  |
|-----|---|--|--|--|--|
|     | yang sia-sia  |  |  |  |  |
| 33. | Saya merasa terbebani ketika mendapatkan tugas tambahan |  |  |  |  |

**SKALA 1 SETELAH UJI COBA**

| No. | Pernyataan  | SS | S | TS | STS |
|-----|---|----|---|----|-----|
| 1.  | Saya tidak mudah putus asa dalam mengerjakan tugas                  |    |   |    |     |
| 2.  | Saya sulit mencapai tujuan yang saya inginkan                       |    |   |    |     |
| 3.  | Saya mudah menyerah jika mengalami hambatan dalam mengerjakan tugas |    |   |    |     |
| 4.  | Saya menghindari tugas-tugas yang sulit                             |    |   |    |     |
| 5.  | Saya tidak mudah menyerah pada tugas yang sulit                     |    |   |    |     |
| 6.  | Saya tetap menyelesaikan pekerjaan walaupun tidak mudah             |    |   |    |     |
| 7.  | Saya berusaha menyelesaikan setiap pekerjaan yang saya lakukan      |    |   |    |     |
| 8.  | Saya mudah menyerah apabila mengalami kegagalan                     |    |   |    |     |
| 9.  | Saya kurang mampu menyelesaikan setiap permasalahan yang saya alami |    |   |    |     |
| 10. | Saya cenderung menghindari hal-hal yang terlihat sulit              |    |   |    |     |
| 11. | Saya ragu akan kemampuan yang saya miliki                           |    |   |    |     |
| 12. | Saya dapat mengerjakan setiap tugas dengan cara saya sendiri.       |    |   |    |     |
| 13. | Saya mudah menyerah ketika mengalami hambatan                       |    |   |    |     |
| 14. | Saya tidak mampu menangani setiap masalah yang saya alami           |    |   |    |     |
| 15. | Saya sulit mendapatkan teman baru                                   |    |   |    |     |
| 16. | Saya cenderung menjauhi teman yang pendiam                          |    |   |    |     |
| 17. | Saya tidak mudah menyerah untuk berteman dengan orang yang tidak    |    |   |    |     |

|     |   |  |  |  |
|-----|---|--|--|--|
|     | punya ketertarikan  |  |  |  |
| 18. | Saya mampu berteman dengan semua orang  |  |  |  |
| 19. | Saya tahu bagaimana menangani situasi yang tidak terduga  |  |  |  |
| 20. | Saya selalu bisa memecahkan masalah sulit jika saya berusaha dengan cukup keras                                   |  |  |  |
| 21. | Saya akan berhasil dalam tugas apapun yang saya pilih   |  |  |  |
| 22  | Saya percaya bahwa kerja keras pasti terbayar   |  |  |  |
| 23. | Saya dapat menangani masalah apapun yang datang dengan cara saya  |  |  |  |
| 24. | Kemampuan saya tumbuh melalui usaha   |  |  |  |
| 25. | Saya dapat memecahkan masalah yang sulit jika saya mempunyai modal kemampuan yang diperlukan                      |  |  |  |
| 26. | Ketika saya dihadapkan dengan masalah, saya biasanya dapat menemukan beberapa solusi                              |  |  |  |
| 27. | Saya bisa mengerti apapun jika saya berusaha dengan cukup keras   |  |  |  |
| 28. | Saya bisa mempelajari apa yang diajarkan di instansi tahun ini  |  |  |  |
| 29. | Ketika saya berjuang untuk menyelesaikan sesuatu yang sulit, saya fokus pada kemajuan saya daripada berkecil hati |  |  |  |
| 30. | Ketika mengalami hambatan, saya biasanya bisa memikirkan solusinya  |  |  |  |
| 31. | Saya menyerah sebelum mencoba   |  |  |  |
| 32. | Saya tidak belajar dari pengalaman  |  |  |  |
| 33. | Saya cenderung senang untuk menunda pekerjaan saya  |  |  |  |

|     |  |  |  |  |  |
|-----|--|--|--|--|--|
| 34. | Saya lambat dalam mengambil keputusan                                    |  |  |  |  |
| 35. | Saya mengulangi kesalahan yang sama                                      |  |  |  |  |
| 36. | Saya mudah panik apabila sesuatu yang saya kerjakan tidak sesuai harapan |  |  |  |  |

