

RIWAYAT HIDUP PENULIS

A. IDENTITAS

1. Nama : Safina Imaniar Rizky
2. Tempat Tanggal Lahir : Pemalang, 27 November 1999
3. Alamat Rumah : Ds. Kendaldoyong Rt.01/Rw.04 Kec.Petarukan Kab. Pemalang
4. Alamat Tinggal : Ds. Kendaldoyong Rt.01/Rw.04 Kec.Petarukan Kab. Pemalang
5. Nomor Handphone : 082328658482
6. Email : safina.rizky@gmail.com
7. Nama Ayah : Sutaryo
8. Pekerjaan Ayah : Buruh Tani
9. Nama Ibu : Masruroh
10. Pekerjaan Ibu : Ibu Rumah Tangga

B. RIWAYAT PENDIDIKAN

1. SD : SD Negeri 01 Kendaldoyong (2006-2012)
2. SMP : MTs Al-Mu'awanah Petarukan (2012 - 2015)
3. SMA : MAN Pemalang (2015 - 2018)

C. PENGALAMAN ORGANISASI

1. IMPP Pekalongan, Anggota Divisi Kominfo, 2018

Pekalongan, 03 Oktober 2022



Safina Imaniar Rizky

NIM. 4318037

LAMPIRAN

Lampiran 1

Kuesioner Penelitian

Kepada Responden yang terhormat,

Sehubungan dengan kepentingan penyusunan skripsi di Jurusan Akuntansi Syariah, Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam, UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan, Saya Safina Imaniar Rizky (4318037) mahasiswi Akuntansi Syariah UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan angkatan 2018 dengan ini bermaksud untuk meminta kesediaan saudara/i untuk mengisi kuesioner dalam rangka menyelesaikan tugas penelitian saya yang berjudul “Pengaruh Kecerdasan Intelektual, Kecerdasan Emosional, Kecerdasan Spiritual, Kecerdasan Sosial Dan Latar Belakang Pendidikan Menengah Terhadap Tingkat Pemahaman Akuntansi (Studi Pada Mahasiswa Program Studi Akuntansi Syariah UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan)”. Responden yang dibutuhkan dalam penelitian ini adalah mahasiswa S1 jurusan akuntansi syariah angkatan tahun 2018-2020 yang masih aktif, telah menempuh minimal 4 semester dan tidak mengulang mata kuliah serta telah menyelesaikan mata kuliah Pengantar Akuntansi 1 dan Pengantar Akuntansi 2 dengan nilai minimal B.

Kuesioner ini semata-mata hanya untuk kepentingan ilmiah. Karenanya saya mengharapkan kesediaan Anda untuk menjawab dengan jujur dan sungguh-sungguh. Saya akan menjamin kerahasiaan identitas Anda. Kesediaan Anda mengisi kuesioner ini adalah bantuan yang tidak ternilai bagi kami. Akhir kata, saya ucapkan terimakasih atas waktu yang telah Saudara/i luangkan.

Hormat Saya,



Safina Imaniar Rizky

(4318037)

Daftar Pertanyaan Penelitian

A. Identitas dan Karakteristik Responden

1. Nama :
2. Angkatan Tahun :
3. NIM :
4. Jenis Kelamin :
 Laki-laki Perempuan
5. Jumlah SKS yang ditempuh :
6. Usia :
 18 - 21 Tahun 22 - 25 Tahun
7. Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) :
 $\leq 2,5$ 3,1 – 3,49
 2,6 – 3,0 $\geq 3,50$

B. Petunjuk Pengisian

Mohon isi pernyataan berikut ini dengan jujur apa adanya berdasarkan pertanyaan dibawah ini dengan cara memberi tanda *checklist* (\surd) pada salah satu dari lima kolom, dengan keterangan sebagai berikut:

| Keterangan | Sangat Setuju (SS) | Setuju (S) | Ragu-Ragu (RR) | Tidak Setuju (TS) | Sangat Tidak Setuju (STS) |
|------------|--------------------|------------|----------------|-------------------|---------------------------|
| Skor | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |

Sekolah Menengah asal :

- a. () SMK jurusan Akuntansi
- b. () SMK jurusan non Akuntansi
- c. () SMA/MA jurusan IPS
- d. () SMA/MA jurusan IPA
- e. () SMA/MA jurusan Agama/Bahasa

Kuesioner Penelitian

A. Variabel Kecerdasan Intelektual (X1)

| No | PERNYATAAN | KATEGORI PENILAIAN | | | | |
|-----|---|--------------------|---|----|----|-----|
| | | SS | S | RR | TS | STS |
| | Kemampuan Memecahkan Masalah | | | | | |
| 1. | Saya memiliki kemampuan untuk mengenali, menyambung, dan merangkai kata-kata. | | | | | |
| 2. | Saya selalu berpikir secara analitis dan kritis dalam setiap pengambilan keputusan. | | | | | |
| 3. | Saya mempunyai kemampuan logika dalam berpikir untuk menemukan fakta yang akurat serta memprediksi resiko yang ada. | | | | | |
| 4. | Saya bisa langsung menjawab dengan cepat dan sigap ketika diberi suatu pertanyaan dalam suatu masalah. | | | | | |
| | Intelegensi Verbal | | | | | |
| 5. | Saya mempunyai kemampuan membaca, menulis, berbicara, serta menyampaikan pendapat dengan baik. | | | | | |
| 6. | Saya sangat penasaran jika suatu pekerjaan yang rumit atau soal yang berhubungan dengan angka belum diketahui hasil yang benar. | | | | | |
| 7. | Saya ingin lebih mengetahui hal-hal yang belum saya ketahui. | | | | | |
| | Intelegensi Praktis | | | | | |
| 8. | Saya memiliki kemampuan berkomunikasi secara urut, runtun, tertata, tepat, sistematis, dalam penempatan posisi diri. | | | | | |
| 9. | Saya selalu melihat konsekuensi dari setiap keputusan yang saya ambil. | | | | | |
| 10. | Saya menunjukkan kemampuan nonformal atau minat saya kepada lingkungan sekitar. | | | | | |

Sumber: Farah Zakiah (2013)

B. Variabel Kecerdasan Emosional (X2)

| No | PERNYATAAN | KATEGORI PENILAIAN | | | | |
|-----|--|--------------------|---|----|----|-----|
| | | SS | S | RR | TS | STS |
| | Pengenalan Diri | | | | | |
| 1. | Saya dapat mengetahui atau mengenali emosi saya sendiri serta kelebihan dan kekurangan yang saya miliki. | | | | | |
| 2. | Saya selalu mengintropeksi diri saya. | | | | | |
| 3. | Saya mempunyai kemampuan untuk mendapatkan apa yang saya inginkan. | | | | | |
| | Pengendalian Diri | | | | | |
| 4. | Saya dapat mengelola dan mengendalikan emosi diri dalam situasi apapun. | | | | | |
| 5. | Saya mampu menanggapi kritik dan saran secara efektif. | | | | | |
| 6. | Saya merasa bahwa teman saya akan menjatuhkan saya. | | | | | |
| | Motivasi | | | | | |
| 7. | Saya mampu memotivasi dan memberikan dorongan untuk selalu maju kepada diri saya sendiri. | | | | | |
| 8. | Komitmen yang saya buat harus tercapai, meskipun dengan penuh pengorbanan dan teman terdekat akan meninggalkan saya. | | | | | |
| 9. | Saya malas mencoba lagi jika pernah gagal pada pekerjaan yang sama. | | | | | |
| 10. | Saya mudah menyerah pada saat menjalankan tugas yang sulit. | | | | | |
| | Empati | | | | | |
| 11. | Saya merasa canggung ketika berbicara dengan orang yang tidak saya kenal. | | | | | |
| 12. | Dalam suatu pertemuan, apa yang saya sampaikan selalu menarik perhatian orang lain. | | | | | |

| | | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|--|
| 13. | Saya bisa merasakan apa yang dirasakan oleh orang lain, seperti kesedihan dan kebahagiaan. | | | | | |
| 14. | Ketika teman-teman saya memiliki masalah, mereka meminta nasihat kepada saya. | | | | | |
| | Keterampilan Sosial | | | | | |
| 15. | Pada waktu berbicara dalam suatu diskusi, saya sering salah tingkah karena banyak orang lain yang memperhatikan. | | | | | |
| 16. | Saya mampu berorganisasi dan menginspirasi suatu kelompok. | | | | | |
| 17. | Saya berpedoman pada etika ketika berhubungan dengan orang lain. | | | | | |
| 18. | Saya merasa sulit menemukan orang yang bisa diajak bekerja sama demi tujuan bersama. | | | | | |
| 19. | Saya dapat memecahkan masalah ketika banyak perbedaan pendapat yang mengakibatkan konflik. | | | | | |
| 20. | Saya mampu memberi suasana yang hidup dalam berdiskusi. | | | | | |

