





LAMPIRAN A

SKALA UJI COBA

- A-1. Skala Efikasi Diri
- A-2. Skala Internal Locus
- A-3. Skala Kematangan Karir



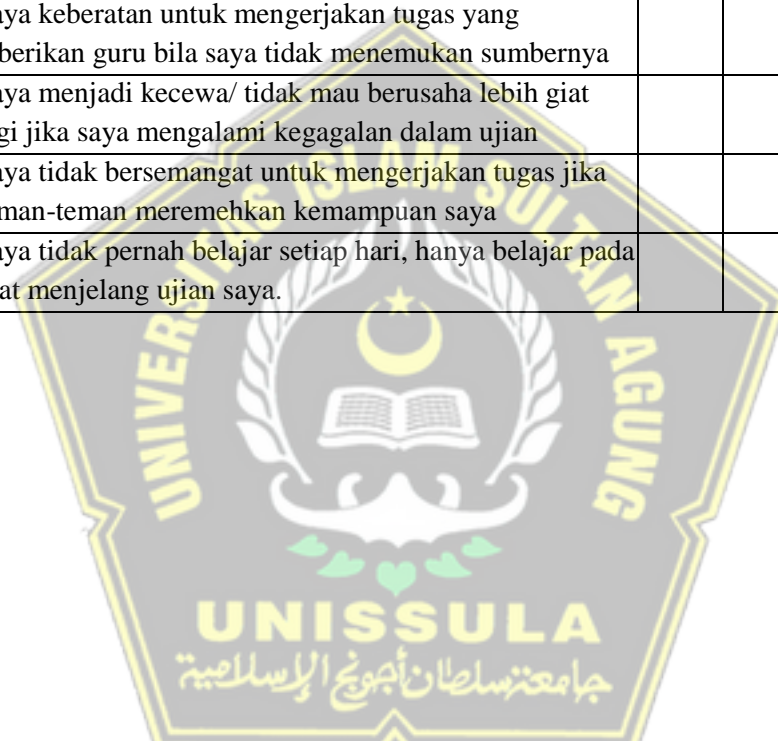
A-1. Skala Efikasi Diri

SKALA II

| No | Pernyataan | SS | S | TS | STS |
|-----|---|----|---|----|-----|
| 1. | Saya yakin mampu mengatasi kesulitan dalam belajar dan meraih prestasi yang tinggi | | | | |
| 2. | Dalam setiap ujian, saya yakin dapat memperoleh nilai minimal 7 | | | | |
| 3. | Saya tidak akan menyerah walaupun saya gagal dalam ujian | | | | |
| 4. | Kesulitan yang saya hadapi membuat saya tertantang untuk lebih giat belajar | | | | |
| 5. | Saya dapat mengerjakan tugas sulit, asalkan saya mau bekerja keras menyelesaiakannya | | | | |
| 6. | Saya yakin tugas-tugas mata pelajaran sekolah saya kerjakan tepat waktu. | | | | |
| 7. | Suasana tempat belajar yang baru bukanlah suatu alasan bagi saya untuk tidak dapat belajar | | | | |
| 8. | Bila mendapatkan tugas yang sulit saya akan meningkatkan belajar saya | | | | |
| 9. | Saya merasa ragu-ragu dalam meraih nilai 7 pada setiap mata pelajaran | | | | |
| 10. | Saya sulit untuk menyelesaikan tugas yang mudah sekalipun dalam waktu yang relatif singkat | | | | |
| 11. | Saya belum mampu untuk merencanakan dan menentukan target prestasi yang harus saya raih setiap semester | | | | |
| 12. | Bila menghadapi kesulitan, saya mudah menyerah dengan kemampuan yang saya miliki | | | | |
| 13. | Saya merasa ragu untuk menyelesaikan tugas lain jika saya gagal dalam tugas sebelumnya | | | | |
| 14. | Saya sering menghindari hal-hal yang dianggap sulit oleh teman-teman saya | | | | |
| 15. | Saya akan berhenti mengerjakan soal ujian jika saya menemukan kesulitan | | | | |
| 16. | Kegagalan saya dalam ujian membuat saya enggan untuk mencoba lagi | | | | |
| 17. | Saya mampu presentasi di depan kelas dengan baik dan tidak grogi | | | | |
| 18. | Saya mampu mengerjakan tugas dalam setiap mata pelajaran | | | | |

| | | | | | |
|-----|---|--|--|--|--|
| 19. | Saya dapat mencari materi sumber lain seperti internet berkenaan dengan tugas mata pelajaran | | | | |
| 20. | Saya yakin mampu menghadapi ujian yang sulit | | | | |
| 21. | Saya mampu membuat ringkasan mata pelajaran secara sistematis | | | | |
| 22. | Saat guru menerangkan di kelas saya dapat menangkap materi dengan baik | | | | |
| 23. | Saya mampu menjelaskan materi bila teman sedang kesulitan dalam memahami materi | | | | |
| 24. | Saya mampu melengkapi catatan dalam setiap mata pelajaran | | | | |
| 25. | Saya merasa terbebani dalam membuat tugas-tugas pelajaran sekolah | | | | |
| 26. | Waktu yang saya gunakan relatif singkat untuk mengerjakan tugas/PR dengan hasil yang kurang maksimal | | | | |
| 27. | Saya sering kurang berkonsentrasi saat guru menerangkan materi | | | | |
| 28. | Saya merasa terbebani jika harus mencatat dengan baik dan rapi pada buku tulis saya | | | | |
| 29. | Saya terbebani untuk mengerjakan PR tanpa bantuan teman | | | | |
| 30. | Saya merasa terbebani membuat jadwal belajar harian yang diperintah oleh guru | | | | |
| 31. | Saya merasa malu mengemukakan pendapat dalam diskusi kelas karena khawatir teman menertawai saya | | | | |
| 32. | Saya tidak berkonsentrasi saat mengerjakan tugas kelompok bersama dengan teman-teman | | | | |
| 33. | Saya berusaha mencari tahu materi pelajaran yang belum saya pahami agar saya benar-benar memahami | | | | |
| 34. | Disamping menggunakan buku saya juga menggunakan sumber penunjang lain seperti internet, makalah, jurnal untuk memperdalam pengetahuan saya | | | | |
| 35. | Rendahnya hasil ujian yang saya peroleh tidak mengurangi semangat saya untuk tetap terus belajar | | | | |
| 36. | Meskipun banyak orang yang mencemooh saya, saya tetap mengerjakan tugas yang dipercayakan pada saya. | | | | |
| 37. | Saya sering bertanya pada guru bila ada bagian yang belum saya pahami sampai saya betul-betul paham | | | | |
| 38. | Saya mengerjakan PR dengan sungguh-sungguh | | | | |
| 39. | Saya tidak pernah berlama-lama dalam kekecewaan setiap kali menemui kegagalan ketika mengerjakan tugas | | | | |

| | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|
| 40. | Saya berusaha untuk meneruskan semangat saya dalam mengerjakan tugas-tugas sekolah | | | | |
| 41. | Meskipun saya sudah memiliki kendaraan sendiri saya tetap malas sekolah | | | | |
| 42. | Saya lebih menyukai belajar dari ringkasan guru daripada membaca di buku | | | | |
| 43. | Lebih baik saya meminjam catatan teman daripada membeli buku karena belum tentu saya dapat memahami isinya | | | | |
| 44. | Saya bosan dalam belajar untuk meraih target prestasi yang telah ditentukan | | | | |
| 45. | Saya keberatan untuk mengerjakan tugas yang diberikan guru bila saya tidak menemukan sumbernya | | | | |
| 46. | Saya menjadi kecewa/ tidak mau berusaha lebih giat lagi jika saya mengalami kegagalan dalam ujian | | | | |
| 47. | Saya tidak bersemangat untuk mengerjakan tugas jika teman-teman meremehkan kemampuan saya | | | | |
| 48. | Saya tidak pernah belajar setiap hari, hanya belajar pada saat menjelang ujian saya. | | | | |



A-2. Skala Internal Locus

SKALA III

| No | Pernyataan | SS | S | TS | STS |
|-----|--|----|---|----|-----|
| 1. | Saya mengerjakan tugas karena dorongan diri sendiri | | | | |
| 2. | Saya berusaha mengerjakan semua tugas tanpa bantuan dari orang lain | | | | |
| 3. | Saya belajar sungguh-sungguh untuk mencapai hasil yang saya inginkan | | | | |
| 4. | Menurut saya, bekerja keras adalah salah satu cara untuk mewujudkan keinginan saya | | | | |
| 5. | Saya merasa puas apabila apa yang saya kerjakan sesuai dengan keinginan saya | | | | |
| 6. | Saya yakin setiap permasalahan akan mendapatkan jalan keluar | | | | |
| 7. | Saya memikirkan matang-matang sebelum mengambil keputusan | | | | |
| 8. | Menurut saya nasib lebih berperan daripada kemampuan yang saya miliki | | | | |
| 9. | Kesuksesan saya bergantung pada kesuksesan orangtua saya | | | | |
| 10. | Saya merasa minder dengan orang lain dalam setiap hal. | | | | |
| 11. | Saya cukup mengikuti keinginan orangtua/ orang lain dalam melakukan pilihan. | | | | |
| 12. | Sebagian besar kehidupan saya selalu dikendalikan oleh orang lain. | | | | |
| 13. | Saya lebih suka menunggu ajakan teman untuk mengerjakan tugas | | | | |
| 14. | Saya termasuk orang yang menunda-nunda pekerjaan. | | | | |
| 15. | Saya menghargai usaha saya sendiri tanpa bantuan orang lain. | | | | |
| 16. | Saya dapat memecahkan permasalahan yang menimpa saya tanpa menunggu bantuan orang lain | | | | |
| 17. | Saya tidak pernah mengeluh dalam menghadapi setiap permasalahan. | | | | |
| 18. | Saya mulai mencoba mengenali potensi diri saya | | | | |