### SKALA 2 SETELAH UJI COBA

| No. | Pernyataan   | SS | S | TS | STS |
|-----|--|----|---|----|-----|
| 1.  | Saya merasa lelah di penghujung hari kerja.  |    |   |    |     |
| 2.  | Saya merasa kehabisan tenaga setelah seharian bekerja                                      |    |   |    |     |
| 3.  | Saya peduli apapun yang terjadi pada rekan kerja saya                                      |    |   |    |     |
| 4.  | Dengan mudah saya dapat memahami apa yang dirasakan oleh masyarakat yang saya tangani      |    |   |    |     |
| 5.  | Saya merasa memperlakukan sebagian masyarakat yang saya tangani secara kurang manusiawi    |    |   |    |     |
| 6.  | Bekerja melayani masyarakat sepanjang hari menekan saya                                    |    |   |    |     |
| 7.  | Saya menagani masalah-masalah yang dihadapi oleh masyarakat dengan sangat efektif          |    |   |    |     |
| 8.  | Saya merasa tidak bersemangat dalam melaksanakan tugas                                     |    |   |    |     |
| 9.  | Melalui pekerjaan ini, saya merasa dapat membantu kehidupan orang lain                     |    |   |    |     |
| 10. | Saya menjadi semakin tidak berperasaan terhadap orang lain sejak melakukan pekerjaan ini   |    |   |    |     |
| 11. | Saya khawatir pekerjaan ini membuat saya kurang peka                                       |    |   |    |     |
| 12. | Saya merasa bersemangat dalam bekerja  |    |   |    |     |
| 13. | Saya merasa frustasi dalam pekerjaan saya  |    |   |    |     |
| 14. | Saya merasa bekerja terlalu keras dalam menjalankan tugas                                  |    |   |    |     |
| 15. | Saya benar-benar tidak peduli dengan apapun yang terjadi pada masyarakat yang saya tangani |    |   |    |     |
| 16. | Saya merasa emosi saya   |    |   |    |     |

|     |  |  |  |  |
|-----|--|--|--|--|
|     | terkuras karena pekerjaan  |  |  |  |
| 17. | Pekerjaan saya membuat saya merasa sangat letih secara emosional.                    |  |  |  |
| 18. | Saya merasa gembira setelah bekerja secara langsung dengan masyarakat                |  |  |  |
| 19. | Dalam bekerja, saya menghadapi masalah emosional dengan sangat tenang                |  |  |  |
| 20. | Saya dapat dengan mudah memahami bagaimana perasaan masyarakat tentang berbagai hal  |  |  |  |
| 21. | Saya merasa memberikan pengaruh positif atau baik terhadap masyarakat                |  |  |  |
| 22. | Saya dapat menangani masalah masyarakat dengan objektif                              |  |  |  |
| 23. | Saya merasa kelelahan fisik karena pekerjaan saya                                    |  |  |  |
| 24. | Saya rajin untuk melaksanakan piket yang telah dijadwalkan                           |  |  |  |
| 25. | Saya merasa tidak yakin terhadap hasil kerja yang saya kerjakan                      |  |  |  |
| 26. | Saya berusaha menyelesaikan tugas yang berat meskipun mengalami kesulitan            |  |  |  |
| 27. | Saya enggan mengikuti pelatihan yang bertujuan untuk mengembangkan diri saya         |  |  |  |
| 28. | Saya tetap merasa nyaman, meski tugas saya ditambah oleh atasan saya                 |  |  |  |
| 29. | Saya merasa tidak memiliki kontribusi positif di tempat kerja                        |  |  |  |
| 30. | Saya tetap berinteraksi dengan orang lain meskipun sedang memiliki masalah pekerjaan |  |  |  |
| 31. | Saya tidak keberatan untuk mengikuti apel pagi                                       |  |  |  |
| 32. | Pekerjaan yang saya lakukan merupakan hal  |  |  |  |

|     |   |  |  |  |  |
|-----|---|--|--|--|--|
|     | yang sia-sia  |  |  |  |  |
| 33. | Saya merasa terbebani ketika mendapatkan tugas tambahan |  |  |  |  |

## LAMPIRAN B

### Uji Validitas dan Reliabilitas

#### 1. *Self-efficacy*

##### 1.1 *Self-efficacy* Putaran Pertama

###### Case Processing Summary

|       |                       | N  | %     |
|-------|-----------------------|----|-------|
| Cases | Valid                 | 37 | 100.0 |
|       | Excluded <sup>a</sup> | 0  | .0    |
|       | Total                 | 37 | 100.0 |

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

###### Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .959             | 38         |

