

Lampiran 1

Skala Kinerja Pasca Uji Coba

Identitas Responden

Nama :

Umur :

Jenis Kelamin :

Pendidikan :

Petunjuk Pengisian

- a. Bacalah pernyataan-pernyataan berikut dengan seksama !
- b. Berilah tanda *check list* (√) pada kolom yang tersedia sesuai dengan kondisi anda sebenarnya !
- c. Skala penilaian

STS : Sangat Tidak Setuju TS : Tidak Setuju N : Netral

SS : Sangat Setuju S : Setuju

| No | Pernyataan | STS | TS | N | S | SS |
|----|--|-----|----|---|---|----|
| 1 | Saya mempersiapkan APD sebelum memulai pekerjaan | | | | | |
| 2 | Saya menyortir barang sesuai dengan kriteria yang telah ditentukan | | | | | |
| 3 | Saya meminimalkan kesalahan dalam menyelesaikan pekerjaan | | | | | |
| 4 | Saya senang jika disuruh memeriksa peralatan yang telah digunakan | | | | | |
| 5 | Saya miliki keterampilan dalam bekerja | | | | | |
| 6 | Karyawan menyelesaikan pekerjaannya sebelum membantu temannya | | | | | |
| 7 | Saya memeriksa alat yang telah digunakan ketika bekerja | | | | | |
| 8 | Saya bekerja sesuai dengan prosedur kerja yang berlaku | | | | | |

Lampiran 2

Lanjutan Skala Kinerja Pasca Uji Coba

| No | Pernyataan | STS | TS | N | S | SS |
|----|---|-----|----|---|---|----|
| 9 | Saya mampu mengoperasikan peralatan kerja yang disediakan perusahaan | | | | | |
| 10 | Saya mencoba cara yang lebih efisien dalam bekerja | | | | | |
| 11 | Saya bertanggung jawab melalui keterlibatan secara aktif dalam kerja | | | | | |
| 12 | Saya menganggap rekan kerja saya sebagai keluarga | | | | | |
| 13 | Saya membantu karyawan yang membutuhkan bantuan | | | | | |
| 14 | Lingkungan kerja yang nyaman membuat gairah kerja meningkat | | | | | |
| 15 | Saya bekerja sesuai dengan keadaan yang sebenarnya, tidak menambah maupun mengurangi fakta yang ada | | | | | |
| 16 | Saya bekerja sesuai dengan norma yang berlaku | | | | | |
| 17 | Saya cenderung lalai dalam menggunakan APD | | | | | |
| 18 | Saya merasa capek ketika disuruh menyortir barang | | | | | |
| 19 | Keterampilan saya masih di bawah rata-rata dari karyawan yang lain | | | | | |
| 20 | Kesalahan dalam bekerja perlu ditutupi | | | | | |
| 21 | Saya enggan memberi masukan mengenai program kerja | | | | | |
| 22 | Saya mengandalkan orang lain untuk membantu pekerjaan | | | | | |
| 23 | Saya berfikir untuk izin ketika cuaca sedang hujan | | | | | |
| 24 | Saya sakit ketika disuruh lembur oleh atasan | | | | | |
| 25 | Saya menggunakan informasi yang diperoleh dari perusahaan untuk kepentingan organisasi lain | | | | | |

Terima Kasih☺

Lampiran 3

Skala Beban Kerja Pasca Uji Coba

Identitas Responden

Nama :

Umur :

Jenis Kelamin :

Pendidikan :

Petunjuk Pengisian

- Bacalah pernyataan-pernyataan berikut dengan seksama !
- Berilah tanda *check list* (✓) pada kolom yang tersedia sesuai dengan kondisi anda sebenarnya !
- Skala penilaian