Sumber: Farah Zakiah (2013)

C. Variabel Kecerdasan Spiritual (X3)

| No | PERNYATAAN | KATEGORI PENILAIAN | | | | |
|----|---|--------------------|---|----|----|-----|
| | | SS | S | RR | TS | STS |
| | Bersikap Fleksibel | | | | | |
| 1. | Saya mudah dalam beradaptasi dengan suasana yang baru. | | | | | |
| 2. | Saya mudah menerima pendapat orang lain secara terbuka. | | | | | |
| | Kesadaran Diri | | | | | |
| 3. | Saya menyadari posisi saya di antara teman-teman saya. | | | | | |
| 4. | Saya tidak lupa berdoa sebelum melaksanakan sesuatu. | | | | | |

| | | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|--|
| | Menghadapi dan Memanfaatkan Penderitaan | | | | | |
| 5. | Cobaan yang datang dari Tuhan saya anggap sebagai ujian keimanan saya. | | | | | |
| 6. | Biasanya saya akan bersikap sabar menerima kesusahan. | | | | | |
| 7. | Saya selalu berpikir positif dalam menghadapi berbagai persoalan hidup yang saya alami. | | | | | |
| | Menghadapi dan Melampaui Perasaan Sakit | | | | | |
| 8. | Saya bisa terima ketika mengetahui nilai matakuliah tidak sesuai dengan harapan saya. | | | | | |
| 9. | Saya sangat mudah memaafkan seseorang yang telah membuat saya marah atau sakit hati. | | | | | |
| | Keengganan untuk Menyebabkan Kerugian | | | | | |
| 10. | Biasanya saya segera menyelesaikan pekerjaan yang sudah saya rencanakan dan tidak mengulur-ngulur waktu. | | | | | |
| 11. | Saya selalu berusaha tidak melakukan tindakan yang menyebabkan kerugian atau kerusakan padalingkungan, alam semesta dan makhluk hidup lainnya. | | | | | |
| | Kualitas Hidup | | | | | |
| 12. | Ketika dalam suatu perdebatan, saya lebih baik mengalah meskipun pendapat saya lebih baik. | | | | | |
| | Berpandangan Holistik | | | | | |
| 13. | Saya percaya selalu ada makna dibalik peristiwa yang saya alami. | | | | | |
| 14. | Saya meluangkan waktu untuk membantu orang lain. | | | | | |
| | Kecenderungan Bertanya | | | | | |
| 15. | Ketika ada hal yang tidak saya mengerti saya langsung bertanya. | | | | | |

| | | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|--|
| 16. | Saya mampu berimajinasi untuk lebih memahami hal yang baru. | | | | | |
| | Bidang Mandiri | | | | | |
| 17. | Saya memberikan uang pada orang lain tanpa berpikir bahwa saya juga memerlukannya. | | | | | |

Sumber: Farah Zakiah (2013)

D. Variabel Kecerdasan Sosial (X4)

| No | PERNYATAAN | KATEGORI PENILAIAN | | | | |
|----|---|--------------------|---|----|----|-----|
| | | SS | S | RR | TS | STS |
| | Kesadaran Sosial | | | | | |
| 1. | Saya dengan kesadaran sosial dapat menyelaraskan diri pada seseorang dan dapat mendengarkan dengan penuh reseptivitas. | | | | | |
| 2. | Saya yang berada di lingkungan orang yang pandai akuntansi, maka ikut menjadi pintar akuntansi. | | | | | |
| 3. | Saya dengan kesadaran sosial dapat memahami pikiran, perasaan, dan maksud orang lain. | | | | | |
| 4. | Saya dengan kesadaran sosial dapat mengetahui bagaimana dunia sosial bekerja. | | | | | |
| | Fasilitas Sosial | | | | | |
| 5. | Saya yang memiliki fasilitas sosial dapat berinteraksi secara mulus pada tingkat non verbal. | | | | | |
| 6. | Saya yang memiliki fasilitas sosial dapat mempresentasikan diri sendiri secara efektif. | | | | | |
| 7. | Saya dengan fasilitas sosial memiliki kepedulian akan kebutuhan orang lain dan melakukan tindakan yang sesuai dengan hal itu. | | | | | |

Sumber: Andri Hidayat (2012)

E. Variabel Latar Belakang Pendidikan Menengah (X5)

| No | PERNYATAAN | KATEGORI PENILAIAN | | | | |
|----|---|--------------------|---|----|----|-----|
| | | SS | S | RR | TS | STS |
| | Pengalaman Belajar Akuntansi di Sekolah Menengah Atas (SMA/ sederajat) | | | | | |
| 1. | Saya menerima pelajaran Akuntansi di SMA/ sekolah menengah dengan baik dan dapat difahami. | | | | | |
| 2. | Saya pernah mengikuti kegiatan kursus atau mendapatkan pelajaran Akuntansi lebih dari 2 semester (1 tahun) selama berada di sekolah menengah. | | | | | |
| 3. | Saya belajar kelompok apabila ada tugas pelajaran akuntansi ketika di SMA/ sekolah menengah. | | | | | |
| 4. | Saya benar-benar mengerti, apa yang telah diajarkan oleh bapak dan ibu guru saya, tentang pelajaran akuntansi di SMA/ sekolah menengah. | | | | | |
| 5. | Saya merasa nyaman dan menikmati pelajaran akuntansi pada saat SMA/ sekolah menengah. | | | | | |
| 6. | Saya merasa kesulitan dalam memahami materi akuntansi pada saat SMA/ sekolah menengah. | | | | | |
| 7. | Saya pernah mendapatkan pengajaran tentang akuntansi pada SMA/ sekolah menengah walaupun hanya satu kali. | | | | | |
| 8. | Saat di SMA/ sekolah menengah saya tertarik terhadap mata pelajaran akuntansi dan berusaha untuk mempelajarinya. | | | | | |
| 9. | Saat di SMA/ sekolah menengah saya sangat menyukai pelajaran akuntansi. | | | | | |

Sumber: Nur Aufa Izzul Husna (2020)

F. Variabel Tingkat Pemahaman Akuntansi (Y)

| No | PERNYATAAN | KATEGORI PENILAIAN | | | | |
|-----|---|--------------------|---|----|----|-----|
| | | SS | S | RR | TS | STS |
| | Pemahaman terhadap dasar-dasar akuntansi | | | | | |
| 1. | Saya memahami pengertian dan fungsi dari penjurnalan. | | | | | |
| 2. | Saya memahami akun-akun yang berubah dari penjurnalan. | | | | | |
| 3. | Saya memahami mekanisme debit dan kredit pada proses penjurnalan. | | | | | |
| 4. | Saya memahami pengertian dan fungsi dari buku besar. | | | | | |
| 5. | Saya memahami akun-akun apa saja yang ada di dalam buku besar. | | | | | |
| 6. | Saya memahami cara mencatat tiap-tiap saldo akun yang terdapat di buku besar. | | | | | |
| 7. | Saya memahami pengertian dan fungsi dari neraca saldo. | | | | | |
| 8. | Saya memahami unsur-unsur neraca saldo yang terdiri dari aset, utang dan ekuitas. | | | | | |
| 9. | Saya memahami pengertian dan fungsi dari jurnal penyesuaian. | | | | | |
| 10. | Saya memahami akun-akun apa saja yang memerlukan jurnal penyesuaian. | | | | | |
| 11. | Saya memahami tentang laporan keuangan. | | | | | |