###### Item-Total Statistics

|      | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| SE1  | 127.43                     | 225.308                        | .495                             | .959                             |
| SE2  | 127.38                     | 223.186                        | .837                             | .957                             |
| SE3  | 127.51                     | 222.812                        | .557                             | .959                             |
| SE4  | 127.65                     | 227.790                        | .315                             | .961                             |
| SE5  | 127.24                     | 224.856                        | .688                             | .958                             |
| SE6  | 127.30                     | 222.881                        | .792                             | .958                             |
| SE7  | 127.30                     | 223.659                        | .828                             | .958                             |
| SE8  | 127.38                     | 222.742                        | .783                             | .958                             |
| SE9  | 127.46                     | 225.255                        | .533                             | .959                             |
| SE10 | 127.41                     | 221.914                        | .832                             | .957                             |
| SE11 | 127.35                     | 223.456                        | .824                             | .958                             |
| SE12 | 127.59                     | 222.581                        | .654                             | .958                             |
| SE13 | 127.46                     | 221.755                        | .718                             | .958                             |
| SE14 | 127.38                     | 223.020                        | .848                             | .957                             |

|      |        |         |      |      |
|------|--------|---------|------|------|
| SE15 | 127.30 | 224.326 | .781 | .958 |
| SE16 | 127.30 | 224.826 | .747 | .958 |
| SE17 | 128.05 | 224.275 | .359 | .961 |
| SE18 | 127.24 | 226.134 | .681 | .958 |
| SE19 | 127.46 | 220.366 | .793 | .957 |
| SE20 | 127.46 | 223.589 | .670 | .958 |
| SE21 | 127.54 | 222.200 | .622 | .958 |
| SE22 | 127.27 | 225.536 | .634 | .958 |
| SE23 | 127.57 | 221.641 | .695 | .958 |
| SE24 | 127.35 | 223.290 | .835 | .957 |
| SE25 | 127.59 | 224.192 | .480 | .959 |
| SE26 | 127.35 | 223.901 | .793 | .958 |
| SE27 | 127.51 | 223.201 | .699 | .958 |
| SE28 | 127.35 | 225.345 | .695 | .958 |
| SE29 | 127.43 | 221.419 | .792 | .957 |
| SE30 | 127.41 | 223.914 | .709 | .958 |
| SE31 | 127.84 | 230.251 | .194 | .962 |
| SE32 | 127.54 | 222.311 | .529 | .959 |
| SE33 | 127.46 | 224.811 | .557 | .959 |
| SE34 | 127.41 | 222.970 | .849 | .957 |
| SE35 | 128.68 | 230.892 | .125 | .964 |
| SE36 | 127.46 | 225.200 | .536 | .959 |
| SE37 | 127.27 | 224.980 | .748 | .958 |
| SE38 | 127.32 | 223.503 | .828 | .957 |

## 1.2 *Self-efficacy* Putaran Kedua

**Case Processing Summary**

|       |                       | N  | %     |
|-------|-----------------------|----|-------|
| Cases | Valid                 | 37 | 100.0 |
|       | Excluded <sup>a</sup> | 0  | .0    |
|       | Total                 | 37 | 100.0 |

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

**Reliability Statistics**

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .966             | 36         |

**Item-Total Statistics**

|      | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| SE1  | 122.11                     | 213.932                        | .480                             | .966                             |
| SE2  | 122.05                     | 211.553                        | .839                             | .964                             |
| SE3  | 122.19                     | 211.269                        | .554                             | .966                             |
| SE4  | 122.32                     | 216.003                        | .317                             | .967                             |
| SE5  | 121.92                     | 213.188                        | .689                             | .965                             |
| SE6  | 121.97                     | 211.305                        | .791                             | .964                             |
| SE7  | 121.97                     | 212.138                        | .821                             | .964                             |
| SE8  | 122.05                     | 211.219                        | .778                             | .964                             |
| SE9  | 122.14                     | 213.676                        | .529                             | .966                             |
| SE10 | 122.08                     | 210.410                        | .827                             | .964                             |
| SE11 | 122.03                     | 211.805                        | .826                             | .964                             |
| SE12 | 122.27                     | 210.925                        | .657                             | .965                             |
| SE13 | 122.14                     | 210.065                        | .725                             | .965                             |
| SE14 | 122.05                     | 211.386                        | .851                             | .964                             |
| SE15 | 121.97                     | 212.694                        | .781                             | .964                             |
| SE16 | 121.97                     | 213.083                        | .753                             | .965                             |
| SE17 | 122.73                     | 212.258                        | .371                             | .968                             |

|      |        |         |      |      |
|------|--------|---------|------|------|
| SE18 | 121.92 | 214.465 | .680 | .965 |
| SE19 | 122.14 | 208.842 | .792 | .964 |
| SE20 | 122.14 | 211.842 | .677 | .965 |
| SE21 | 122.22 | 210.619 | .621 | .965 |
| SE22 | 121.95 | 213.775 | .640 | .965 |
| SE23 | 122.24 | 209.856 | .706 | .965 |
| SE24 | 122.03 | 211.638 | .838 | .964 |
| SE25 | 122.27 | 212.592 | .478 | .966 |
| SE26 | 122.03 | 212.194 | .799 | .964 |
| SE27 | 122.19 | 211.380 | .712 | .965 |
| SE28 | 122.03 | 213.583 | .702 | .965 |
| SE29 | 122.11 | 210.044 | .781 | .964 |
| SE30 | 122.08 | 212.299 | .708 | .965 |
| SE32 | 122.22 | 210.619 | .534 | .966 |
| SE33 | 122.14 | 213.342 | .547 | .966 |
| SE34 | 122.08 | 211.465 | .842 | .964 |
| SE36 | 122.14 | 213.565 | .535 | .966 |
| SE37 | 121.95 | 213.330 | .748 | .965 |
| SE38 | 122.00 | 211.944 | .824 | .964 |