STS : Sangat Tidak Setuju TS : Tidak Setuju N : Netral

SS : Sangat Setuju S : Setuju

| No | Pernyataan | STS | TS | N | S | SS |
|----|--|-----|----|---|---|----|
| 1 | Saya fokus mendengarkan atasan ketika memberi tugas | | | | | |
| 2 | Saya berpikir keras saat mendapat tugas sulit | | | | | |
| 3 | Saya harus menunjukkan kerusakan alat produksi pada atasan | | | | | |
| 4 | Saya harus mengatasi kendala pekerja sampai tuntas | | | | | |
| 5 | Saya bisa menemukan kendala yang terjadi pada mesin produksi | | | | | |
| 6 | Saya memilih mendahulukan pekerjaan yang lebih sulit | | | | | |
| 7 | Saya bekerja dengan cara yang lebih efektif | | | | | |
| 8 | Saya memprioritaskan pekerjaan | | | | | |
| 9 | Saya menggunakan semua potensi saya untuk mengambil tindakan | | | | | |
| 10 | Saya mengontrol tenaga agar tetap fit dalam sehari bekerja | | | | | |

Lampiran 4

Lanjutan Skala Beban Kerja Pasca Uji Coba

| No | Pernyataan | STS | TS | N | S | SS |
|----|--|-----|----|---|---|----|
| 11 | Saya senang jika pulang kerja masih memiliki energy | | | | | |
| 12 | Saya menyelesaikan banyak pekerjaan sesuai tupoksi | | | | | |
| 13 | Saya sering mendapat apresiasi dari atasan karena lebih awal mengatasi pekerjaan | | | | | |
| 14 | Saya malu dengan teman lainnya jika pekerjaan saya melebihi jam yang ditentukan | | | | | |
| 15 | Saya butuh sedikit waktu untuk mengerjakan semua pekerjaan | | | | | |
| 16 | Saya harus menyelesaikan pekerjaan sebelum bel istirahat berbunyi | | | | | |
| 17 | Saya merokok saat rapat evaluasi kerja sedang berjalan | | | | | |
| 18 | Saya sering meninggalkan pekerjaan saat menghadapi kendala yang sulit | | | | | |
| 19 | Saya membiarkan kendala yang terjadi | | | | | |
| 20 | Saya masih tertidur ketika jam istirahat sudah berakhir | | | | | |
| 21 | Saya memilih menghindar saat ditugaskan membawa barang walau ringan | | | | | |
| 22 | Saya berusaha menghindari pekerjaan berat | | | | | |
| 23 | Saya suka mengawali istirahat sebelum bel istirahat berbunyi | | | | | |

