

LAMPIRAN



A. Alat Pengumpulan Data

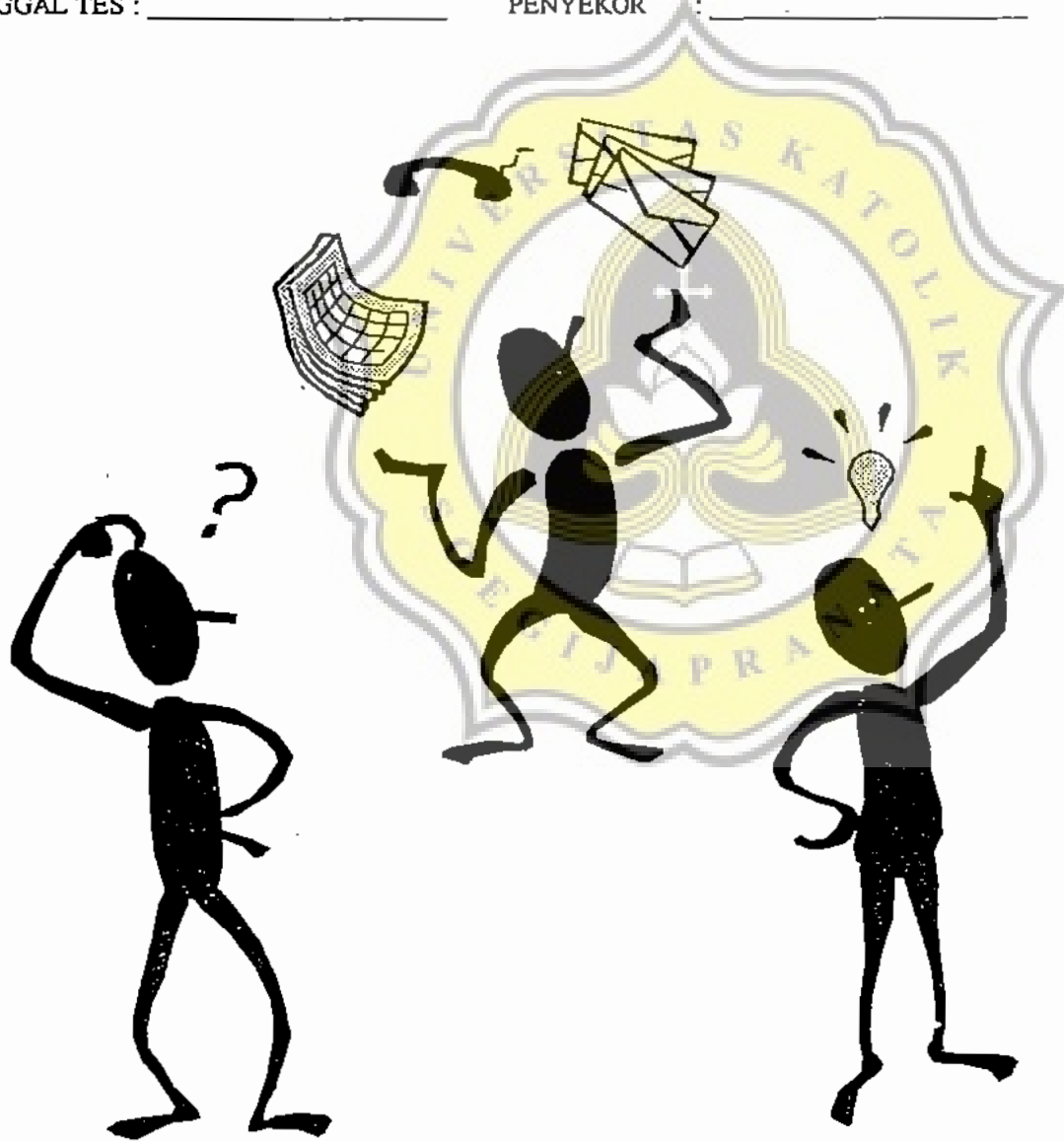
(A – 1) *Torrance Test of Creative Thinking*

BERPIKIR KREATIF DENGAN GAMBAR

E. Paul Torrance

NOMOR : _____ TESTER : _____

TANGGAL TES : _____ PENYEKOR : _____





(A – 2) Thematic Apperception Test



THEMATIC APPERCEPTION TEST

David C. McClelland

NOMOR : _____ TESTER : _____

TANGGAL TES : _____ PENYEKOR : _____

Salah satu aset yang dimiliki seseorang adalah imajinasi. Tes ini memberikan Anda kesempatan untuk mempergunakan kemampuan imajinasi Anda, merefleksikan bagaimana Anda mengorganisasikan ide-ide dan situasi-situasi sebagaimana yang Anda rasakan. Oleh karena itu, sebagai alternatif keharusan untuk menjawab pertanyaan tertentu, Anda diberi kesempatan untuk mengungkapkan apa yang Anda pikirkan dalam suatu situasi yang Anda alami secara pribadi.

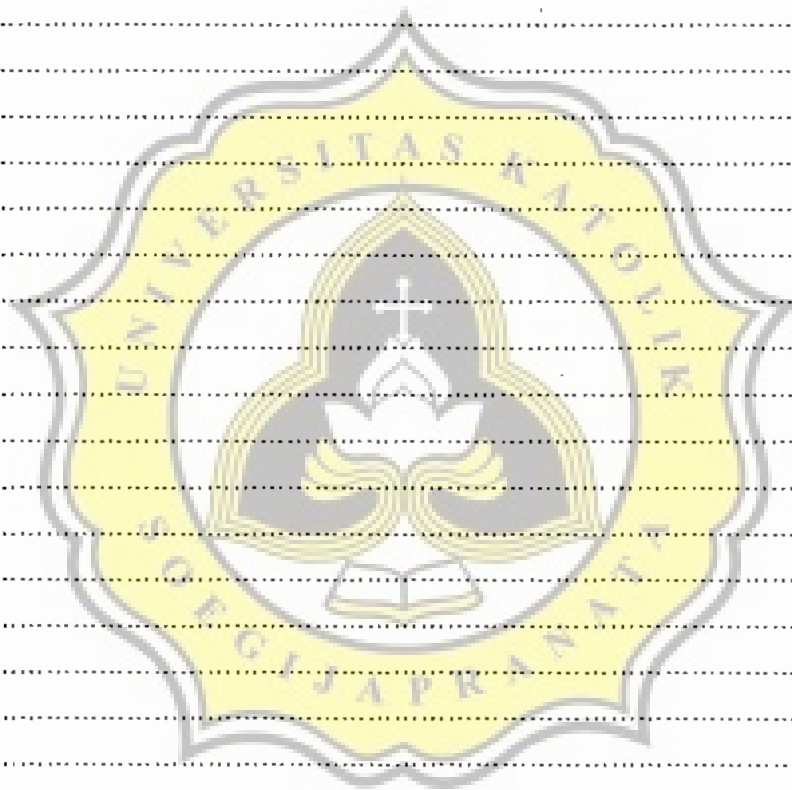
Anda diminta untuk menulis sebuah cerita pendek imajinatif berdasarkan masing-masing gambar yang terdapat pada enam buah kartu. Anda memiliki waktu lima hingga sepuluh detik untuk mengamati kartu tersebut dengan seksama dan lima menit untuk menulis ceritanya. Untuk menulis setiap cerita, Anda disediakan selembar kertas. Susunlah cerita yang terdiri tidak lebih dari 150 kata. Untuk membantu Anda memasukkan elemen-elemen dalam cerita sesuai dengan waktu yang tersedia, Anda akan menemukan beberapa pertanyaan yang terdapat di bagian atas halaman kertas. Mohon diingat, pertanyaan-pertanyaan tersebut hanya bertujuan untuk membantu atau mengarahkan Anda untuk berimajinasi. Anda tidak perlu menjawab pertanyaan-pertanyaan tersebut. Dengan kata lain, pertanyaan-pertanyaan tersebutlah yang mendasari kesinambungan cerita Anda dan jangan sekedar menggabung-gabungkan jawaban atas pertanyaan-pertanyaan tersebut.

Jangan hanya menyebutkan apa yang ada di dalam gambar, namun lebih baik jika Anda menyusun sebuah cerita yang didasari oleh gambar tersebut. Cobalah untuk membuat cerita semenarik mungkin. Perhatikanlah kemampuan Anda untuk memahami orang-orang dalam gambar dan susunlah cerita tentang interaksi manusia atau situasi tertentu.

Sekarang, Anda buka halaman pertama. Amatilah gambar tersebut sebentar, dan tuliskanlah cerita yang digambarkan dalam kartu tersebut. Jangan menggunakan waktu lebih dari lima menit. Perbuatlah hal yang sama untuk gambar-gambar berikutnya. Untuk tes ini Anda memiliki waktu kurang lebih 30 menit.

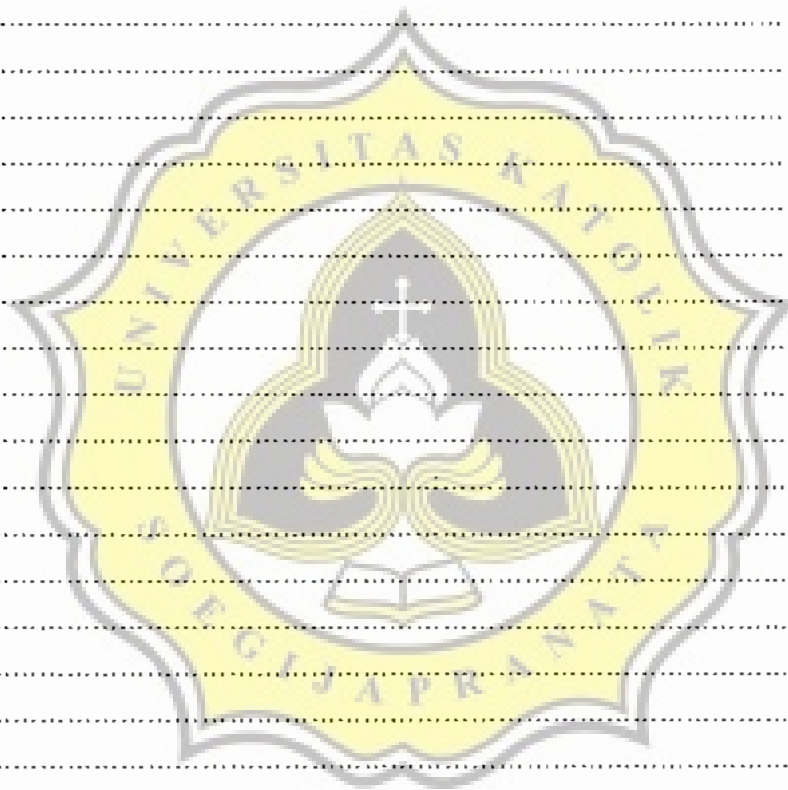
KARTU 2

- Apa yang sedang terjadi? Siapakah orang/orang-orang tersebut?
- Apakah kejadian sebelum kejadian yang ada dalam gambar? Apa yang sedang dipikirkan oleh orang-orang tersebut?
- Apa yang ia/mereka inginkan/butuhkan?
- Apa yang terjadi selanjutnya? Apa yang akan mereka lakukan?



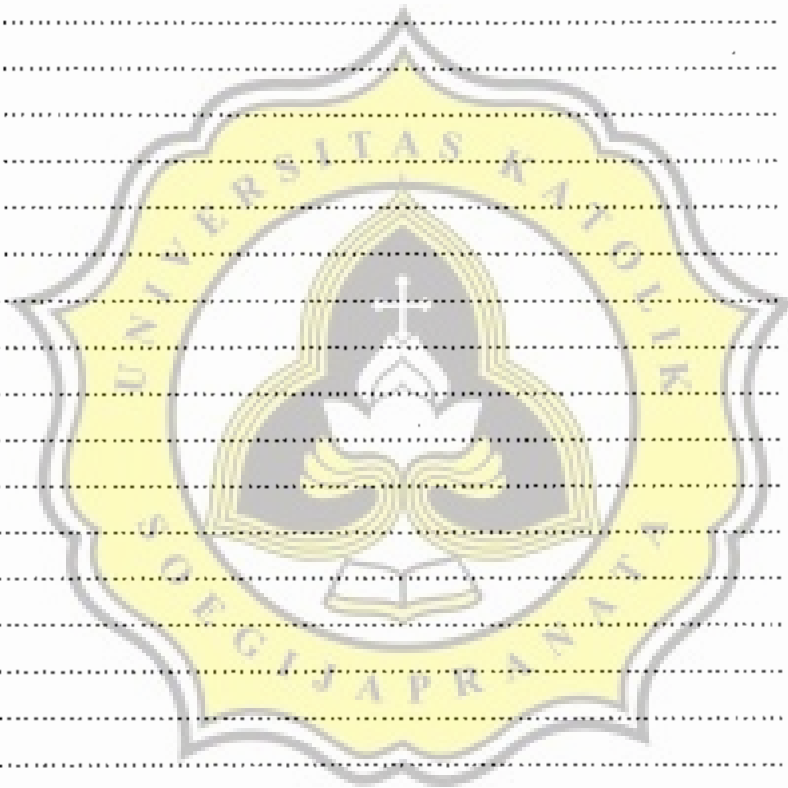
KARTU 3

- Apa yang sedang terjadi? Siapakah orang/orang-orang tersebut?
- Apakah kejadian sebelum kejadian yang ada dalam gambar? Apa yang sedang dipikirkan oleh orang-orang tersebut?
- Apa yang ia/mereka inginkan/butuhkan?
- Apa yang terjadi selanjutnya? Apa yang akan mereka lakukan?



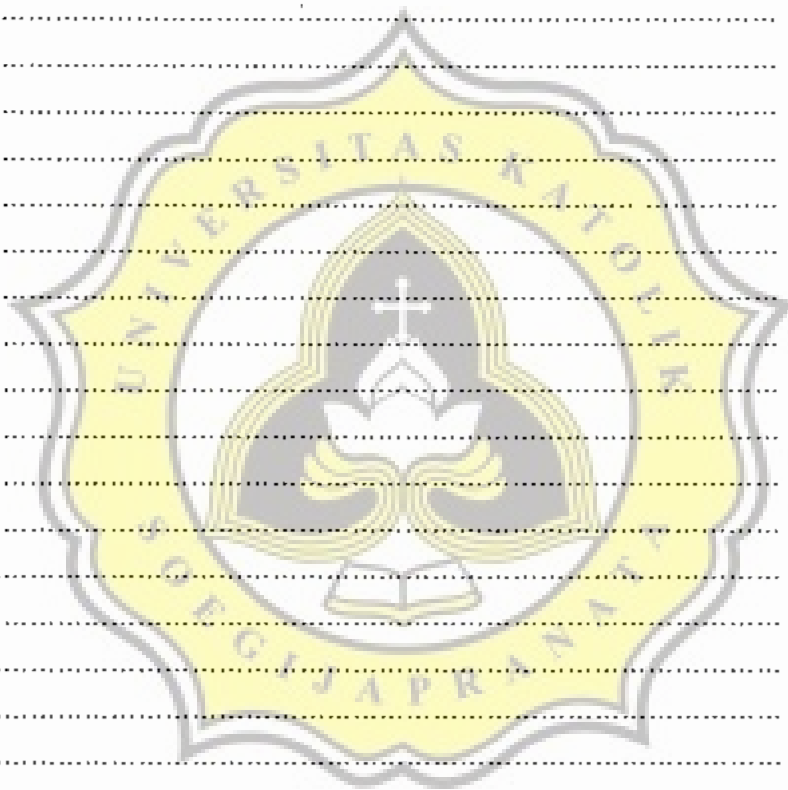
KARTU 4

- Apa yang sedang terjadi? Siapakah orang/orang-orang tersebut?
- Apakah kejadian sebelum kejadian yang ada dalam gambar? Apa yang sedang dipikirkan oleh orang-orang tersebut?
- Apa yang ia/mereka inginkan/butuhkan?
- Apa yang terjadi selanjutnya? Apa yang akan mereka lakukan?



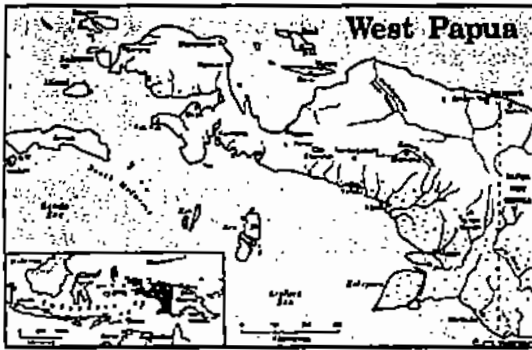
KARTU 6

- Apa yang sedang terjadi? Siapakah orang/orang-orang tersebut?
- Apakah kejadian sebelum kejadian yang ada dalam gambar? Apa yang sedang dipikirkan oleh orang-orang tersebut?
- Apa yang ia/mereka inginkan/butuhkan?
- Apa yang terjadi selanjutnya? Apa yang akan mereka lakukan?





(A – 3) Angket Konsep Diri Kreatif



Saudara mahasiswa yang budiman,

164

Anda secara kebetulan terpilih untuk menjadi responden dalam penelitian ini, yakni yang diselenggarakan untuk kepentingan penyusunan tugas akhir. Data dalam penelitian ini dikumpulkan dengan

menggunakan empat macam alat ukur. Hasil penelitian ini antara lain akan bermanfaat sebagai bahan acuan untuk penelitian lanjutan atau hal-hal yang berkaitan dengan pengembangan sumber daya manusia.

Terima kasih untuk partisipasi Anda.

NOMOR TES :
 TANGGAL TES :
 TANGGAL LAHIR :
 JENIS KELAMIN :
 UNIVERSITAS / INSTITUT :



Bacalah setiap pernyataan di bawah ini dengan seksama, kemudian bubuhkan tanda silang (X) di bawah kolom yang paling sesuai menggambarkan keadaan diri Anda. Adapun pilihan jawaban tersebut adalah:

- Selalu : Apabila pernyataan tersebut *selalu* Saudara alami.
- Sering : Apabila pernyataan tersebut *sering* Saudara alami.
- Kadang-kadang : Apabila *kadang-kadang* Saudara alami.
- Jarang : Apabila pernyataan tersebut *jarang* Saudara alami.
- Tidak Pernah : Apabila pernyataan tersebut *tidak pernah* Saudara alami.

Untuk masing-masing pernyataan, berilah satu tanda pada satu kolom saja. Inventori ini bukanlah suatu tes sehingga jawaban yang paling baik adalah jawaban yang paling menggambarkan keadaan diri Anda sebenarnya.

	Selalu	Sering	Kadang-kadang	Jarang	Tidak pernah
1. Saya mampu menilai situasi yang sedang saya hadapi.					
2. Saya berharap untuk lebih mampu menghormati diri sendiri.					
3. Saya berusaha menutupi bentuk tubuh saya yang berbeda dengan kebanyakan orang lain.					