Sumber: Lohanda (2018)

Lampiran 2

Data Kuesioner

Data penelitian variabel kecerdasan intelektual (X1)

| No | X1.1 | X1.2 | X1.3 | X1.4 | X1.5 | X1.6 | X1.7 | X1.8 | X1.9 | X1.10 | Total (X1) |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------------|
| 1 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 50 |
| 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 41 |
| 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 38 |
| 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 33 |
| 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 30 |
| 6 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 45 |
| 7 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 35 |
| 8 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 38 |
| 9 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 30 |
| 10 | 5 | 4 | 4 | 2 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 42 |
| 11 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 39 |
| 12 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 37 |
| 13 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 14 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 36 |
| 15 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 49 |
| 16 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 49 |
| 17 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 39 |
| 18 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 43 |
| 19 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 38 |
| 20 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 4 | 3 | 42 |
| 21 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 37 |
| 22 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 44 |
| 23 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 41 |
| 24 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 38 |
| 25 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 50 |
| 26 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 48 |
| 27 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 40 |
| 28 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 34 |
| 29 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 42 |
| 30 | 5 | 5 | 5 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 42 |
| 31 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 33 |
| 32 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 42 |
| 33 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 34 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 39 |
| 35 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 47 |
| 36 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 40 |
| 37 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 42 |
| 38 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 36 |
| 39 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 40 |

Data penelitian variabel kecerdasan emosional (X2)

| No | X2.1 | X2.2 | X2.3 | X2.4 | X2.5 | X2.6 | X2.7 | X2.8 | X2.9 | X2.10 | X2.11 | X2.12 | X2.13 | X2.14 | X2.15 | X2.16 | X2.17 | X2.18 | X2.19 | X2.20 | Total (X2) |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| 1 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 1 | 1 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 83 |
| 2 | 5 | 5 | 5 | 2 | 3 | 2 | 4 | 4 | 1 | 1 | 2 | 2 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 73 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 63 |
| 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 74 |
| 5 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 61 |
| 6 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 4 | 72 |
| 7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 3 | 3 | 1 | 1 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 63 |
| 8 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 72 |
| 9 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 60 |
| 10 | 2 | 5 | 4 | 4 | 4 | 2 | 5 | 3 | 2 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 2 | 3 | 4 | 68 |
| 11 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 2 | 5 | 3 | 3 | 2 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 75 |
| 12 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 67 |
| 13 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 77 |
| 14 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 5 | 4 | 1 | 2 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 67 |
| 15 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 76 |
| 16 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 90 |
| 17 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 2 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 2 | 3 | 5 | 3 | 2 | 76 |
| 18 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 87 |
| 19 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 61 |
| 20 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 2 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 3 | 78 |
| 21 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 59 |
| 22 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 1 | 1 | 1 | 3 | 5 | 5 | 1 | 3 | 4 | 1 | 3 | 4 | 68 |
| 23 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 72 |
| 24 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 69 |
| 25 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 99 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|
| 26 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 96 | | |
| 27 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 1 | 4 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | 2 | 4 | 1 | 3 | 4 | 2 | 4 | 3 | 58 | |
| 28 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 1 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 2 | 62 | |
| 29 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 70 | |
| 30 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 1 | 4 | 3 | 58 | |
| 31 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 65 | |
| 32 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 75 | |
| 33 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 60 | |
| 34 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 68 | |
| 35 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 2 | 2 | 3 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 75 | |
| 36 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 80 | |
| 37 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 1 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 80 |
| 38 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 80 | |
| 39 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 5 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 68 | |
| 40 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 59 | |
| 41 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 5 | 5 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 3 | 68 | |
| 42 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 1 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 66 | |
| 43 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 67 | |
| 44 | 4 | 5 | 2 | 3 | 2 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 4 | 5 | 80 | |
| 45 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 1 | 4 | 4 | 1 | 1 | 3 | 3 | 4 | 3 | 1 | 5 | 5 | 3 | 5 | 2 | 68 | |
| 46 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 1 | 5 | 3 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 5 | 3 | 5 | 5 | 1 | 5 | 5 | 74 | |
| 47 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 1 | 1 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 77 | |
| 48 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 2 | 2 | 5 | 3 | 5 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 3 | 78 | |
| 49 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 5 | 4 | 2 | 4 | 4 | 76 | |
| 50 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 3 | 61 | |
| 51 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 89 | |
| 52 | 5 | 4 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 4 | 3 | 1 | 4 | 1 | 2 | 5 | 2 | 4 | 1 | 2 | 3 | 2 | 53 | |
| 53 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 62 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 54 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 5 | 2 | 3 | 4 | 58 |
| 55 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 65 |
| 56 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 1 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 63 |
| 57 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 73 |
| 58 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 79 |
| 59 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 79 |
| 60 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 2 | 3 | 3 | 67 |
| 61 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 1 | 4 | 5 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 4 | 4 | 68 |
| 62 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 1 | 1 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 78 |
| 63 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 1 | 5 | 3 | 1 | 1 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 82 |
| 64 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 67 |
| 65 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 2 | 4 | 5 | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 3 | 67 |
| 66 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 5 | 1 | 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 71 |
| 67 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 2 | 4 | 5 | 4 | 2 | 4 | 4 | 1 | 4 | 4 | 69 |
| 68 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 66 |
| 69 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 1 | 2 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 78 |
| 70 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 2 | 5 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 82 |
| 71 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 58 |
| 72 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 74 |
| 73 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 1 | 2 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 75 |
| 74 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 5 | 5 | 1 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 5 | 2 | 4 | 3 | 69 |
| 75 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 2 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 78 |
| 76 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 2 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 74 |
| 77 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 72 |
| 78 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 5 | 3 | 3 | 3 | 68 |
| 79 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 1 | 1 | 1 | 3 | 5 | 4 | 3 | 5 | 5 | 1 | 3 | 5 | 72 |
| 80 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 78 |

Data penelitian variabel kecerdasan spiritual (X3)

| No | X3.1 | X3.2 | X3.3 | X3.4 | X3.5 | X3.6 | X3.7 | X3.8 | X3.9 | X3.10 | X3.11 | X3.12 | X3.13 | X3.14 | X3.15 | X3.16 | X3.17 | Total (X3) |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| 1 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 79 |
| 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 85 |
| 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 66 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 1 | 1 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 54 |
| 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 66 |
| 6 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 3 | 2 | 4 | 5 | 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 70 |
| 7 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 61 |
| 8 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 64 |
| 9 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 51 |
| 10 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 3 | 5 | 3 | 5 | 3 | 1 | 64 |
| 11 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 2 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 69 |
| 12 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 61 |
| 13 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 68 |
| 14 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 74 |
| 15 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 71 |
| 16 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 68 |
| 17 | 1 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 1 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 5 | 1 | 60 |
| 18 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 75 |
| 19 | 3 | 3 | 3 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 64 |
| 20 | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 75 |
| 21 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 60 |
| 22 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 85 |
| 23 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 72 |
| 24 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 66 |
| 25 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 77 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 26 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 82 |
| 27 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 78 |
| 28 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 68 |
| 29 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 68 |
| 30 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 56 |
| 31 | 2 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 5 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 60 |
| 32 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 2 | 67 |
| 33 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 62 |
| 34 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 65 |
| 35 | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 5 | 3 | 5 | 4 | 3 | 5 | 2 | 4 | 67 |
| 36 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 68 |
| 37 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 2 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 77 |
| 38 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 1 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 68 |
| 39 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 63 |
| 40 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 53 |
| 41 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 70 |
| 42 | 3 | 4 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 62 |
| 43 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 67 |
| 44 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 5 | 2 | 4 | 3 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 3 | 71 |
| 45 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 80 |
| 46 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 1 | 81 |
| 47 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 70 |
| 48 | 2 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 70 |
| 49 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 5 | 2 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 63 |
| 50 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 63 |
| 51 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 66 |
| 52 | 5 | 1 | 1 | 3 | 3 | 1 | 4 | 1 | 2 | 2 | 4 | 5 | 1 | 4 | 1 | 3 | 2 | 2 | 43 |
| 53 | 3 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 57 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 54 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 61 |
| 55 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 65 |
| 56 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 69 |
| 57 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 65 |
| 58 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 70 |
| 59 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 73 |
| 60 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 64 |
| 61 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 71 |
| 62 | 2 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 77 |
| 63 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 1 | 81 |
| 64 | 1 | 4 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 3 | 5 | 5 | 1 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 62 |
| 65 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 67 |
| 66 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 69 |
| 67 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 69 |
| 68 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 67 |
| 69 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 3 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 76 |
| 70 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 3 | 5 | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 3 | 76 |
| 71 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 49 |
| 72 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 65 |
| 73 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 69 |
| 74 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 5 | 5 | 4 | 3 | 1 | 64 |
| 75 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 70 |
| 76 | 3 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 3 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 71 |
| 77 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 63 |
| 78 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 3 | 4 | 3 | 67 |
| 79 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 77 |
| 80 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 65 |