Terima Kasih☺

Lampiran 5

Data Induk dan Validitas Uji Coba Skala Kinerja

| NO | NOMOR ITEM VARIABEL Y | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | TOTAL | Y | Y ² | | | | | |
|----|-----------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|---|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | | | | | | | | |
| 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 150 | 22500 | | |
| 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 152 | 23124 | | |
| 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 150 | 22500 | | | |
| 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 153 | 23409 | | | |
| 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 154 | 23716 | | | |
| 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 148 | 21904 | |
| 7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 148 | 21904 | | |
| 8 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 148 | 21904 | | |
| 9 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 5 | 156 | 24336 | |
| 10 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 2 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 153 | 23409 | | |
| 11 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 4 | 147 | 21609 | | |
| 12 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 1 | 5 | 1 | 5 | 1 | 172 | 29544 |
| 13 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 1 | 4 | 5 | 5 | 4 | 166 | 27556 | | |
| 14 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 1 | 5 | 2 | 4 | 5 | 162 | 26444 | | |
| 15 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 1 | 4 | 4 | 5 | 4 | 167 | 27889 | | |
| 16 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 2 | 1 | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | 5 | 4 | 5 | 1 | 5 | 5 | 5 | 5 | 155 | 24025 | | | |
| 17 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 2 | 3 | 5 | 4 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 5 | 4 | 3 | 1 | 4 | 1 | 2 | 1 | 1 | 151 | 23121 | | | |
| 18 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 5 | 5 | 5 | 1 | 5 | 2 | 4 | 5 | 1 | 152 | 23049 | | | | |
| 19 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 1 | 4 | 5 | 5 | 5 | 171 | 29241 | | | | |
| 20 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 3 | 156 | 24336 | | |
| 21 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 1 | 4 | 2 | 3 | 4 | 154 | 23716 | | | |
| 22 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 4 | 5 | 5 | 2 | 4 | 2 | 4 | 5 | 2 | 4 | 2 | 4 | 5 | 156 | 24336 | | |
| 23 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 148 | 21904 | | | |
| 24 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 3 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 2 | 1 | 3 | 4 | 148 | 21904 | | |
| 25 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 2 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 2 | 4 | 5 | 2 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 5 | 2 | 3 | 5 | 142 | 20160 | | | |
| 26 | 5 | 2 | 5 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 1 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 156 | 24336 | | | | |
| 27 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 142 | 20160 | | |
| 28 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 148 | 21904 | | | | |
| 29 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 2 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 150 | 22500 | | | |
| 30 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 180 | 32400 | | | |
| 31 | 4 | 1 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 2 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 1 | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 3 | 2 | 1 | 5 | 3 | 2 | 1 | 5 | 1 | 5 | 5 | 4 | 141 | 19881 | | | |
| 32 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 164 | 26896 | | | |
| 33 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 2 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 5 | 3 | 5 | 1 | 4 | 4 | 156 | 24336 | | |
| 34 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 179 | 32041 | | | |
| 35 | 5 | 2 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 153 | 23409 | | | |
| 36 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 4 | 2 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 6 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 2 | 5 | 1 | 4 | 4 | 5 | 164 | 26896 | |
| 37 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 148 | 21904 | | |
| 38 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 154 | 23716 | | |
| 39 | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 158 | 24964 | | | |
| 40 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 2 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 1 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 3 | 5 | 3 | 5 | 1 | 4 | 4 | 4 | 162 | 26244 | | | |
| 41 | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 1 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | | | | | | | | | | | | | |

Lampiran 6

Data Induk dan Validitas Uji Coba Skala Beban Kerja

| NO. | NOMOR ITEM VARIABEL X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | TOTAL | | | | |
|-----|-----------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-------|----------------|-------|-------|-------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | Y | Y ² | | | |
| 1 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 130 | 16900 |
| 2 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 120 | 14400 |
| 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 123 | 15129 | |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 125 | 15625 | |
| 5 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 120 | 14400 | |
| 6 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 4 | 136 | 18496 | |
| 7 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 4 | 138 | 19044 |
| 8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 150 | 22500 | |
| 9 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 1 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 3 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 143 | 20449 | | |
| 10 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 3 | 1 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 1 | 2 | 3 | 135 | 18225 | |
| 11 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 | 4 | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 135 | 18225 | | |
| 12 | 5 | 5 | 4 | 3 | 5 | 3 | 5 | 4 | 1 | 1 | 5 | 5 | 2 | 1 | 3 | 3 | 5 | 2 | 5 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 150 | 22500 | |
| 13 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 153 | 23409 | |
| 14 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 2 | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 2 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 159 | 25281 | | |
| 15 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 2 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 2 | 1 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 163 | 26569 | | |
| 16 | 5 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 2 | 5 | 3 | 2 | 2 | 2 | 5 | 2 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 2 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 138 | 19044 | | |
| 17 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 1 | 2 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 5 | 3 | 4 | 5 | 2 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 130 | 16900 | | |
| 18 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 1 | 5 | 1 | 1 | 3 | 3 | 2 | 5 | 5 | 4 | 5 | 159 | 25281 | | | |
| 19 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 2 | 166 | 27556 | | | | |
| 20 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 2 | 116 | 13456 | | |
| 21 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 2 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 142 | 20164 | | |
| 22 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 | 2 | 1 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 154 | 23716 | | | |
| 23 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 133 | 17689 | | |
| 24 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 3 | 4 | 144 | 20736 | | |
| 25 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 143 | 20449 | | |
| 26 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 2 | 4 | 5 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 148 | 21904 | | |
| 27 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 1 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 1 | 5 | 1 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 161 | 25921 | | | |
| 28 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 1 | 4 | 2 | 1 | 5 | 3 | 5 | 3 | 1 | 1 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 1 | 5 | 5 | 1 | 5 | 5 | 1 | 1 | 5 | 5 | 4 | 3 | 2 | 5 | 5 | 1 | 5 | 1 | 3 | 2 | 133 | 17689 | | |
| 29 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 5 | 2 | 4 | 2 | 5 | 1 | 4 | 4 | 1 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 2 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 5 | 3 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 2 | 146 | 21316 | | |
| 30 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 5 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 1 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 2 | 5 | 1 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 134 | 17956 | | | |
| 31 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 1 | 3 | 5 | 4 | 5 | 2 | 5 | 1 | 5 | 1 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 1 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 1 | 5 | 2 | 5 | 3 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 162 | 26244 | | | |
| 32 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 127 | 16129 | | |
| 33 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 5 | 1 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 1 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 1 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 4 | 3 | 125 | 15625 | | |
| 34 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 139 | 19321 | | |
| 35 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 2 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 2 | 4 | 1 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 2 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 2 | 5 | 4 | 2 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 162 | 26244 | | | |
| 36 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 2 | 3 | 1 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 1 | 5 | 5 | 2 | 5 | 1 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 162 | 26244 | | | | |
| 37 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 5 | 3 | 4 | 147 | 21609 | | | |
| 38 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 5 | 3 | 4 | 4 | 147 | 21609 | | | | |
| 39 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 1 | 5 | 3 | 2 | 3 | 1 | 5 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 3 | 128 | 16384 | | | |
| 40 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 4 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 1 | 2 | 2 | 107 | 11449 | | | |
| 41 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 141 | 19881 | | | |
| 42 | 4 | 5 | 5 | 2 | 5 | 4 | 4 | 4 | 1 | 4 | 5 | 5 | 2 | 5 | 3 | 2 | 3 | 4 | 5 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 139 | 19321 | | | |
| 43 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 1 | 5 | 2 | 3 | 5 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 134 | 17956 | | |
| 44 | 3 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Lampiran 7