	Selalu	Sering	Kadang-kadang	Jarang	Tidak pernah
4. Saya tidak memiliki hal-hal yang bisa saya banggakan.					
5. Saya merasa bahwa saya memiliki beberapa kelebihan.					
6. Saya tidak bisa mengembangkan fantasi saya.					
7. Orang lain menganggap bahwa kegiatan-kegiatan saya tidak sesuai dengan jenis kelamin saya.					
8. Saya bisa menyesuaikan diri terhadap perkembangan.					
9. Saya adalah orang yang gagal.					
10. Saya puas dengan diri saya.					
11. Saya tidak dapat mengemukakan perasaan saya dengan bebas.					
12. Saya merasa tidak perlu memberikan perhatian yang lebih banyak lagi untuk penampilan saya.					
13. Saya memiliki banyak akal untuk memecahkan masalah yang berkaitan dengan studi saya.					
14. Teman-teman saya menganggap saya tidak memiliki keterampilan dalam menghadapi hal-hal yang sulit.					
15. Saya merasa nyaman sebagai laki-laki / perempuan.					
16. Saya menganggap bahwa keberhasilan saya merupakan keberuntungan saja.					
17. Saya memiliki kapasitas untuk memberikan pertimbangan kritis.					
18. Orang lain menganggap saya terlalu kelaki-lakian / kewanita-wanitaan.					
19. Keluarga saya bangga terhadap diri saya.					
20. Saya populer di antara teman-teman saya.					
21. Saya memiliki kemampuan membaca yang baik.					
22. Bentuk tubuh saya sering dijadikan bahan ejekan.					
23. Orang-orang berusaha mencari-cari kesalahan saya.					
24. Kekurangan fisik yang saya miliki mengganggu aktivitas saya.					
25. Saya bisa mengemukakan ide-ide saya dengan lancar.					
26. Saya memiliki bentuk tubuh yang ideal.					
27. Saya mengnargai diri saya sendiri.					
28. Saya tidak bisa mencurahkan diri secara penuh pada tugas-tugas yang sedang saya kerjakan.					
29. Saya dapat mengembangkan gagasan saya.					
30. Saya tidak memiliki kemampuan untuk menyusun data.					

	Selalu	Sering	Kadang-kadang	Jarang	Tidak pernah
31. Saya tidak mampu mengajukan beberapa pemecahan untuk masalah yang sama.					
32. Saya tidak memiliki kemampuan untuk mengalihkan gagasan saya.					
33. Teman-teman saya menganggap saya tidak memiliki kemampuan untuk membuat pertanyaan-pertanyaan yang berbobot.					
34. Bekerja dalam kelompok mengganggu kinerja saya.					
35. Saya bisa memadukan banyak disiplin dalam bidang studi.					
36. Saya mudah mendapatkan teman baru.					
37. Teman-teman saya menganggap penampilan saya menarik.					
38. Melalui ciri-ciri fisik saya, orang lain mudah mengenali saya sebagai laki-laki / perempuan.					
39. Saya sering sakit-sakitan.					
40. Saya mampu berpikir secara mandiri.					
41. Saya tidak memiliki kemampuan untuk melakukan suatu penelitian.					
42. Saya tidak bisa mengatasi kebosanan saya.					
43. Saya mengandalkan pakaian untuk memperbaiki penampilan saya.					
44. Saya tidak bisa mempercayai teman-teman saya.					
45. Saya tidak dapat menyatakan pendapat saya dengan bebas.					
46. Saya tidak mampu menerapkan ilmu yang saya miliki untuk perubahan sosial.					
47. Saya tidak bisa memberikan toleransi terhadap pendapat yang berbeda.					
48. Saya merasa bahwa saya adalah seorang yang berharga.					
49. Saya menyukai saudara-saudara saya.					
50. Teman-teman saya berpendapat bahwa saya memiliki kemampuan untuk mengungkapkan firasat saya.					
51. Teman-teman saya beranggapan bahwa penampilan saya mengecewakan.					
52. Saya tidak mampu menghadapi situasi yang tidak pasti.					
53. Saya tidak memiliki perbendaharaan kata yang luas.					
54. Teman-teman saya menganggap saya mampu melihat hubungan yang tidak dilihat oleh orang lain.					
55. Saya memiliki ciri-ciri fisik yang bisa saya banggakan.					

	Selalu	Sering	Kadang-kadang 67	Jarang	Tidak pernah
56. Orang-orang di sekeliling saya memuji pakaian yang saya kenakan.					
57. Ketika mendengarkan, saya mampu memvisualisasikan apa yang sedang saya dengarkan.					
58. Dalam perkuliahan saya bisa menjawab pertanyaan yang dikemukakan oleh pengajar.					
59. bentuk tubuh saya mendukung saya untuk melakukan kegiatan-kegiatan yang saya minati.					
60. Saya membuat keluarga saya berada dalam kesulitan.					
61. Saya tidak memiliki kemampuan untuk belajar secara mandiri.					
62. Saya merasa bahwa saya berperilaku sesuai dengan jenis kelamin saya.					
63. Pengajar saya menganggap saya dapat menyerap pengetahuan dengan mudah.					
64. Saya menguasai penggunaan metode ilmiah.					
65. Saya menjadi pemicu pertengkaran di antara orang-orang di sekeliling saya.					
66. Teman-teman saya menganggap saya memiliki kemampuan untuk bekerja dengan konsep yang abstrak.					
67. Kondisi fisik saya mampu mengimbangi aktivitas-aktivitas yang saya lakukan.					
68. Saya dapat memecahkan masalah dengan berbagai cara.					
69. Saya tidak dapat mengandalkan pendapat saya sendiri.					
70. Teman-teman saya dalam perkuliahan menganggap saya sebagai sumber gagasan baru.					
71. Saya dapat menggunakan waktu luang saya untuk memperoleh pengetahuan baru.					
72. Dalam diskusi kelompok, saya dapat menunjukkan inisiatif.					
73. Orang lain menganggap berat badan saya kurang ideal.					
74. Saya menganggap diri saya tidak berguna.					
75. Saya mampu melakukan sesuatu sebaik kebanyakan orang lain.					
76. Saya tidak mampu menulis cerita imajinatif.					
77. Saya memiliki keterampilan memvisualisasikan gagasan-gagasan saya.					
78. Teman-teman mempercayakan rahasianya kepada saya.					

	Selalu	Sering	Kadang-kadang	Jarang	Tidak pernah
79. Orang-orang dekat saya menganggap saya mampu menghadapi dilema moral dengan konsisten.					
80. Saya termasuk orang yang terpilih paling akhir dalam kegiatan-kegiatan yang memerlukan kemampuan fisik.					





**(A – 4) Angket Persepsi terhadap Iklim Sosial
Budaya**

Bacalah setiap pernyataan di bawah ini dengan seksama, kemudian berikan jawaban Saudara dengan cara memberi tanda silang (X) pada kolom-kolom di bawah pilihan jawaban yang telah tersedia di samping pernyataan. Adapun pilihan jawaban tersebut adalah:

- Sangat Sesuai : Apabila pernyataan tersebut *sangat sesuai* dengan keadaan yang Saudara rasakan.
- Sesuai : Apabila pernyataan tersebut *sesuai* dengan keadaan yang Saudara rasakan.
- Tidak Bisa : Apabila *tidak bisa* menyebutkan keadaan Saudara dengan pasti.
- Kurang Sesuai : Apabila pernyataan tersebut *kurang sesuai* dengan keadaan yang Saudara rasakan.
- Tidak Sesuai : Apabila pernyataan tersebut *tidak sesuai* dengan keadaan yang Saudara rasakan.

	Sangat Sesuai	Sesuai	Tidak Bisa	Kurang Sesuai	Tidak Sesuai
1. Saya menganggap bahwa sumber informasi yang tersedia di daerah saya mampu memenuhi kebutuhan saya.					
2. Saya beranggapan bahwa pembangunan saat ini hanya dititikberatkan pada bidang ekonomi.					
3. Para orang tua dalam masyarakat saya selalu menekankan pada anak-anak mereka bahwa usaha lebih penting daripada hasil.					
4. Masyarakat di sekitar saya masih memperlakukan pendatang secara berbeda dengan penduduk asli.					
5. Peraturan perundangan yang berlaku saat ini memberikan kebebasan yang lebih besar bagi semua orang untuk mengembangkan bakat dan minatnya.					
6. Menurut pendapat saya, masyarakat saya memberi kesempatan kepada pendatang untuk hidup sesuai dengan kebiasaan di tempat asalnya.					
7. Saya menganggap bahwa masyarakat saya sulit untuk menerima perubahan.					
8. Orang tua saya menyediakan waktu yang cukup untuk saya.					
9. Saya beranggapan bahwa masyarakat saya tidak menghargai orang-orang yang saya anggap hebat.					
10. Hal-hal yang saya minati tidak bisa saya pelajari di daerah saya.					
11. Menurut saya, masyarakat saya memiliki ketertarikan yang besar untuk mempelajari kebudayaan dari luar.					

	Sangat Sesuai	Sesuai	Tidak Bisa	Kurang Sesuai	Tidak Sesuai
12. Dalam masyarakat saya, mengerjakan sesuatu yang tidak menghasilkan secara langsung akan dianggap sebagai kesia-siaan.					
13. Menurut saya, wanita di daerah saya sudah mendapatkan kesempatan yang sama untuk mengembangkan kemampuan pada bidang yang diminatinya.					
14. Saat ini isu-isu SARA lebih sering digunakan untuk menghambat aktivitas berkesenian di daerah saya.					
15. Saya beranggapan bahwa pola hidup masyarakat saya terbentuk dari perpaduan pola hidup yang berbeda dari penduduk asli maupun pendatang.					
16. Dalam masyarakat saya, anak-anak diajarkan untuk berani mengemukakan pendapatnya.					
17. Menurut saya, tidak banyak kesempatan yang diberikan kepada saya untuk bekerja magang.					
18. Setahu saya, masyarakat saya memiliki upacara adat untuk memberikan penghormatan kepada anggotanya yang dapat menunjukkan prestasi.					
19. Saya dapat dengan mudah mendapatkan wadah untuk menyalurkan bakat dan minat saya.					
20. Menurut saya, masyarakat masih belum menganggap perlu adanya pendidikan formal di bidang kesenian.					
21. Dalam masyarakat saya, anak-anak dididik untuk berhemat.					
22. Menurut saya, sebagian besar orang pada masyarakat saya masih keberatan untuk dipimpin oleh seorang perempuan.					
23. Menurut pendapat saya, banyak peraturan perundang-undangan baru yang justru lebih membatasi kebebasan perempuan.					
24. Menurut saya, peraturan-peraturan adat dalam masyarakat saya mengharuskan setiap pendatang untuk hidup sesuai dengan adat masyarakat saya.					
25. Sepengetahuan saya, orang-orang di sekitar saya memiliki minat yang besar untuk mengetahui hal-hal baru.					
26. Menurut saya, masyarakat di sekeliling saya kurang memberikan dukungan untuk mewujudkan gagasan-gagasan saya.					
27. Menurut saya, di lingkungan tempat tinggal saya terdapat paling tidak satu ajang kompetisi untuk menunjukkan kemampuan saya pada bidang yang saya miliki.					
28. Hal-hal yang saya minati tidak dapat saya pelajari di daerah saya.					

	Sangat Sesuai	Sesuai	Tidak bisa 72	Kurang Sesuai	Tidak Sesuai
29. Saya menganggap bahwa pendidikan di daerah saya belum menerapkan pendekatan yang menunjukkan keanekaragaman kebudayaan daerah.					
30. Menurut saya, masyarakat saya lebih suka bergaya hidup yang menghasilkan kekayaan materi.					
31. Menurut pendapat saya, kesempatan untuk mendapatkan pendidikan formal di daerah saya terbuka untuk semua orang.					
32. Setahu saya, orang-orang yang seagama dengan saya lebih sering mengalami teror daripada waktu-waktu sebelumnya.					
33. Orang-orang di sekitar saya menganggap bahwa perbedaan kebiasaan para pendatang mengakibatkan kondisi yang rentan konflik.					
34. Menurut saya, masyarakat saya memiliki sikap tenggang rasa yang tinggi terhadap pemikiran yang berbeda.					
35. Saya beranggapan bahwa paling tidak ada seorang yang sungguh-sungguh peduli terhadap saya.					
36. Teman-teman dari daerah saya menganggap bahwa kemampuan saya di bidang yang saya minati tidak bisa dibanggakan.					
37. Saya bisa dengan mudah mendapatkan buku-buku yang sesuai dengan minat saya.					
38. Pendidikan di daerah saya sudah mendapatkan perhatian yang besar dari pemerintah.					
39. Menurut saya, kebanyakan orang di sekitar saya lebih suka menghindari penderitaan.					
40. Menurut saya, karya-karya seni dalam masyarakat saya bisa dinikmati oleh semua orang yang meminatinya.					
41. Saya berpendapat bahwa sejauh ini anak-anak di daerah saya belum juga mendapatkan perlindungan hukum yang layak.					
42. Penduduk asli di sekitar saya memberikan kebebasan kepada pendatang untuk melaksanakan upacara adat daerah asal mereka.					
43. Menurut saya, pendidikan yang diterapkan oleh para orang tua dalam masyarakat saya menghambat kemampuan untuk berpikir kritis.					
44. Dosen-dosen saya bisa saya mintai masukan atas gagasan-gagasan yang saya miliki.					
45. Sepengetahuan saya, bidang-bidang yang saya minati tidak dihargai dalam lingkungan masyarakat saya.					
46. Masyarakat dalam lingkungan saya memiliki minat artistik yang tinggi.					

	Sangat Sesuai	Sesuai	Tidak Bisa	Kurang Sesuai	Tidak Sesuai
di daerah saya, bidang hukum di negara saya sedang mengalami kemunduran (kemunduran).					
di lingkungan masyarakat saya, keuletan seseorang dianggap bernilai tinggi.					
di daerah beranggapan bahwa mahasiswa dari daerah saya dianggap kurang mampu untuk menempuh pendidikan formal di bidang teknik.					
di daerah menurut saya, saat ini setiap orang memiliki kesempatan yang sama untuk menunjukkan kemampuannya di berbagai bidang.					
di daerah masyarakat saya menganggap bahwa kebiasaan hidup anggota masyarakat saya lebih baik daripada kebiasaan hidup orang-orang dari luar.					
di daerah beranggapan bahwa masyarakat di lingkungan saya menjalankan adat istiadatnya dengan kaku.					
di daerah merasa kesulitan mendapatkan teman yang sepadan untuk mendiskusikan hal-hal yang sesuai dengan minat saya.					
di daerah beranggapan bahwa masyarakat saya memberikan penghargaan yang tinggi kepada anggotanya yang berprestasi di bidang seni.					
di daerah pengetahuan saya, di daerah saya belum ada pendidikan formal dalam bidang yang saya minati.					
di daerah merasa bahwa masyarakat saya senang menikmati karya seni.					
di daerah sebagian besar orang dalam masyarakat saya lebih senang menjadi pegawai daripada merintis usaha sendiri.					
di daerah menurut saya, setiap daerah mendapatkan fasilitas-fasilitas umum secara merata.					
di daerah menurut saya, masyarakat saya masih menganggap bahwa suku-etnis tertentu lebih unggul daripada sebagian etnis lain.					
di daerah menurut saya, orang-orang di sekitar saya mudah menerima kebiasaan hidup pendatang.					
di daerah masyarakat saya belum bisa membuka diri terhadap hal-hal yang berkaitan dengan komunisme.					
di daerah beranggapan bahwa saya memiliki banyak kesempatan untuk bertanya tentang hal-hal yang saya minati kepada orang-orang di sekitar saya.					
di daerah beranggapan bahwa apabila tugas saya dijiplak oleh mahasiswa lain, dosen-dosen saya tidak akan memperhatikannya.					

	Sangat Sesuai	Sesuai	Tidak Bisa	Kurang Sesuai	Tidak Sesuai
Mengetahui saya, bidang-bidang yang saya minati bisa dipelajari dari lembaga pendidikan formal di daerah saya.					
Menurut pendapat saya, bidang ekonomi di daerah saya hanya dikuasai oleh kelompok etnis tertentu.					
Orang tua dalam masyarakat saya selalu menekankan pentingnya penundaan kepuasan untuk mencapai prestasi yang optimal.					
Menyadari menganggap hukum di negara saya masih kurang ditegakkan pada perempuan.					
Menurut saya, saat ini setiap orang lebih bebas untuk menyatakan pendapatnya.					
Mengetahui saya, bahan bacaan yang berasal dari luar negeri baru bisa masuk ke negara saya setelah melalui prosedur yang ketat.					
Menyadari beranggapan bahwa para orang tua dalam masyarakat saya cenderung dengan mudah menerima cara hidup yang dianggap sebagai gaya hidup terkini oleh anak remajanya.					
Mengetahui saya, di daerah saya belum ada ahli yang mampu membantu saya untuk menguasai bidang yang saya minati.					
Menurut pendapat saya, masyarakat saya masih belum bisa menghargai gagasan-gagasan yang saya kemukakan.					