| | | | | | |
|-----|---|--|--|--|--|
| | untuk menentukan pilihan karir. | | | | |
| 19. | Menurut saya hal baru yang belum pernah saya lakukan merupakan kegiatan yang menantang. | | | | |
| 20. | Saya yakin setiap permasalahan akan mendapatkan jalan keluar. | | | | |
| 21. | Saya memikirkan matang-matang sebelum mengambil keputusan | | | | |
| 22. | Saya mengikuti apa yang orang tua saya inginkan, walaupun tidak berkenan dengan keinginan saya. | | | | |
| 23. | Menurut saya, dalam hidup ini lebih baik mementingkan keinginan orang lain. | | | | |
| 24. | Menurut saya, pekerjaan yang sulit hanya akan menyita waktu | | | | |
| 25. | Saya belum mempunyai rencana karir masa depan. | | | | |
| 26. | Saya merasa asing apabila bergaul dengan teman-teman saya. | | | | |
| 27. | Saya melakukan sedikit kecurangan supaya tugas cepat selesai | | | | |
| 28. | Saya melibatkan orang lain dalam menyelesaikan tugas. | | | | |
| 29. | Saya mengatur waktu luang secara efektif mengenai perencanaan kegiatan yang saya pilih | | | | |
| 30. | Saya percaya bahwa apa yang saya lakukan akan menimbulkan hasil yang positif. | | | | |
| 31. | Saya banyak mencari jurnal, makalah, buku untuk menunjang penggerjaan tugas saya | | | | |
| 32. | Saya dapat mengambil keputusan apapun secara mandiri. | | | | |
| 33. | Cita-cita saya akan terwujud jika saya mengembangkan potensi yang ada dalam diri saya. | | | | |
| 34. | Saya adalah orang yang optimis dalam menghadapi setiap permasalahan yang ada. | | | | |
| 35. | Saya bisa mendapatkan nilai baik karena saya belajar dengan tekun. | | | | |
| 36. | Saya mengerjakan tugas seadanya saja. | | | | |
| 37. | Menurut saya keberhasilan seseorang kurang ada hubungan dengan usaha yang dilakukan. | | | | |
| 38. | Potensi yang ada dalam diri saya kurang perlu dikembangkan | | | | |

| | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|
| 39. | Saya termasuk orang yang kurang bekerja keras dalam setiap kegiatan. | | | | |
| 40. | Menunda pekerjaan adalah kebiasaan saya | | | | |
| 41. | Saya melibatkan orang lain dalam mengambil segala keputusan | | | | |
| 42 | Karena bantuan orang lain saya dapat mewujudkan keinginan saya. | | | | |



A-3. Skala Kematangan Karir

SKALA I

| No | Pernyataan | SS | S | TS | STS |
|-----|---|----|---|----|-----|
| 1. | Saya memiliki pilihan karir di masa depan | | | | |
| 2. | Pilihan karir saya sesuai dengan bakat saya | | | | |
| 3. | Saya mengetahui cara menyusun rencana-rencana kerja | | | | |
| 4. | Menurut saya apa yang akan dilakukan kemudian hari, hendaknya dipikirkan dari sekarang | | | | |
| 5. | Saya memiliki alternatif pilihan karir | | | | |
| 6. | Saya mencari tahu tentang informasi karir di setiap tempat | | | | |
| 7. | Saya aktif bertanya kepada bapak/ibu guru di sekolah mengenai informasi karir. | | | | |
| 8. | Saya senang memiliki banyak informasi pekerjaan sehingga saya bisa memilih karir sesuai keinginan | | | | |
| 9. | Saya mengatur waktu luang secara efektif mengenai perencanaan karir yang saya pilih | | | | |
| 10. | Saya tidak malu bertanya kepada orang-orang yang sudah mapan dalam karir | | | | |
| 11. | Sampai saat ini saya belum menentukan pilihan karir saya | | | | |
| 12. | Orang tua saya selalu menentukan apa yang akan saya lakukan dikemudian hari | | | | |
| 13. | Saya merasa terbebani apabila saya memiliki impian yang terlalu tinggi | | | | |
| 14. | Saya melakukan apa yang diinginkan oleh orangtua saya dalam menentukan pilihan. | | | | |
| 15. | Dalam setiap hal, saya selalu mengikuti apa yang diminati orang lain | | | | |
| 16. | Sekolah saya tidak pernah memberikan bimbingan tentang informasi karir. | | | | |
| 17. | Menurut saya, menyusun rencana jauh-jauh hari kurang efektif, karena akan ada perubahan | | | | |
| 18. | Menurut saya kerja tim hanya menyita waktu | | | | |
| 19. | Orang di sekitar saya tidak peduli dengan pilihan karir saya | | | | |
| 20. | Saya tidak menyukai layanan informasi karir karena hanya menyita waktu. | | | | |
| 21. | Saat ini saya sudah mempersiapkan syarat-syarat | | | | |

| | | | | |
|-----|---|--|--|--|
| | untuk memasuki lapangan kerja/ Perguruan Tinggi yang saya pilih | | | |
| 22. | Saya memahami tugas dan pekerjaan yang saya inginkan | | | |
| 23. | Saya merasa yakin menekuni pilihan karir yang saya pilih | | | |
| 24. | Saya tidak malu bertanya dengan orang yang sudah mapan, karena hal itu dapat menunjang karir saya | | | |
| 25. | Menurut saya, mengetahui sarana yang dibutuhkan dari pekerjaan itu sangatlah penting. | | | |
| 26. | Saya memilih karir yang dapat menumbuhkan rasa percaya diri | | | |
| 27. | Saya lebih suka pekerjaan yang saya sukai walaupun penghasilan sedikit dibandingkan pekerjaan yang berat namun penghasilan banyak | | | |
| 28. | Saya memilih pekerjaan yang dapat memberikan kesempatan kepada saya untuk menolong orang lain | | | |
| 29. | Saya mencontoh cara orang lain untuk membuat keputusan karir | | | |
| 30. | Saya dapat melakukan sesuatu yang terbaik, sehingga saya yakin dimasa depan saya akan mendapatkan imbalannya | | | |
| 31. | Saya ingin mencari informasi karir yang sama dengan teman-teman saya | | | |
| 32. | Saya mengumpulkan informasi karir tetapi tidak tahu dalam menggunakan | | | |
| 33. | Menurut saya, infomasi karir yang banyak tidak akan berpengaruh apa-apa terhadap karir saya. | | | |
| 34. | Lebih baik mengikuti apa yang dilakukan orang lain daripada mengumpulkan banyak informasi yang hanya menyita waktu | | | |
| 35. | Dalam setiap hal, saya lebih suka mendengarkan pendapat orang lain karena saya malas menentukan pendapat saya sendiri | | | |
| 36. | Saya takut dalam memutuskan suatu pilihan pekerjaan | | | |
| 37. | Menurut saya, memilih suatu pekerjaan itu sulit karena harus mempertimbangkan banyak hal | | | |
| 38. | Saya ragu dengan pilihan karir saya | | | |
| 39. | Saya kurang berani berspekulasi tentang keputusan dalam suatu pekerjaan | | | |
| 40. | Saya melibatkan orang untuk mengambil sebuah keputusan | | | |

LAMPIRAN B

TABULASI DATA UJI COBA

- B-1.Tabulasi Data Uji Coba Skala Efikasi Diri
- B-2.Tabulasi Data Uji Coba Skala Internal Locus
- B-3.Tabulasi Data Uji Coba Skala Kematangan Karir



| X32 | X33 | X34 | X35 | X36 | X37 | X38 | X39 | X40 | X41 | X42 | X43 | X44 | X45 | X46 | X47 | X48 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1 | 3 | 3 | 1 | 4 | 2 | 2 | 4 |
| 1 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 |
| 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 1 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 4 |
| 1 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 |
| 1 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 |
| 1 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 1 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 2 | 4 |
| 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 1 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 1 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 4 |
| 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 1 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| 1 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 1 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| 1 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 1 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 4 |
| 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| 2 | 4 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 |
| 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 |
| 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 1 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 1 | 1 |
| 1 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 |
| 1 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 |
| 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 1 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 1 | 3 | 4 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 3 | 1 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 1 | 1 | 1 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |

B-2.Tabulasi Data Uji Coba Skala Internal Locus

| No | Nama | Usia | Kelas | JK | X1 | X2 | X3 | X4 | X5 | X6 | X7 | X8 | X9 | X10 |
|----|------|-------|----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | ALF | 16 th | XI AKL 1 | P | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 |
| 2 | AA | 16 th | XI AKL 1 | P | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | ABS | 17 th | XI AKL 1 | L | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 1 | 2 |
| 4 | ARF | 16 th | XI AKL 1 | L | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 1 |
| 5 | ADH | 16 th | XI AKL 1 | P | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 1 |
| 6 | ANK | 16 th | XI AKL 1 | P | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 |
| 7 | CMP | 16 th | XI AKL 1 | P | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 |
| 8 | DK | 16 th | XI AKL 1 | L | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| 9 | DAK | 16 th | XI AKL 1 | L | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 3 |
| 10 | DAS | 16 th | XI AKL 1 | L | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| 11 | F | 17 th | XI AKL 1 | P | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| 12 | FR | 17 th | XI AKL 1 | P | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 |
| 13 | GP | 16 th | XI AKL 1 | L | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 1 | 2 | 1 |
| 14 | HFB | 15 th | XI AKL 1 | P | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 1 |
| 15 | KDD | 16 th | XI AKL 1 | L | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 16 | KTA | 17 th | XI AKL 1 | P | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| 17 | LA | 16 th | XI AKL 1 | P | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 18 | MDFA | 16 th | XI AKL 1 | P | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 1 |
| 19 | MIS | 18 th | XI AKL 1 | L | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 1 | 1 |
| 20 | OF | 18 th | XI AKL 1 | P | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 |
| 21 | PACD | 16 th | XI AKL 1 | L | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 1 |
| 22 | SAS | 17 th | XI AKL 1 | P | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 |
| 23 | SAZ | 16 th | XI AKL 1 | L | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 1 | 2 |
| 24 | SAN | 17 th | XI AKL 1 | L | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 1 | 1 |
| 25 | SMS | 17 th | XI AKL 1 | P | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 1 |
| 26 | UF | 16 th | XI AKL 1 | P | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| 27 | VBRN | 17 th | XI AKL 1 | P | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 |
| 28 | YBP | 16 th | XI AKL 1 | P | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 |
| 29 | ZTR | 16 th | XI AKL 1 | P | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| 30 | ASR | 16 th | XL AKL 2 | L | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 31 | ADW | 17 th | XI AKL 2 | P | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 32 | ARF | 17 th | XI AKL 2 | L | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 4 | 2 | 1 | 1 |
| 33 | AH | 16 th | XI AKL 2 | P | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 |
| 34 | AKP | 16 th | XI AKL 2 | L | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 |
| 35 | ADS | 16 th | XI AKL 2 | P | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 1 |
| 36 | AK | 17 th | XI AKL 2 | P | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 2 | 1 |
| 37 | ABRS | 17 th | XI AKL 2 | L | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| 38 | DPAA | 17 th | XI AKL 2 | P | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 2 |
| 39 | DN | 17 th | XI AKL 2 | L | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 |
| 40 | DP | 16 th | XI AKL 2 | P | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 2 | 1 | 1 |
| 41 | ECAS | 16 th | XI AKL 2 | P | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 2 | 1 |
| 42 | FSN | 17 th | XI AKL 2 | P | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| 43 | KSA | 16 th | XI AKL 2 | P | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 |
| 44 | KS | 16 th | XI AKL 2 | P | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 |
| 45 | LDC | 16 th | XI AKL 2 | P | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| 46 | MF | 17 th | XI AKL 2 | L | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1 |
| 47 | MSA | 18 th | XI AKL 2 | L | 4 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| 48 | MRA | 17 th | XI AKL 2 | P | 4 | 1 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 1 | 2 |
| 49 | NI | 17 th | XI AKL 2 | P | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 1 | 2 |
| 50 | NAP | 16 th | XI AKL 2 | L | 4 | 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 1 | 2 |
| 51 | NLS | 17 th | XI AKL 2 | P | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| 52 | NPA | 16 th | XI AKL 2 | P | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 1 | 2 | 2 |
| 53 | RK | 16 th | XI AKL 2 | L | 4 | 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 1 | 2 |
| 54 | RFS | 16 th | XI AKL 2 | L | 4 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 1 |
| 55 | RVF | 18 th | XI AKL 2 | L | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 1 | 3 | 1 |
| 56 | TO | 16 th | XI AKL 2 | P | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 57 | YP | 16 th | XI AKL 2 | L | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 |
| 58 | YKL | 16 th | XI AKL 2 | L | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 1 |

| No | Nama | Usia | Kelas/ Jenis kel | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|------|-------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 1 | ALF | 16 th | XI AKL;Peremp | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 |
| 2 | AA | 16 th | XI AKL;Peremp | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 |
| 3 | ABS | 17 th | XI AKL;Laki-lak | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 1 | 2 |
| 4 | ARF | 16 th | XI AKL;Laki-lak | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 1 |
| 5 | ADH | 16 th | XI AKL;Peremp | 4 | 3 | 1 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 1 | 4 |
| 6 | ANK | 16 th | XI AKL;Peremp | 3 | 4 | 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 1 | 4 |
| 7 | CMP | 16 th | XI AKL;Peremp | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 |
| 8 | DK | 16 th | XI AKL;Laki-lak | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| 9 | DAK | 16 th | XI AKL;Laki-lak | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 3 |
| 10 | DAS | 16 th | XI AKL;Laki-lak | 2 | 4 | 3 | 1 | 4 | 3 | 2 | 4 | 1 | 2 |
| 11 | F | 17 th | XI AKL;Peremp | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 12 | FR | 17 th | XI AKL;Peremp | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 |
| 13 | GP | 16 th | XI AKL;Laki-lak | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 1 | 2 | 1 |
| 14 | HFB | 15 th | XI AKL;Peremp | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 1 |
| 15 | KDD | 16 th | XI AKL;Laki-lak | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 |
| 16 | KTA | 17 th | XI AKL;Peremp | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 |
| 17 | LA | 16 th | XI AKL;Peremp | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 18 | MDFA | 16 th | XI AKL;Peremp | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 |
| 19 | MIS | 18 th | XI AKL;Laki-lak | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 |
| 20 | OF | 18 th | XI AKL;Peremp | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 |
| 21 | PACD | 16 th | XI AKL;Laki-lak | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 1 |
| 22 | SAS | 17 th | XI AKL;Peremp | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 |
| 23 | SAZ | 16 th | XI AKL;Laki-lak | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 1 | 2 |
| 24 | SAN | 17 th | XI AKL;Laki-lak | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 1 | 1 |
| 25 | SMS | 17 th | XI AKL;Peremp | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 |
| 26 | UF | 16 th | XI AKL;Peremp | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| 27 | VBRN | 17 th | XI AKL;Peremp | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 |
| 28 | YBP | 16 th | XI AKL;Peremp | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 |
| 29 | ZTR | 16 th | XI AKL;Peremp | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| 30 | ASR | 16 th | XL AKL;Laki-lak | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 31 | ADW | 17 th | XI AKL;Peremp | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 32 | ARF | 17 th | XI AKL;Laki-lak | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 4 | 2 | 1 | 1 |
| 33 | AH | 16 th | XI AKL;Peremp | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 |
| 34 | AKP | 16 th | XI AKL;Laki-lak | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 |
| 35 | ADS | 16 th | XI AKL;Peremp | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 1 |
| 36 | AK | 17 th | XI AKL;Peremp | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 2 | 1 |
| 37 | ABRS | 17 th | XI AKL;Laki-lak | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 |
| 38 | DPAA | 17 th | XI AKL;Peremp | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 2 |
| 39 | DN | 17 th | XI AKL;Laki-lak | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 |
| 40 | DP | 16 th | XI AKL;Peremp | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 1 | 3 |
| 41 | ECAS | 16 th | XI AKL;Peremp | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 2 | 1 |
| 42 | FSN | 17 th | XI AKL;Peremp | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| 43 | KSA | 16 th | XI AKL;Peremp | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 |
| 44 | KS | 16 th | XI AKL;Peremp | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 |
| 45 | LDC | 16 th | XI AKL;Peremp | 4 | 4 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 4 |
| 46 | MF | 17 th | XI AKL;Laki-lak | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1 |
| 47 | MSA | 18 th | XI AKL;Laki-lak | 4 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| 48 | MRA | 17 th | XI AKL;Peremp | 4 | 1 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 1 | 2 |
| 49 | NI | 17 th | XI AKL;Peremp | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 1 | 2 |
| 50 | NAP | 16 th | XI AKL;Laki-lak | 4 | 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 1 | 2 |
| 51 | NLS | 17 th | XI AKL;Peremp | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| 52 | NPA | 16 th | XI AKL;Peremp | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 1 |
| 53 | RK | 16 th | XI AKL;Laki-lak | 4 | 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 1 | 2 |
| 54 | RFS | 16 th | XI AKL;Laki-lak | 4 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 1 |
| 55 | RVF | 18 th | XI AKL;Laki-lak | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 |
| 56 | TO | 16 th | XI AKL;Peremp | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 57 | YP | 16 th | XI AKL;Laki-lak | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 4 | 2 |
| 58 | YKL | 16 th | XI AKL;Laki-lak | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 4 | 3 | 2 |

| X28 | X29 | X30 | X31 | X32 | X33 | X34 | X35 | X36 | X37 | X38 | X39 | X40 | X41 | X42 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 4 |
| 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 1 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 4 | 1 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 |
| 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 |
| 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 |
| 1 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 |
| 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 1 | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 |
| 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 |
| 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1 |
| 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 |
| 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 |
| 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| 1 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 2 | 1 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 |
| 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 4 | 2 | 4 | 1 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1 | 3 |
| 2 | 1 | 1 | 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 1 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| 4 | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 1 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 1 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| 1 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 |
| 1 | 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 1 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 1 | 1 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 1 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| 2 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 2 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 4 | 3 | 3 |
| 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| 1 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 1 | 4 | 2 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 |