Data penelitian variabel kecerdasan sosial (X4)

| No | X4.1 | X4.2 | X4.3 | X4.4 | X4.5 | X4.6 | X4.7 | Total (X4) |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------------|
| 1 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 32 |
| 2 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 35 |
| 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 27 |
| 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 24 |
| 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 26 |
| 6 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 27 |
| 7 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 23 |
| 8 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 26 |
| 9 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 21 |
| 10 | 4 | 2 | 4 | 2 | 3 | 4 | 4 | 23 |
| 11 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 28 |
| 12 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 28 |
| 13 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 28 |
| 14 | 4 | 5 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 28 |
| 15 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 28 |
| 16 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 28 |
| 17 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 25 |
| 18 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 30 |
| 19 | 3 | 1 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 20 |
| 20 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 | 3 | 3 | 26 |
| 21 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 22 |
| 22 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 35 |
| 23 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 27 |
| 24 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 26 |
| 25 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 33 |
| 26 | 4 | 2 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 29 |
| 27 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 29 |
| 28 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 27 |
| 29 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 28 |
| 30 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 21 |
| 31 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 20 |
| 32 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 24 |
| 33 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 24 |
| 34 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 24 |
| 35 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 27 |
| 36 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 28 |
| 37 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 34 |
| 38 | 4 | 3 | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | 26 |
| 39 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 25 |
| 40 | 4 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 21 |
| 41 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 28 |
| 42 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 26 |

| | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 43 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 28 |
| 44 | 5 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 25 |
| 45 | 5 | 4 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 32 |
| 46 | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 33 |
| 47 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 28 |
| 48 | 5 | 3 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 29 |
| 49 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 27 |
| 50 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 26 |
| 51 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 21 |
| 52 | 2 | 4 | 1 | 4 | 3 | 1 | 3 | 18 |
| 53 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 24 |
| 54 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 22 |
| 55 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 23 |
| 56 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 26 |
| 57 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 28 |
| 58 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 28 |
| 59 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 28 |
| 60 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 29 |
| 61 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 28 |
| 62 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 30 |
| 63 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 35 |
| 64 | 4 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 30 |
| 65 | 4 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 30 |
| 66 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 27 |
| 67 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 26 |
| 68 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 27 |
| 69 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 25 |
| 70 | 3 | 3 | 4 | 5 | 3 | 3 | 5 | 26 |
| 71 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 24 |
| 72 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 23 |
| 73 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 24 |
| 74 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 28 |
| 75 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 27 |
| 76 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 28 |
| 77 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 26 |
| 78 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 26 |
| 79 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 29 |
| 80 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 23 |

Data penelitian variabel latar belakang pendidikan menengah (X5)

| No | X5.1 | X5.2 | X5.3 | X5.4 | X5.5 | X5.6 | X5.7 | X5.8 | X5.9 | Total (X5) |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------------|
| 1 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 2 | 5 | 5 | 5 | 41 |
| 2 | 1 | 1 | 1 | 5 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 18 |
| 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 4 | 5 | 27 |
| 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 1 | 29 |
| 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 10 |
| 6 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 32 |
| 7 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 29 |
| 8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 12 |
| 9 | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 16 |
| 10 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 |
| 11 | 4 | 1 | 5 | 4 | 4 | 2 | 5 | 4 | 4 | 33 |
| 12 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 18 |
| 13 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 36 |
| 14 | 5 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 32 |
| 15 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 | 5 | 40 |
| 16 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 37 |
| 17 | 1 | 5 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 21 |
| 18 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 41 |
| 19 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 |
| 20 | 5 | 1 | 4 | 4 | 4 | 2 | 5 | 5 | 4 | 34 |
| 21 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 13 |
| 22 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 1 | 5 | 5 | 5 | 40 |
| 23 | 4 | 1 | 4 | 3 | 5 | 3 | 5 | 5 | 5 | 35 |
| 24 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 26 |
| 25 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 43 |
| 26 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 5 | 5 | 1 | 2 | 23 |
| 27 | 3 | 4 | 5 | 5 | 1 | 5 | 1 | 1 | 3 | 28 |
| 28 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 3 | 2 | 21 |
| 29 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 35 |
| 30 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 12 |
| 31 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 10 |
| 32 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 33 |
| 33 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 36 |
| 34 | 3 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 4 | 36 |
| 35 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 |
| 36 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 36 |
| 37 | 4 | 1 | 5 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 30 |
| 38 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 37 |
| 39 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 5 | 3 | 5 | 35 |
| 40 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 9 |
| 41 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 14 |
| 42 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 3 | 5 | 4 | 4 | 38 |

Data penelitian variabel tingkat pemahaman akuntansi (Y)

| No | Y.1 | Y.2 | Y.3 | Y.4 | Y.5 | Y.6 | Y.7 | Y.8 | Y.9 | Y.10 | Y.11 | Total (Y) |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|-----------|
| 1 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 51 |
| 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 43 |
| 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 44 |
| 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 35 |
| 5 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 26 |
| 6 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 44 |
| 7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 44 |
| 8 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 30 |
| 9 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 33 |
| 10 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 44 |
| 11 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 43 |
| 12 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 35 |
| 13 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 44 |
| 14 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 41 |
| 15 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 44 |
| 16 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 44 |
| 17 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 31 |
| 18 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 49 |
| 19 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 40 |
| 20 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 51 |
| 21 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 36 |
| 22 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 55 |
| 23 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 42 |
| 24 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 33 |
| 25 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 53 |
| 26 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 55 |
| 27 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 44 |
| 28 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 40 |
| 29 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 39 |
| 30 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 22 |
| 31 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 33 |
| 32 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 40 |
| 33 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 45 |
| 34 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 34 |
| 35 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 52 |
| 36 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 44 |
| 37 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 45 |
| 38 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 44 |
| 39 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 42 |
| 40 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 35 |
| 41 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 41 |
| 42 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 4 | 49 |

Lampiran 3

UJI INSTRUMEN

1. Uji Validitas

a. Kecerdasan Intelektual (X1)

| Item | <i>Corrected Item Total Corelation (r hitung)</i> | r tabel | Keterangan |
|-------|---|---------|------------|
| X1.1 | 0,692 | 0,219 | Valid |
| X1.2 | 0,759 | 0,219 | Valid |
| X1.3 | 0,763 | 0,219 | Valid |
| X1.4 | 0,654 | 0,219 | Valid |
| X1.5 | 0,694 | 0,219 | Valid |
| X1.6 | 0,642 | 0,219 | Valid |
| X1.7 | 0,619 | 0,219 | Valid |
| X1.8 | 0,688 | 0,219 | Valid |
| X1.9 | 0,677 | 0,219 | Valid |
| X1.10 | 0,716 | 0,219 | Valid |

b. Kecerdasan Emosional (X2)