B. Data Kasar Penelitian

(B – 1) Data Kasar Kreativitas

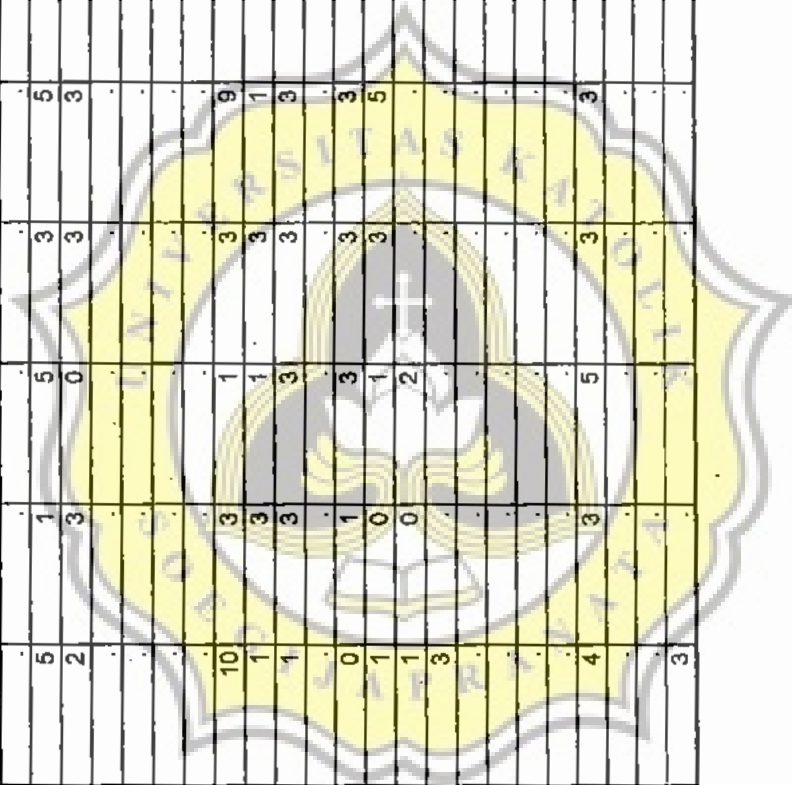
iorig	ielab	iiorig1	iielab1	iiorig2	iielab2	iiorig3	iielab3	iiorig4	iielab4	iiorig5	iielab5	iiorig6	iielab6	iiorig7
1	5	0	5	1	0	2	3	2	2	0	8	2	0	2
2	2	0	0	0	4	3	6	3	7	3	3	2	4	0
3	6	8	20	2	16	3	14	2	7			2	10	2
4	5	0	2	0	4	2	4	0	6	0	5	2	11	2
5	4	8	12	0	9	3	11	1	10	0	4	4	7	2
6	6	2	2	2	2	2	4	1	5					
7	5	0	11	0	4	3	5	2	2	2	6	2	2	2
8	8	2	0	2	12	3	6	3	4	0	3	3	4	3
9	6	7	0	2	9	3	3	1	2	2	4	2	3	3
10	10	3	0	1	1	3	3	3	1	1	2	2	5	3
11	0	0	1	1	6	2	6	1	2	0	1	1	5	3
12	0	0	1	4		2	0	0	0	0	8			
13	1	0	2	3	3	2	1	2	4	2	1			
14	7	10	3	3	2	1	11	3	3	1	9	3	2	1
15	3	6	4	0	8	2	3	3	8	2	3	3	7	2
16	5	11	0	4	11	2	5	3	7	0	2	0	11	1
17	6	18	2	10	24	3	4	2	26	3	9	3	4	3
18	5	0	0	1	4	3	3	3	4	1	6	0	7	5
19	0	0	1	4	5	4	4	3	3	2	3	0	10	2
20	5	5	6	1	4	3	5	2	3	2	4	2	6	3
21	4	8	12	0	9	3	11	1	10	0	4	4	7	2
22	0	0	4			2	3			2	3			
23	7	8	1	8	1	3	3	3	8	2	3	4	4	2
24	0	0	6	0	3			1	2	0	3	3	2	3
25	0	0												
26	0	3	2	2	6	2	4	3	0			0	4	
27	10	3	2	1	3	3	3	2	2	1	11	3	4	3
28	5	3	0	4										
29	5	5	14	0	2	2	3	0	2	2	2			
30	0	0	0	0	3	3	2	2	0	2	5			3

	iielab7	iiiong8	iielab8	iiiong9	iielab9	iiiong10	iielab10	iiiong1	iielab1	iiiong2	iielab2	iiiong3	iielab3	iiiong4	iielab4
1	2	2	6	0	0	3	3	0	5	1	3	3	3	0	2
2	2	3	13	2	3	3	4	0	3	0	2	2	4	0	1
3	15	1	11	2	9	2	1	1	8	1	7	3	7	0	5
4	12	4	6	2	4	3	14	2	2	1	7	1	8	3	10
5	3	1	16	0	11	1	3	1	0	3	0	2	0	0	6
6				0	4	1	6								
7	2	1	9	0	7	1	8	2	2	2	2	3	1	0	3
8	2	3	2	0	14	2	0	0	2	0	1	0	5	3	3
9	2	1	11	0	6	3	4			3	5	2	2	1	3
10	2	3	2	0	17	2	4	1	1	3	0	1	3	1	3
11	6	0	1	1	1	0	6								
12				0	0	0	6							1	3
13		2	1	0	2	1	2							0	0
14	5	0	11	1	8	2	6	0	0	0	0	0	0	1	5
15	3	1	9	0	16	3	7	3	3	3	8	3	1	3	1
16	4	0	15	0	8	2	2	3	9	3	5	3	4	0	6
17	10	3	9	3	16	2	11	3	9	3	6	3	7	3	6
18	4	2	6	3	4	2	7	2	2	2	4	1	1	0	1
19	5	1	7	0	12	2	4	3	3	3	1	0	0	0	1
20	3	0	6	3	7	3	3	3	9	2	6	2	7	3	5
21	3	1	16	0	11	1	3	1	0	3	0	2	0	0	6
22		3	2	0	2	0	7							3	4
23	2	2	14	0	0	1	9	1	0	1	1	2	1	3	1
24	3	0	10	2	6	2	14	2	0	3	0	0	2	3	2
25								3	6	0	8	0	7	3	3
26		1	12					1	4					3	8
27	2	2	6	1	2	2	8	3	2	3	2	0	4	0	4
28			0	9				2	0			2	0		
29			9			2	6	3	0					3	3
30	3	0	3	0	1	2	6	1	1	2	2	2	1	0	5

	iiiong5	iiela5	iiiong6	iiela6	iiiong7	iiela7	iiiong8	iiela8	iiiong9	iiela9	iiiong10	iiela10	iiiong11	iiela11
1	0	0	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
2	0	1	0	1	1	2	2	3	2	4	3	4	1	3
3	1	4	3	11	0	6	2	4	0	7	0	12	3	6
4	1	5	2	4	2	5	1	2	3	8	3	5	0	4
5	3	3	3	4	3	4	0	1	3	5	2	3	0	5
6
7	3	1	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	3	1	3	5	1	6	1	3	3	5	2	3	0	5
9	3	3	3	3	3	2	3	8	3	4	3	2	3	4
10	3	1	3	2	3	5	3	2	3	3	1	1	1	1
11
12	2	3	0	4
13	0	0	0	0
14	2	2	1	2
15	3	8	1	8	1	1	2	7	3	2	0	2	0	2
16	3	8	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	1	6	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	1	1
19	3	2	0	0	3	10	2	2	1	4
20	2	18	3	5	3	3	3	11	0	0	2	3	.	.
21	3	3	3	4	3	4	0	1	3	5	2	3	0	5
22	3	3	.	.	3	6	0	5	3	5	3	8	2	5
23	3	2	0	2	1	1	1	1	2	8	1	13	3	7
24	3	2	2	4	3	6	1	4	0	2
25	3	16	3	15
26	1	8	0	11	3	6
27	3	6	3	2	2	2	0	0	3	2	0	0	1	3
28	.	.	0	1	.	.	1	3	2	0
29	3	2	2	9	2	6	0	5	1	4	3	8	3	4
30	1	0	1	4	2	3	3	0	0	3	3	2	2	5

	iiiori12	iiieia12	iiiori13	iiieia13	iiiori14	iiieia14	iiiori15	iiieia15	iiiori16	iiieia16	iiiori17	iiieia17
1	3	1	0	0	3	2	1	3	3	0	0	0
2	2	4	1	4	1	1	0	6	6	3	3	8
3	3	15	3	8	2	3	3	7	7	7	7	7
4	3	11	3	8	3	3	3	4	1	4	3	10
5	3	3	3	1	3	2	1	3	3	4	1	3
6
7	0	0	0	0	3	1	3	1	1	1	1	2
8	3	3	1	5	3	4	1	4	0	0	3	1
9	3	9	1	2	0	4	0	5	3	3	3	4
10	1	3	3	3	2	5	1	3	3	2	0	4
11
12
13
14
15	3	8	2	3	1	5	3	2	3	6	3	3
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18
19	1	1	1	1	1	4	0	3	0	19	0	3
20	0	4	0	0	0	0	0	0	1	6	3	2
21	3	3	3	1	3	2	1	3	3	4	1	3
22	3	4	1	6	3	6	3	7	3	1	3	2
23	0	5	1	2	0	5	2	2	0	0	1	5
24
25
26
27	2	4	3	4	3	3	2	3	2	6	1	2
28
29	3	4	3	6	1	4	0	2	1	0	0	3
30	1	10	3	2	3	7	1	5	1	4	3	6

	iiion18	iiela18	iiion19	iiela19	iiion20	iiela20	iiion21	iiela21	iiion22	iiela22	iiion23	iiela23
1	3	1	3	0	3	2	3	1	1	3	2	0
2	0	8	0	2	0	4	0	6	3	2	1	2
3
4	3	10	3	1	2	5	2	3	1	7	0	4
5	3	6	3	1	0	2
6
7	0	1	1	5	3	4	0	0	3	2	3	8
8
9	3	4	1	5	1	5	3	5
10	1	1	3	2	3	0	3	3	3	2	1	1
11
12
13
14
15	3	8	3	10	3	1	3	9	3	4	2	3
16	0	1	1	1	3	1	3	1	3	2	3	7
17	0	0	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3
18
19	0	5	0	0	1	3	3	3	0	3	3	10
20	0	0	1	1	0	1	3	5	0	5	3	4
21	3	6	3	1	0	2
22	.	.	3	3	0	4	.	.
23
24
25
26
27	3	3	3	4	3	5	3	3	3	4	3	2
28	1	7
29	1	5
30	3	4	3	3



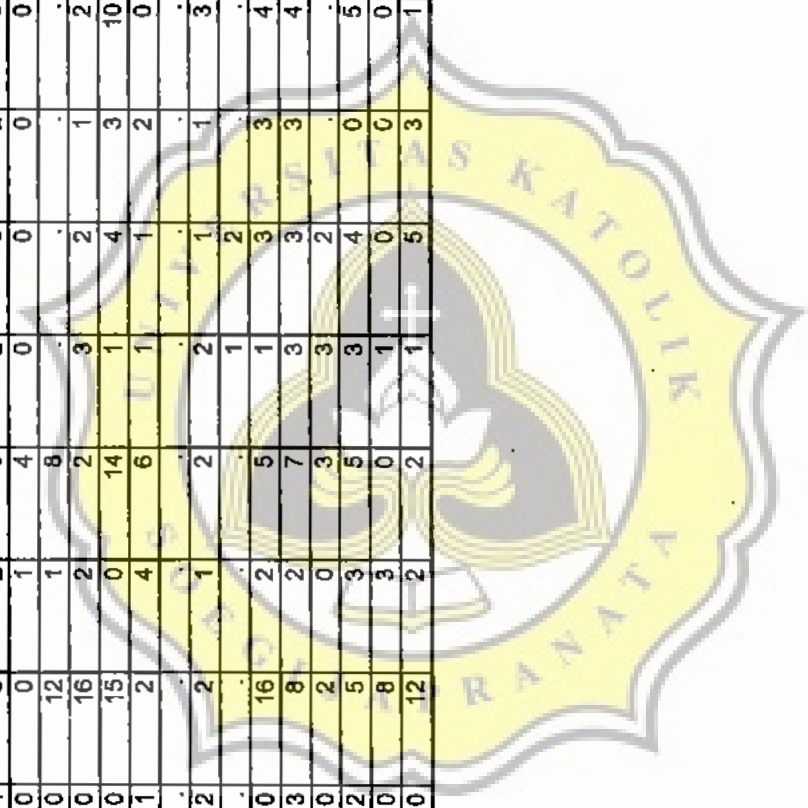
	iiion24	iiela24	iiion25	iiela25	iiion26	iiela26	iiion27	iiela27	iiion28	iiela28	iiion29	iiela29
1	3	0	0	1	3	0	2	3	1	2	1	1
2	3	3	3	4	3	4	3	2	1	2	3	2
3												
4												
5												
6												
7	0	0	3	3	3	2	0	0	3	2	0	0
8												
9												
10	3	4	3	2								
11												
12												
13												
14												
15	3	3	3	4	3	4	3	2	1	10	3	16
16	3	5	3	6	3	2	3	0	3	1	3	1
17	3	2	3	5	3	6	3	8	3	5	3	4
18												
19	0	3	2	4								
20	3	7	3	7	0	5	1	4	3	8	3	5
21												
22			3	5					1	2		
23												
24												
25												
26												
27	3	3	3	1	2	4	1	2	0	0	3	3
28												
29												
30												

	iiiori30	iiela30	iiflu	iiflek	iorig	ielab	iiflu	iiflek	iorig	iielab	totflu	totflek
1	2	3	10	8	14	29	30	17	46	38	40	25
2	2	3	10	8	19	46	29	13	41	95	39	21
3	.	.	9	8	18	103	15	11	25	110	24	19
4	.	.	10	9	15	68	23	14	46	130	33	23
5	.	.	10	8	13	86	20	15	40	56	30	23
6	.	.	6	6	8	23	0	0	0	0	6	6
7	0	0	10	9	14	56	30	15	40	44	40	24
8	.	.	10	6	19	47	17	14	27	56	27	20
9	.	.	10	8	15	41	20	16	45	82	30	24
10	.	.	10	6	18	37	25	14	53	57	35	20
11	.	.	10	10	9	36	0	0	0	0	10	10
12	.	.	6	6	3	18	3	2	3	10	9	8
13	.	.	7	6	12	11	3	1	0	0	10	7
14	.	.	10	8	18	63	6	2	4	9	16	10
15	3	5	10	7	16	68	30	16	73	149	40	23
16	1	4	10	8	12	65	30	9	47	69	40	17
17	3	4	10	5	25	123	30	4	52	88	40	9
18	.	.	10	10	20	45	5	4	6	9	15	14
19	.	.	10	9	18	54	23	13	27	85	33	22
20	2	1	10	6	19	47	29	13	49	132	39	19
21	.	.	10	8	13	86	20	15	40	56	30	23
22	.	.	6	6	8	21	17	9	40	76	23	15
23	.	.	10	9	19	52	17	12	22	56	27	21
24	.	.	9	9	11	49	9	7	17	22	18	16
25	.	.	0	0	0	0	6	3	12	56	6	3
26	.	.	6	6	12	28	7	6	10	47	13	12
27	1	4	10	9	20	43	30	18	61	83	40	27
28	.	.	2	2	9	4	7	4	9	15	9	6
29	.	.	7	5	8	38	16	13	29	65	23	18
30	.	.	9	8	12	23	19	15	35	67	28	23

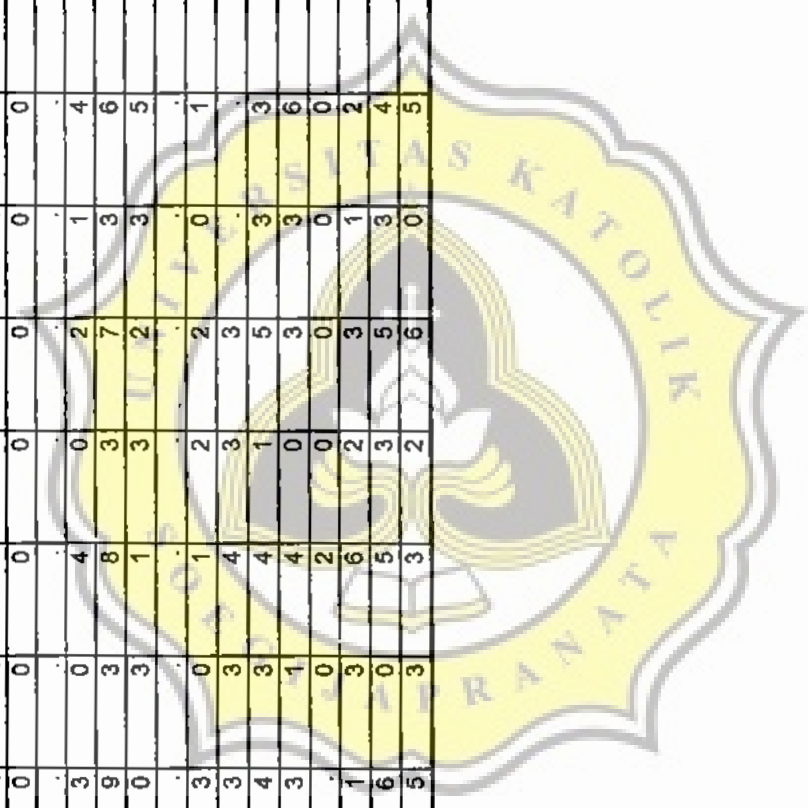
	totorig	totelab
1	65	67
2	62	141
3	48	221
4	66	203
5	57	150
6	14	29
7	59	100
8	49	105
9	66	130
10	81	97
11	9	35
12	6	28
13	13	11
14	29	82
15	92	223
16	64	145
17	83	229
18	31	54
19	45	139
20	73	184
21	57	150
22	48	97
23	48	116
24	28	71
25	12	56
26	22	78
27	91	129
28	23	22
29	42	108
30	47	90

	iorig	lelab	liorig1	ilelab1	liorig2	ilelab2	liorig3	ilelab3	liorig4	ilelab4	liorig5	ilelab5	liorig6	ilelab6	liorig7
31	5	17	2	7	0	22	2	8	0	10	1	6	0	2	2
32	5	11	1	11	1	3	4	14	2	8	1	3	3	11	3
33	3	5	3	6	3	0	3	10	2	5	2	7	4	6	3
34	5	5	0	2	0	4	3	7	3	6	1	2	4	15	3
35	6	2	3	2	3	1	2	6	3	4	5	8	3	9	3
36	3	7	1	5	4	7	3	6	5	5	3	14	2	5	5
37	6	4	2	6	1	3	4	11			1	0	3	4	3
38	2	3	2	0	1	3	3	0	3	4	0	2	3	0	3
39	0	0	2	6	0	7	4	1			0	2	2	4	3
40	6	9	0	0			3	5	2	4					2
41	8	11	2	9	2	6	3	18	0	24	1	12	3	8	2
42	7	7	4	7	4	0	2	0	4	0	4	2	3	4	4
43	8	14	1	2	2	3	3	0	2	10					
44	4	4	2	2	0	3	2	0	2	2	2	0	2	0	2
45	5	6	1	4	1	4	3	2	3	2	3	3			
46	3	8	1	10	2	0	0	7	2	2	2	5	0	25	2
47	0	0	1	4	0	3	2	5	2	0	3	4	0	0	5
48	5	8	2	0	2	4	4	5	3	6	2	2			
49	5	3	1	3	1	5	3	3	2	4	0	1			2
50	10	19	1	2	3	2	3	6	3	6	1	1	3	2	3
51	5	2	0	0	0	5	3	9	3	5	0	1	3	9	2

	iielab7	iiorig8	iielab8	iiorig9	iielab9	iiorig10	iielab10	iiorig1	iielab1	iiorig2	iielab2	iiorig3	iielab3	iiorig4	iielab4
31	18	0	10	0	6	2	6	3	1	1	1	0	0	3	2
32	3	2	15	2	7	2	4	2	2	3	1	3	0	0	0
33	3	0	9	2	7	3	1	2	3	3	2	1	0	3	2
34	7	.	.	0	0
35	3	2	4	0	2	3	1	1	4	3	1	3	0	3	2
36	3	1	9	3	4	1	5	0	3	0	5	3	2	3	9
37	0	0	6	1	6	2	9	2	3	2	3	0	1	0	0
38	3	3	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0
39	9	1	10	0	12	1	8
40	6	1	5	0	16	2	2	3	2	1	2	1	0	0	0
41	20	1	15	0	15	0	14	1	4	3	10	0	1	3	15
42	6	1	9	1	2	4	6	1	1	2	0	3	2	2	1
43
44	2	2	5	2	2	1	2	2	1	1	3	1	4	3	2
45	1	2	1	.	.	.	3	4
46	3	0	11	0	16	2	5	1	3	3	4	0	10	3	8
47	1	3	1	3	8	2	7	3	3	3	4	1	4	0	3
48	.	.	.	0	2	0	3	3	2
49	3	3	0	2	5	3	5	3	4	0	5	2	3	3	5
50	2	2	12	0	8	3	0	1	0	0	0	1	0	3	1
51	3	2	3	0	12	2	2	1	5	3	1	2	4	3	4