B-3.Tabulasi Data Uji Coba Skala Kematangan Karir

| No | Nama | Usia | Kelas | JK | X1 | X2 | X3 | X4 | X5 | X6 | X7 | X8 | X9 | X10 |
|----|------|-------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | ALF | 16 th | XI AKL | P | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 |
| 2 | AA | 16 th | XI AKL | P | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 3 | ABS | 17 th | XI AKL | L | 4 | 3 | 3 | 1 | 3 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 |
| 4 | ARF | 16 th | XI AKL | L | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 |
| 5 | ADH | 16 th | XI AKL | P | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 |
| 6 | ANK | 16 th | XI AKL | P | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 7 | CMP | 16 th | XI AKL | P | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 |
| 8 | DK | 16 th | XI AKL | L | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 4 | 2 | 1 |
| 9 | DAK | 16 th | XI AKL | L | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 10 | DAS | 16 th | XI AKL | L | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| 11 | F | 17 th | XI AKL | P | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| 12 | FR | 17 th | XI AKL | P | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 |
| 13 | GP | 16 th | XI AKL | L | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| 14 | HFB | 15 th | XI AKL | P | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| 15 | KDD | 16 th | XI AKL | L | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| 16 | KTA | 17 th | XI AKL | P | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| 17 | LA | 16 th | XI AKL | P | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| 18 | MDFA | 16 th | XI AKL | P | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 |
| 19 | MIS | 18 th | XI AKL | L | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| 20 | OF | 18 th | XI AKL | P | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 |
| 21 | PACD | 16 th | XI AKL | L | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 |
| 22 | SAS | 17 th | XI AKL | P | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| 23 | SAZ | 16 th | XI AKL | L | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 | 4 |
| 24 | SAN | 17 th | XI AKL | L | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 |
| 25 | SMS | 17 th | XI AKL | P | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 |
| 26 | UF | 16 th | XI AKL | P | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 27 | VBRN | 17 th | XI AKL | P | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| 28 | YBP | 16 th | XI AKL | P | 3 | 2 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 |
| 29 | ZTR | 16 th | XI AKL | P | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 |
| 30 | ASR | 16 th | XL AKL | L | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| 31 | ADW | 17 th | XI AKL | P | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 |
| 32 | ARF | 17 th | XI AKL | L | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| 33 | AH | 16 th | XI AKL | P | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| 34 | AKP | 16 th | XI AKL | L | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 |
| 35 | ADS | 16 th | XI AKL | P | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 |
| 36 | AK | 17 th | XI AKL | P | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 |
| 37 | ABRS | 17 th | XI AKL | L | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 |
| 38 | DPAA | 17 th | XI AKL | P | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 |
| 39 | DN | 17 th | XI AKL | L | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 |
| 40 | DP | 16 th | XI AKL | P | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| 41 | ECAS | 16 th | XI AKL | P | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 |
| 42 | FSN | 17 th | XI AKL | P | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| 43 | KSA | 16 th | XI AKL | P | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| 44 | KS | 16 th | XI AKL | P | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 45 | LDC | 16 th | XI AKL | P | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| 46 | MF | 17 th | XI AKL | L | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 |
| 47 | MSA | 18 th | XI AKL | L | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| 48 | MRA | 17 th | XI AKL | P | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 1 | 4 | 2 | 4 |
| 49 | NI | 17 th | XI AKL | P | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 50 | NAP | 16 th | XI AKL | L | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 1 | 4 | 2 | 4 |
| 51 | NLS | 17 th | XI AKL | P | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 |
| 52 | NPA | 16 th | XI AKL | P | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 53 | RK | 16 th | XI AKL | L | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 1 | 3 | 2 | 4 |
| 54 | RFS | 16 th | XI AKL | L | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 2 | 4 |
| 55 | RVF | 18 th | XI AKL | L | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 4 |
| 56 | TO | 16 th | XI AKL | P | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 57 | YP | 16 th | XI AKL | L | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| 58 | YKL | 16 th | XI AKL | L | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 |

| X11 | X12 | X13 | X14 | X15 | 16 | X17 | X18 | X19 | X20 | X21 | X22 | X23 | X24 | X25 |
|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 2 | 1 | 1 | 3 | 2 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 |
| 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 2 | 4 | 1 | 3 | 2 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 |
| 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 |
| 2 | 1 | 4 | 2 | 3 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 4 | 1 | 3 |
| 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 |
| 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 |
| 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 2 | 2 | 4 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 |
| 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 2 | 4 |
| 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 |
| 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 3 | 4 | 1 | 4 | 2 | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 |
| 2 | 4 | 1 | 3 | 2 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 |
| 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 |
| 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 |
| 2 | 2 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 |
| 1 | 4 | 3 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 2 | 4 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 |
| 2 | 2 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 2 | 4 |
| 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 |
| 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 |
| 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 |
| 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 |
| 4 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 |
| 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 |
| 4 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 |
| 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 3 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 |
| 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 |
| 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 |
| 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 |
| 1 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 |
| 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 |
| 1 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 |
| 1 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 4 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 |
| 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 |
| 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 |

| X26 | X27 | X28 | X29 | X30 | X31 | X32 | X33 | X34 | X35 | X36 | X37 | X38 | X39 | X40 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 4 | 4 | 4 | 1 | 4 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 3 | 1 | 4 | 2 | 1 | 4 | 3 | 1 | 1 | 4 | 3 | 4 | 3 |
| 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 4 | 1 |
| 4 | 3 | 4 | 1 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 |
| 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 |
| 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| 4 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 |
| 4 | 2 | 4 | 2 | 3 | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | 1 | 3 | 1 | 2 | 3 |
| 3 | 2 | 4 | 1 | 3 | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 | 1 | 2 |
| 4 | 2 | 4 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 |
| 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 |
| 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 |
| 4 | 4 | 4 | 1 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 |
| 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4 | 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 |
| 3 | 2 | 4 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| 4 | 2 | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 |
| 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| 4 | 4 | 3 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 |
| 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3 | 1 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 4 |
| 3 | 1 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 |
| 3 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 4 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 4 |
| 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| 3 | 1 | 4 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 4 |
| 4 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 4 |
| 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 |

LAMPIRAN C

RELIABILITAS DAN DAYA BEDA AITEM SKALA UJI COBA

- C-1. Reliabilitas dan Daya Beda Aitem Skala Uji Coba Efikasi Diri
- C-2. Reliabilitas dan Daya Beda Aitem Skala Uji Coba Internal Locus
- C-3. Reliabilitas dan Daya Beda Aitem Skala Uji Coba Kematangan Karir



C-1. Reliabilitas dan Daya Beda Aitem Skala Uji Coba Efikasi Diri

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

| | | N | % |
|-------|-----------------------|----|-------|
| Cases | Valid | 58 | 100.0 |
| | Excluded ^a | 0 | .0 |
| | Total | 58 | 100.0 |

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

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | Cronbach's Alpha Based on Standardized Items | N of Items |
|------------------|--|------------|
| .873 | .870 | 40 |

Item Statistics

| | Mean | Std. Deviation | N |
|-----|------|----------------|----|
| X1 | 3.59 | .531 | 58 |
| X2 | 3.41 | .593 | 58 |
| X3 | 3.24 | .601 | 58 |
| X4 | 3.57 | .624 | 58 |
| X5 | 3.33 | .632 | 58 |
| X6 | 3.31 | .681 | 58 |
| X7 | 2.90 | .968 | 58 |
| X8 | 3.41 | .702 | 58 |
| X9 | 3.17 | .798 | 58 |
| X10 | 3.38 | .671 | 58 |
| X11 | 3.07 | .722 | 58 |
| X12 | 2.81 | .982 | 58 |
| X13 | 2.93 | .934 | 58 |
| X14 | 2.84 | 1.023 | 58 |
| X15 | 3.02 | .827 | 58 |
| X16 | 2.83 | 1.110 | 58 |
| X17 | 2.93 | .953 | 58 |

| | | | |
|-----|------|-------|----|
| X18 | 3.40 | .699 | 58 |
| X19 | 3.21 | .642 | 58 |
| X20 | 3.14 | .782 | 58 |
| X21 | 3.05 | .826 | 58 |
| X22 | 3.34 | .608 | 58 |
| X23 | 3.47 | .655 | 58 |
| X24 | 3.28 | .833 | 58 |
| X25 | 3.48 | .538 | 58 |
| X26 | 3.33 | .803 | 58 |
| X27 | 3.05 | .963 | 58 |
| X28 | 3.47 | .627 | 58 |
| X29 | 2.83 | 1.045 | 58 |
| X30 | 3.21 | .894 | 58 |
| X31 | 2.84 | .745 | 58 |
| X32 | 2.74 | 1.018 | 58 |
| X33 | 2.93 | .971 | 58 |
| X34 | 3.40 | .815 | 58 |
| X35 | 3.19 | .736 | 58 |
| X36 | 3.19 | .868 | 58 |
| X37 | 2.95 | .907 | 58 |
| X38 | 3.10 | .810 | 58 |
| X39 | 3.12 | .900 | 58 |
| X40 | 2.84 | 1.023 | 58 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Squared Multiple Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|-----|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| X1 | 122.71 | 176.281 | .167 | . | .873 |
| X2 | 122.88 | 175.231 | .212 | . | .872 |
| X3 | 123.05 | 172.436 | .387 | . | .870 |
| X4 | 122.72 | 172.519 | .366 | . | .870 |
| X5 | 122.97 | 175.227 | .196 | . | .873 |
| X6 | 122.98 | 173.631 | .269 | . | .872 |
| X7 | 123.40 | 171.647 | .250 | . | .873 |
| X8 | 122.88 | 176.213 | .118 | . | .874 |
| X9 | 123.12 | 166.354 | .579 | . | .866 |
| X10 | 122.91 | 177.028 | .080 | . | .874 |
| X11 | 123.22 | 171.931 | .341 | . | .870 |

| | | | | | |
|-----|--------|---------|------|--|------|
| X12 | 123.48 | 166.219 | .463 | | .868 |
| X13 | 123.36 | 161.358 | .703 | | .862 |
| X14 | 123.45 | 167.129 | .406 | | .869 |
| X15 | 123.28 | 165.712 | .588 | | .865 |
| X16 | 123.47 | 171.306 | .219 | | .874 |
| X17 | 123.36 | 163.814 | .582 | | .865 |
| X18 | 122.90 | 173.077 | .291 | | .871 |
| X19 | 123.09 | 174.010 | .265 | | .872 |
| X20 | 123.16 | 171.958 | .309 | | .871 |
| X21 | 123.24 | 171.765 | .299 | | .871 |
| X22 | 122.95 | 171.383 | .449 | | .869 |
| X23 | 122.83 | 170.882 | .444 | | .869 |
| X24 | 123.02 | 170.263 | .366 | | .870 |
| X25 | 122.81 | 177.946 | .047 | | .874 |
| X26 | 122.97 | 175.157 | .146 | | .874 |
| X27 | 123.24 | 174.783 | .126 | | .875 |
| X28 | 122.83 | 177.233 | .077 | | .874 |
| X29 | 123.47 | 168.639 | .338 | | .871 |
| X30 | 123.09 | 174.291 | .162 | | .874 |
| X31 | 123.45 | 172.497 | .300 | | .871 |
| X32 | 123.55 | 163.620 | .547 | | .866 |
| X33 | 123.36 | 165.674 | .492 | | .867 |
| X34 | 122.90 | 168.691 | .451 | | .868 |
| X35 | 123.10 | 170.901 | .388 | | .870 |
| X36 | 123.10 | 169.322 | .391 | | .869 |
| X37 | 123.34 | 165.423 | .543 | | .866 |
| X38 | 123.19 | 164.051 | .685 | | .864 |
| X39 | 123.17 | 164.987 | .567 | | .866 |
| X40 | 123.45 | 164.743 | .500 | | .867 |