| Item | <i>Corrected Item Total Corelation (r hitung)</i> | r tabel | Keterangan |
|-------|---|---------|------------|
| X2.1 | 0,446 | 0,219 | Valid |
| X2.2 | 0,554 | 0,219 | Valid |
| X2.3 | 0,544 | 0,219 | Valid |
| X2.4 | 0,492 | 0,219 | Valid |
| X2.5 | 0,546 | 0,219 | Valid |
| X2.6 | 0,567 | 0,219 | Valid |
| X2.7 | 0,579 | 0,219 | Valid |
| X2.8 | 0,485 | 0,219 | Valid |
| X2.9 | 0,337 | 0,219 | Valid |
| X2.10 | 0,451 | 0,219 | Valid |
| X2.11 | 0,504 | 0,219 | Valid |
| X2.12 | 0,652 | 0,219 | Valid |
| X2.13 | 0,509 | 0,219 | Valid |
| X2.14 | 0,393 | 0,219 | Valid |
| X2.15 | 0,625 | 0,219 | Valid |
| X2.16 | 0,521 | 0,219 | Valid |
| X2.17 | 0,463 | 0,219 | Valid |
| X2.18 | 0,563 | 0,219 | Valid |
| X2.19 | 0,471 | 0,219 | Valid |
| X2.20 | 0,605 | 0,219 | Valid |

c. Kecerdasan Spiritual (X3)

| Item | <i>Corrected Item Total Corelation (r hitung)</i> | r tabel | Keterangan |
|-------|---|---------|------------|
| X3.1 | 0,452 | 0,219 | Valid |
| X3.2 | 0,771 | 0,219 | Valid |
| X3.3 | 0,602 | 0,219 | Valid |
| X3.4 | 0,610 | 0,219 | Valid |
| X3.5 | 0,698 | 0,219 | Valid |
| X3.6 | 0,783 | 0,219 | Valid |
| X3.7 | 0,669 | 0,219 | Valid |
| X3.8 | 0,581 | 0,219 | Valid |
| X3.9 | 0,620 | 0,219 | Valid |
| X3.10 | 0,567 | 0,219 | Valid |
| X3.11 | 0,631 | 0,219 | Valid |
| X3.12 | 0,299 | 0,219 | Valid |
| X3.13 | 0,681 | 0,219 | Valid |
| X3.14 | 0,646 | 0,219 | Valid |
| X3.15 | 0,645 | 0,219 | Valid |
| X3.16 | 0,585 | 0,219 | Valid |
| X3.17 | 0,356 | 0,219 | Valid |

d. Kecerdasan Sosial (X4)

| Item | <i>Corrected Item Total Corelation (r hitung)</i> | r tabel | Keterangan |
|------|---|---------|------------|
| X4.1 | 0,735 | 0,219 | Valid |
| X4.2 | 0,620 | 0,219 | Valid |
| X4.3 | 0,732 | 0,219 | Valid |
| X4.4 | 0,681 | 0,219 | Valid |
| X4.5 | 0,830 | 0,219 | Valid |
| X4.6 | 0,836 | 0,219 | Valid |
| X4.7 | 0,761 | 0,219 | Valid |

e. Latar Belakang Pendidikan Menengah (X5)

| Item | <i>Corrected Item Total Corelation (r hitung)</i> | r tabel | Keterangan |
|------|---|---------|------------|
| X5.1 | 0,903 | 0,219 | Valid |
| X5.2 | 0,785 | 0,219 | Valid |
| X5.3 | 0,862 | 0,219 | Valid |
| X5.4 | 0,874 | 0,219 | Valid |
| X5.5 | 0,913 | 0,219 | Valid |

| | | | |
|------|-------|-------|-------|
| X5.6 | 0,430 | 0,219 | Valid |
| X5.7 | 0,843 | 0,219 | Valid |
| X5.8 | 0,900 | 0,219 | Valid |
| X5.9 | 0,875 | 0,219 | Valid |

f. Tingkat Pemahaman Akuntansi (Y)

| Item | <i>Corrected Item Total Corelation (r hitung)</i> | r tabel | Keterangan |
|-------|---|---------|------------|
| Y1.1 | 0,908 | 0,219 | Valid |
| Y1.2 | 0,845 | 0,219 | Valid |
| Y1.3 | 0,882 | 0,219 | Valid |
| Y1.4 | 0,892 | 0,219 | Valid |
| Y1.5 | 0,905 | 0,219 | Valid |
| Y1.6 | 0,933 | 0,219 | Valid |
| Y1.7 | 0,901 | 0,219 | Valid |
| Y1.8 | 0,893 | 0,219 | Valid |
| Y1.9 | 0,823 | 0,219 | Valid |
| Y1.10 | 0,871 | 0,219 | Valid |
| Y1.11 | 0,882 | 0,219 | Valid |

2. Uji Reliabilitas

a. Kecerdasan Intelektual (X1)

| Reliability Statistics | |
|-------------------------------|------------|
| Cronbach's Alpha | N of Items |
| .876 | 10 |

b. Kecerdasan Emosional (X2)

| Reliability Statistics | |
|-------------------------------|------------|
| Cronbach's Alpha | N of Items |
| .845 | 20 |

c. Kecerdasan Spiritual (X3)

| Reliability Statistics | |
|-------------------------------|------------|
| Cronbach's Alpha | N of Items |
| .877 | 17 |

d. Kecerdasan Sosial (X4)

| Reliability Statistics | |
|-------------------------------|------------|
| Cronbach's Alpha | N of Items |
| .858 | 7 |

e. Latar Belakang Pendidikan Menengah (X5)

| Reliability Statistics | |
|-------------------------------|------------|
| Cronbach's Alpha | N of Items |
| .940 | 9 |

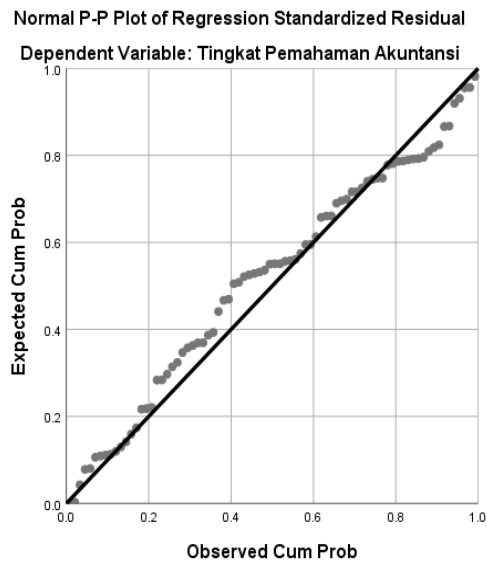
f. Tingkat Pemahaman Akuntansi (Y)

| Reliability Statistics | |
|-------------------------------|------------|
| Cronbach's Alpha | N of Items |
| .972 | 11 |

Lampiran 4

UJI ASUMSI KLASIK

1. Uji Normalitas



2. Uji Linearitas

Kecerdasan Intelektual (X1)

| ANOVA Table | | | | | | | |
|--|----------------|--------------------------|----------------|----|-------------|--------|------|
| | | | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
| Tingkat Pemahaman Akuntansi * Kecerdasan Intelektual | Between Groups | (Combined) | 2621.838 | 20 | 131.092 | 3.863 | .000 |
| | | Linearity | 2022.817 | 1 | 2022.817 | 59.609 | .000 |
| | | Deviation from Linearity | 599.020 | 19 | 31.527 | .929 | .552 |
| | Within Groups | | 2002.150 | 59 | 33.935 | | |
| | Total | | 4623.988 | 79 | | | |

Kecerdasan Emosional (X2)

| ANOVA Table | | | | | | | |
|--|----------------|--------------------------|----------------|----|-------------|--------|------|
| | | | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
| Tingkat Pemahaman Akuntansi * Kecerdasan Emosional | Between Groups | (Combined) | 2034.146 | 29 | 70.143 | 1.354 | .170 |
| | | Linearity | 1151.351 | 1 | 1151.351 | 22.228 | .000 |
| | | Deviation from Linearity | 882.795 | 28 | 31.528 | .609 | .920 |
| | Within Groups | | 2589.842 | 50 | 51.797 | | |
| | Total | | 4623.988 | 79 | | | |