	iiiong5	iiielab5	iiiong6	iiielab6	iiiong7	iiielab7	iiiong8	iiielab8	iiiong9	iiielab9	iiiong10	iiielab10	iiiong11	iiielab11
31	3	1	3	3	0	12	3	10	3	15	2	7	3	6
32	3	1	0	2										
33	1	5	3	1	0	4	3	10	0	7	1	4	1	6
34														
35	1	2	1	1	2	3	3	2	1	3	1	2	3	2
36	0	6	0	4	2	5	3	3	3	5	3	4	3	6
37														
38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39														
40	2	5	3	3	0	4	0	2	1	4				
41	0	17	3	9	3	8	3	7	3	6	3	6	3	6
42	0	0	0	0	3	1	3	2	3	5	3	7	1	1
43														
44	3	3	3	3	0	1	2	2	0	1	3	7	1	3
45	3	4	0	3	3	4	3	3	3					
46	3	6	3	4	3	4	1	5	3	3	2	5	3	4
47	3	1	3	3	1	4	0	3	3	6	2	2	0	2
48					0	2	0	0	0	0				
49	0	2	3	1	3	6	2	3	1	2	3	5	3	6
50	3	5	3	6	0	5	3	5	3	4	3	6	0	0
51	3	5	1	5	3	3	2	6	0	5	3	10	1	3



	iiion12	iiela12	iiion13	iiela13	iiion14	iiela14	iiion15	iiela15	iiion16	iiela16	iiion17	iiela17
31	3	8	3	3	3	8	0	13	3	11	3	4
32
33	3	1	3	6	2	3	3	3	1	6	0	0
34
35	3	2	1	2	0	1	3	1	3	1	1	2
36	3	6	0	12	0	6	3	6	3	11	3	4
37
38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
39
40
41	3	15	3	6	1	8	3	6	3	6	1	8
42	3	2	3	2	3	1	3	5	3	3	3	4
43
44	3	1	3	3	3	4	3	2	1	2	3	1
45
46	3	17	3	12	3	17	1	10	3	11	0	8
47	2	3	3	1	3	2	.	.
48
49	3	1	.	.	1	3	3	4	1	6	3	0
50	0	0	3	10	0	0	3	2	0	0	3	5
51	0	10	3	4	1	5	0	6	3	3	3	6

	iiionr18	iiela18	iiionr19	iiela19	iiionr20	iiela20	iiionr21	iiela21	iiionr22	iiela22	iiionr23	iiela23
31	3	12	3	9	1	5	3	5	3	9	3	11
32												
33	3	5	3	4	3	1	1	10	3	2	3	3
34												
35	3	6	0	1	1	1			2	6	3	5
36	1	3	2	8	3	5	3	3	3	3	3	3
37												
38	0	0	3	0	3	2	0	0	0	0	0	0
39												
40												
41	1	12	3	7	3	9	3	8	3	9	2	6
42	3	2	0	0	3	5	3	1	3	1		
43												
44	2	1	3	7	3	4	3	2	1	6	1	2
45												
46	3	9	3	6	3	4	3	7	3	10	3	6
47												
48												
49	3	2	0	2	2	2	3	2	1	2	3	3
50	2	1	3	2	3	2	3	0	0	2	1	6
51	3	3										

	iiion24	iiiele24	iiion25	iiiele25	iiion26	iiiele26	iiion27	iiiele27	iiion28	iiiele28	iiion29	iiiele29
31	0	3	2	4	3	14	3	6	1	6	3	6
32
33	3	7	0	1	1	9	3	8	3	6	3	3
34
35
36	1	5	3	7	2	2	3	5	3	2	3	5
37
38	0	0	3	2	3	3	3	2	3	4	3	6
39
40
41	3	6	3	8	3	3	3	18	3	11	3	19
42
43
44	3	4	0	4
45
46	1	9	3	7	3	8	0	2	3	3	3	12
47
48
49	1	3	1	5	1	2	2	11	3	4	3	3
50	0	3	3	2	1	2	0	0	0	0	0	0
51

	ifor30	ilela30	iflu	iflek	lorig	ielab	iflu	iflek	lorig	ielab	iflu	iflek	lorig	ielab	totflu	totflek
31	3	8	10	9	9	95	30	20	70	203	40	29				
32	.	.	10	7	21	79	6	4	11	6	16	11				
33	1	2	10	9	25	54	30	17	60	124	40	26				
34	.	.	8	8	14	43	0	0	0	0	8	8				
35	.	.	10	9	27	40	22	14	42	50	32	23				
36	3	1	10	10	28	63	30	20	65	149	40	30				
37	.	.	9	5	17	45	4	4	4	7	13	9				
38	3	7	10	9	19	16	30	4	24	28	40	13				
39	.	.	9	8	13	59	0	0	0	0	9	8				
40	.	.	7	7	10	38	9	7	11	22	16	14				
41	0	11	10	7	14	141	30	19	72	265	40	26				
42	.	.	10	10	31	36	22	12	51	46	32	22				
43	.	.	4	4	8	15	0	0	0	0	4	4				
44	.	.	10	8	17	16	25	15	31	73	35	23				
45	.	.	6	4	8	13	4	4	15	20	10	8				
46	3	11	10	5	11	84	30	18	72	225	40	23				
47	.	.	10	8	21	33	14	10	27	41	24	18				
48	.	.	7	5	11	22	4	3	3	4	11	8				
49	3	2	9	6	17	29	28	20	59	97	37	26				
50	0	0	10	8	22	41	30	16	45	69	40	24				
51	.	.	10	9	15	49	18	12	35	88	28	21				

	totorig	totelab
31	84	315
32	37	96
33	88	183
34	19	48
35	75	92
36	96	219
37	27	56
38	45	47
39	13	59
40	27	69
41	94	417
42	88	89
43	16	29
44	52	93
45	28	39
46	86	317
47	48	74
48	19	34
49	81	129
50	77	129
51	55	139





(B – 2) Data Kasar Motivasi Berprestasi

	ai1	n1	act1	hos1	fof1	bp1	bw1	h1	fpos1	fneg1	th1	ai2	n2	act2	hos2
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	-1	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
8	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1	0	0	0
9	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
16	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
17	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	-1	0	0	0
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
19	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	-1	0	0	0
20	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0
25	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
26	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
27	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
30	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0

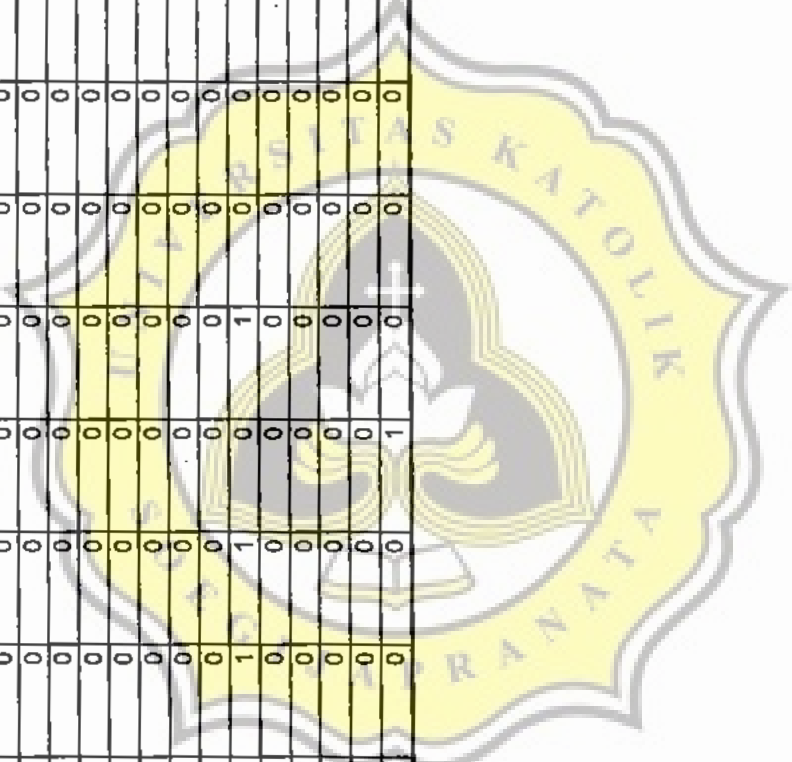
	fof2	bp2	bw2	h2	fpos2	fneg2	th2	ai3	n3	act3	hos3	fof3	bp3	bw3	h3
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0	1	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
18	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1
25	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0

	fpos3	fneg3	th3	ai4	n4	act4	hos4	fof4	bp4	bw4	h4	fpos4	fneg4	th4	ai5
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1
4	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1
5	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	-1
6	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1
9	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
10	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1
11	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	-1
12	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1
14	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	-1
15	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1
16	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
17	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	-1
18	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1
19	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
20	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1
24	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	-1
25	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1
26	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	-1
27	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-1
28	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1
29	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1

	n5	aci5	hos5	fof5	bp5	bw5	h5	fpos5	fneg5	th5	ai6	n6	aci6	hos6	fof6
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
16	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0

	bp6	bw6	h6	fpos6	fneg6	th6
1	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0
15	0	0	1	0	0	0
16	0	0	0	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0
18	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	1
25	0	0	0	0	0	1
26	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	1
28	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0

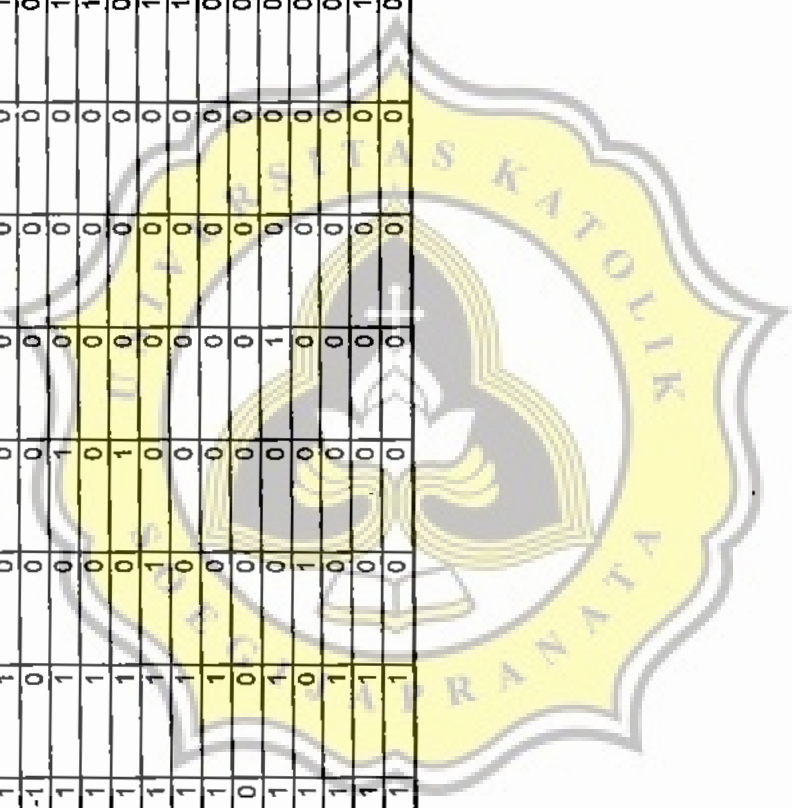
	ai1	n1	act1	hos1	fof1	bp1	bw1	h1	fpos1	fnsg1	th1	ai2	n2	act2	hos2
31	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	-1	0	0	0
32	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	-1	0	0	0
33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
35	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
36	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1
37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
38	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0
40	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0
41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
43	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
46	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0
47	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	-1	0	0	0
48	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
50	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
51	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0



	foi2	bp2	bw2	h2	fpos2	fneg2	th2	ai3	n3	bct3	hos3	fof3	bp3	bw3	h3
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
33	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
34	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
35	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
36	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
37	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
40	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1
41	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
42	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
43	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
44	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0
45	0	0	0	0	0	0	1	-1	0	0	0	0	0	0	0
46	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0
49	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0
50	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
51	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0



	fpos3	freg3	th3	ai4	n4	aci4	hos4	fof4	bp4	bw4	h4	fpos4	freg4	th4	ai5
31	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	-1
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1
33	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0
34	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	-1
35	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	-1
36	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	-1
37	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1
38	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
39	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1
40	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	-1
41	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1
42	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	-1
43	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0
44	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	-1
45	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1
46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1
47	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	-1
48	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
49	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1
50	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	-1
51	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-1



	n5	act5	hos5	fof5	bp5	bw5	h5	fpos5	fneg5	th5	ai6	n6	act6	hos6	fof6
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0
37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0
38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0
45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0	0	0
50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0



	bp6	bw6	h6	fpos6	fneg6	th6
31	0	0	0	0	0	0
32	0	0	0	0	0	0
33	0	0	0	0	0	0
34	0	0	0	0	0	0
35	0	0	0	0	0	0
36	0	0	0	0	0	0
37	0	0	0	0	0	0
38	0	0	0	0	0	0
39	0	0	0	0	0	0
40	0	0	0	0	0	1
41	0	0	0	0	0	0
42	0	0	0	0	0	0
43	0	0	0	0	0	0
44	0	0	0	0	0	0
45	0	0	0	0	0	1
46	0	0	0	0	0	0
47	0	0	0	0	0	0
48	0	0	0	1	0	0
49	0	0	0	0	0	0
50	0	0	0	0	0	0
51	0	0	0	0	0	1



(B – 3) Data Kasar Konsep Diri Kreatif

	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7	b8	b9	b10	b11	b12	b13	b14	b15	b16	b17	b18	b19	b20	b21	b22	b23
1	4	1	3	5	4	3	2	5	4	5	2	3	4	3	4	1	5	2	5	4	4	3	3
2	4	1	1	3	5	2	5	5	3	5	2	4	4	5	4	5	4	2	5	5	5	5	3
3	5	3	5	4	3	5	5	4	4	4	4	1	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	5	3
5	4	1	5	2	4	3	5	5	2	5	2	4	5	2	5	2	4	1	5	4	5	5	5
6	4	1	4	4	4	3	3	5	4	5	3	1	4	5	5	3	4	4	5	4	5	5	4
7	4	1	2	4	3	3	4	3	4	5	2	3	3	3	5	1	5	2	4	4	5	3	3
8	5	1	1	3	5	5	3	4	3	3	2	2	4	4	5	3	4	4	5	5	5	5	3
9	5	2	3	3	4	3	5	5	4	3	2	3	4	4	5	5	4	2	5	4	2	4	5
10	5	1	5	4	5	5	5	5	2	5	2	5	5	3	5	1	3	2	5	5	5	5	3
11	5	1	1	4	1	1	5	5	5	5	4	1	3	5	4	5	5	4	5	1	5	5	3
12	3	1	3	2	5	1	2	3	3	5	1	4	2	2	5	1	3	2	3	1	3	5	5
13	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	5	4	5	3	3
14	5	1	5	5	5	5	5	5	5	4	2	4	3	5	5	5	2	5	5	2	5	5	5
15	3	1	1	5	3	5	5	5	3	1	3	3	4	4	5	5	5	1	4	5	5	5	5
16	5	1	5	2	4	4	5	5	4	5	2	2	4	2	5	5	1	5	5	3	4	5	5
17	4	3	5	5	1	5	5	5	5	1	5	2	5	5	1	3	3	5	5	3	3	5	5
18	5	1	5	3	5	1	5	5	3	5	3	3	4	5	5	5	5	1	5	5	5	5	3
19	3	2	3	3	4	5	5	3	3	5	4	2	4	5	5	5	5	5	1	4	5	5	5
20	5	1	2	3	5	3	2	5	4	5	1	4	5	3	5	4	3	4	5	3	4	5	4
21	3	3	4	4	3	3	5	4	3	4	2	3	4	3	4	4	3	4	5	1	4	3	4
22	4	1	1	4	5	1	4	5	5	5	1	2	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5
23	5	2	3	3	3	2	4	4	3	5	3	3	5	4	5	3	4	3	4	2	4	4	4
24	3	1	1	3	4	3	5	4	3	5	4	4	3	5	5	3	3	5	5	2	5	5	4

	b24	b25	b26	b27	b28	b29	b30	b31	b32	b33	b34	b35	b36	b37	b38	b39	b40	b41	b42	b43	b44	b45	b46
1	2	4	5	5	2	4	2	2	2	4	4	4	3	5	4	4	5	2	4	3	3	4	3
2	1	4	4	5	2	1	3	3	3	4	5	4	4	4	4	1	5	2	3	2	4	4	2
3	5	4	5	5	4	3	5	5	4	4	5	3	5	4	4	3	4	5	5	3	3	4	4
4	5	4	3	5	3	3	3	3	3	3	5	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3
5	4	4	5	5	2	5	3	2	2	5	5	5	5	5	5	2	5	4	4	1	5	2	4
6	5	5	3	5	3	5	5	4	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	5	3	4	4
7	3	4	5	5	2	4	3	2	3	4	4	4	4	5	5	4	5	3	3	3	4	3	3
8	5	4	5	5	3	4	4	3	4	4	3	3	5	5	5	4	5	4	4	3	3	4	3
9	3	3	5	5	3	4	4	4	3	5	2	4	3	4	1	3	5	3	2	2	3	3	4
10	3	5	5	5	2	5	1	3	2	2	5	5	5	4	5	3	5	4	1	5	3	2	1
11	1	4	3	5	2	5	5	5	5	5	2	5	5	3	5	2	5	1	2	5	5	5	5
12	1	3	3	5	3	5	4	4	4	5	2	4	3	2	5	1	5	3	4	1	3	3	3
13	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
14	5	3	5	5	3	5	4	4	4	4	5	3	5	3	5	4	5	5	4	3	4	2	2
15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16	2	5	5	5	2	4	3	5	5	5	4	3	4	3	1	4	3	5	5	5	3	5	1
17	5	3	3	3	3	4	2	5	5	5	4	3	4	3	5	4	5	5	5	3	3	2	5
18	5	5	5	5	3	3	3	5	1	4	3	3	2	5	5	5	5	5	2	3	3	3	3
19	5	5	4	5	3	1	5	5	5	5	5	1	5	3	5	2	1	5	5	2	3	5	5
20	5	4	5	5	1	4	5	1	5	5	2	4	1	4	1	3	4	2	3	1	2	2	2
21	5	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4
22	5	5	1	5	2	5	5	3	4	4	5	5	5	5	6	1	5	5	2	1	5	1	1
23	4	3	4	5	2	3	3	2	2	4	3	3	4	4	5	3	5	2	3	2	3	3	2
24	3	2	4	5	2	4	5	3	2	5	5	4	5	3	5	2	5	3	3	2	5	3	4