Scale Statistics

| Mean | Variance | Std. Deviation | N of Items |
|--------|----------|----------------|------------|
| 126.29 | 178.913 | 13.376 | 40 |

C-2. Reliabilitas dan Daya Beda Aitem Skala Uji Coba Internal Locus

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

| | | N | % |
|-------|-----------------------|----|-------|
| Cases | Valid | 58 | 100.0 |
| | Excluded ^a | 0 | .0 |
| | Total | 58 | 100.0 |

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

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | Cronbach's Alpha Based on Standardized Items | N of Items |
|------------------|--|------------|
| .834 | .878 | 42 |

Item Statistics

| | Mean | Std. Deviation | N |
|-----|------|----------------|----|
| X1 | 3.47 | .655 | 58 |
| X2 | 2.83 | .881 | 58 |
| X3 | 3.24 | .733 | 58 |
| X4 | 3.50 | .628 | 58 |
| X5 | 3.48 | .599 | 58 |
| X6 | 3.52 | .599 | 58 |
| X7 | 3.45 | .730 | 58 |
| X8 | 2.31 | 1.046 | 58 |
| X9 | 3.00 | .955 | 58 |
| X10 | 3.00 | .973 | 58 |
| X11 | 3.22 | .796 | 58 |
| X12 | 3.24 | .823 | 58 |
| X13 | 2.91 | .960 | 58 |
| X14 | 2.86 | .945 | 58 |
| X15 | 3.12 | .796 | 58 |
| X16 | 2.72 | .854 | 58 |
| X17 | 2.91 | 1.031 | 58 |
| X18 | 3.26 | .785 | 58 |

| | | | |
|-----|------|-------|----|
| X19 | 3.36 | .742 | 58 |
| X20 | 3.40 | .560 | 58 |
| X21 | 3.52 | .655 | 58 |
| X22 | 2.66 | .890 | 58 |
| X23 | 2.91 | .942 | 58 |
| X24 | 2.74 | .983 | 58 |
| X25 | 3.03 | 1.075 | 58 |
| X26 | 3.14 | .826 | 58 |
| X27 | 2.81 | .963 | 58 |
| X28 | 2.62 | .970 | 58 |
| X29 | 2.78 | .899 | 58 |
| X30 | 3.59 | 3.871 | 58 |
| X31 | 3.05 | .926 | 58 |
| X32 | 3.21 | .767 | 58 |
| X33 | 3.59 | .622 | 58 |
| X34 | 3.10 | .810 | 58 |
| X35 | 3.26 | .762 | 58 |
| X36 | 2.66 | 1.035 | 58 |
| X37 | 3.19 | .907 | 58 |
| X38 | 2.93 | 1.006 | 58 |
| X39 | 2.86 | .999 | 58 |
| X40 | 2.95 | .907 | 58 |
| X41 | 2.93 | .989 | 58 |
| X42 | 2.78 | 1.009 | 58 |

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Squared Multiple Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|-----|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| X1 | 125.64 | 237.428 | .387 | . | .829 |
| X2 | 126.28 | 247.782 | -.104 | . | .839 |
| X3 | 125.86 | 239.244 | .260 | . | .831 |
| X4 | 125.60 | 241.401 | .199 | . | .832 |
| X5 | 125.62 | 240.099 | .281 | . | .831 |
| X6 | 125.59 | 246.738 | -.076 | . | .836 |
| X7 | 125.66 | 237.633 | .334 | . | .830 |
| X8 | 126.79 | 238.799 | .179 | . | .833 |
| X9 | 126.10 | 234.972 | .334 | . | .829 |
| X10 | 126.10 | 229.287 | .524 | . | .825 |

| | | | | | |
|-----|--------|---------|-------|--|------|
| X11 | 125.88 | 232.740 | .507 | | .826 |
| X12 | 125.86 | 232.612 | .493 | | .826 |
| X13 | 126.19 | 229.946 | .508 | | .825 |
| X14 | 126.24 | 233.590 | .387 | | .828 |
| X15 | 125.98 | 239.386 | .229 | | .832 |
| X16 | 126.38 | 233.222 | .449 | | .827 |
| X17 | 126.19 | 232.472 | .386 | | .828 |
| X18 | 125.84 | 237.361 | .318 | | .830 |
| X19 | 125.74 | 236.967 | .357 | | .830 |
| X20 | 125.71 | 239.088 | .362 | | .830 |
| X21 | 125.59 | 240.457 | .235 | | .832 |
| X22 | 126.45 | 235.936 | .327 | | .830 |
| X23 | 126.19 | 230.577 | .497 | | .826 |
| X24 | 126.36 | 228.516 | .545 | | .824 |
| X25 | 126.07 | 230.030 | .444 | | .826 |
| X26 | 125.97 | 232.244 | .506 | | .826 |
| X27 | 126.29 | 229.649 | .517 | | .825 |
| X28 | 126.48 | 234.780 | .335 | | .829 |
| X29 | 126.33 | 245.207 | -.012 | | .837 |
| X30 | 125.52 | 224.815 | .051 | | .885 |
| X31 | 126.05 | 230.296 | .517 | | .825 |
| X32 | 125.90 | 233.042 | .514 | | .826 |
| X33 | 125.52 | 240.324 | .257 | | .832 |
| X34 | 126.00 | 235.860 | .368 | | .829 |
| X35 | 125.84 | 240.063 | .213 | | .832 |
| X36 | 126.45 | 232.462 | .384 | | .828 |
| X37 | 125.91 | 229.975 | .541 | | .825 |
| X38 | 126.17 | 240.110 | .146 | | .834 |
| X39 | 126.24 | 228.993 | .519 | | .825 |
| X40 | 126.16 | 234.379 | .377 | | .829 |
| X41 | 126.17 | 228.917 | .527 | | .825 |
| X42 | 126.33 | 225.277 | .639 | | .821 |

Scale Statistics

| Mean | Variance | Std. Deviation | N of Items |
|--------|----------|----------------|------------|
| 129.10 | 245.673 | 15.674 | 42 |

C-3. Reliabilitas dan Daya Beda Aitem Skala Uji Coba Kematangan Karir

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

| | | N | % |
|-------|-----------------------|----|-------|
| Cases | Valid | 58 | 100.0 |
| | Excluded ^a | 0 | .0 |
| | Total | 58 | 100.0 |

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

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | Cronbach's Alpha Based on Standardized Items | N of Items |
|------------------|--|------------|
| .873 | .870 | 40 |

Item Statistics

| | Mean | Std. Deviation | N |
|-----|------|----------------|----|
| X1 | 3.59 | .531 | 58 |
| X2 | 3.41 | .593 | 58 |
| X3 | 3.24 | .601 | 58 |
| X4 | 3.57 | .624 | 58 |
| X5 | 3.33 | .632 | 58 |
| X6 | 3.31 | .681 | 58 |
| X7 | 2.90 | .968 | 58 |
| X8 | 3.41 | .702 | 58 |
| X9 | 3.17 | .798 | 58 |
| X10 | 3.38 | .671 | 58 |
| X11 | 3.07 | .722 | 58 |
| X12 | 2.81 | .982 | 58 |
| X13 | 2.93 | .934 | 58 |
| X14 | 2.84 | 1.023 | 58 |
| X15 | 3.02 | .827 | 58 |
| X16 | 2.83 | 1.110 | 58 |
| X17 | 2.93 | .953 | 58 |
| X18 | 3.40 | .699 | 58 |