Data Induk Reliabilitas Uji Coba Kinerja Menggunakan Rumus Varian Hoyt

| No | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 14 | 15 | 16 | 17 | 20 | 22 | 23 | 24 | 25 | 27 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 37 | 39 | 40 | x | x2 |
|----|---|-----|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-------|-------|
| 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 116 | 13456 |
| 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 101 | 10201 |
| 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 96 | 9216 | |
| 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 101 | 10201 | |
| 5 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 97 | 9409 |
| 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 114 | 12996 | |
| 7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 114 | 12996 |
| 8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 118 | 13924 |
| 9 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 108 | 11664 |
| 10 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 2 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 122 | 14884 |
| 11 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 118 | 13924 |
| 12 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 145 | 21025 |
| 13 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 129 | 16641 |
| 14 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 131 | 17161 |
| 15 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 128 | 16384 |
| 16 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 1 | 3 | 2 | 1 | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 119 | 14161 |
| 17 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 2 | 3 | 5 | 4 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 5 | 4 | 3 | 4 | 2 | 1 | 105 | 11025 |
| 18 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 2 | 112 | 12544 |
| 19 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 131 | 17161 |
| 20 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 106 | 11236 |
| 21 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 123 | 15129 |
| 22 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 124 | 15376 |
| 23 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 118 | 13924 |
| 24 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 117 | 13689 |
| 25 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 2 | 4 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 2 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 110 | 12100 |
| 26 | 5 | 5 | 4 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 2 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 3 | 4 | 5 | 109 | 11881 |
| 27 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 2 | 110 | 12100 |
| 28 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 118 | 13924 |
| 29 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 128 | 16384 |
| 30 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 144 | 20736 |
| 31 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 3 | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 3 | 2 | 5 | 5 | 5 | 115 | 13225 |
| 32 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 135 | 18225 |
| 33 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 5 | 5 | 4 | 4 | 120 | 14400 |
| 34 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 5 | 3 | 5 | 143 | 20449 |
| 35 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 121 | 14641 |
| 36 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 131 | 17161 |
| 37 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 117 | 13689 |
| 38 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 124 | 15376 |
| 39 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 1 | 1 | 2 | 3 | 2 | 5 | 2 | 5 | 5 | 5 | 3 | 124 | 15376 |
| 40 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 132 | 17424 |
| 41 | 5 | 4 | 3 | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 117 | 13689 |
| 42 | 2 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 2 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 1 | 2 | 2 | 4 | 1 | 2 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 104 | 10816 |
| 43 | 4 | 3 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 115 | 13225 |
| 44 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 96 | 9216 |
| 45 | 2 | 5 | 5 | 5 | 2 | 5 | 2 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 5 | 4 | 1 | 5 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 107 | 11449 |
| 46 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 106 | 11236 |
| 47 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 121 | 12100 |
| 48 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 2 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 141 | 19881 |
| 49 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 3 | 2 | 2 | 3 | 95 | 9025 |
| 50 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 111 | 12321 | |
| 51 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 102 | 10404 |
| 52 | 4 | 5 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 5 | 4 | 2 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 2 | 2 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 113 | 12769 |
| 53 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 2 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 5 | 1 | 2 | 2 | 96 | 9216 |
| 54 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 5 | 2 | 3 | 1 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 97 | 9409 |
| 55 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 2 | 5 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 3 | 2 | 2 | 4 | 1 | 2 | 1 | 3 | 4 | 2 | 2 | 99 | 9801 |
| 56 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 106 | 11236 |
| 57 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 105 | 11025 |
| 58 | 4 | 4</ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Lampiran 8