	b47	b48	b49	b50	b51	b52	b53	b54	b55	b56	b57	b58	b59	b60	b61	b62	b63	b64	b65	b66	b67	b68	b69
1	4	5	5	2	4	4	3	3	5	4	4	4	5	3	3	2	4	4	5	3	4	5	3
2	4	5	5	4	3	3	3	3	4	2	3	5	5	4	5	5	5	4	5	3	5	5	3
3	5	3	5	3	4	5	4	1	4	4	4	3	4	5	4	5	4	3	5	2	4	3	3
4	4	2	5	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	5	4	3	4	4
5	5	5	5	5	5	4	5	1	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1
6	4	5	5	4	4	4	2	3	4	2	4	4	3	4	5	4	3	4	5	3	3	3	4
7	3	5	5	4	4	4	3	4	5	4	4	4	5	3	3	5	4	4	4	4	5	5	3
8	4	5	5	4	5	4	4	4	5	4	3	4	5	3	4	5	4	4	4	3	5	4	2
9	5	5	5	3	5	3	4	3	5	3	5	4	5	3	2	5	4	3	5	2	4	4	3
10	5	5	5	5	5	3	4	1	5	4	5	5	5	5	2	5	5	5	2	4	3	5	2
11	3	5	5	5	5	2	2	4	5	4	4	5	5	2	2	5	5	5	5	5	5	5	1
12	3	2	5	3	5	1	3	4	3	3	1	1	2	5	3	3	2	1	5	3	2	3	5
13	5	5	5	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4
14	4	5	5	3	4	4	4	4	5	3	4	5	5	4	5	5	3	4	5	3	5	3	3
15	5	5	5	5	5	5	3	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	4	3	5
16	5	1	5	5	5	5	1	5	1	4	3	5	5	5	5	1	1	1	5	5	4	5	1
17	5	1	5	3	5	5	5	1	1	2	1	4	4	5	3	5	3	3	5	1	1	5	5
18	5	5	5	2	5	5	6	1	5	1	5	5	5	1	1	5	5	3	5	1	5	5	3
19	4	5	5	1	5	5	5	1	5	4	3	3	5	5	5	5	3	3	5	4	3	3	5
20	2	3	5	3	1	3	3	4	5	4	2	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	2
21	4	5	4	3	3	4	4	3	3	2	3	4	2	4	4	5	3	2	4	3	2	2	3
22	1	5	5	4	4	3	2	3	5	4	3	5	5	5	1	5	5	4	5	3	5	5	2
23	4	4	5	2	4	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	5	3	2	4	2	4	4	3
24	3	5	5	3	5	3	2	2	3	3	4	3	5	4	2	5	5	3	4	3	5	3	3

	b70	b71	b72	b73	b74	b75	b76	b77	b78	b79	b80
1	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3
2	3	3	3	5	5	3	3	3	4	5	3
3	3	3	4	4	5	4	4	3	4	4	3
4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	2	3
5	4	5	5	1	5	5	5	5	5	1	5
6	4	4	3	4	5	3	3	4	4	3	3
7	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	2
8	3	5	4	3	3	4	3	4	5	3	3
9	2	3	2	5	5	4	5	4	5	4	4
10	4	5	5	3	5	4	2	3	5	5	5
11	4	4	5	5	5	1	4	5	4	5	5
12	1	1	2	2	4	4	5	1	4	3	3
13	2	3	3	5	5	2	4	2	4	3	4
14	2	5	5	4	5	5	3	3	5	3	4
15	5	5	5	4	5	1	5	5	3	5	2
16	1	1	5	5	5	3	5	4	5	5	1
17	2	3	2	5	5	3	2	2	5	1	5
18	1	3	4	5	5	5	5	3	4	4	5
19	3	3	5	5	5	4	5	3	3	5	3
20	4	5	4	3	5	5	2	5	1	4	4
21	2	3	4	3	4	3	4	2	3	3	3
22	4	5	4	4	5	4	2	5	2	1	5
23	2	2	3	4	4	2	2	3	4	4	3
24	2	3	2	1	4	3	2	3	2	3	4

	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7	b8	b9	b10	b11	b12	b13	b14	b15	b16	b17	b18	b19	b20	b21	b22	b23
25	5	1	4	2	4	3	5	5	3	5	3	5	5	4	5	5	5	5	3	3	5	5	5
26	5	2	3	3	4	3	4	3	3	4	3	2	3	3	5	3	4	4	3	4	5	4	4
27	4	1	1	2	3	3	4	4	2	5	3	4	5	3	5	1	4	3	5	4	5	5	5
28	5	2	5	4	5	3	5	5	3	3	3	2	5	4	3	1	4	5	3	1	5	5	3
29	4	1	1	5	5	5	5	5	4	4	5	2	5	5	5	5	5	2	5	5	4	5	5
30	5	1	1	2	3	3	5	5	3	4	2	3	4	4	5	4	2	1	5	4	5	5	2
31	4	1	4	4	5	4	5	5	5	5	3	1	4	5	5	1	5	1	5	5	5	3	3
32	3	2	5	5	4	3	4	3	5	5	2	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5
33	5	1	4	2	5	3	3	5	4	5	2	3	5	5	5	4	5	3	5	4	5	2	3
34	5	2	3	4	4	4	5	5	2	5	2	2	3	5	5	5	2	5	5	2	5	3	4
35	3	1	3	3	3	4	4	4	5	3	5	2	3	3	5	4	4	5	5	3	5	5	5
36	5	4	3	4	3	4	5	4	3	3	3	3	4	4	5	3	3	3	4	3	4	4	4
37	4	1	2	3	2	3	2	3	2	4	2	3	3	4	2	2	3	3	4	3	4	3	4
38	4	3	1	5	4	4	4	4	3	2	2	5	4	5	5	5	4	1	4	1	4	4	5
39	5	1	1	2	4	3	4	4	3	5	3	2	5	4	5	5	5	5	5	3	4	5	4
40	4	2	3	5	5	4	5	5	3	4	3	4	4	4	5	5	4	4	4	3	5	5	4
41	4	1	3	1	1	3	1	4	1	5	1	5	3	1	5	1	5	1	5	1	5	1	1
42	5	2	4	5	4	4	5	3	3	5	2	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	3
43	5	2	3	5	3	3	5	5	3	5	3	4	4	4	5	2	5	4	4	3	5	4	4
44	4	3	5	4	5	5	5	5	4	5	3	2	4	4	5	5	4	3	5	3	5	4	4
45	3	1	5	2	3	5	5	5	5	5	3	3	5	5	5	5	3	1	5	1	5	5	5
46	3	1	4	4	4	4	5	4	4	4	3	2	3	4	5	1	3	2	3	4	5	4	4
47	5	3	3	4	5	3	5	5	3	5	2	2	4	2	5	5	5	5	5	3	2	5	3
48	4	1	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	3	4	5	1	3	5	4	3	4	5	4

	b24	b25	b26	b27	b28	b29	b30	b31	b32	b33	b34	b35	b36	b37	b38	b39	b40	b41	b42	b43	b44	b45	b46
25	5	5	5	5	3	5	3	4	4	5	5	3	5	3	5	4	5	3	3	4	3	4	3
26	3	3	4	5	2	3	4	4	4	4	3	4	3	3	5	1	5	5	4	3	3	2	4
27	3	4	5	5	2	5	3	4	2	4	3	4	5	5	4	5	3	3	2	1	4	4	3
28	5	4	4	3	5	3	5	3	3	4	4	3	6	3	4	3	4	5	4	3	4	4	4
29	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	3	5	4
30	5	3	5	5	3	3	3	3	2	2	3	4	3	2	5	4	5	3	2	2	3	3	3
31	4	4	5	5	4	4	5	5	4	2	2	4	5	5	5	4	4	3	5	2	4	5	5
32	5	5	5	5	3	4	5	2	4	4	2	3	5	5	5	5	5	5	2	4	3	2	3
33	2	4	2	5	1	5	5	2	4	3	3	5	4	4	5	2	3	2	2	2	4	3	4
34	2	3	5	5	3	3	3	3	3	5	5	3	3	3	4	3	4	3	2	4	3	4	5
35	3	3	3	5	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3
36	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	5	4	3	4	4	3	4	3	4
37	2	2	2	2	4	2	3	3	2	2	2	2	4	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2
38	3	4	3	3	2	4	4	2	4	4	4	3	4	2	4	1	4	3	4	5	2	2	3
39	4	4	4	5	2	4	4	4	4	4	3	4	3	3	5	4	5	4	3	2	3	3	4
40	5	5	5	5	2	5	4	5	5	5	5	4	5	4	5	3	4	5	2	5	4	5	5
41	1	2	1	5	5	5	2	3	3	1	5	5	3	1	5	3	3	3	2	5	3	1	3
42	4	4	5	4	4	4	3	4	4	5	3	4	3	3	4	4	5	4	5	4	3	4	5
43	5	5	5	4	4	5	3	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	5	2	4	5	5
44	4	5	5	5	3	4	5	4	4	4	5	3	4	3	5	3	4	5	5	5	4	5	4
45	5	3	5	5	2	5	5	3	5	4	5	3	5	3	1	3	5	5	3	3	2	3	3
46	4	3	4	5	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	5	3	4	3	2	1	4	4	4
47	5	5	5	5	2	5	2	1	2	4	5	5	4	3	5	2	5	5	2	2	3	3	3
48	5	3	3	5	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	5	4	3	3	3	3	3	3	4

	b47	b48	b49	b50	b51	b52	b53	b54	b55	b56	b57	b58	b59	b60	b61	b62	b63	b64	b65	b66	b67	b68	b69
25	5	3	5	3	5	5	3	1	5	3	4	4	5	5	3	5	4	5	5	3	5	4	3
26	5	4	5	5	3	2	4	4	5	4	4	4	5	3	3	5	4	5	5	2	5	5	4
27	5	4	5	1	5	2	4	3	4	4	5	4	5	5	4	5	3	3	2	5	5	4	2
28	4	5	5	3	4	4	3	4	4	2	4	4	4	5	4	5	4	3	5	3	4	3	1
29	5	5	5	4	5	5	4	5	5	3	4	4	5	5	5	5	5	4	5	3	5	4	2
30	3	5	5	4	4	3	4	2	5	2	3	3	5	2	1	4	3	2	5	2	5	4	4
31	5	5	5	4	4	5	2	4	5	5	5	3	5	4	3	5	4	3	5	4	4	4	2
32	4	4	5	4	5	5	5	3	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	3	4	4	3	4
33	4	5	4	5	4	3	2	4	5	4	4	5	2	4	1	5	5	5	2	4	5	4	4
34	5	1	5	3	5	3	4	3	4	3	5	3	3	3	4	1	4	3	5	2	3	3	4
35	4	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	5	3	3	5	3	3	3	4
36	4	4	5	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3
37	3	5	5	3	2	2	2	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	2	3	3	4
38	3	5	5	4	3	3	4	1	4	2	4	4	3	2	4	5	3	4	4	3	4	4	2
39	4	4	5	4	4	4	4	1	4	3	4	4	3	4	4	5	4	3	5	3	4	4	3
40	5	5	5	5	5	3	4	2	5	3	5	4	5	3	4	5	4	4	4	4	4	5	3
41	5	1	5	2	1	2	2	5	1	1	5	2	1	3	4	5	4	3	5	5	4	3	2
42	4	4	5	4	4	4	4	4	4	3	5	4	5	4	5	5	4	4	4	3	5	4	3
43	5	4	5	3	5	5	5	1	3	3	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	1
44	5	5	5	2	4	4	4	3	5	2	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	1
45	4	5	5	3	5	1	3	4	5	3	4	3	3	5	5	5	3	3	5	3	4	3	1
46	4	4	5	4	4	4	3	2	5	3	3	4	5	5	4	5	3	4	4	3	5	3	5
47	5	5	5	5	4	3	2	3	1	2	5	3	2	5	3	5	3	2	3	2	5	3	3
48	4	3	5	1	5	3	4	1	5	2	3	3	5	5	3	5	1	2	5	1	5	3	2

	b70	b71	b72	b73	b74	b75	b76	b77	b78	b79	b80
25	3	5	5	5	5	4	3	5	5	5	5
26	3	3	4	5	4	4	3	4	5	4	2
27	3	4	5	5	4	5	2	3	5	4	4
28	3	4	3	4	5	3	2	3	4	4	4
29	5	5	5	5	5	2	3	4	4	1	5
30	4	4	3	5	3	4	3	3	4	3	2
31	2	4	4	5	5	5	5	5	5	1	5
32	4	3	4	5	5	4	3	3	4	4	2
33	4	4	4	2	3	4	1	4	4	5	4
34	1	4	4	5	4	3	2	3	4	2	5
35	3	4	3	4	5	4	4	3	4	3	3
36	2	3	3	2	4	3	3	3	4	4	2
37	2	3	3	2	3	2	1	3	3	2	1
38	4	4	5	4	5	3	3	4	4	4	3
39	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3
40	2	4	4	5	5	4	4	5	3	3	5
41	3	5	3	1	5	1	4	4	5	3	3
42	4	4	4	5	5	4	3	4	4	5	3
43	4	5	5	2	5	4	5	4	5	5	2
44	4	3	4	4	5	4	4	4	5	4	4
45	3	4	3	4	5	4	3	3	3	3	4
46	5	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4
47	3	3	4	4	5	3	3	3	2	3	2
48	2	3	4	5	5	3	3	3	4	4	4

	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7	b8	b9	b10	b11	b12	b13	b14	b15	b16	b17	b18	b19	b20	b21	b22	b23
49	3	2	4	4	4	3	5	2	4	5	5	3	4	4	5	2	4	5	5	3	4	4	4
50	5	2	2	3	4	4	4	4	4	4	2	3	5	3	5	4	5	3	5	4	4	3	2
51	4	1	5	5	4	5	5	4	5	4	4	3	2	4	5	5	4	2	5	3	5	5	5



	b24	b25	b26	b27	b28	b29	b30	b31	b32	b33	b34	b35	b36	b37	b38	b39	b40	b41	b42	b43	b44	b45	b46
49	5	4	3	5	4	5	4	4	5	4	3	5	4	3	5	2	5	4	3	2	3	5	4
50	3	4	5	5	3	4	4	4	4	4	5	3	2	3	5	5	5	5	3	3	2	3	2
51	5	4	4	5	4	5	5	5	4	5	5	3	3	5	5	5	5	5	5	4	2	5	4



	b47	b48	b49	b50	b51	b52	b53	b54	b55	b56	b57	b58	b59	b60	b61	b62	b63	b64	b65	b66	b67	b68	b69
49	4	4	3	2	5	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	5	3	5	4	4
50	5	5	5	4	5	5	2	5	4	3	5	5	3	2	4	5	5	4	5	3	5	4	4
51	5	5	5	4	5	4	5	4	5	3	3	3	3	5	5	5	3	3	5	4	4	3	3



	b70	b71	b72	b73	b74	b75	b76	b77	b78	b79	b80
49	3	4	3	4	5	4	3	4	4	4	4
50	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	2
51	3	3	4	5	4	3	4	3	5	4	2

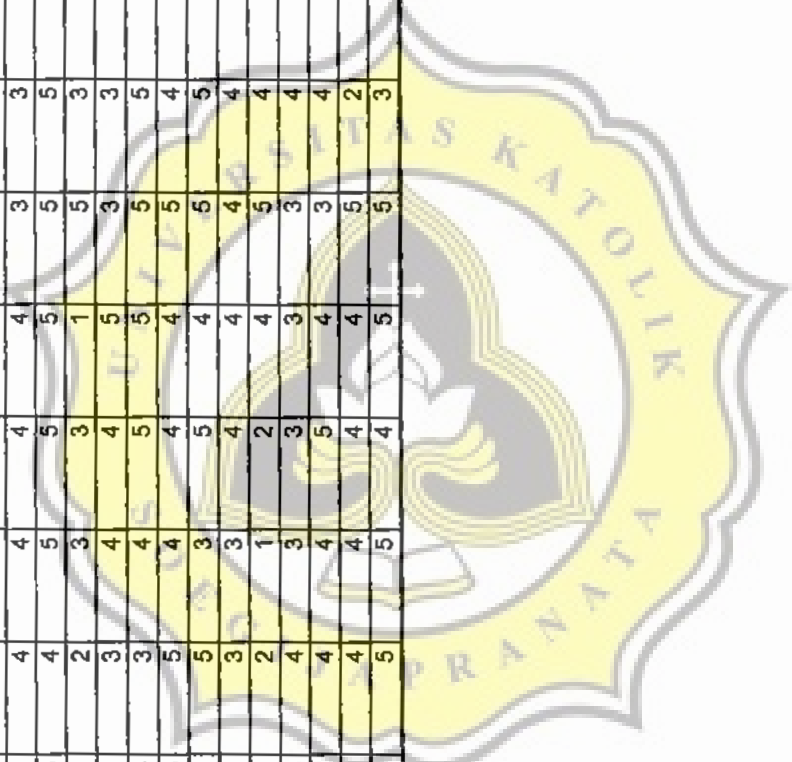


	b22	b24	b25	b26	b30	b31	b32	b33	b34	b36	b37	b41	b42	b45	b46
1	3	2	4	5	2	2	2	4	4	3	5	2	4	4	3
2	5	1	4	4	3	3	3	4	5	4	4	2	3	4	2
3	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	4	4
4	5	5	4	3	3	3	3	3	5	4	3	3	3	3	3
5	5	4	4	5	3	2	2	5	5	5	5	4	4	2	4
6	5	5	5	3	5	4	4	5	5	5	4	5	4	4	4
7	3	3	4	5	3	2	3	4	4	4	5	3	3	3	3
8	5	5	4	5	4	3	4	4	3	5	5	4	4	4	3
9	4	3	3	5	4	4	3	5	2	3	4	3	2	3	4
10	5	3	5	5	1	3	2	2	5	5	4	4	1	2	1
11	5	1	4	3	5	5	5	5	2	5	3	1	2	5	5
12	5	1	3	3	4	4	4	5	2	3	2	3	4	3	3
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3
14	5	5	3	5	4	4	4	4	5	5	3	5	4	2	2
15	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5
16	5	2	5	5	3	5	5	5	4	4	3	5	5	5	1
17	5	5	3	3	2	5	5	5	4	4	3	5	5	2	5
18	5	5	5	5	3	5	1	4	3	2	5	5	2	3	3
19	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5
20	5	5	4	5	5	1	5	5	2	1	4	2	3	2	2
21	3	5	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4
22	6	5	5	1	5	3	4	4	5	5	5	5	2	1	1
23	4	4	3	4	3	2	2	4	3	4	4	2	3	3	2
24	5	3	2	4	5	3	4	5	5	5	3	3	3	3	4
25	5	5	5	5	3	4	4	5	5	5	3	3	3	4	3
26	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	5	4	2	4
27	5	3	4	5	3	4	2	4	3	5	5	3	2	4	3
28	5	5	4	4	5	3	3	4	4	5	3	5	4	4	4
29	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4
30	5	5	3	5	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3