| | | | |
|-----|------|-------|----|
| X19 | 3.21 | .642 | 58 |
| X20 | 3.14 | .782 | 58 |
| X21 | 3.05 | .826 | 58 |
| X22 | 3.34 | .608 | 58 |
| X23 | 3.47 | .655 | 58 |
| X24 | 3.28 | .833 | 58 |
| X25 | 3.48 | .538 | 58 |
| X26 | 3.33 | .803 | 58 |
| X27 | 3.05 | .963 | 58 |
| X28 | 3.47 | .627 | 58 |
| X29 | 2.83 | 1.045 | 58 |
| X30 | 3.21 | .894 | 58 |
| X31 | 2.84 | .745 | 58 |
| X32 | 2.74 | 1.018 | 58 |
| X33 | 2.93 | .971 | 58 |
| X34 | 3.40 | .815 | 58 |
| X35 | 3.19 | .736 | 58 |
| X36 | 3.19 | .868 | 58 |
| X37 | 2.95 | .907 | 58 |
| X38 | 3.10 | .810 | 58 |
| X39 | 3.12 | .900 | 58 |
| X40 | 2.84 | 1.023 | 58 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Squared Multiple Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|-----|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| X1 | 122.71 | 176.281 | .167 | . | .873 |
| X2 | 122.88 | 175.231 | .212 | . | .872 |
| X3 | 123.05 | 172.436 | .387 | . | .870 |
| X4 | 122.72 | 172.519 | .366 | . | .870 |
| X5 | 122.97 | 175.227 | .196 | . | .873 |
| X6 | 122.98 | 173.631 | .269 | . | .872 |
| X7 | 123.40 | 171.647 | .250 | . | .873 |
| X8 | 122.88 | 176.213 | .118 | . | .874 |
| X9 | 123.12 | 166.354 | .579 | . | .866 |
| X10 | 122.91 | 177.028 | .080 | . | .874 |
| X11 | 123.22 | 171.931 | .341 | . | .870 |
| X12 | 123.48 | 166.219 | .463 | . | .868 |

| | | | | | |
|-----|--------|---------|------|--|------|
| X13 | 123.36 | 161.358 | .703 | | .862 |
| X14 | 123.45 | 167.129 | .406 | | .869 |
| X15 | 123.28 | 165.712 | .588 | | .865 |
| X16 | 123.47 | 171.306 | .219 | | .874 |
| X17 | 123.36 | 163.814 | .582 | | .865 |
| X18 | 122.90 | 173.077 | .291 | | .871 |
| X19 | 123.09 | 174.010 | .265 | | .872 |
| X20 | 123.16 | 171.958 | .309 | | .871 |
| X21 | 123.24 | 171.765 | .299 | | .871 |
| X22 | 122.95 | 171.383 | .449 | | .869 |
| X23 | 122.83 | 170.882 | .444 | | .869 |
| X24 | 123.02 | 170.263 | .366 | | .870 |
| X25 | 122.81 | 177.946 | .047 | | .874 |
| X26 | 122.97 | 175.157 | .146 | | .874 |
| X27 | 123.24 | 174.783 | .126 | | .875 |
| X28 | 122.83 | 177.233 | .077 | | .874 |
| X29 | 123.47 | 168.639 | .338 | | .871 |
| X30 | 123.09 | 174.291 | .162 | | .874 |
| X31 | 123.45 | 172.497 | .300 | | .871 |
| X32 | 123.55 | 163.620 | .547 | | .866 |
| X33 | 123.36 | 165.674 | .492 | | .867 |
| X34 | 122.90 | 168.691 | .451 | | .868 |
| X35 | 123.10 | 170.901 | .388 | | .870 |
| X36 | 123.10 | 169.322 | .391 | | .869 |
| X37 | 123.34 | 165.423 | .543 | | .866 |
| X38 | 123.19 | 164.051 | .685 | | .864 |
| X39 | 123.17 | 164.987 | .567 | | .866 |
| X40 | 123.45 | 164.743 | .500 | | .867 |

Scale Statistics

| Mean | Variance | Std. Deviation | N of Items |
|--------|----------|----------------|------------|
| 126.29 | 178.913 | 13.376 | 40 |

LAMPIRAN D

SKALA PENELITIAN

- D-1. Skala Efikasi Diri
- D-2. Skala Internal Locus
- D-3. Skala Kematangan Karir



D–1. Skala Efikasi Diri

SKALA II

| No | Pernyataan | SS | S | TS | STS |
|-----|---|----|---|----|-----|
| 1. | Saya yakin mampu mengatasi kesulitan dalam belajar dan meraih prestasi yang tinggi | | | | |
| 2. | Dalam setiap ujian, saya yakin dapat memperoleh nilai minimal 7 | | | | |
| 3. | Saya yakin tugas-tugas mata pelajaran sekolah saya kerjakan tepat waktu. | | | | |
| 4. | Suasana tempat belajar yang baru bukanlah suatu alasan bagi saya untuk tidak dapat belajar | | | | |
| 5. | Bila mendapatkan tugas yang sulit saya akan meningkatkan belajar saya | | | | |
| 6. | Saya belum mampu untuk merencanakan dan menentukan target prestasi yang harus saya raih setiap semester | | | | |
| 7. | Bila menghadapi kesulitan, saya mudah menyerah dengan kemampuan yang saya miliki | | | | |
| 8. | Saya merasa ragu untuk menyelesaikan tugas lain jika saya gagal dalam tugas sebelumnya | | | | |
| 9. | Saya sering menghindari hal-hal yang dianggap sulit oleh teman-teman saya | | | | |
| 10. | Saya sulit untuk menyelesaikan tugas yang mudah sekalipun dalam waktu yang relatif singkat | | | | |
| 11. | Saya mampu mengerjakan tugas dalam setiap mata pelajaran | | | | |
| 12. | Saya yakin mampu menghadapi ujian yang sulit | | | | |
| 13. | Saat guru menerangkan di kelas saya dapat menangkap materi dengan baik | | | | |
| 14. | Saya sering menghindari hal-hal yang dianggap sulit oleh teman-teman saya | | | | |
| 15. | Saya merasa terbebani dalam membuat tugas-tugas pelajaran sekolah | | | | |
| 16. | Waktu yang saya gunakan relatif singkat untuk mengerjakan tugas/PR dengan hasil yang kurang maksimal | | | | |
| 17. | Saya sering kurang berkonsentrasi saat guru menerangkan materi | | | | |
| 18. | Saya merasa terbebani jika harus mencatat dengan baik dan rapi pada buku tulis saya | | | | |
| 19. | Saya terbebani untuk mengerjakan PR tanpa bantuan | | | | |

| | | | | |
|-----|---|--|--|--|
| | teman | | | |
| 20. | Saya merasa terbebani membuat jadwal belajar harian yang diperintah oleh guru | | | |
| 21. | Saya merasa malu mengemukakan pendapat dalam diskusi kelas karena khawatir teman menertawai saya | | | |
| 22. | Saya tidak berkonsentrasi saat mengerjakan tugas kelompok bersama dengan teman-teman | | | |
| 23. | Saya berusaha mencari tahu materi pelajaran yang belum saya pahami agar saya benar-benar memahami | | | |
| 24. | Disamping menggunakan buku saya juga menggunakan sumber penunjang lain seperti internet, makalah, jurnal untuk memperdalam pengetahuan saya | | | |
| 25. | Rendahnya hasil ujian yang saya peroleh tidak mengurangi semangat saya untuk tetap terus belajar | | | |
| 26. | Meskipun banyak orang yang mencemooh saya, saya tetap mengerjakan tugas yang dipercayakan pada saya. | | | |
| 27. | Saya sering bertanya pada guru bila ada bagian yang belum saya pahami sampai saya betul-betul paham | | | |
| 28. | Saya mengerjakan PR dengan sungguh-sungguh | | | |
| 29. | Saya tidak pernah berlama-lama dalam kekecewaan setiap kali menemui kegagalan ketika mengerjakan tugas | | | |
| 30. | Saya berusaha untuk meneruskan semangat saya dalam mengerjakan tugas-tugas sekolah | | | |
| 31. | Meskipun saya sudah memiliki kendaraan sendiri saya tetap malas sekolah | | | |
| 32. | Saya lebih menyukai belajar dari ringkasan guru daripada membaca di buku | | | |
| 33. | Lebih baik saya meminjam catatan teman daripada membeli buku karena belum tentu saya dapat memahami isinya | | | |
| 34. | Saya bosan dalam belajar untuk meraih target prestasi yang telah ditentukan | | | |
| 35. | Saya keberatan untuk mengerjakan tugas yang diberikan guru bila saya tidak menemukan sumbernya | | | |
| 36. | Saya menjadi kecewa/ tidak mau berusaha lebih giat lagi jika saya mengalami kegagalan dalam ujian | | | |
| 37. | Saya tidak bersemangat untuk mengerjakan tugas jika teman-teman meremehkan kemampuan saya | | | |

D–2. Skala Internal Locus

SKALA III

| No | Pernyataan | SS | S | TS | STS |
|-----|---|----|---|----|-----|
| 1. | Saya mengerjakan tugas karena dorongan diri sendiri | | | | |
| 2. | Saya memikirkan matang-matang sebelum mengambil keputusan | | | | |
| 3. | Kesuksesan saya bergantung pada kesuksesan orangtua saya | | | | |
| 4. | Saya merasa minder dengan orang lain dalam setiap hal. | | | | |
| 5. | Saya cukup mengikuti keinginan orangtua/ orang lain dalam melakukan pilihan. | | | | |
| 6. | Sebagian besar kehidupan saya selalu dikendalikan oleh orang lain. | | | | |
| 7. | Saya lebih suka menunggu ajakan teman untuk mengerjakan tugas | | | | |
| 8. | Saya termasuk orang yang menunda-nunda pekerjaan. | | | | |
| 9. | Saya dapat memecahkan permasalahan yang menimpa saya tanpa menunggu bantuan orang lain | | | | |
| 10. | Saya tidak pernah mengeluh dalam menghadapi setiap permasalahan. | | | | |
| 11. | Saya mulai mencoba mengenali potensi diri saya untuk menentukan pilihan karir. | | | | |
| 12. | Menurut saya hal baru yang belum pernah saya lakukan merupakan kegiatan yang menantang. | | | | |
| 13. | Saya yakin setiap permasalahan akan mendapatkan jalan keluar. | | | | |