Perhitungan Reliabilitas Uji Coba Skala Kinerja Menggunakan Rumus Varian Hoyt.

Pada penelitian ini, dalam pengukuran reliabilitas peneliti menggunakan formula Analisis Varians Hoyt, dengan rumus sebagai berikut :

$$r_{xx}^1 = 1 - Se^2 / Ss^2$$

$$Se^2 = \frac{\sum i^2 - \frac{\sum X^2}{k} - \frac{\sum Y^2}{n} + \frac{(\sum i)^2}{nk}}{(n-1)(k-1)}$$

$$Ss^2 = \frac{\frac{\sum X^2}{k} - \frac{(\sum i)^2}{nk}}{n-1}$$

Keterangan:

i = skor item

n = banyaknya item

X = jumlah skor item

Se² = varians eror

Y = jumlah subyek

Ss² = varians antar subjek

K = banyaknya item.

Dari data tabel diatas, maka dapat dihitung uji reliabilitasnya sebagai berikut :

$$Se^2 = \frac{\sum i^2 - \frac{\sum X^2}{K} - \frac{\sum Y^2}{n} + \frac{(\sum i)^2}{nK}}{(n-1)(K-1)}$$

$$Se^2 = 0,6345863$$

$$Se^2 = \frac{27903 - \frac{801007}{25} - \frac{1588045}{60} + \frac{(47430769)^2}{60 \times 25}}{(60-1)(25-1)}$$