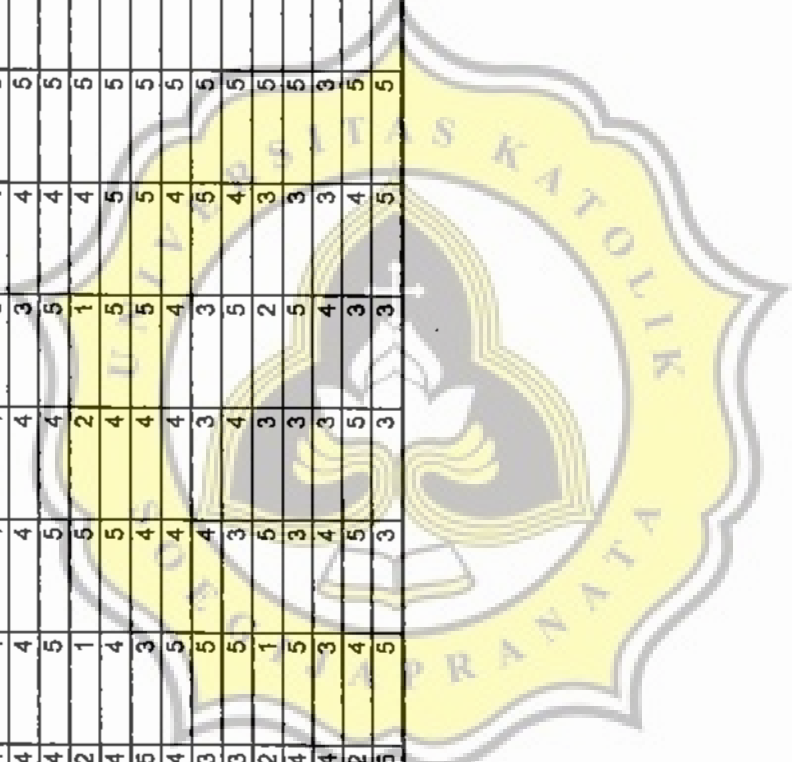
	b47	b51	b52	b53	b55	b57	b58	b59	b61	b62	b63	b64	b67	b70	b71
1	4	4	4	3	5	4	4	4	5	3	2	4	4	3	4
2	4	3	3	3	4	3	5	5	5	5	5	4	5	3	3
3	5	4	5	4	4	4	3	4	4	5	4	3	4	3	3
4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4
5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5
6	4	4	4	2	4	4	4	3	5	4	3	4	3	4	4
7	3	4	4	3	5	4	4	5	3	5	4	4	5	3	4
8	4	5	4	4	5	3	4	5	4	5	4	4	5	3	4
9	5	5	3	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	3	5
10	5	5	3	4	5	5	4	5	2	5	5	3	4	2	3
11	3	5	2	2	5	4	5	5	2	5	5	5	5	4	5
12	3	5	1	3	1	3	1	2	3	3	3	1	2	1	4
13	5	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	1
14	4	4	4	4	5	4	5	5	5	5	3	4	5	2	3
15	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5
16	5	5	5	1	1	3	5	5	5	1	1	1	4	1	1
17	5	5	5	5	1	1	4	4	3	5	3	3	1	2	3
18	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	3	5	1	3
19	4	5	5	5	5	3	3	5	5	5	3	3	3	3	3
20	2	1	3	3	5	2	5	4	4	5	4	4	5	4	5
21	4	3	4	4	3	3	4	2	4	5	3	2	2	2	3
22	1	4	3	2	5	3	5	5	1	5	5	4	5	4	5
23	4	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	2	2
24	3	5	3	2	3	4	3	5	2	5	5	3	5	2	3
25	5	5	5	3	5	4	4	4	3	5	4	5	5	3	5
26	5	3	2	4	5	4	4	5	5	5	5	4	5	3	3
27	5	5	2	4	4	4	4	4	5	5	3	3	5	3	4
28	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	4	3	4	3	4
29	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5
30	3	4	3	4	5	3	3	5	1	4	3	2	5	4	4

	b72	b73	b74	b77	konsep
1	4	3	4	3	166
2	3	5	5	3	179
3	4	4	5	3	199
4	4	4	2	4	158
5	5	1	5	5	192
6	3	4	5	4	190
7	4	3	3	4	170
8	4	3	3	4	190
9	2	5	5	4	179
10	5	3	5	3	180
11	5	5	5	5	185
12	2	2	4	1	121
13	3	5	5	2	152
14	5	4	5	3	195
15	5	4	5	5	222
16	5	5	5	4	171
17	2	5	5	2	176
18	4	5	5	3	190
19	5	5	5	3	205
20	4	3	5	5	170
21	4	3	4	2	158
22	4	4	5	5	184
23	3	4	4	3	153
24	2	1	4	3	165
25	5	5	5	5	200
26	4	5	4	4	176
27	5	5	4	3	176
28	3	4	5	3	181
29	5	5	5	4	228
30	3	5	3	3	160

	b22	b24	b25	b26	b30	b31	b32	b33	b34	b36	b37	b41	b42	b45	b46
31	3	4	4	5	5	5	4	2	2	5	5	3	5	5	5
32	5	5	5	5	5	2	4	4	2	5	5	5	2	2	3
33	2	2	4	2	5	2	4	3	3	4	4	2	2	3	4
34	3	2	3	5	3	3	3	5	5	3	3	3	2	4	5
35	5	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3
36	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4
37	3	2	2	2	3	3	2	2	2	4	2	2	2	3	2
38	4	3	4	3	4	2	4	4	4	4	2	3	4	2	3
39	5	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4
40	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	2	5	5
41	1	1	2	1	2	3	3	1	5	3	1	3	2	1	3
42	4	4	4	5	3	4	4	5	3	3	3	4	5	4	5
43	4	5	5	5	3	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5
44	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	3	5	5	5	4
45	5	5	3	5	5	3	5	4	5	5	3	5	3	3	3
46	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	2	4	4
47	5	5	5	5	2	1	2	4	5	4	3	5	2	3	3
48	5	5	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4
49	4	5	4	3	4	4	5	4	3	4	3	4	3	5	4
50	3	3	4	5	4	4	4	4	5	2	3	5	3	3	2
51	5	5	4	4	5	5	4	5	5	3	5	5	5	5	4



	b47	b51	b52	b53	b55	b57	b58	b59	b61	b62	b63	b64	b67	b70	b71
31	5	4	5	2	5	5	3	5	3	5	4	3	4	2	4
32	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
33	4	4	3	2	5	4	5	2	1	5	5	5	5	4	4
34	5	5	3	4	4	5	3	3	4	1	4	3	3	1	4
35	4	3	3	3	3	3	3	3	4	5	3	3	3	3	4
36	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	2	3
37	3	2	2	2	2	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3
38	3	3	3	4	4	4	4	3	4	5	3	4	4	4	4
39	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	3	4	4	4
40	5	5	3	4	5	5	4	5	4	5	4	4	4	2	4
41	5	1	2	2	1	5	2	1	4	5	4	3	4	3	5
42	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4
43	5	5	5	5	3	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5
44	5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3
45	4	5	1	3	5	4	3	3	5	5	3	3	4	3	4
46	4	4	4	3	5	3	4	5	4	5	3	4	5	5	4
47	5	4	3	2	1	5	3	2	3	5	3	2	5	3	3
48	4	5	3	4	5	3	3	5	3	5	1	2	5	2	3
49	4	5	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	5	3	4
50	5	5	5	2	4	5	5	3	4	5	5	4	5	5	5
51	5	5	4	5	5	3	3	3	5	5	3	3	4	3	3



	b72	b73	b74	b77	konsep
31	4	5	5	5	196
32	4	5	5	3	191
33	4	2	3	4	169
34	4	5	4	3	168
35	3	4	5	3	166
36	3	2	4	3	163
37	3	2	3	3	121
38	5	4	5	4	175
39	4	3	4	3	179
40	4	5	5	5	207
41	3	1	5	4	120
42	4	5	5	4	194
43	5	2	5	4	203
44	4	4	5	4	201
45	3	4	5	3	184
46	5	4	4	4	181
47	4	4	5	3	170
48	4	5	5	3	174
49	3	4	5	4	181
50	5	5	5	5	192
51	4	5	4	3	199





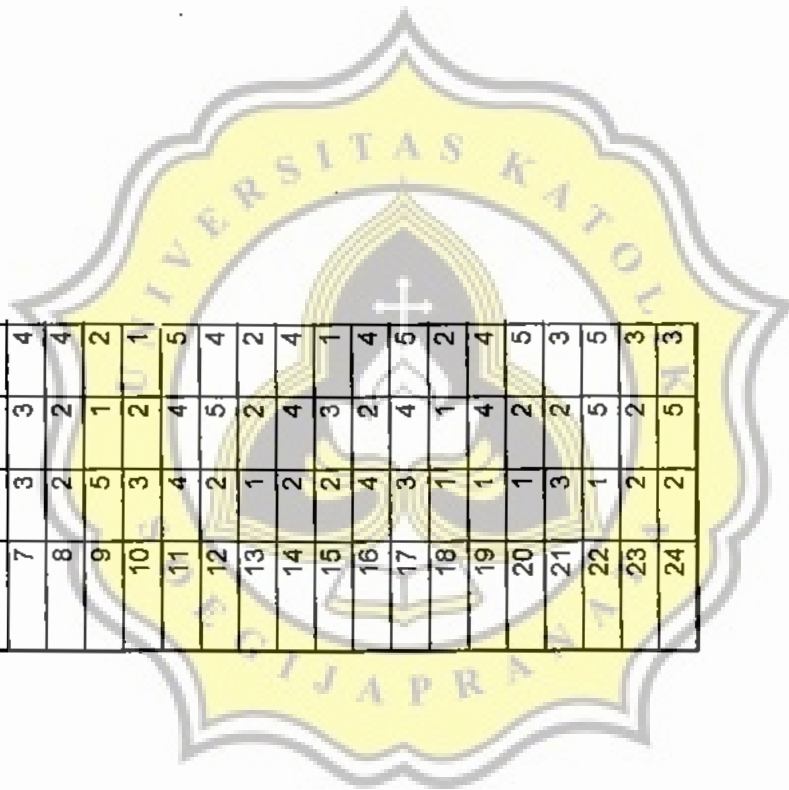
**(B – 4) Data Kasar Persepsi terhadap Iklim Sosial
Budaya**

	c1	c2	c3	c4	c5	c6	c7	c8	c9	c10	c11	c12	c13	c14	c15	c16	c17	c18	c19	c20	c21	c22	c23
1	4	2	2	2	5	3	4	4	4	2	4	2	2	3	5	4	3	4	4	3	5	3	4
2	4	1	5	2	5	5	4	5	3	2	4	2	5	2	5	5	3	5	3	2	5	1	2
3	2	3	4	2	2	2	2	4	3	4	2	2	2	5	2	4	5	1	4	2	2	5	5
4	2	2	4	4	4	4	5	4	4	4	2	4	5	4	5	4	5	3	4	2	5	5	2
5	5	1	5	1	5	4	2	5	5	2	5	1	5	2	5	5	5	5	5	5	5	1	1
6	2	3	1	2	4	4	5	1	4	4	2	2	1	4	4	4	2	4	2	3	4	4	2
7	4	2	2	2	5	3	4	3	5	2	4	2	2	3	5	4	3	4	4	3	5	3	4
8	2	2	2	2	4	4	5	2	4	4	2	2	2	5	4	2	4	5	4	2	4	5	4
9	1	2	1	2	4	5	2	5	2	2	2	2	5	2	5	5	5	5	2	5	5	2	1
10	1	1	3	2	5	4	5	5	1	3	1	2	4	3	5	5	4	3	5	2	5	2	1
11	2	1	2	4	5	5	2	2	5	1	2	4	5	5	3	5	1	2	5	1	5	5	5
12	2	1	4	5	5	2	2	5	4	1	2	5	4	1	5	5	4	5	5	1	5	3	5
13	4	4	4	5	4	1	5	5	2	2	4	5	4	3	4	4	3	4	4	2	4	2	5
14	2	3	4	1	5	3	2	5	4	2	2	1	5	5	5	3	3	4	5	3	5	4	2
15	2	1	4	2	4	3	3	5	1	5	2	2	4	3	4	2	4	4	3	3	4	2	2
16	4	1	3	2	5	1	1	1	4	1	4	2	4	3	5	1	5	1	4	4	5	2	2
17	4	2	2	5	4	5	3	5	5	5	4	5	5	5	4	1	3	1	4	4	4	4	1
18	4	2	4	2	3	4	5	5	2	5	4	2	4	5	3	1	1	4	4	2	3	5	2
19	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	2	5
20	4	5	5	1	3	4	4	4	5	4	4	1	4	1	4	1	5	1	5	2	4	5	5
21	3	2	2	2	4	3	4	4	2	4	3	2	4	4	4	4	2	4	5	2	4	2	2
22	4	3	2	1	5	4	5	5	5	2	4	1	1	1	5	5	5	4	5	1	5	5	5
23	3	2	4	3	3	4	2	4	3	4	3	3	2	2	3	3	2	4	2	3	3	4	2
24	4	5	4	4	5	5	4	5	3	5	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	3

	c24	c25	c26	c27	c28	c29	c30	c31	c32	c33	c34	c35	c36	c37	c38	c39	c40	c41	c42	c43	c44	c45	c46
1	4	2	2	2	3	1	4	5	2	3	3	5	4	4	3	2	3	5	3	3	3	4	3
2	3	3	3	5	1	2	2	5	1	1	5	5	3	4	4	2	5	5	5	2	5	2	4
3	4	2	3	4	5	4	2	4	5	4	2	2	4	2	2	4	4	2	4	2	4	4	2
4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	2	5	2	4	5	5	4	4	4	4
5	5	1	2	5	1	2	1	5	1	1	5	5	2	5	5	1	5	4	5	1	5	5	5
6	4	2	3	2	4	2	5	2	4	5	5	4	4	2	1	1	4	4	5	2	4	4	2
7	4	2	4	4	3	1	4	5	2	3	3	4	4	4	3	2	3	5	3	1	3	4	3
8	4	3	4	1	4	1	2	4	5	1	4	4	5	2	2	5	4	4	4	2	4	4	4
9	2	2	5	1	2	4	5	5	1	4	4	5	3	1	5	4	4	5	5	4	4	5	4
10	2	2	2	4	2	1	3	5	3	1	4	5	2	1	5	1	5	5	3	2	5	2	5
11	5	4	5	3	3	1	5	5	5	4	4	5	4	2	2	1	5	5	1	4	4	4	1
12	4	5	1	4	1	5	5	5	4	4	2	5	2	2	5	5	5	5	5	5	1	5	1
13	2	5	4	4	4	5	5	4	3	5	4	4	5	4	4	2	3	4	4	5	1	5	3
14	4	1	3	5	3	5	4	4	4	5	2	5	5	2	4	5	4	5	4	1	4	5	3
15	1	2	2	2	4	1	5	2	2	3	4	4	1	2	1	2	3	4	3	2	2	3	5
16	4	2	5	5	5	2	1	4	3	5	1	5	4	4	5	1	5	5	1	2	1	5	4
17	5	5	5	4	3	4	5	5	3	5	1	4	5	3	4	2	4	4	4	5	5	5	5
18	2	2	2	4	3	5	5	5	1	2	5	3	3	4	1	3	4	3	5	2	3	5	4
19	4	4	4	1	5	4	4	4	2	4	1	4	4	4	2	5	5	4	4	4	4	4	4
20	5	2	3	4	2	1	2	5	2	1	5	4	5	4	1	2	4	4	4	1	5	5	1
21	3	2	3	4	3	2	4	4	2	2	4	2	2	3	2	2	5	4	5	2	4	4	4
22	5	1	3	5	1	5	1	4	2	2	5	5	4	4	1	1	5	5	5	1	5	5	1
23	3	1	4	2	4	2	3	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	3	4	3
24	3	4	4	5	5	5	3	5	2	2	5	5	4	4	2	3	4	5	4	4	4	5	4

	c47	c48	c49	c50	c51	c52	c53	c54	c55	c56	c57	c58	c59	c60	c61	c62	c63	c64	c65	c66	c67	c68	c69
1	1	4	2	5	4	2	3	4	2	4	2	5	3	5	2	5	5	4	2	2	3	2	3
2	1	4	2	5	3	2	2	4	2	5	1	5	2	5	2	4	2	4	4	1	4	2	3
3	4	2	2	4	3	4	5	2	2	4	4	2	4	2	2	2	4	2	4	2	2	2	4
4	2	2	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	2	5	4	4	4	1
5	1	5	1	5	5	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	2	5	5	5	4	1	1
6	1	2	2	5	4	5	4	2	2	5	4	4	5	4	3	4	4	2	1	1	1	1	4
7	1	4	2	5	4	2	3	4	2	4	2	5	3	5	2	5	5	4	2	2	3	2	3
8	1	2	3	4	4	4	4	2	2	4	2	4	3	4	2	4	3	2	1	1	2	3	2
9	3	1	1	5	2	4	2	3	2	4	1	5	1	5	1	5	3	1	2	2	2	2	2
10	2	1	2	4	1	3	2	2	2	5	2	5	1	5	3	3	3	1	3	5	1	2	2
11	4	2	4	5	5	5	4	3	4	4	1	5	5	5	5	5	4	2	1	2	4	4	2
12	4	2	5	4	4	2	5	1	6	4	1	5	4	5	2	5	4	2	2	4	4	5	2
13	2	4	5	4	2	5	5	4	5	4	5	4	2	4	2	4	3	4	2	4	2	5	2
14	1	2	1	5	4	4	2	2	1	3	3	5	3	5	1	5	5	2	2	5	1	1	1
15	1	2	2	5	1	4	1	4	2	4	2	4	2	4	2	4	4	2	1	1	5	2	1
16	2	4	2	4	4	4	2	4	2	4	2	5	4	5	2	5	2	4	2	4	2	2	2
17	2	4	5	5	3	3	3	2	5	5	1	4	2	4	1	4	5	4	1	5	3	5	2
18	1	2	2	5	2	3	5	4	2	4	1	3	5	3	1	3	5	5	1	5	2	2	1
19	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4
20	5	4	1	4	5	5	5	4	1	4	2	4	2	4	2	4	2	4	1	2	1	1	5
21	1	3	2	4	2	2	2	4	2	4	1	4	3	4	5	4	2	3	2	4	1	2	4
22	5	4	1	5	5	5	5	4	1	4	2	5	2	5	5	5	2	4	1	5	1	1	2
23	1	3	3	4	3	4	2	3	3	4	2	3	2	3	1	3	4	3	3	3	2	3	3
24	2	4	4	5	3	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	3	2	1	4	1

	c70	c71	c72
1	3	3	4
2	4	1	3
3	2	2	3
4	2	4	4
5	5	2	5
6	4	4	4
7	3	3	4
8	2	2	4
9	5	1	2
10	3	2	1
11	4	4	5
12	2	5	4
13	1	2	2
14	2	4	4
15	2	3	1
16	4	2	4
17	3	4	5
18	1	1	2
19	1	4	4
20	1	2	5
21	3	2	3
22	1	5	5
23	2	2	3
24	2	5	3