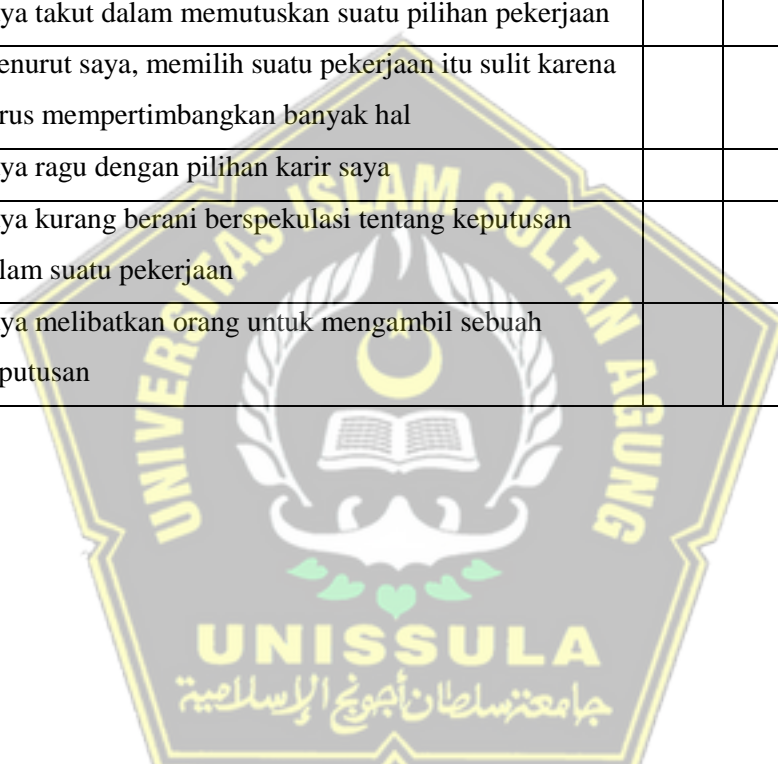
| | | | | | |
|-----|---|--|--|--|--|
| 14. | Saya mengikuti apa yang orang tua saya inginkan, walaupun tidak berkenan dengan keinginan saya. | | | | |
| 15. | Menurut saya, dalam hidup ini lebih baik mementingkan keinginan orang lain. | | | | |
| 16. | Menurut saya, pekerjaan yang sulit hanya akan menyita waktu | | | | |
| 17. | Saya belum mempunyai rencana karir masa depan. | | | | |
| 18. | Saya merasa asing apabila bergaul dengan teman-teman saya. | | | | |
| 19. | Saya melakukan sedikit kecurangan supaya tugas cepat selesai | | | | |
| 20. | Saya melibatkan orang lain dalam menyelesaikan tugas. | | | | |
| 21. | Saya banyak mencari jurnal, makalah, buku untuk menunjang pengerajan tugas saya | | | | |
| 22. | Saya dapat mengambil keputusan apapun secara mandiri. | | | | |
| 23. | Saya adalah orang yang optimis dalam menghadapi setiap permasalahan yang ada | | | | |
| 24. | Saya mengerjakan tugas seadanya saja. | | | | |
| 25. | Menurut saya keberhasilan seseorang kurang ada hubungan dengan usaha yang dilakukan. | | | | |
| 26. | Saya termasuk orang yang kurang bekerja keras dalam setiap kegiatan. | | | | |
| 27. | Menunda pekerjaan adalah kebiasaan saya | | | | |
| 28. | Saya melibatkan orang lain dalam mengambil segala keputusan | | | | |
| 29. | Karena bantuan orang lain saya dapat mewujudkan keinginan saya. | | | | |

D-3. Skala Kematangan Karir

SKALA I

| No | Pernyataan | SS | S | TS | STS |
|-----|---|----|---|----|-----|
| 1. | Saya memiliki pilihan karir di masa depan | | | | |
| 2. | Pilihan karir saya sesuai dengan bakat saya | | | | |
| 3. | Sampai saat ini saya belum menentukan pilihan karir saya | | | | |
| 4. | Orang tua saya selalu menentukan apa yang akan saya lakukan dikemudian hari | | | | |
| 5. | Saya merasa terbebani apabila saya memiliki impian yang terlalu tinggi | | | | |
| 6. | Saya melakukan apa yang diinginkan oleh orangtua saya dalam menentukan pilihan. | | | | |
| 7. | Dalam setiap hal, saya selalu mengikuti apa yang diminati orang lain | | | | |
| 8. | Saya mengatur waktu luang secara efektif mengenai perencanaan karir yang saya pilih | | | | |
| 9. | Menurut saya, menyusun rencana jauh-jauh hari kurang efektif, karena akan ada perubahan | | | | |
| 10. | Saya tidak menyukai layanan informasi karir karena hanya menyita waktu. | | | | |
| 11. | Saya memahami tugas dan pekerjaan yang saya inginkan | | | | |
| 12. | Saya merasa yakin menekuni pilihan karir yang saya pilih | | | | |
| 13. | Saya tidak malu bertanya dengan orang yang sudah mapan, karena hal itu dapat menunjang karir saya | | | | |
| 14. | Saya ingin mencari informasi karir yang sama dengan teman-teman saya | | | | |
| 15. | Saya mengumpulkan informasi karir tetapi tidak tahu dalam menggunakannya | | | | |
| 16. | Menurut saya, infomasi karir yang banyak tidak akan berpengaruh apa-apa terhadap karir saya. | | | | |

| | | | | | |
|-----|---|--|--|--|--|
| 17. | Lebih baik mengikuti apa yang dilakukan orang lain daripada mengumpulkan banyak informasi yang hanya menyita waktu | | | | |
| 18. | Dalam setiap hal, saya lebih suka mendengarkan pendapat orang lain karena saya malas menentukan pendapat saya sendiri | | | | |
| 19. | Saya mencontoh cara orang lain untuk membuat keputusan karir | | | | |
| 20. | Saya takut dalam memutuskan suatu pilihan pekerjaan | | | | |
| 21. | Menurut saya, memilih suatu pekerjaan itu sulit karena harus mempertimbangkan banyak hal | | | | |
| 22. | Saya ragu dengan pilihan karir saya | | | | |
| 23. | Saya kurang berani berspekulasi tentang keputusan dalam suatu pekerjaan | | | | |
| 24. | Saya melibatkan orang untuk mengambil sebuah keputusan | | | | |



LAMPIRAN E

TABULASI DATA PENELITIAN

- E-1. Tabulasi Data Penelitian Skala Efikasi Diri
- E-2. Tabulasi Data Penelitian Skala Internal Locus
- E-2. Tabulasi Data Penelitian Skala Kematangan Karir



LAMPIRAN F

ANALISIS DATA

- F-1. Uji Normalitas
- F-2. Uji Linieritas
- F-3. Uji Hipotesis



F-1. Uji *Normalitas*

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

| | | Kematangan karir | efikasi diri | locus of control |
|----------------------------------|----------------|---------------------|-------------------|---------------------|
| N | | 61 | 61 | 61 |
| Normal Parameters ^{a,b} | Mean | 73,59 | 94,18 | 98,61 |
| | Std. Deviation | 6,798 | 7,254 | 6,034 |
| Most Extreme Differences | Absolute | ,095 | ,110 | ,110 |
| | Positive | ,095 | ,079 | ,110 |
| | Negative | -,073 | -,110 | -,080 |
| Test Statistic | | ,095 | ,110 | ,110 |
| Asymp. Sig. (2-tailed) | | ,200 ^{c,d} | ,063 ^c | ,065 ^c |

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.



F-2. Uji Linieritas

ANOVA^a

| Model | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
|--------------|----------------|----|-------------|--------|-------------------|
| 1 Regression | 768,394 | 1 | 768,394 | 22,618 | ,000 ^b |
| Residual | 2004,360 | 59 | 33,972 | | |
| Total | 2772,754 | 60 | | | |

a. Dependent Variable: Kematangan karir

b. Predictors: (Constant), efikasi diri

ANOVA^a

| Model | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
|--------------|----------------|----|-------------|--------|-------------------|
| 1 Regression | 751,356 | 1 | 751,356 | 21,930 | ,000 ^b |
| Residual | 2021,398 | 59 | 34,261 | | |
| Total | 2772,754 | 60 | | | |

a. Dependent Variable: Kematangan karir

b. Predictors: (Constant), locus if control

F-3. Uji Hipotesis

Variables Entered/Removed^a

| Model | Variables Entered | Variables Removed | Method |
|-------|---|-------------------|--------|
| 1 | efikasi diri, locus if control ^b | . | Enter |

a. Dependent Variable: Kematangan karir

b. All requested variables entered.