$$Se^2 = \frac{27903 - 26700,233 - 26467,417 + 26350,427}{(1711)}$$

Lampiran 9

Lanjutan Perhitungan Reliabilitas Uji Coba Skala Kinerja Menggunakan Rumus

Varian Hoyt

$$Ss^2 = \frac{\sum X^2 - \frac{(\sum i)^2}{n}}{n - 1}$$

$$Ss^2 = 5,9289171$$

$$Ss^2 = \frac{801007 - \frac{47430769}{1800}}{60 - 1}$$

$$r_{xx'} = 1 - Se^2 / Ss^2$$

$$r_{xx'} = 1 - 0,6345863 / 5,9289171$$

$$r_{xx'} = 1 - 0,1070324$$

$$r_{xx'} = 0,8929676$$

Lampiran 10

Data Induk Reliabilitas Uji Coba Beban Kerja Menggunakan Rumus Varian Hoyt

| No | 3 | 4 | 5 | 7 | 8 | 10 | 11 | 12 | 13 | 15 | 17 | 19 | 20 | 22 | 23 | 24 | 26 | 28 | 29 | 30 | 34 | 36 | 38 | 39 | X | X2 | |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|--------|-------|
| 1 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 82 | 6724 |
| 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 71 | 5041 |
| 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 3 | 2 | 4 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 72 | 5184 |
| 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 73 | 5329 |
| 5 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 66 | 4356 |
| 6 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 90 | 8100 |
| 7 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 92 | 8464 |
| 8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 96 | 9216 |
| 9 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 95 | 9025 |
| 10 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 1 | 4 | 3 | 3 | 2 | 1 | 2 | 77 | 5929 | |
| 11 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 89 | 7921 |
| 12 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 1 | 5 | 5 | 2 | 3 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 3 | 2 | 5 | 3 | 4 | 94 | 8836 | |
| 13 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 92 | 8464 |
| 14 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 101 | 10201 |
| 15 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 106 | 11236 | |
| 16 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 2 | 5 | 5 | 3 | 2 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 5 | 5 | 5 | 2 | 3 | 1 | 2 | 88 | 7744 | |
| 17 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 2 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 1 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | 2 | 74 | 5476 | |
| 18 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 1 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 101 | 10201 | |
| 19 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 101 | 10201 | |
| 20 | 4 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 | 2 | 69 | 4761 | |
| 21 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 93 | 8649 |
| 22 | 3 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 2 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 2 | 4 | 94 | 8836 | |
| 23 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 83 | 6889 |
| 24 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 94 | 8836 | |
| 25 | 5 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 91 | 8281 | |
| 26 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 98 | 9604 | |
| 27 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 1 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 101 | 10201 | |
| 28 | 5 | 3 | 5 | 1 | 4 | 1 | 5 | 3 | 5 | 1 | 5 | 5 | 3 | 3 | 1 | 5 | 1 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 3 | 2 | 85 | 7225 | |
| 29 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 2 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 101 | 10201 | |
| 30 | 3 | 4 | 5 | 5 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 1 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 86 | 7396 | |
| 31 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 115 | 13225 | |
| 32 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 78 | 6084 | |
| 33 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1 | 4 | 4 | 1 | 4 | 2 | 4 | 78 | 6084 | |
| 34 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 89 | 7921 | |
| 35 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 111 | 12321 | |
| 36 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 110 | 12100 | |
| 37 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 97 | 9409 | |
| 38 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 97 | 9409 | |
| 39 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 1 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 3 | 77 | 5929 | |
| 40 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 4 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 62 | 3844 | |
| 41 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 90 | 8100 | |
| 42 | 5 | 2 | 5 | 4 | 4 | 1 | 4 | 5 | 5 | 5 | 2 | 4 | 5 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 90 | 8100 | |
| 43 | 4 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 1 | 2 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 2 | 79 | 6241 | |
| 44 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 84 | 7056 | |
| 45 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 88 | 7744 | |
| 46 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 113 | 12769 | |
| 47 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 2 | 4 | 5 | 92 | 8464 | |
| 48 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 90 | 8100 | |
| 49 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 78 | 6084 | |
| 50 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 90 | 8100 | |
| 51 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 1 | 2 | 89 | 7921 | |
| 52 | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 1 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 5 | 2 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 84 | 7056 | |
| 53 | 4 | 4 | 3 | 2 | 1 | 4 | 1 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 1 | 1 | 5 | 74 | 5476 | |
| 54 | 2 | 2 | 5 | 4 | 2 | 5 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 2 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 71 | 5041 | |
| 55 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 1 | 3 | 2 | 4 | 1 | 2 | 4 | 87 | 7569 | |
| 56 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 88 | 7744 | |
| 57 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 94 | 8836 | |
| 58 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 | 2 | 1 | 5 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 68 | 4624 | |
| 59 | 3 | 5 | 3 | 3 | 5 | 1 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 1 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 1 | 1 | 4 | 74 | 5476 | |
| 60 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 5 | 4 | 1 | 2 | 4 | 3 | 2 | 2 | 81 | 6561 | |
| Y | 236 | 220 | 238 | 225 | 218 | 193 | 237 | 230 | 224 | 204 | 228 | 234 | 220 | 214 | 208 | 206 | 211 | 220 | 225 | 224 | 226 | 215 | 197 | 220 | 5273 | 471915 | |
| TTL X2 | 55696 | 48400 | 56844 | 50625 | 47524 | 37249 | 56169 | 52900 | 50176 | 41616 | 51984 | 54756 | 48400 | 45796 | 43264 | 42436 | 44521 | 48400 | 50625 | 50176 | 51076 | 46225 | 38809 | 48400 | 1161867 | | |
| IZ | 960 | 860 | 986 | 891 | 844 | 705 | 979 | 922 | 888 | 758 | 920 | 948 | 842 | 820 | 776 | 762 | 795 | 900 | 909 | 902 | 936 | 857 | 741 | 878 | 20779 | | |