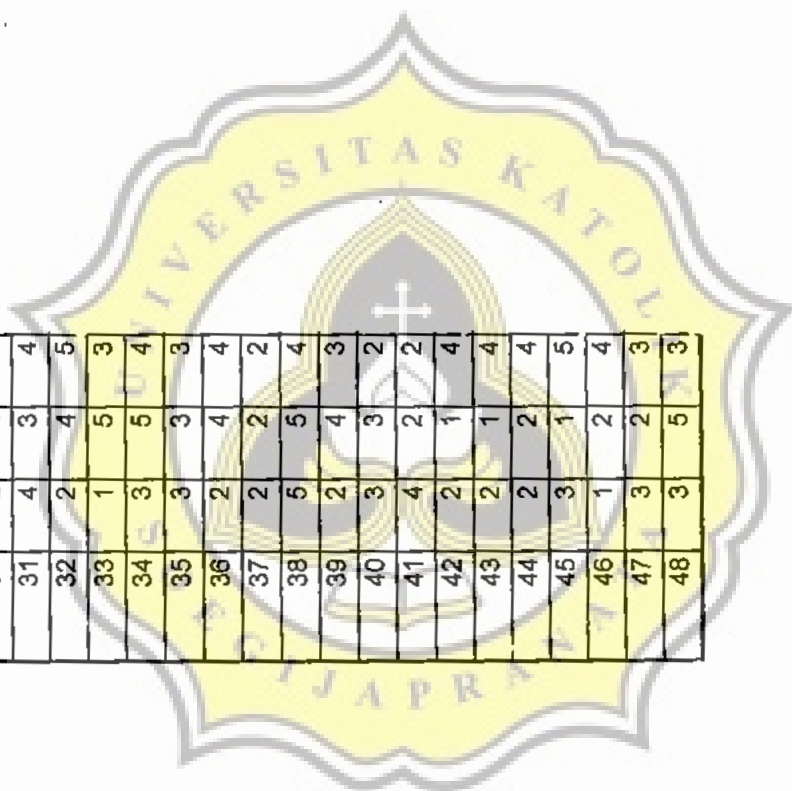


	c1	c2	c3	c4	c5	c6	c7	c8	c9	c10	c11	c12	c13	c14	c15	c16	c17	c18	c19	c20	c21	c22	c23
25	2	5	4	2	4	4	4	5	4	3	2	2	2	5	4	4	4	4	4	2	4	3	4
26	3	2	2	2	2	4	2	4	3	2	3	2	5	3	2	1	1	5	4	1	2	2	2
27	4	2	2	2	5	4	1	4	2	1	4	2	1	5	5	2	3	5	4	2	5	1	2
28	4	2	2	4	3	3	5	4	2	2	4	4	4	5	3	2	2	4	3	2	3	2	5
29	1	4	1	1	1	1	2	1	1	5	1	1	2	3	1	1	3	4	5	1	1	5	5
30	2	4	4	4	5	4	1	5	2	4	2	4	5	1	5	4	4	5	4	1	5	1	2
31	1	2	5	1	5	4	5	5	4	1	1	1	5	5	5	5	1	2	4	2	5	4	4
32	2	5	5	4	4	3	5	3	5	2	2	4	2	4	4	5	2	1	2	5	4	4	4
33	4	4	5	3	4	4	3	4	3	4	4	5	4	4	4	4	2	5	5	3	4	3	2
34	3	1	5	5	5	5	4	4	4	5	3	5	5	4	5	5	2	5	2	2	5	5	5
35	4	3	4	4	5	3	4	4	3	3	4	4	4	3	5	5	3	5	4	3	5	2	4
36	4	2	2	3	4	5	4	5	4	5	4	3	3	4	4	4	4	2	2	4	4	2	3
37	3	3	2	2	3	4	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2
38	3	5	2	1	2	4	4	2	4	1	3	1	1	2	2	1	1	4	5	4	2	1	1
39	5	4	4	5	3	4	3	4	3	3	5	5	4	3	3	3	3	4	3	5	3	3	4
40	5	4	2	4	2	4	4	5	2	5	5	4	4	5	2	4	5	1	1	5	2	5	5
41	2	4	5	2	5	1	4	5	2	5	2	2	5	2	5	3	4	1	2	4	5	5	5
42	2	1	3	4	4	4	4	5	4	2	2	4	4	1	4	3	4	4	3	4	4	4	3
43	3	2	5	1	2	5	4	5	4	1	3	1	1	1	2	5	2	4	2	2	2	2	5
44	2	4	4	2	4	5	5	4	4	2	2	2	4	2	4	4	2	5	5	4	4	4	4
45	5	2	5	4	5	2	4	2	5	5	5	4	4	2	5	5	5	4	4	4	5	4	5
46	4	4	5	2	4	5	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3	4	4	2	5	4	3	4
47	2	1	5	2	4	5	4	4	3	2	2	2	4	1	4	5	2	4	2	5	4	5	2
48	2	1	4	5	3	2	2	4	3	2	2	5	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3

	c24	c25	c26	c27	c28	c29	c30	c31	c32	c33	c34	c35	c36	c37	c38	c39	c40	c41	c42	c43	c44	c45	c46
25	4	2	4	3	2	2	4	4	5	2	2	4	4	2	1	2	4	4	4	2	4	4	2
26	3	2	1	1	3	1	3	5	1	2	2	2	5	3	4	2	5	2	5	2	5	5	5
27	2	2	3	4	2	4	5	4	5	1	4	5	5	4	4	1	5	5	4	2	4	3	4
28	2	4	2	1	2	2	5	4	5	4	2	3	5	4	4	2	4	3	4	4	4	5	4
29	1	1	1	1	1	1	5	5	5	1	3	1	5	1	2	2	5	1	5	1	5	5	1
30	2	4	3	2	2	2	5	5	1	1	5	5	2	2	4	1	5	5	4	4	4	2	2
31	4	1	2	4	1	5	4	5	3	4	4	5	5	1	1	1	5	5	4	1	4	5	4
32	5	4	5	4	2	2	5	2	2	1	4	4	4	2	1	4	2	4	4	4	4	6	5
33	3	3	3	4	4	5	5	5	1	3	5	4	2	4	5	2	5	4	5	3	4	3	4
34	4	5	5	2	2	1	4	5	1	2	4	5	5	3	3	4	4	5	5	5	4	4	4
35	3	4	3	4	2	4	4	5	5	3	4	5	5	4	5	2	5	5	3	4	5	5	5
36	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3
37	2	2	5	4	3	2	4	4	5	2	4	3	2	3	2	3	4	3	4	2	3	5	4
38	4	1	4	1	2	1	4	1	4	4	4	2	4	3	1	4	4	2	2	1	4	4	3
39	3	5	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	5	2	3	3	3	4	5	4	3	3
40	2	4	5	4	5	4	1	4	5	2	5	2	3	5	2	4	5	2	5	4	5	5	4
41	2	2	3	1	5	5	1	5	4	3	5	5	2	2	4	2	3	5	5	2	2	2	3
42	4	4	4	2	1	1	5	3	4	2	4	4	5	2	2	2	3	4	4	4	4	5	5
43	4	1	5	4	3	5	5	4	4	2	5	2	4	3	3	4	5	2	5	1	5	5	5
44	4	2	3	3	2	1	5	1	4	4	4	4	5	2	5	2	5	4	4	2	3	4	5
45	5	4	3	4	2	3	4	4	4	5	5	4	4	5	2	4	5	5	4	4	5	4	4
46	4	2	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	3
47	3	2	4	4	4	2	5	4	4	4	5	4	4	2	2	4	4	4	4	2	4	5	4
48	3	5	3	4	2	4	4	5	1	2	4	3	3	2	3	3	4	3	3	5	3	5	3

	c47	c48	c49	c50	c51	c52	c53	c54	c55	c56	c57	c58	c59	c60	c61	c62	c63	c64	c65	c66	c67	c68	c69
25	1	2	2	4	4	4	4	4	2	4	1	4	2	4	3	4	4	2	1	4	2	2	2
26	1	3	2	5	3	5	2	5	2	5	2	2	2	2	3	2	2	3	1	3	1	2	2
27	1	4	2	5	2	5	4	5	2	5	4	5	5	5	1	5	4	4	5	2	1	2	2
28	2	4	4	4	2	5	4	4	4	4	2	3	2	3	4	3	5	4	2	4	2	4	2
29	1	1	1	5	1	1	5	2	1	2	1	1	1	1	1	1	5	1	1	5	3	1	1
30	1	2	4	5	2	4	2	4	4	5	1	5	1	5	2	5	4	2	2	1	2	4	1
31	1	1	1	2	4	5	5	5	1	3	4	5	5	5	1	5	2	1	2	5	2	1	2
32	1	2	4	4	4	5	4	2	4	4	3	4	1	4	2	4	4	2	2	5	2	4	4
33	1	4	3	5	3	5	1	5	5	5	3	4	5	4	5	4	2	4	1	5	1	3	5
34	2	3	5	5	4	5	4	1	5	4	5	5	5	5	3	5	3	3	5	4	1	5	1
35	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	5	4	5	2	5	4	4	2	4	3	4	2
36	3	4	3	4	4	4	2	3	3	3	2	4	3	4	2	4	2	4	4	2	4	3	2
37	2	3	2	4	2	3	2	4	2	3	2	3	2	3	2	3	4	3	2	4	2	2	2
38	1	3	1	4	4	2	2	1	1	4	1	2	4	2	5	2	2	3	2	4	1	1	4
39	3	5	5	5	3	3	4	3	5	3	2	3	3	3	3	3	3	5	1	3	1	5	2
40	2	5	4	5	2	5	5	4	4	5	4	2	5	2	2	2	4	5	5	4	2	4	1
41	3	2	2	5	2	5	5	4	2	2	2	5	2	5	2	5	1	2	3	4	1	2	1
42	1	2	4	2	4	3	4	4	4	5	1	4	4	4	5	4	4	2	1	2	1	4	1
43	1	3	1	2	4	4	5	4	1	5	1	2	5	2	5	2	4	3	4	2	1	1	1
44	1	2	2	1	4	4	4	5	2	5	4	4	5	4	5	4	2	2	1	4	2	2	1
45	2	5	4	3	5	3	4	2	4	5	3	5	5	5	3	5	2	5	4	4	1	4	2
46	2	4	2	4	4	4	4	4	2	5	3	4	2	4	3	4	3	4	2	3	3	2	2
47	2	2	2	5	3	4	4	4	2	4	1	4	2	4	2	4	3	2	1	4	2	2	1
48	3	2	5	5	3	2	3	3	5	3	1	3	2	3	1	3	5	2	3	4	2	5	2

	c70	c71	c72
25	2	2	4
26	3	4	3
27	5	1	2
28	2	2	2
29	3	1	1
30	2	4	2
31	4	3	4
32	2	4	5
33	1	5	3
34	3	5	4
35	3	3	3
36	2	4	4
37	2	2	2
38	5	5	4
39	2	4	3
40	3	3	2
41	4	2	2
42	2	1	4
43	2	1	4
44	2	2	4
45	3	1	5
46	1	2	4
47	3	2	3
48	3	5	3



04/17/02 23:59:40

	c1	c2	c3	c4	c5	c6	c7	c8	c9	c10	c11	c12	c13	c14	c15	c16	c17	c18	c19	c20	c21	c22	c23
49	3	1	4	4	4	4	4	5	2	2	3	4	2	2	4	5	2	4	4	2	4	1	4
50	1	4	2	1	2	3	1	3	3	2	1	1	2	4	2	4	1	4	3	4	2	2	3
51	5	2	4	1	2	4	4	5	3	1	5	1	3	3	2	1	1	5	3	5	2	2	5



	c24	c25	c26	c27	c28	c29	c30	c31	c32	c33	c34	c35	c36	c37	c38	c39	c40	c41	c42	c43	c44	c45	c46
49	2	4	3	4	2	2	4	4	1	2	4	4	5	3	1	2	5	4	4	4	4	2	4
50	3	1	3	3	1	2	3	2	2	3	4	2	5	1	1	2	2	2	3	1	4	5	3
51	3	1	2	4	2	2	4	4	5	4	2	2	5	5	5	1	5	2	5	1	5	5	3



	c47	c48	c49	c50	c51	c52	c53	c54	c55	c56	c57	c58	c59	c60	c61	c62	c63	c64	c65	c66	c67	c68	c69
49	2	3	4	5	2	4	4	3	4	4	2	4	3	4	1	4	2	3	2	3	3	4	4
50	1	1	1	3	3	2	3	3	1	4	1	2	2	2	1	2	1	1	1	3	3	1	2
51	1	5	1	5	3	4	2	4	1	5	1	2	1	2	2	2	3	5	2	3	1	1	1



	c70	c71	c72
49	3	4	2
50	3	1	3
51	2	1	3



	c1	c3	c4	c5	c9	c11	c12	c13	c15	c16	c21	c24	c25	c27	c29
1	4	2	2	5	4	4	2	2	5	4	5	4	2	2	1
2	4	5	2	5	3	4	2	5	5	5	5	3	3	5	2
3	2	4	2	2	3	2	2	2	2	4	2	4	2	4	4
4	2	4	4	4	4	2	4	5	5	4	5	4	4	4	4
5	5	5	1	5	5	5	1	5	5	5	5	5	1	5	2
6	2	1	2	4	4	2	2	1	4	4	4	4	2	2	2
7	4	2	2	5	5	4	2	2	5	4	5	4	2	4	1
8	2	2	2	4	4	2	2	2	4	2	4	4	3	1	1
9	1	1	2	4	2	2	2	5	5	5	5	2	2	1	4
10	1	3	2	5	1	1	2	4	5	5	5	2	2	4	1
11	2	2	4	5	5	2	4	5	3	5	5	5	4	3	1
12	2	4	5	5	4	2	5	4	5	5	5	4	5	4	5
13	4	4	5	4	2	4	5	4	4	4	4	2	5	4	5
14	2	4	1	5	4	2	1	5	5	3	5	4	1	5	5
15	2	4	2	4	1	2	2	4	4	2	4	1	2	2	1
16	4	3	2	5	4	4	2	4	5	1	5	4	2	5	2
17	4	2	5	4	5	4	5	5	4	1	4	5	5	4	4
18	4	4	2	3	2	4	2	4	3	1	3	2	2	4	5
19	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4
20	4	5	1	3	5	4	1	4	4	1	4	5	2	4	1
21	3	2	2	4	2	3	2	4	4	4	4	3	2	4	2
22	4	2	1	5	5	4	1	1	5	5	5	5	1	5	5
23	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	2	2
24	4	4	4	5	3	4	4	5	5	4	5	3	4	5	5
25	2	4	2	4	4	4	2	2	4	4	4	4	2	3	2
26	3	2	2	2	3	3	2	5	2	1	2	3	2	1	1
27	4	2	2	5	2	4	2	1	5	2	5	2	2	4	4
28	4	2	4	3	2	4	4	4	3	2	3	2	4	1	2
29	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1
30	2	4	4	5	2	2	4	5	5	4	5	2	4	2	2

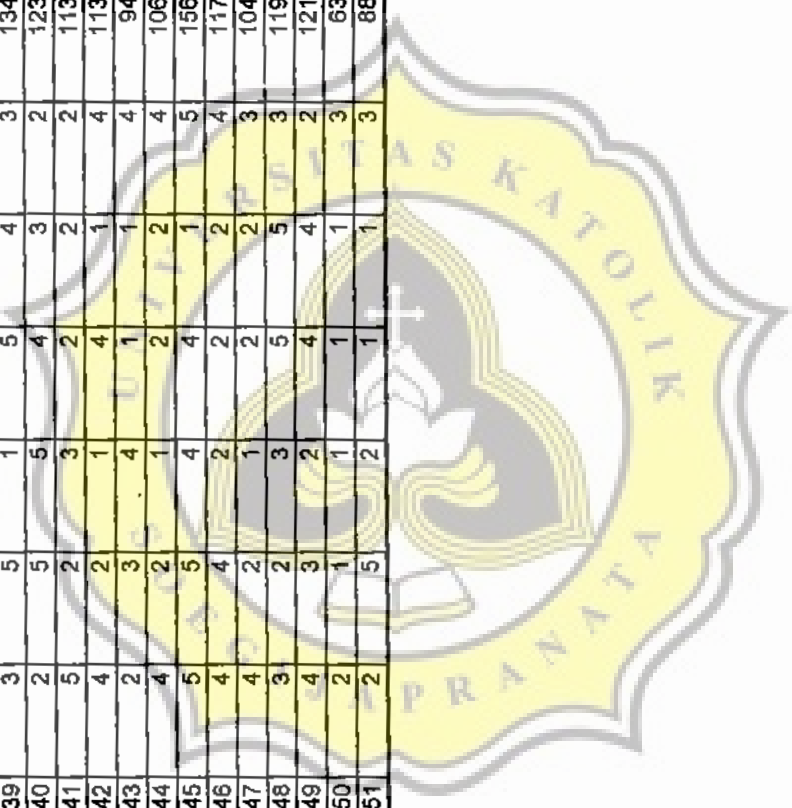
	c31	c35	c37	c41	c43	c47	c48	c49	c51	c52	c55	c57	c58	c59	c60
1	5	5	4	5	3	1	4	2	4	2	2	2	5	3	5
2	5	5	4	5	2	1	4	2	3	2	2	1	5	2	5
3	4	2	2	2	2	4	2	2	3	4	2	4	2	4	2
4	5	4	2	5	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	4	1	1	5	1	5	5	1	1	5	1	5
6	2	4	2	4	2	1	2	2	4	5	2	4	4	5	4
7	5	4	4	5	1	1	4	2	4	2	2	2	5	3	5
8	4	4	2	4	2	1	2	3	4	4	2	2	4	3	4
9	5	5	1	5	4	3	1	1	2	4	2	1	5	1	5
10	5	5	1	5	2	2	1	2	1	3	2	2	5	1	5
11	5	5	2	5	4	4	2	4	5	5	4	1	5	5	5
12	5	5	2	5	5	4	2	5	4	2	5	1	5	4	5
13	4	4	4	4	5	2	4	5	2	5	5	5	4	2	4
14	4	5	2	5	1	1	2	1	4	4	1	3	5	3	5
15	2	4	2	4	2	1	2	2	1	4	2	2	4	2	4
16	4	5	4	5	2	2	4	2	4	4	2	2	5	4	5
17	5	4	3	4	5	2	4	5	3	3	5	1	4	2	4
18	5	3	4	3	2	1	2	2	2	3	2	1	3	5	3
19	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	5	4	4	4	1	5	4	1	5	5	1	2	4	2	4
21	4	4	3	4	2	1	3	2	2	2	2	1	4	3	4
22	4	5	4	5	1	5	4	1	5	5	1	2	5	2	5
23	4	4	3	3	3	1	3	3	3	4	3	2	3	2	3
24	5	5	4	5	4	2	4	4	3	5	4	5	5	4	5
25	4	4	2	4	2	1	2	2	4	4	2	1	4	2	4
26	5	2	3	2	2	1	3	2	3	5	2	2	2	2	2
27	4	5	4	5	2	1	4	2	2	5	2	4	5	5	5
28	4	3	4	3	4	2	4	4	2	5	4	2	3	2	3
29	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30	5	5	2	5	4	1	2	4	2	4	4	1	5	1	5