Model Summary

| Model | R | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate |
|-------|-------------------|----------|-------------------|----------------------------|
| 1 | ,576 ^a | ,331 | ,308 | 5,653 |

a. Predictors: (Constant), efikasi diri, locus if control

ANOVA^a

| Model | Sum of Squares | df | Mean Square | F | Sig. |
|-------|----------------|----------|-------------|---------|--------|
| 1 | Regression | 918,980 | 2 | 459,490 | 14,376 |
| | Residual | 1853,774 | 58 | 31,962 | |
| | Total | 2772,754 | 60 | | |

a. Dependent Variable: Kematangan karir

b. Predictors: (Constant), efikasi diri, locus if control

Coefficients^a

| Model | Unstandardized Coefficients | | Beta | t | Sig. | Collinearity Statistics | |
|-------|-----------------------------|------------|--------|------|-------|-------------------------|-------|
| | B | Std. Error | | | | Tolerance | VIF |
| 1 | (Constant) | 10,686 | 12,153 | ,879 | ,383 | | |
| | locus if control | ,347 | ,160 | ,308 | 2,171 | ,034 | ,572 |
| | efikasi diri | ,305 | ,133 | ,325 | 2,290 | ,026 | ,572 |
| | | | | | | | 1,747 |

a. Dependent Variable: Kematangan karir

Collinearity Diagnostics^a

| Model | Dimension | Eigenvalue | Condition Index | Variance Proportions | | |
|-------|-----------|------------|-----------------|----------------------|------------------|--------------|
| | | | | (Constant) | locus if control | efikasi diri |
| 1 | 1 | 2,996 | 1,000 | ,00 | ,00 | ,00 |
| | 2 | ,003 | 32,097 | ,64 | ,00 | ,54 |
| | 3 | ,001 | 46,278 | ,36 | 1,00 | ,46 |

a. Dependent Variable: Kematangan karir

UJI MULTIKOLINIERITAS**Coefficients^a**

| Model | Unstandardized Coefficients | | Beta | t | Sig. | Collinearity Statistics | |
|-------|-----------------------------|------------|------|-------|------|-------------------------|-------|
| | B | Std. Error | | | | Tolerance | VIF |
| 1 | (Constant) 10.686 | 12.153 | | .879 | .383 | | |
| | efikasi diri .305 | .133 | .325 | 2.290 | .026 | .572 | 1.747 |
| | locus if control .347 | .160 | .308 | 2.171 | .034 | .572 | 1.747 |

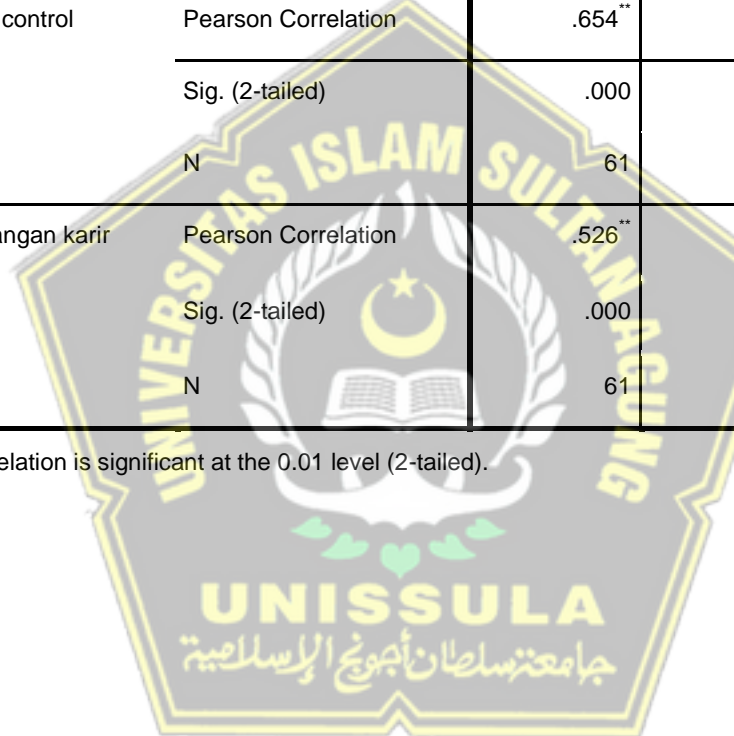
a. Dependent Variable: Kematangan karir

UJI HIPOTESIS 2 DAN 3

Correlations

| | | efikasi diri | locus if control | Kematangan karir |
|------------------|---------------------|--------------|------------------|------------------|
| efikasi diri | Pearson Correlation | 1 | .654** | .526** |
| | Sig. (2-tailed) | | .000 | .000 |
| | N | 61 | 61 | 61 |
| locus if control | Pearson Correlation | .654** | 1 | .521** |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | | .000 |
| | N | 61 | 61 | 61 |
| Kematangan karir | Pearson Correlation | .526** | .521** | 1 |
| | Sig. (2-tailed) | .000 | .000 | |
| | N | 61 | 61 | 61 |

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



LAMPIRAN G

SURAT IZIN PENELITIAN

- G-1. Surat Izin Penelitian
- G-2. Surat Keterangan Penelitian
- G-3. Dokumentasi Penelitian



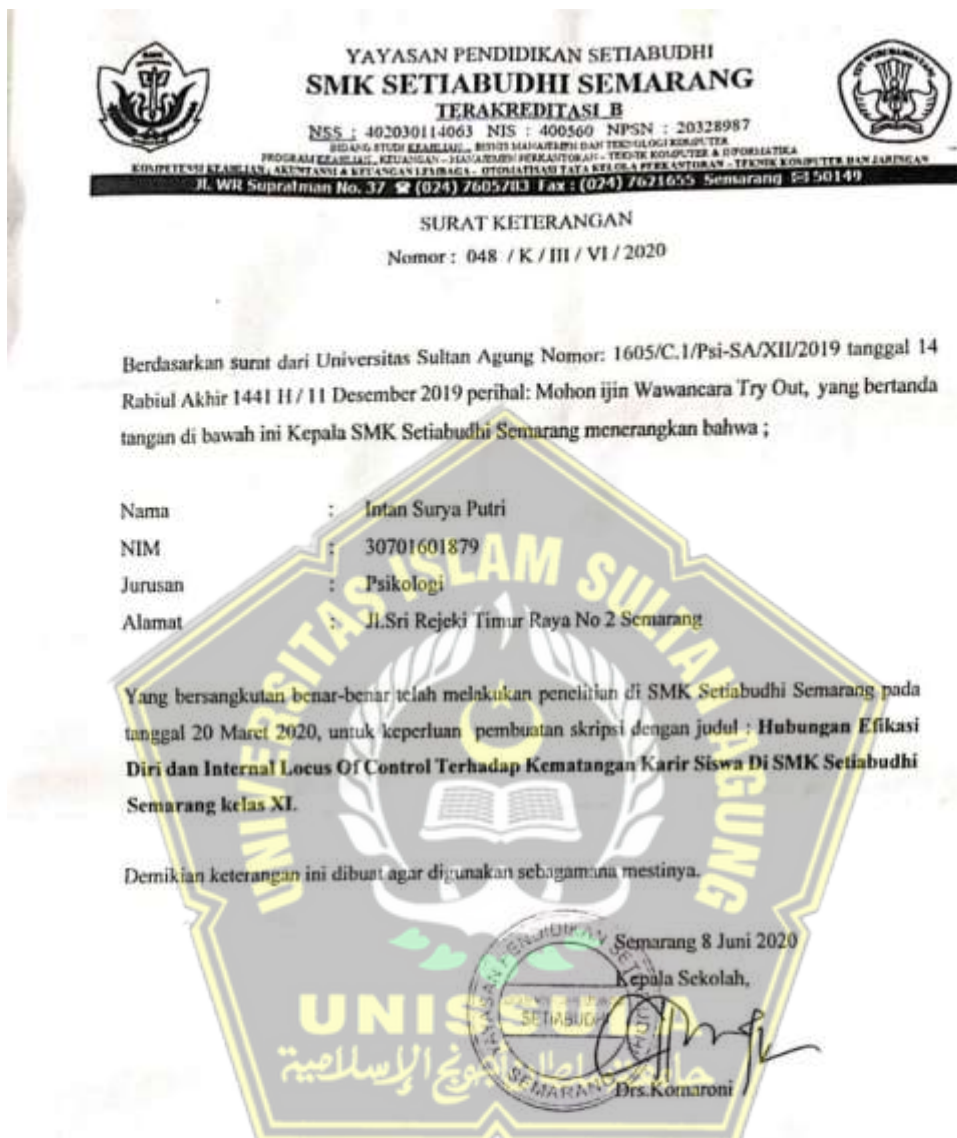
G-1. Surat Izin Penelitian


**YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)**
 Jl. Raya Kaligawe Km.4 Semarang 50112 Telp. (024) 6583584 (8 Sal) Fax.(024) 6582455
 email : informasi@unissula.ac.id web : www.unissula.ac.id

FAKULTAS PSIKOLOGI
Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah

| | | | |
|--|---|--|-------------------------------|
| Nomor | : | 1605/C.1/Psi-SA/XII/2019 | 14 Rabiul Akhir 1441 H |
| Lamp. | : | - | 11 Desember 2019 M. |
| Perihal | : | Mohon Ijin Wawancara dan Try Out | |
| Kepada Yth | | Kepala Sekolah SMK Setiabudhi Semarang | |
| Assalamu'alaikum Wr. Wb. Dalam rangka memenuhi tugas akhir penyusunan Skripsi, bersama ini kami memohonkan ijin untuk mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Islam Sultan Agung (UNISSULA) Semarang melakukan kegiatan Wawancara dan Try Out di SMK Setiabudhi Semarang. Data tersebut diperlukan titik bahan penulisan skripsi mahasiswa sebagai berikut : | | | |
| Nama | : | Intan Sirya Putri | |
| Nim | : | 30701601879 | |
| Alamat | : | Jl. Sri Rejeki Timur Raya No. 2 Semarang | |
| Judul Skripsi | : | Hubungan Efikasi Diri Dan Internal Locus Of Control Terhadap Kematangan Karir Siswa Di SMK X Semarang. | |
| Subjek | : | Siswa SMK Kelas 11 | |
| Dosen | : | Ruseno Arjanggi, S.Psi, MA | |
| Pembimbing | : | | |
| Sebagai bahan persyaratan berikut ini kami lampirkan KTM dan KTP yang bersangkutan. Demikian permohonan kami atas bantuanmu diucapkan banyak terima kasih. Wassalamu'alaikum Wr. Wb. | | | |
|  Titin Suprihatin, S.Psi, M.Psi NIDN : 0605017601 | | | |
| Tembusan : 1. Yang bersangkutan 2. Arsip | | | |

G-2. Surat Keterangan Penelitian



G-3. Dokumentasi Penelitian