Lampiran 11

Perhitungan Reliabilitas Uji Coba Skala Beban Kerja Menggunakan Rumus Varian

Hoyt

Pada penelitian ini, dalam pengukuran reliabilitas peneliti menggunakan formula Analisis Varians Hoyt, dengan rumus sebagai berikut :

$$r_{xx}^1 = 1 - Se^2 / Ss^2$$

$$Se^2 = \frac{\sum i^2 - \frac{\sum X^2}{k} - \frac{\sum Y^2}{n} + \frac{(\sum i)^2}{nk}}{(n-1)(k-1)}$$

$$Ss^2 = \frac{\frac{\sum X^2}{k} - \frac{(\sum i)^2}{nk}}{n-1}$$

Keterangan:

i = skor item

n = banyaknya item

X = jumlah skor item

Se² = varians eror

Y = jumlah subyek

Ss² = varians antar subjek

K = banyaknya item.

Dari data tabel diatas, maka dapat dihitung uji reliabilitasnya sebagai berikut :

$$Se^2 = \frac{\sum i^2 - \frac{\sum X^2}{K} - \frac{\sum Y^2}{n} + \frac{(\sum i)^2}{nK}}{(n-1)(K-1)}$$

$$Se^2 = 0,7812275$$

$$Se^2 = \frac{20779 - \frac{471915}{23} - \frac{1161867}{60} + 19308,701}{(60-1)(23-1)}$$

$$Se^2 = \frac{20779 - 19663,125 - 19364,45 + 19308,701}{1357}$$

Lampiran 12

Lanjutan Perhitungan Reliabilitas Uji Coba Skala Beban Kerja Menggunakan Rumus Varian Hoyt