Kecerdasan Spiritual (X3)

| ANOVA Table | | | | | | | |
|--|----------------|--------------------------|----------------|----|-------------|--------|------|
| | | | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
| Tingkat Pemahaman Akuntansi * Kecerdasan Spiritual | Between Groups | (Combined) | 2733.754 | 30 | 91.125 | 2.362 | .004 |
| | | Linearity | 1662.835 | 1 | 1662.835 | 43.105 | .000 |
| | | Deviation from Linearity | 1070.919 | 29 | 36.928 | .957 | .541 |
| | Within Groups | | 1890.233 | 49 | 38.576 | | |
| | Total | | 4623.988 | 79 | | | |

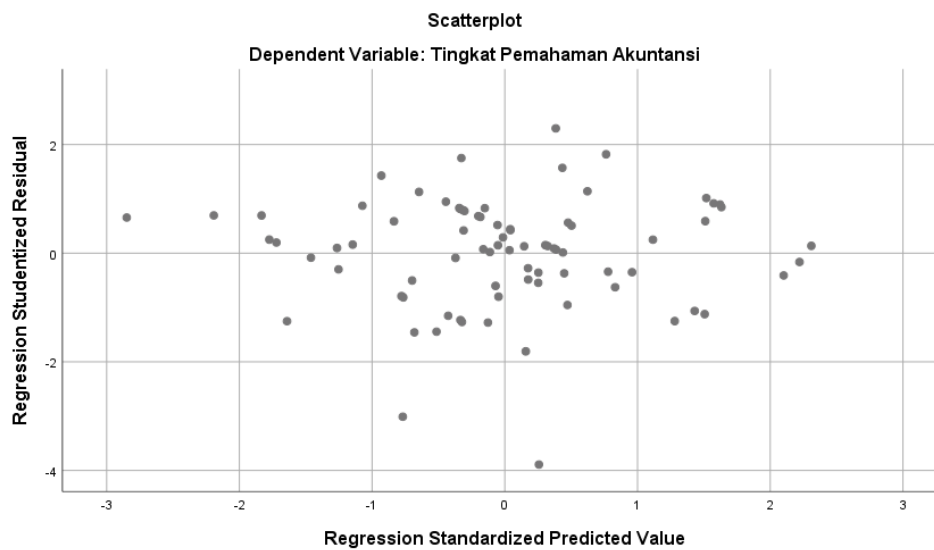
Kecerdasan Sosial (X4)

| ANOVA Table | | | | | | | |
|---|----------------|--------------------------|----------------|----|-------------|--------|------|
| | | | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
| Tingkat Pemahaman Akuntansi * Kecerdasan Sosial | Between Groups | (Combined) | 1936.121 | 15 | 129.075 | 3.073 | .001 |
| | | Linearity | 1465.724 | 1 | 1465.724 | 34.900 | .000 |
| | | Deviation from Linearity | 470.396 | 14 | 33.600 | .800 | .666 |
| | Within Groups | | 2687.867 | 64 | 41.998 | | |
| | Total | | 4623.988 | 79 | | | |

Latar Belakang Pendidikan Menengah (X5)

| ANOVA Table | | | | | | | |
|---|----------------|--------------------------|----------------|----|-------------|--------|------|
| | | | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
| Tingkat Pemahaman Akuntansi * Latar Belakang Pendidikan Menengah | Between Groups | (Combined) | 2958.071 | 30 | 98.602 | 2.900 | .000 |
| | | Linearity | 690.156 | 1 | 690.156 | 20.300 | .000 |
| | | Deviation from Linearity | 2267.915 | 29 | 78.204 | 2.300 | .005 |
| | Within Groups | | 1665.917 | 49 | 33.998 | | |
| | Total | | 4623.988 | 79 | | | |

3. Uji Heteroskedastisitas – Scatterplot



4. Uji Multikolinearitas

| Coefficients ^a | | | | | | | | |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------|------------|---------------------------|--------|------|-------------------------|-------|
| Model | | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. | Collinearity Statistics | |
| | | B | Std. Error | Beta | | | Tolerance | VIF |
| 1 | (Constant) | -7.159 | 6.022 | | -1.189 | .238 | | |
| | Kecerdasan Intelektual | .632 | .173 | .420 | 3.654 | .000 | .487 | 2.053 |
| | Kecerdasan Emosional | .032 | .094 | .037 | .342 | .733 | .543 | 1.843 |
| | Kecerdasan Spiritual | .169 | .140 | .172 | 1.209 | .230 | .317 | 3.155 |
| | Kecerdasan Sosial | .243 | .289 | .111 | .839 | .404 | .366 | 2.729 |
| | Latar Belakang Pendidikan Menengah | .120 | .066 | .160 | 1.810 | .074 | .821 | 1.218 |

a. Dependent Variable: Tingkat Pemahaman Akuntansi

Lampiran 5

Hasil Uji Regresi Linear Berganda

| Coefficients ^a | | | | | | |
|--|---|-----------------------------|------------|---------------------------|--------|------|
| Model | | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. |
| | | B | Std. Error | Beta | | |
| 1 | (Constant) | -7.159 | 6.022 | | -1.189 | .238 |
| | Kecerdasan Intelektual (X1) | .632 | .173 | .420 | 3.654 | .000 |
| | Kecerdasan Emosional (X2) | .032 | .094 | .037 | .342 | .733 |
| | Kecerdasan Spiritual (X3) | .169 | .140 | .172 | 1.209 | .230 |
| | Kecerdasan Sosial (X4) | .243 | .289 | .111 | .839 | .404 |
| | Latar Belakang Pendidikan Menengah (X5) | .120 | .066 | .160 | 1.810 | .074 |
| a. Dependent Variable: Tingkat Pemahaman Akuntansi (Y) | | | | | | |

Lampiran 6

Uji Hipotesis

| Coefficients ^a | | | | | | |
|---------------------------|---|-----------------------------|------------|---------------------------|--------|------|
| Model | | Unstandardized Coefficients | | Standardized Coefficients | t | Sig. |
| | | B | Std. Error | Beta | | |
| 1 | (Constant) | -7.159 | 6.022 | | -1.189 | .238 |
| | Kecerdasan Intelektual (X1) | .632 | .173 | .420 | 3.654 | .000 |
| | Kecerdasan Emosional (X2) | .032 | .094 | .037 | .342 | .733 |
| | Kecerdasan Spiritual (X3) | .169 | .140 | .172 | 1.209 | .230 |
| | Kecerdasan Sosial (X4) | .243 | .289 | .111 | .839 | .404 |
| | Latar Belakang Pendidikan Menengah (X5) | .120 | .066 | .160 | 1.810 | .074 |

a. Dependent Variable: Tingkat Pemahaman Akuntansi (Y)

| ANOVA ^a | | | | | | |
|--------------------|------------|----------------|----|-------------|--------|-------------------|
| Model | | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
| 1 | Regression | 2423.374 | 5 | 484.675 | 16.298 | .000 ^b |
| | Residual | 2200.614 | 74 | 29.738 | | |
| | Total | 4623.988 | 79 | | | |

a. Dependent Variable: Tingkat Pemahaman Akuntansi (Y)

b. Predictors: (Constant), Latar Belakang Pendidikan Menengah (X5), Kecerdasan Intelektual (X1), Kecerdasan Sosial (X4), Kecerdasan Emosional (X2), Kecerdasan Spiritual (X3)

| Model Summary | | | | |
|---------------|-------------------|----------|-------------------|----------------------------|
| Model | R | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate |
| 1 | .724 ^a | .524 | .492 | 5.453 |

a. Predictors: (Constant), Latar Belakang Pendidikan Menengah, Kecerdasan Intelektual, Kecerdasan Sosial, Kecerdasan Emosional, Kecerdasan Spiritual