## 2. Burnout

### Case Processing Summary

|       |                       | N  | %     |
|-------|-----------------------|----|-------|
| Cases | Valid                 | 37 | 100.0 |
|       | Excluded <sup>a</sup> | 0  | .0    |
|       | Total                 | 37 | 100.0 |

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

### Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .954             | 33         |

### Item-Total Statistics

|      | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| BO1  | 47.43                      | 162.030                        | .695                             | .952                             |
| BO2  | 47.35                      | 161.290                        | .674                             | .952                             |
| BO3  | 47.62                      | 163.686                        | .756                             | .951                             |
| BO4  | 47.46                      | 164.477                        | .692                             | .952                             |
| BO5  | 47.51                      | 165.146                        | .428                             | .954                             |
| BO6  | 47.62                      | 163.853                        | .680                             | .952                             |
| BO7  | 47.46                      | 163.311                        | .659                             | .952                             |
| BO8  | 47.68                      | 164.503                        | .798                             | .951                             |
| BO9  | 47.70                      | 166.715                        | .628                             | .952                             |
| BO10 | 47.57                      | 162.086                        | .733                             | .951                             |
| BO11 | 47.68                      | 165.392                        | .724                             | .952                             |
| BO12 | 47.73                      | 166.203                        | .688                             | .952                             |
| BO13 | 47.78                      | 166.730                        | .687                             | .952                             |
| BO14 | 47.08                      | 164.299                        | .392                             | .955                             |
| BO15 | 47.81                      | 166.935                        | .698                             | .952                             |
| BO16 | 47.59                      | 162.970                        | .802                             | .951                             |
| BO17 | 47.62                      | 162.908                        | .813                             | .951                             |
| BO18 | 47.57                      | 165.919                        | .496                             | .953                             |
| BO19 | 47.35                      | 166.956                        | .316                             | .956                             |
| BO20 | 47.46                      | 165.089                        | .648                             | .952                             |

|      |       |         |      |      |
|------|-------|---------|------|------|
| BO21 | 47.51 | 164.423 | .766 | .951 |
| BO22 | 47.51 | 165.479 | .683 | .952 |
| BO23 | 47.32 | 163.614 | .499 | .954 |
| BO24 | 47.65 | 164.234 | .806 | .951 |
| BO25 | 47.62 | 163.853 | .827 | .951 |
| BO26 | 47.49 | 163.701 | .633 | .952 |
| BO27 | 47.43 | 161.474 | .618 | .952 |
| BO28 | 47.54 | 163.144 | .783 | .951 |
| BO29 | 47.43 | 166.586 | .380 | .954 |
| BO30 | 47.41 | 160.581 | .701 | .952 |
| BO31 | 47.65 | 166.512 | .468 | .953 |
| BO32 | 47.65 | 165.679 | .520 | .953 |
| BO33 | 47.57 | 167.141 | .421 | .954 |

**LAMPIRAN C**  
Data Frekuensi Subjek

**Gambaran Frekuensi Subjek Penelitian**

A. Jenis Kelamin

| Jenis Kelamin | Frekuensi | Persentase (%) |
|---------------|-----------|----------------|
| Laki-laki     | 86        | 95,6%          |
| Perempuan     | 4         | 4,4%           |
| Total         | 90        | 100%           |

B. Usia

| Usia          | Frekuensi | Persentase (%) |
|---------------|-----------|----------------|
| 23 – 40 Tahun | 77        | 85,5%          |
| 41 – 47 Tahun | 13        | 14,5%          |
| Total         | 90        | 100%           |

C. Pangkat

| Pangkat  | Frekuensi | Persentase (%) |
|----------|-----------|----------------|
| Bripda   | 3         | 3,3%           |
| Briptu   | 36        | 40%            |
| Brigadir | 17        | 18,9%          |
| Bripka   | 18        | 20%            |
| Aipda    | 9         | 10%            |
| Aiptu    | 7         | 7,8%           |
| Total    | 90        | 100%           |

D. Masa Kerja di Ditreskrimum Polda Metro Jaya

| Masa Kerja    | Frekuensi | Persentase (%) |
|---------------|-----------|----------------|
| 5 – 10 Tahun  | 74        | 82,2%          |
| 11 – 19 Tahun | 16        | 17,8%          |
| Total         | 90        | 100%           |