$$Ss^2 = \frac{\sum X^2 - \frac{(\sum X)^2}{nK}}{n - 1}$$

$$Ss^2 = 6,0071918$$

$$Ss^2 = \frac{471915 - \frac{27804529}{1440}}{60 - 1}$$

$$r_{xx'} = 1 - Se^2 / Ss^2$$

$$r_{xx'} = 1 - 0,1300487$$

$$r_{xx'} = 1 - 0,7812275 / 6,0071916$$

$$r_{xx'} = 0,8699513$$

Lampiran 13

Data Induk Penelitian Skala Kinerja

| NO. | NOMOR ITEM VARIABEL Y (KINERJA) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Total | |
|-----|---------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | | |
| 1 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 96 | |
| 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 5 | 3 | 91 | |
| 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 5 | 4 | 91 | |
| 4 | 4 | 5 | 4 | 2 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 105 | |
| 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 5 | 3 | 88 | |
| 6 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 82 | |
| 7 | 2 | 3 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 90 | |
| 8 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 98 | |
| 9 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 5 | 3 | 98 | |
| 10 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 97 | |
| 11 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 93 | |
| 12 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 93 | |
| 13 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 94 | |
| 14 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 81 | |
| 15 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 2 | 89 | |
| 16 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 79 | |
| 17 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 3 | 4 | 5 | 4 | 92 | |
| 18 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 5 | 3 | 92 | |
| 19 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 94 | |
| 20 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 96 | |
| 21 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 96 | |
| 22 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 94 | |
| 23 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 92 | |
| 24 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 101 | |
| 25 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 98 | |
| 26 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 100 | |
| 27 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 100 | |
| 28 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 100 | |
| 29 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 2 | 89 | |
| 30 | 5 | 4 | 5 | 3 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 96 | | |
| 31 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 96 | |
| 32 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 5 | 3 | 88 | |
| 33 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 98 | |
| 34 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 95 | |
| 35 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 99 | |
| 36 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 3 | 98 | |
| 37 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 93 | |
| 38 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 2 | 4 | 3 | 3 | 5 | 4 | 95 | |
| 39 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 90 | |
| 40 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 95 | |
| 41 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 96 | |
| 42 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 96 | |
| 43 | 3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 94 | |
| 44 | 4 | 3 | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 3 | 92 | | |
| 45 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 3 | 90 |
| 46 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 100 | |
| 47 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 93 | |
| 48 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 91 | |
| 49 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 86 | |
| 50 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 94 | |
| 51 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 97 | | |
| 52 | 4 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 104 | |
| 53 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 97 | |
| 54 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 100 | |
| 55 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 87 | |
| 56 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 95 | |
| 57 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 5 | 2 | 2 | 5 | 5 | 5 | 3 | 97 | |
| 58 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 3 | 4 | 89 | |
| 59 | 5 | 4 | 3 | | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 2 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 2 | 3 | 98 | | |
| 60 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 97 | |
| Σ | 219 | 225 | 234 | 223 | 245 | 235 | 240 | 238 | 231 | 241 | 229 | 235 | 230 | 228 | 224 | 232 | 214 | 213 | 215 | 199 | 198 | 224 | 222 | 250 | 201 | 5645 | |

Lampiran 14

Data Induk Penelitian Skala Beban Kerja

| NO. | NOMOR ITEM VARIABEL X (BEBAN KERJA) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Total |
|--------|-------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| SUBJEK | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | Total |
| 1 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 89 |
| 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 1 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 79 |
| 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 78 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 87 |
| 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 2 | 82 |
| 6 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 5 | 3 | 2 | 4 | 2 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 78 |
| 7 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 85 |
| 8 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 72 |
| 9 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 88 |
| 10 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 85 |
| 11 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 88 |
| 12 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 85 |
| 13 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 81 |
| 14 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 83 |
| 15 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 3 | 82 |
| 16 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 77 |
| 17 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 | 1 | 3 | 2 | 4 | 81 |
| 18 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 78 |
| 19 | 5 | 4 | 4 | 5 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 87 | |
| 20 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 91 |
| 21 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 86 |
| 22 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 80 |
| 23 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 2 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 87 |
| 24 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 84 | |
| 25 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 1 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 82 |
| 26 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 83 |
| 27 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 82 |
| 28 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 88 |
| 29 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 84 |
| 30 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 85 | |
| 31 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 86 |
| 32 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 77 |
| 33 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 83 |
| 34 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 86 |
| 35 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 93 |
| 36 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 89 |
| 37 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 91 |
| 38 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 95 |
| 39 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 94 |
| 40 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 1 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 76 |
| 41 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 82 |
| 42 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 84 |
| 43 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 81 |
| 44 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 2 | 5 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 78 |
| 45 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 87 |
| 46 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 88 |
| 47 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 87 |
| 48 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 2 | 85 |
| 49 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 85 |
| 50 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 86 |
| 51 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 88 |
| 52 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 100 |
| 53 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 87 |
| 54 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 91 |
| 55 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 78 |
| 56 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 49 |
| 57 | 1 | 4 | 2 | 2 | 2 | 5 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 46 |
| 58 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 50 |
| 59 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 40 |
| 60 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 58 |
| Σ | 220 | 212 | 220 | 218 | 231 | 179 | 228 | 213 | 227 | 221 | 237 | 227 | 218 | 217 | 212 | 210 | 230 | 210 | 214 | 197 | 189 | 188 | 179 | 4897 |