Lampiran 7

Tabel R

Tabel r untuk df = 1- 50

| df = (N-2) | Tingkat signifikansi untuk uji satu arah | | | | |
|------------|--|--------|--------|--------|--------|
| | 0.05 | 0.025 | 0.01 | 0.005 | 0.0005 |
| | Tingkat signifikansi untuk uji dua arah | | | | |
| | 0.1 | 0.05 | 0.02 | 0.01 | 0.001 |
| 1 | 0.9877 | 0.9969 | 0.9995 | 0.9999 | 1.0000 |
| 2 | 0.9000 | 0.9500 | 0.9800 | 0.9900 | 0.9990 |
| 3 | 0.8054 | 0.8783 | 0.9343 | 0.9587 | 0.9911 |
| 4 | 0.7293 | 0.8114 | 0.8822 | 0.9172 | 0.9741 |
| 5 | 0.6694 | 0.7545 | 0.8329 | 0.8745 | 0.9509 |
| 6 | 0.6215 | 0.7067 | 0.7887 | 0.8343 | 0.9249 |
| 7 | 0.5822 | 0.6664 | 0.7498 | 0.7977 | 0.8983 |
| 8 | 0.5494 | 0.6319 | 0.7155 | 0.7646 | 0.8721 |
| 9 | 0.5214 | 0.6021 | 0.6851 | 0.7348 | 0.8470 |
| 10 | 0.4973 | 0.5760 | 0.6581 | 0.7079 | 0.8233 |
| 11 | 0.4762 | 0.5529 | 0.6339 | 0.6835 | 0.8010 |
| 12 | 0.4575 | 0.5324 | 0.6120 | 0.6614 | 0.7800 |
| 13 | 0.4409 | 0.5140 | 0.5923 | 0.6411 | 0.7604 |
| 14 | 0.4259 | 0.4973 | 0.5742 | 0.6226 | 0.7419 |
| 15 | 0.4124 | 0.4821 | 0.5577 | 0.6055 | 0.7247 |
| 16 | 0.4000 | 0.4683 | 0.5425 | 0.5897 | 0.7084 |
| 17 | 0.3887 | 0.4555 | 0.5285 | 0.5751 | 0.6932 |
| 18 | 0.3783 | 0.4438 | 0.5155 | 0.5614 | 0.6788 |
| 19 | 0.3687 | 0.4329 | 0.5034 | 0.5487 | 0.6652 |
| 20 | 0.3598 | 0.4227 | 0.4921 | 0.5368 | 0.6524 |
| 21 | 0.3515 | 0.4132 | 0.4815 | 0.5256 | 0.6402 |
| 22 | 0.3438 | 0.4044 | 0.4716 | 0.5151 | 0.6287 |
| 23 | 0.3365 | 0.3961 | 0.4622 | 0.5052 | 0.6178 |
| 24 | 0.3297 | 0.3882 | 0.4534 | 0.4958 | 0.6074 |
| 25 | 0.3233 | 0.3809 | 0.4451 | 0.4869 | 0.5974 |
| 26 | 0.3172 | 0.3739 | 0.4372 | 0.4785 | 0.5880 |
| 27 | 0.3115 | 0.3673 | 0.4297 | 0.4705 | 0.5790 |
| 28 | 0.3061 | 0.3610 | 0.4226 | 0.4629 | 0.5703 |
| 29 | 0.3009 | 0.3550 | 0.4158 | 0.4556 | 0.5620 |
| 30 | 0.2960 | 0.3494 | 0.4093 | 0.4487 | 0.5541 |

| | | | | | |
|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 31 | 0.2913 | 0.3440 | 0.4032 | 0.4421 | 0.5465 |
| 32 | 0.2869 | 0.3388 | 0.3972 | 0.4357 | 0.5392 |
| 33 | 0.2826 | 0.3338 | 0.3916 | 0.4296 | 0.5322 |
| 34 | 0.2785 | 0.3291 | 0.3862 | 0.4238 | 0.5254 |
| 35 | 0.2746 | 0.3246 | 0.3810 | 0.4182 | 0.5189 |
| 36 | 0.2709 | 0.3202 | 0.3760 | 0.4128 | 0.5126 |
| 37 | 0.2673 | 0.3160 | 0.3712 | 0.4076 | 0.5066 |
| 38 | 0.2638 | 0.3120 | 0.3665 | 0.4026 | 0.5007 |
| 39 | 0.2605 | 0.3081 | 0.3621 | 0.3978 | 0.4950 |
| 40 | 0.2573 | 0.3044 | 0.3578 | 0.3932 | 0.4896 |
| 41 | 0.2542 | 0.3008 | 0.3536 | 0.3887 | 0.4843 |
| 42 | 0.2512 | 0.2973 | 0.3496 | 0.3843 | 0.4791 |
| 43 | 0.2483 | 0.2940 | 0.3457 | 0.3801 | 0.4742 |
| 44 | 0.2455 | 0.2907 | 0.3420 | 0.3761 | 0.4694 |
| 45 | 0.2429 | 0.2876 | 0.3384 | 0.3721 | 0.4647 |
| 46 | 0.2403 | 0.2845 | 0.3348 | 0.3683 | 0.4601 |
| 47 | 0.2377 | 0.2816 | 0.3314 | 0.3646 | 0.4557 |
| 48 | 0.2353 | 0.2787 | 0.3281 | 0.3610 | 0.4514 |
| 49 | 0.2329 | 0.2759 | 0.3249 | 0.3575 | 0.4473 |
| 50 | 0.2306 | 0.2732 | 0.3218 | 0.3542 | 0.4432 |

Tabel r untuk df = 51-100

| df = (N-2) | Tingkat signifikansi untuk uji satu arah | | | | |
|------------|--|--------|--------|--------|--------|
| | 0.05 | 0.025 | 0.01 | 0.005 | 0.0005 |
| | Tingkat signifikansi untuk uji dua arah | | | | |
| | 0.1 | 0.05 | 0.02 | 0.01 | 0.001 |
| 51 | 0.2284 | 0.2706 | 0.3188 | 0.3509 | 0.4393 |
| 52 | 0.2262 | 0.2681 | 0.3158 | 0.3477 | 0.4354 |
| 53 | 0.2241 | 0.2656 | 0.3129 | 0.3445 | 0.4317 |
| 54 | 0.2221 | 0.2632 | 0.3102 | 0.3415 | 0.4280 |
| 55 | 0.2201 | 0.2609 | 0.3074 | 0.3385 | 0.4244 |
| 56 | 0.2181 | 0.2586 | 0.3048 | 0.3357 | 0.4210 |
| 57 | 0.2162 | 0.2564 | 0.3022 | 0.3328 | 0.4176 |
| 58 | 0.2144 | 0.2542 | 0.2997 | 0.3301 | 0.4143 |
| 59 | 0.2126 | 0.2521 | 0.2972 | 0.3274 | 0.4110 |
| 60 | 0.2108 | 0.2500 | 0.2948 | 0.3248 | 0.4079 |
| 61 | 0.2091 | 0.2480 | 0.2925 | 0.3223 | 0.4048 |