E. Pendidikan Terakhir

| Pendidikan Terakhir | Frekuensi | Percentase (%) |
|---------------------|-----------|----------------|
| SMA/SMK Sederajat   | 59        | 65,5%          |
| Sarjana             | 28        | 31,2%          |
| Magister            | 3         | 3,3%           |
| Total               | 90        | 100%           |

F. Status Pernikahan

| Pendidikan Terakhir | Frekuensi | Percentase (%) |
|---------------------|-----------|----------------|
| Belum Menikah       | 35        | 38,9%          |
| Menikah             | 55        | 61,1%          |
| Total               | 90        | 100%           |

**LAMPIRAN D**

Uji Normalitas

**Hasil Uji Normalitas**

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

|                                  |                | <i>Self-efficacy</i> | <i>Burnout</i>    |
|----------------------------------|----------------|----------------------|-------------------|
| N                                |                | 90                   | 90                |
| Normal Parameters <sup>a,b</sup> | Mean           | 128.77               | 52.00             |
|                                  | Std. Deviation | 14.612               | 11.880            |
| Most Extreme                     | Absolute       | .178                 | .208              |
| Differences                      | Positive       | .149                 | .208              |
|                                  | Negative       | -.178                | -.136             |
| Test Statistic                   |                | .178                 | .208              |
| Asymp. Sig. (2-tailed)           |                | .000 <sup>c</sup>    | .000 <sup>c</sup> |

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

## LAMPIRAN E

### Uji Korelasi *Self-Efficacy* Dengan *Burnout*

#### Hasil Uji Korelasi *Self-efficacy* dengan *Burnout*

##### Correlations

|                |                      |                         | <i>Self-efficacy</i> | <i>Burnout</i> |
|----------------|----------------------|-------------------------|----------------------|----------------|
| Spearman's rho | <i>Self-efficacy</i> | Correlation Coefficient | 1.000                | -.761**        |
|                |                      | Sig. (2-tailed)         | .                    | .000           |
|                |                      | N                       | 90                   | 90             |
|                | <i>Burnout</i>       | Correlation Coefficient | -.761**              | 1.000          |
|                |                      | Sig. (2-tailed)         | .000                 | .              |
|                |                      | N                       | 90                   | 90             |

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

**LAMPIRAN F**

Kategorisasi

**Kategorisasi *Self-efficacy* dan *Burnout***

**Descriptive Statistics**

|                    | N  | Minimum | Maximum | Mean   | Std. Deviation |
|--------------------|----|---------|---------|--------|----------------|
| SE                 | 90 | 83      | 144     | 128.77 | 14.612         |
| BO                 | 90 | 36      | 80      | 52.00  | 11.880         |
| Valid N (listwise) | 90 |         |         |        |                |

**Kategorisasi *Self-efficacy***

|              | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|--------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid Rendah | 30        | 33.3    | 33.3          | 33.3               |
| Tinggi       | 60        | 66.7    | 66.7          | 100.0              |
| Total        | 90        | 100.0   | 100.0         |                    |

**Kategorisasi *Burnout***

|              | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|--------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid Rendah | 54        | 60.0    | 60.0          | 60.0               |
| Tinggi       | 36        | 40.0    | 40.0          | 100.0              |
| Total        | 90        | 100.0   | 100.0         |                    |

**LAMPIRAN G**  
*Crosstab Self-Efficacy dan Burnout*

***Crosstab Self-efficacy***

**Case Processing Summary**

|                      | Cases |         |         |         |       |         |
|----------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
|                      | Valid |         | Missing |         | Total |         |
|                      | N     | Percent | N       | Percent | N     | Percent |
| Usia * Kategori SE   | 90    | 100.0%  | 0       | 0.0%    | 90    | 100.0%  |
| Tingkat Pendidikan * | 90    | 100.0%  | 0       | 0.0%    | 90    | 100.0%  |
| Kategori SE          |       |         |         |         |       |         |
| Status Pernikahan *  | 90    | 100.0%  | 0       | 0.0%    | 90    | 100.0%  |
| Kategori SE          |       |         |         |         |       |         |

**Usia\*Kategori\_SE Crosstabulation**

|       |               |                      | Kategori SE |        | Total  |
|-------|---------------|----------------------|-------------|--------|--------|
|       |               |                      | Rendah      | Tinggi |        |
| Usia  | 23 - 40 Tahun | Count                | 25          | 52     | 77     |
|       |               | Expected Count       | 25.7        | 51.3   | 77.0   |
|       |               | % within Usia        | 32.5%       | 67.5%  | 100.0% |
|       |               | % within Kategori SE | 83.3%       | 86.7%  | 85.6%  |
|       |               | % of Total           | 27.8%       | 57.8%  | 85.6%  |
|       | 41 - 47 Tahun | Count                | 5           | 8      | 13     |
|       |               | Expected Count       | 4.3         | 8.7    | 13.0   |
|       |               | % within Usia        | 38.5%       | 61.5%  | 100.0% |
|       |               | % within Kategori SE | 16.7%       | 13.3%  | 14.4%  |
|       |               | % of Total           | 5.6%        | 8.9%   | 14.4%  |
| Total |               | Count                | 30          | 60     | 90     |
|       |               | Expected Count       | 30.0        | 60.0   | 90.0   |
|       |               | % within Usia        | 33.3%       | 66.7%  | 100.0% |
|       |               | % within Kategori SE | 100.0%      | 100.0% | 100.0% |
|       |               | % of Total           | 33.3%       | 66.7%  | 100.0% |

### *Chi-square Tests*

|                                    | Value             | df | Asymptotic Significance (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|-------------------|----|-----------------------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-square                 | .180 <sup>a</sup> | 1  | .672                              |                      |                      |
| Continuity Correction <sup>b</sup> | .011              | 1  | .916                              |                      |                      |
| Likelihood Ratio                   | .176              | 1  | .674                              |                      |                      |
| Fisher's Exact Test                |                   |    |                                   | .753                 | .448                 |
| Linear-by-Linear Association       | .178              | 1  | .673                              |                      |                      |
| N of Valid Cases                   | 90                |    |                                   |                      |                      |

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.33.

b. Computed only for a 2x2 table

### *Tingkat Pendidikan\*Kategori\_SE Crosstabulation*

|                    |          |                             | Kategori SE |        | Total  |
|--------------------|----------|-----------------------------|-------------|--------|--------|
|                    |          |                             | Rendah      | Tinggi |        |
| Tingkat Pendidikan | SMA/SMK  | Count                       | 23          | 36     | 59     |
|                    |          | Expected Count              | 19.7        | 39.3   | 59.0   |
|                    |          | % within Tingkat Pendidikan | 39.0%       | 61.0%  | 100.0% |
|                    |          | % within Kategori SE        | 76.7%       | 60.0%  | 65.6%  |
|                    |          | % of Total                  | 25.6%       | 40.0%  | 65.6%  |
|                    | Sarjana  | Count                       | 7           | 21     | 28     |
|                    |          | Expected Count              | 9.3         | 18.7   | 28.0   |
|                    |          | % within Tingkat Pendidikan | 25.0%       | 75.0%  | 100.0% |
|                    |          | % within Kategori SE        | 23.3%       | 35.0%  | 31.1%  |
|                    |          | % of Total                  | 7.8%        | 23.3%  | 31.1%  |
|                    | Magister | Count                       | 0           | 3      | 3      |
|                    |          | Expected Count              | 1.0         | 2.0    | 3.0    |
|                    |          | % within Tingkat Pendidikan | 0.0%        | 100.0% | 100.0% |
|                    |          | % within Kategori SE        | 0.0%        | 5.0%   | 3.3%   |
|                    |          | % of Total                  | 0.0%        | 3.3%   | 3.3%   |
| Total              |          | Count                       | 30          | 60     | 90     |
|                    |          | Expected Count              | 30.0        | 60.0   | 90.0   |

|  |                             |        |        |        |
|--|-----------------------------|--------|--------|--------|
|  | % within Tingkat Pendidikan | 33.3%  | 66.7%  | 100.0% |
|  | % within Kategori SE        | 100.0% | 100.0% | 100.0% |
|  | % of Total                  | 33.3%  | 66.7%  | 100.0% |

### *Chi-square Tests*

|                              | Value              | df | Asymptotic Significance (2-sided) |
|------------------------------|--------------------|----|-----------------------------------|
| Pearson Chi-square           | 3.222 <sup>a</sup> | 2  | .200                              |
| Likelihood Ratio             | 4.178              | 2  | .124                              |
| Linear-by-Linear Association | 3.077              | 1  | .079                              |
| N of Valid Cases             | 90                 |    |                                   |

a. 2 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.00.