| | | | | | |
|------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 62 | 0.2075 | 0.2461 | 0.2902 | 0.3198 | 0.4018 |
| 63 | 0.2058 | 0.2441 | 0.2880 | 0.3173 | 0.3988 |
| 64 | 0.2042 | 0.2423 | 0.2858 | 0.3150 | 0.3959 |
| 65 | 0.2027 | 0.2404 | 0.2837 | 0.3126 | 0.3931 |
| 66 | 0.2012 | 0.2387 | 0.2816 | 0.3104 | 0.3903 |
| 67 | 0.1997 | 0.2369 | 0.2796 | 0.3081 | 0.3876 |
| 68 | 0.1982 | 0.2352 | 0.2776 | 0.3060 | 0.3850 |
| 69 | 0.1968 | 0.2335 | 0.2756 | 0.3038 | 0.3823 |
| 70 | 0.1954 | 0.2319 | 0.2737 | 0.3017 | 0.3798 |
| 71 | 0.1940 | 0.2303 | 0.2718 | 0.2997 | 0.3773 |
| 72 | 0.1927 | 0.2287 | 0.2700 | 0.2977 | 0.3748 |
| 73 | 0.1914 | 0.2272 | 0.2682 | 0.2957 | 0.3724 |
| 74 | 0.1901 | 0.2257 | 0.2664 | 0.2938 | 0.3701 |
| 75 | 0.1888 | 0.2242 | 0.2647 | 0.2919 | 0.3678 |
| 76 | 0.1876 | 0.2227 | 0.2630 | 0.2900 | 0.3655 |
| 77 | 0.1864 | 0.2213 | 0.2613 | 0.2882 | 0.3633 |
| 78 | 0.1852 | 0.2199 | 0.2597 | 0.2864 | 0.3611 |
| 79 | 0.1841 | 0.2185 | 0.2581 | 0.2847 | 0.3589 |
| 80 | 0.1829 | 0.2172 | 0.2565 | 0.2830 | 0.3568 |
| 81 | 0.1818 | 0.2159 | 0.2550 | 0.2813 | 0.3547 |
| 82 | 0.1807 | 0.2146 | 0.2535 | 0.2796 | 0.3527 |
| 83 | 0.1796 | 0.2133 | 0.2520 | 0.2780 | 0.3507 |
| 84 | 0.1786 | 0.2120 | 0.2505 | 0.2764 | 0.3487 |
| 85 | 0.1775 | 0.2108 | 0.2491 | 0.2748 | 0.3468 |
| 86 | 0.1765 | 0.2096 | 0.2477 | 0.2732 | 0.3449 |
| 87 | 0.1755 | 0.2084 | 0.2463 | 0.2717 | 0.3430 |
| 88 | 0.1745 | 0.2072 | 0.2449 | 0.2702 | 0.3412 |
| 89 | 0.1735 | 0.2061 | 0.2435 | 0.2687 | 0.3393 |
| 90 | 0.1726 | 0.2050 | 0.2422 | 0.2673 | 0.3375 |
| 91 | 0.1716 | 0.2039 | 0.2409 | 0.2659 | 0.3358 |
| 92 | 0.1707 | 0.2028 | 0.2396 | 0.2645 | 0.3341 |
| 93 | 0.1698 | 0.2017 | 0.2384 | 0.2631 | 0.3323 |
| 94 | 0.1689 | 0.2006 | 0.2371 | 0.2617 | 0.3307 |
| 95 | 0.1680 | 0.1996 | 0.2359 | 0.2604 | 0.3290 |
| 96 | 0.1671 | 0.1986 | 0.2347 | 0.2591 | 0.3274 |
| 97 | 0.1663 | 0.1975 | 0.2335 | 0.2578 | 0.3258 |
| 98 | 0.1654 | 0.1966 | 0.2324 | 0.2565 | 0.3242 |
| 99 | 0.1646 | 0.1956 | 0.2312 | 0.2552 | 0.3226 |
| 100 | 0.1638 | 0.1946 | 0.2301 | 0.2540 | 0.3211 |

Lampiran 8

Surat Ijin Penelitian



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
K.H. ABDURRAHMAN WAHID PEKALONGAN
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM

Jalan Pahlawan KM. 5 Rowolaku Kajen Kab. Pekalongan Kode Pos 51161
 www.febl.uingusdur.ac.id email: febl@uinpekalongan.ac.id

Nomor : B-969/In.30/F.IV/TL.00/08/2022 26 Agustus 2022
 Sifat : Biasa
 Lampiran : -
 Hal : Permohonan Izin Penelitian

Yth. Ketua Jurusan Akuntansi Syariah
 Ditempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Diberitahukan dengan hormat bahwa:

Nama : Safina Imaniar Rizky
 NIM : 4318037
 Jurusan/Prodi : Akuntansi Syariah
 Fakultas : Ekonomi dan Bisnis Islam

Adalah mahasiswa Universitas Islam Negeri K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan yang akan melakukan penelitian di Lembaga/Wilayah yang Bapak/Ibu Pimpin guna menyusun skripsi/tesis dengan judul

"Pengaruh Kecerdasan Intelektual, Kecerdasan Emosional, Kecerdasan Spiritual, Kecerdasan Sosial Dan Latar Belakang Pendidikan Menengah Terhadap Tingkat Pemahaman Akuntansi (Studi Kasus Mahasiswa Program Studi Akuntansi Syariah Di UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan)"

Sehubungan dengan hal tersebut, dimohon dengan hormat bantuan Bapak/Ibu untuk memberikan izin dalam wawancara dan pengumpulan data penelitian dimaksud.

Demikian surat permohonan ini disampaikan, atas perhatian dan perkenannya diucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



Ditandatangani Secara Elektronik Oleh:

Dr. Hj. Shinta Dewi Rismawati, S.H, M.H
NIP. 197502201999032001
Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam



Dokumen ini ditandatangani secara elektronik menggunakan Sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN) sehingga tidak diperlukan tanda tangan dan stempel basah.



Lampiran 9

Surat Keterangan Melaksanakan Penelitian dari Lokasi Penelitian



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
K.H. ABDURRAHMAN WAHID PEKALONGAN
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM

Jalan Pahlawan KM. 5 Rowolaku Kajen Kab. Pekalongan Kode Pos 51161
www.febi.uinpekalongan.ac.id email: febi@uinpekalongan.ac.id

SURAT KETERANGAN PENELITIAN MAHASISWA
NOMOR: B-296/In.30/F.IV/TL.00/10/2022

Yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : Dr. Hj. Shinta Dewi Rismawati, S.H, M.H
NIP : 197502201999032001
Pangkat/golongan : Pembina Utama Muda (IV/c)
Jabatan : Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam

Dengan ini menerangkan dengan sesungguhnya bahwa

Nama : Safina Imaniar Rizky
NIM : 4318037
Jurusan/Prodi : Akuntansi Syariah
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis Islam
Alamat : Desa Kendaloyong, Rt 01/04, Kec. Petarukan, Kab. Pemalang.

Mahasiswa tersebut sedang/telah melaksanakan penelitian dengan judul "Pengaruh Kecerdasan Intelektual, Kecerdasan Emosional, Kecerdasan Spiritual, Kecerdasan Sosial Dan Latar Belakang Pendidikan Menengah Terhadap Tingkat Pemahaman Akuntansi (Studi Kasus Mahasiswa Program Studi Akuntansi Syariah Di UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan)", pada tanggal 29 Agustus 2022 sampai dengan 03 Oktober 2022.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya dan untuk digunakan sebagaimana mestinya.



Pekalongan, 03 Oktober 2022

Ditandatangani Secara Elektronik Oleh:



Dr. Hj. Shinta Dewi Rismawati, S.H, M.H
NIP. 197502201999032001

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam



Dokumen ini ditandatangani secara elektronik menggunakan Sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN) sehingga tidak diperlukan tanda tangan dan stempel basah.





**KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
K.H. ABDURRAHMAN WAHID PEKALONGAN**

Jl. Kusuma Bangsa No. 9 Pekalongan, Telp. (0285) 412575 ext : 112 | Faks. (0285) 423418
Website : perpustakaan.iainpekalongan.ac.id | Email : perpustakaan@iainpekalongan.ac.id

**LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI
KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai sivitas akademika IAIN Pekalongan, yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : Safina Imaniar Rizky
NIM : 4318037
Jurusan/Prodi : Akuntansi Syariah
E-mail address : safina.rizky@gmail.com
No. Hp : 082328658482

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Perpustakaan IAIN Pekalongan, Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif atas karya ilmiah :

Tugas Akhir Skripsi Tesis Desertasi Lain-lain
yang berjudul :

PENGARUH KECERDASAN INTELEKTUAL, KECERDASAN EMOSIONAL, KECERDASAN SPIRITUAL, KECERDASAN SOSIAL DAN LATAR BELAKANG PENDIDIKAN MENENGAH TERHADAP TINGKAT PEMAHAMAN AKUNTANSI (Studi Pada Mahasiswa Program Studi Akuntansi Syariah UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan)

beserta perangkat yang diperlukan (bila ada). Dengan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif ini Perpustakaan IAIN Pekalongan berhak menyimpan, mengalih-media/format-kan, mengelolanya dalam bentuk pangkalan data (database), mendistribusikannya, dan menampilkan/mempublikasikannya di Internet atau media lain secara fulltext untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta ijin dari saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan atau penerbit yang bersangkutan.

Saya bersedia untuk menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak Perpustakaan IAIN Pekalongan, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini.

Demikian pernyataan ini yang saya buat dengan sebenarnya.

Pekalongan, 3 November 2022



(Safina Imaniar Rizky)