### **Status Pernikahan\*Kategori\_SE Crosstabulation**

|                   |               |                      | Kategori SE |        | Total  |
|-------------------|---------------|----------------------|-------------|--------|--------|
|                   |               |                      | Rendah      | Tinggi |        |
| Status Pernikahan | Belum Menikah | Count                | 16          | 19     | 35     |
|                   |               | Expected Count       | 11.7        | 23.3   | 35.0   |
|                   |               | % within Status      | 45.7%       | 54.3%  | 100.0% |
|                   |               | Pernikahan           |             |        |        |
|                   |               | % within Kategori SE | 53.3%       | 31.7%  | 38.9%  |
|                   | Menikah       | % of Total           | 17.8%       | 21.1%  | 38.9%  |
|                   |               | Count                | 14          | 41     | 55     |
|                   |               | Expected Count       | 18.3        | 36.7   | 55.0   |
|                   |               | % within Status      | 25.5%       | 74.5%  | 100.0% |
|                   |               | Pernikahan           |             |        |        |
|                   | Total         | % within Kategori SE | 46.7%       | 68.3%  | 61.1%  |
|                   |               | % of Total           | 15.6%       | 45.6%  | 61.1%  |
|                   |               | Count                | 30          | 60     | 90     |
|                   |               | Expected Count       | 30.0        | 60.0   | 90.0   |
|                   |               | % within Status      | 33.3%       | 66.7%  | 100.0% |
|                   | Pernikahan    |                      |             |        |        |
|                   |               | % within Kategori SE | 100.0%      | 100.0% | 100.0% |
|                   |               | % of Total           | 33.3%       | 66.7%  | 100.0% |

***Chi-square Tests***

|                                    | Value              | df | Asymptotic Significance (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson <i>Chi-square</i>          | 3.951 <sup>a</sup> | 1  | .047                              |                      |                      |
| Continuity Correction <sup>b</sup> | 3.092              | 1  | .079                              |                      |                      |
| Likelihood Ratio                   | 3.910              | 1  | .048                              |                      |                      |
| Fisher's Exact Test                |                    |    |                                   | .066                 | .040                 |
| Linear-by-Linear Association       | 3.907              | 1  | .048                              |                      |                      |
| N of Valid Cases                   | 90                 |    |                                   |                      |                      |

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 11.67.

b. Computed only for a 2x2 table

### **Crosstab Burnout**

#### **Case Processing Summary**

|                      | Cases |         |         |         |       |         |
|----------------------|-------|---------|---------|---------|-------|---------|
|                      | Valid |         | Missing |         | Total |         |
|                      | N     | Percent | N       | Percent | N     | Percent |
| Usia * Kategori BO   | 90    | 100.0%  | 0       | 0.0%    | 90    | 100.0%  |
| Tingkat Pendidikan * | 90    | 100.0%  | 0       | 0.0%    | 90    | 100.0%  |
| Kategori BO          |       |         |         |         |       |         |
| Status Pernikahan *  | 90    | 100.0%  | 0       | 0.0%    | 90    | 100.0%  |
| Kategori BO          |       |         |         |         |       |         |

#### **Usia\*Kategori\_BO Crosstabulation**

|      |               |                      | Kategori BO |        | Total  |
|------|---------------|----------------------|-------------|--------|--------|
|      |               |                      | Rendah      | Tinggi |        |
| Usia | 23 - 40 Tahun | Count                | 48          | 29     | 77     |
|      |               | Expected Count       | 46.2        | 30.8   | 77.0   |
|      |               | % within Usia        | 62.3%       | 37.7%  | 100.0% |
|      |               | % within Kategori BO | 88.9%       | 80.6%  | 85.6%  |
|      |               | % of Total           | 53.3%       | 32.2%  | 85.6%  |
|      | 41 - 47 Tahun | Count                | 6           | 7      | 13     |
|      |               | Expected Count       | 7.8         | 5.2    | 13.0   |
|      |               | % within Usia        | 46.2%       | 53.8%  | 100.0% |
|      |               | % within Kategori BO | 11.1%       | 19.4%  | 14.4%  |
|      | Total         | % of Total           | 6.7%        | 7.8%   | 14.4%  |
|      |               | Count                | 54          | 36     | 90     |
|      |               | Expected Count       | 54.0        | 36.0   | 90.0   |
|      |               | % within Usia        | 60.0%       | 40.0%  | 100.0% |
|      |               | % within Kategori BO | 100.0%      | 100.0% | 100.0% |
|      |               | % of Total           | 60.0%       | 40.0%  | 100.0% |

### *Chi-square Tests*

|                                    | Value              | df | Asymptotic Significance (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-square                 | 1.214 <sup>a</sup> | 1  | .271                              |                      |                      |
| Continuity Correction <sup>b</sup> | .633               | 1  | .426                              |                      |                      |
| Likelihood Ratio                   | 1.190              | 1  | .275                              |                      |                      |
| Fisher's Exact Test                |                    |    |                                   | .361                 | .212                 |
| Linear-by-Linear Association       | 1.200              | 1  | .273                              |                      |                      |
| N of Valid Cases                   | 90                 |    |                                   |                      |                      |

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.20.

b. Computed only for a 2x2 table

### **Tingkat Pendidikan\*Kategori\_BO Crosstabulation**

|                    |                   |                             | Kategori BO |        | Total  |
|--------------------|-------------------|-----------------------------|-------------|--------|--------|
|                    |                   |                             | Rendah      | Tinggi |        |
| Tingkat Pendidikan | SMA/SMK Sederajat | Count                       | 33          | 26     | 59     |
|                    |                   | Expected Count              | 35.4        | 23.6   | 59.0   |
|                    |                   | % within Tingkat Pendidikan | 55.9%       | 44.1%  | 100.0% |
|                    |                   | % within Kategori BO        | 61.1%       | 72.2%  | 65.6%  |
|                    |                   | % of Total                  | 36.7%       | 28.9%  | 65.6%  |
|                    |                   | Count                       | 18          | 10     | 28     |
|                    | Sarjana           | Expected Count              | 16.8        | 11.2   | 28.0   |
|                    |                   | % within Tingkat Pendidikan | 64.3%       | 35.7%  | 100.0% |
|                    |                   | % within Kategori BO        | 33.3%       | 27.8%  | 31.1%  |
|                    |                   | % of Total                  | 20.0%       | 11.1%  | 31.1%  |
|                    |                   | Count                       | 3           | 0      | 3      |
|                    |                   | Expected Count              | 1.8         | 1.2    | 3.0    |
|                    | Magister          | % within Tingkat Pendidikan | 100.0%      | 0.0%   | 100.0% |
|                    |                   | % within Kategori BO        | 5.6%        | 0.0%   | 3.3%   |
|                    |                   | % of Total                  | 3.3%        | 0.0%   | 3.3%   |
|                    |                   | Count                       | 54          | 36     | 90     |
|                    |                   | Expected Count              | 54.0        | 36.0   | 90.0   |
|                    |                   | % within Tingkat Pendidikan | 60.0%       | 40.0%  | 100.0% |
| Total              |                   |                             |             |        |        |

|  |                      |        |        |        |
|--|----------------------|--------|--------|--------|
|  | % within Kategori BO | 100.0% | 100.0% | 100.0% |
|  | % of Total           | 60.0%  | 40.0%  | 100.0% |

### *Chi-square Tests*

|                              | Value              | df | Asymptotic Significance (2-sided) |
|------------------------------|--------------------|----|-----------------------------------|
| Pearson Chi-square           | 2.621 <sup>a</sup> | 2  | .270                              |
| Likelihood Ratio             | 3.685              | 2  | .158                              |
| Linear-by-Linear Association | 1.966              | 1  | .161                              |
| N of Valid Cases             | 90                 |    |                                   |

a. 2 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.20.

### **Status Pernikahan\*Kategori\_BO Crosstabulation**

|                   |               | Kategori BO          |        | Total  |
|-------------------|---------------|----------------------|--------|--------|
|                   |               | Rendah               | Tinggi |        |
| Status Pernikahan | Belum Menikah | Count                | 15     | 35     |
|                   |               | Expected Count       | 21.0   | 35.0   |
|                   |               | % within Status      | 42.9%  | 57.1%  |
|                   |               | Pernikahan           |        | 100.0% |
|                   |               | % within Kategori BO | 27.8%  | 55.6%  |
|                   | Menikah       | % of Total           | 16.7%  | 38.9%  |
|                   |               | Count                | 39     | 55     |
|                   |               | Expected Count       | 33.0   | 55.0   |
|                   |               | % within Status      | 70.9%  | 29.1%  |
|                   |               | Pernikahan           |        | 100.0% |
| Total             | Belum Menikah | % within Kategori BO | 72.2%  | 44.4%  |
|                   |               | % of Total           | 43.3%  | 17.8%  |
|                   |               | Count                | 54     | 90     |
|                   | Menikah       | Expected Count       | 54.0   | 90.0   |
|                   |               | % within Status      | 60.0%  | 40.0%  |
|                   |               | Pernikahan           |        | 100.0% |
|                   |               | % within Kategori BO | 100.0% | 100.0% |
|                   |               | % of Total           | 60.0%  | 40.0%  |
|                   |               |                      |        | 100.0% |

### *Chi-square Tests*

|                                    | Value              | df | Asymptotic Significance (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-square                 | 7.013 <sup>a</sup> | 1  | .008                              |                      |                      |
| Continuity Correction <sup>b</sup> | 5.893              | 1  | .015                              |                      |                      |
| Likelihood Ratio                   | 7.013              | 1  | .008                              |                      |                      |
| Fisher's Exact Test                |                    |    |                                   | .015                 | .008                 |
| Linear-by-Linear Association       | 6.935              | 1  | .008                              |                      |                      |
| N of Valid Cases                   | 90                 |    |                                   |                      |                      |

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 14.00.

b. Computed only for a 2x2 table