	c62	c64	c65	c68	c71	c72	persepsi
1	5	4	2	2	3	4	120
2	4	4	1	3	1	3	122
3	2	2	4	2	2	3	97
4	4	2	5	4	4	4	138
5	5	5	5	1	2	5	133
6	4	2	1	2	4	4	104
7	5	4	2	2	3	4	120
8	4	2	1	3	2	4	100
9	5	1	2	2	1	2	101
10	3	1	3	2	2	1	97
11	5	2	1	4	4	5	137
12	5	2	2	5	5	4	146
13	4	4	2	5	2	2	138
14	5	2	2	1	4	4	116
15	4	2	1	2	3	1	88
16	5	4	2	2	2	4	125
17	4	4	1	5	4	5	138
18	3	5	1	2	1	2	100
19	4	4	2	4	4	4	135
20	4	4	1	1	2	5	116
21	4	3	2	2	2	3	102
22	5	4	1	1	5	5	129
23	3	3	3	3	2	3	102
24	5	4	4	4	5	3	152
25	4	2	1	2	2	4	102
26	2	3	1	2	4	3	87
27	5	4	5	2	1	2	120
28	3	4	2	4	2	2	110
29	1	1	1	1	1	1	41
30	5	2	2	4	4	2	121

	c1	c2	c3	c4	c5	c9	c11	c12	c13	c15	c16	c21	c24	c25	c27	c29
31	1	5	1	5	4	4	1	1	5	5	5	5	4	1	4	5
32	2	5	4	4	5	5	2	4	2	4	5	4	5	4	4	2
33	4	5	3	4	3	4	4	5	4	4	4	4	3	3	4	5
34	3	5	5	5	4	4	3	5	5	5	5	5	4	5	2	1
35	4	4	4	5	3	4	4	4	4	5	5	5	3	4	4	4
36	4	2	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4
37	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	4	2
38	3	2	2	1	2	4	3	1	1	2	1	2	4	1	1	1
39	5	4	4	5	3	3	5	5	4	3	3	3	3	5	3	4
40	5	2	2	4	2	2	5	4	4	2	4	2	2	4	4	4
41	2	5	5	2	5	2	2	2	5	5	3	5	2	2	1	5
42	2	3	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	1
43	3	5	5	1	2	4	3	1	1	2	5	2	4	1	4	5
44	2	4	4	2	4	4	2	2	4	4	4	4	4	2	3	1
45	5	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	3
46	4	5	5	2	4	4	4	2	2	4	3	4	4	2	3	3
47	2	5	5	2	4	3	2	2	4	4	5	4	3	2	4	2
48	2	4	4	5	3	3	2	5	2	3	3	3	3	5	4	4
49	3	4	4	4	4	2	3	4	2	4	5	4	2	4	4	2
50	1	2	2	1	2	3	1	1	2	2	4	2	3	1	3	2
51	5	4	4	1	2	3	5	1	3	2	1	2	3	1	4	2

	c31	c35	c37	c41	c43	c47	c48	c49	c51	c52	c55	c57	c58	c59	c60
31	5	5	1	5	1	1	1	1	4	5	1	4	5	5	5
32	2	4	2	4	4	1	2	4	5	4	4	3	4	1	4
33	5	4	4	4	3	1	4	3	3	5	5	3	4	5	4
34	5	5	3	5	5	2	3	5	4	5	5	5	5	5	5
35	5	5	4	5	4	3	4	4	3	3	4	3	5	4	5
36	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	2	4	3	4
37	4	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3
38	1	2	3	2	1	1	3	1	4	2	1	1	2	4	2
39	4	3	5	3	5	3	5	5	3	3	5	2	3	3	3
40	4	2	5	2	4	2	5	4	2	5	4	4	2	5	2
41	5	5	2	5	2	3	2	2	2	5	2	2	5	2	5
42	3	4	2	4	4	1	2	4	4	3	4	1	4	4	4
43	4	2	3	2	1	1	3	1	4	4	1	1	2	5	2
44	1	4	2	4	2	1	2	2	4	4	2	4	4	5	4
45	4	5	5	5	4	2	5	4	5	3	4	3	5	5	5
46	4	4	4	4	2	2	4	2	4	4	2	3	4	2	4
47	4	4	2	4	2	2	2	2	3	4	2	1	4	2	4
48	5	3	2	3	5	3	2	5	3	2	5	1	3	2	3
49	4	4	3	4	4	2	3	4	2	4	4	2	4	3	4
50	2	2	1	2	1	1	1	1	3	2	1	1	2	2	2
51	4	2	5	2	1	1	5	1	3	4	1	1	2	1	2

	c62	c64	c65	c68	c71	c72	persepsi
31	5	1	2	1	3	4	117
32	4	2	2	4	4	5	125
33	4	4	1	3	5	3	136
34	5	3	5	5	5	4	156
35	5	4	2	4	3	3	144
36	4	4	4	3	4	4	129
37	3	3	2	2	2	2	92
38	2	3	2	1	5	4	76
39	3	5	1	5	4	3	134
40	2	5	5	4	3	2	123
41	5	2	3	2	2	2	113
42	4	2	1	4	1	4	113
43	2	3	4	1	1	4	94
44	4	2	1	2	2	4	106
45	5	5	4	4	1	5	156
46	4	4	2	2	2	4	117
47	4	2	1	2	2	3	104
48	3	2	3	5	5	3	119
49	4	3	2	4	4	2	121
50	2	1	1	1	1	3	63
51	2	5	2	1	1	3	88





(B – 5) Angka Kasar Variabel Penelitian

	konsep	persepsi	motifb	kreativi
1	166	120	0	197
2	179	122	-3	263
3	199	97	4	313
4	158	138	2	325
5	192	133	5	260
6	190	104	-1	55
7	170	120	2	223
8	190	100	4	201
9	179	101	2	250
10	180	97	2	233
11	185	137	4	64
12	121	146	-5	51
13	152	138	-2	41
14	195	116	6	137
15	222	88	5	378
16	171	125	19	266
17	176	138	9	361
18	190	100	7	114
19	205	135	7	239
20	170	116	16	315
21	158	102	-2	260
22	184	129	-2	183
23	153	102	-3	212
24	165	152	17	133
25	200	102	9	77
26	176	87	6	125
27	176	120	11	287
28	181	110	2	60
29	228	41	6	191
30	160	121	-6	188
31	196	117	5	468
32	191	125	0	160
33	169	136	7	337
34	168	156	6	83
35	166	144	8	222
36	163	129	17	385
37	121	92	-1	105
38	175	76	7	145
39	179	134	-5	89
40	207	123	18	126

	konsep	persepsi	motifb	kreativi
41	120	113	2	577
42	194	113	6	232
43	203	94	12	53
44	201	106	12	203
45	184	156	7	85
46	181	117	4	466
47	170	104	5	164
48	174	119	5	72
49	181	121	13	273
50	192	63	6	270
51	199	88	15	243

Keterangan:

- Konsep : angka kasar variabel konsep diri kreatif
 Persepsi : angka kasar variabel persepsi terhadap iklim sosial budaya
 Motifb : angka kasar variabel motivasi berprestasi
 Kreativi : angka kasar variabel kreativitas





(B – 6) Frekuensi Data

Kreativitas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
valid 41	1	2,0	2,0	2,0
51	1	2,0	2,0	3,9
53	1	2,0	2,0	5,9
55	1	2,0	2,0	7,8
60	1	2,0	2,0	9,8
64	1	2,0	2,0	11,8
72	1	2,0	2,0	13,7
77	1	2,0	2,0	15,7
83	1	2,0	2,0	17,6
85	1	2,0	2,0	19,6
89	1	2,0	2,0	21,6
105	1	2,0	2,0	23,5
114	1	2,0	2,0	25,5
125	1	2,0	2,0	27,5
126	1	2,0	2,0	29,4
133	1	2,0	2,0	31,4
137	1	2,0	2,0	33,3
145	1	2,0	2,0	35,3
160	1	2,0	2,0	37,3
164	1	2,0	2,0	39,2
183	1	2,0	2,0	41,2
188	1	2,0	2,0	43,1
191	1	2,0	2,0	45,1
197	1	2,0	2,0	47,1
201	1	2,0	2,0	49,0
203	1	2,0	2,0	51,0
212	1	2,0	2,0	52,9
222	1	2,0	2,0	54,9
223	1	2,0	2,0	56,9
232	1	2,0	2,0	58,8
233	1	2,0	2,0	60,8
239	1	2,0	2,0	62,7
243	1	2,0	2,0	64,7
250	1	2,0	2,0	66,7
260	2	3,9	3,9	70,6
263	1	2,0	2,0	72,5
266	1	2,0	2,0	74,5
270	1	2,0	2,0	76,5
273	1	2,0	2,0	78,4
287	1	2,0	2,0	80,4
313	1	2,0	2,0	82,4
315	1	2,0	2,0	84,3
325	1	2,0	2,0	86,3
337	1	2,0	2,0	88,2
361	1	2,0	2,0	90,2
378	1	2,0	2,0	92,2
385	1	2,0	2,0	94,1
466	1	2,0	2,0	96,1

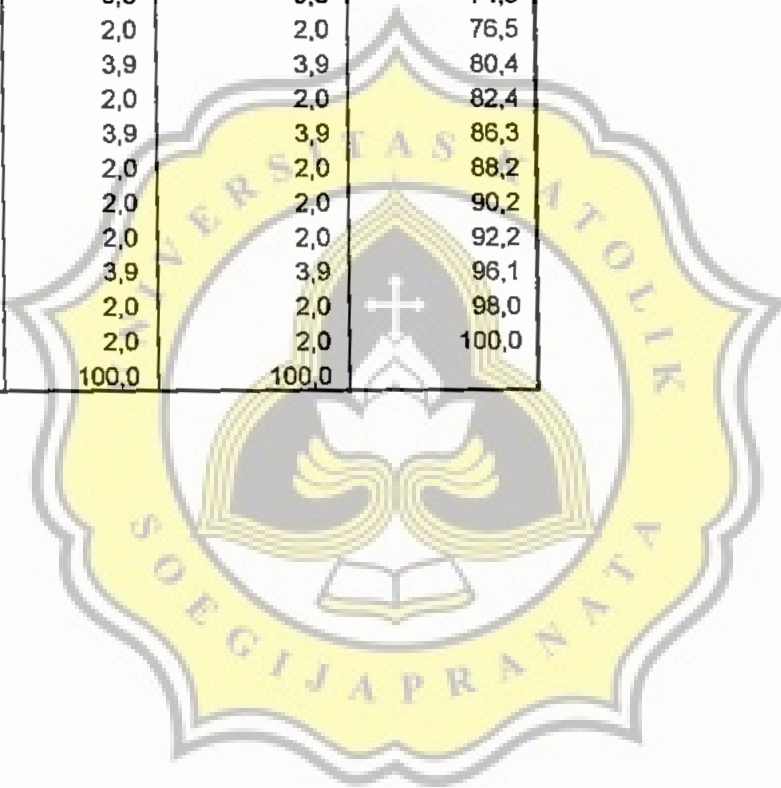
Kreativitas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
valid 468	1	2,0	2,0	98,0
577	1	2,0	2,0	100,0
Total	51	100,0	100,0	



Motivasi Berprestasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
/valid	-6	1	2,0	2,0	2,0
	-5	2	3,9	3,9	5,9
	-3	2	3,9	3,9	9,8
	-2	3	5,9	5,9	15,7
	-1	2	3,9	3,9	19,6
	0	2	3,9	3,9	23,5
	2	6	11,8	11,8	35,3
	4	4	7,8	7,8	43,1
	5	5	9,8	9,8	52,9
	6	6	11,8	11,8	64,7
	7	5	9,8	9,8	74,5
	8	1	2,0	2,0	76,5
	9	2	3,9	3,9	80,4
	11	1	2,0	2,0	82,4
	12	2	3,9	3,9	86,3
	13	1	2,0	2,0	88,2
	15	1	2,0	2,0	90,2
	16	1	2,0	2,0	92,2
	17	2	3,9	3,9	96,1
	18	1	2,0	2,0	98,0
	19	1	2,0	2,0	100,0
	Total	51	100,0	100,0	



Konsep Diri Kreatif

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 120	1	2,0	2,0	2,0
121	2	3,9	3,9	5,9
152	1	2,0	2,0	7,8
153	1	2,0	2,0	9,8
158	2	3,9	3,9	13,7
160	1	2,0	2,0	15,7
163	1	2,0	2,0	17,6
165	1	2,0	2,0	19,6
166	2	3,9	3,9	23,5
168	1	2,0	2,0	25,5
169	1	2,0	2,0	27,5
170	3	5,9	5,9	33,3
171	1	2,0	2,0	35,3
174	1	2,0	2,0	37,3
175	1	2,0	2,0	39,2
176	3	5,9	5,9	45,1
179	3	5,9	5,9	51,0
180	1	2,0	2,0	52,9
181	3	5,9	5,9	58,8
184	2	3,9	3,9	62,7
185	1	2,0	2,0	64,7
190	3	5,9	5,9	70,6
191	1	2,0	2,0	72,5
192	2	3,9	3,9	76,5
194	1	2,0	2,0	78,4
195	1	2,0	2,0	80,4
196	1	2,0	2,0	82,4
199	2	3,9	3,9	86,3
200	1	2,0	2,0	88,2
201	1	2,0	2,0	90,2
203	1	2,0	2,0	92,2
205	1	2,0	2,0	94,1
207	1	2,0	2,0	96,1
222	1	2,0	2,0	98,0
228	1	2,0	2,0	100,0
Total	51	100,0	100,0	

Persepsi Terhadap Iklim Sosial Budaya

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 41	1	2,0	2,0	2,0
63	1	2,0	2,0	3,9
76	1	2,0	2,0	5,9
87	1	2,0	2,0	7,8
88	2	3,9	3,9	11,8
92	1	2,0	2,0	13,7
94	1	2,0	2,0	15,7
97	2	3,9	3,9	19,6
100	2	3,9	3,9	23,5
101	1	2,0	2,0	25,5
102	3	5,9	5,9	31,4
104	2	3,9	3,9	35,3
106	1	2,0	2,0	37,3
110	1	2,0	2,0	39,2
113	2	3,9	3,9	43,1
116	2	3,9	3,9	47,1
117	2	3,9	3,9	51,0
119	1	2,0	2,0	52,9
120	3	5,9	5,9	58,8
121	2	3,9	3,9	62,7
122	1	2,0	2,0	64,7
123	1	2,0	2,0	66,7
125	2	3,9	3,9	70,6
129	2	3,9	3,9	74,5
133	1	2,0	2,0	76,5
134	1	2,0	2,0	78,4
135	1	2,0	2,0	80,4
136	1	2,0	2,0	82,4
137	1	2,0	2,0	84,3
138	3	5,9	5,9	90,2
144	1	2,0	2,0	92,2
146	1	2,0	2,0	94,1
152	1	2,0	2,0	96,1
156	2	3,9	3,9	100,0
Total	51	100,0	100,0	



C. Uji Validitas dan Reliabilitas

(C – 1) Angket Konsep Diri Kreatif

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
B1	295,0784	735,0737	,1154	,8931
B2	297,6863	744,2996	-,0962	,8946
B3	296,1176	728,9059	,1227	,8941
B4	295,7451	714,6737	,4294	,8904
B5	295,4314	721,0902	,3171	,8915
B6	295,8039	717,5208	,3595	,8911
B7	294,9412	709,1765	,5433	,8894
B8	294,9608	725,5984	,3201	,8916
B9	295,7843	722,0925	,3405	,8913
B10	294,9216	745,2737	-,1006	,8953
B11	296,5294	722,2541	,2999	,8917
B12	296,3137	751,2196	-,1975	,8964
B13	295,3333	726,7467	,2951	,8918
B14	295,3725	722,1584	,3250	,8915
B15	294,6078	724,2031	,3495	,8914
B16	295,8039	713,1608	,3061	,8919
B17	295,3922	722,6831	,3195	,8915
B18	295,9412	735,0565	,0425	,8953
B19	294,7843	738,4525	,0330	,8938
B20	296,0196	713,3396	,3996	,8906
B21	294,7843	730,3325	,2395	,8922
B22	294,9216	720,7137	,3722	,8911
B23	295,3333	725,7867	,2622	,8920
B24	295,4510	706,3325	,4587	,8899
B25	295,3922	708,4831	,6665	,8888
B26	295,1961	707,3608	,5345	,8893
B27	294,5882	729,3671	,2844	,8920
B28	296,3529	734,7929	,0913	,8935
B29	295,3137	722,2196	,3122	,8916
B30	295,5098	720,6549	,3362	,8913
B31	295,7647	714,6235	,4223	,8905
B32	295,7059	714,4918	,4334	,8904
B33	295,2745	717,6031	,4221	,8906
B34	295,3529	720,3929	,3203	,8915
B35	295,6275	733,2384	,1307	,8931
B36	295,2157	722,3325	,3278	,8914
B37	295,7059	710,0118	,5545	,8894
B38	294,9216	724,6737	,2347	,8924
B39	296,0000	722,4400	,2696	,8920
B40	294,9608	726,6784	,2638	,8920
B41	295,5294	707,9341	,5160	,8895

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
B42	295,9216	718,7537	,3306	,8914
B43	296,2157	724,9325	,2039	,8928
B44	295,9412	728,4165	,2641	,8920
B45	295,8627	712,9608	,4446	,8902
B46	295,8235	721,9082	,2975	,8917
B47	295,0784	723,7537	,3358	,8914
B48	295,0588	721,1365	,2715	,8920
B49	294,3529	739,9129	,0380	,8931
B50	295,8431	725,4149	,2379	,8923
B51	295,0784	712,3937	,5117	,8898
B52	295,7255	703,7631	,6119	,8886
B53	295,8824	722,7459	,3084	,8916
B54	296,3725	747,0384	-,1143	,8963
B55	295,2157	708,1725	,4841	,8897
B56	296,1961	726,8808	,2716	,8920
B57	295,4510	721,0925	,3572	,8912
B58	295,4902	716,9749	,4881	,8903
B59	295,2353	706,9435	,5406	,8892
B60	295,3725	729,9584	,1677	,8929
B61	295,7059	720,6118	,2982	,8917
B62	294,7059	724,8518	,2810	,8919
B63	295,5294	721,9741	,3472	,8913
B64	295,8235	710,6282	,5421	,8895
B65	294,7843	732,4525	,1624	,8928
B66	296,1176	733,3859	,1101	,8934
B67	295,0980	723,6902	,3145	,8916
B68	295,4118	730,6471	,2038	,8925
B69	296,3137	756,1796	-,2592	,8974
B70	296,2353	716,5435	,3995	,8907
B71	295,5294	719,9341	,3785	,8910
B72	295,3922	713,6831	,5399	,8898
B73	295,3725	716,2384	,3519	,8911
B74	294,7647	722,6635	,4289	,8909
B75	295,7451	726,7937	,2326	,8923
B76	295,9804	725,2196	,2458	,8922
B77	295,7059	716,2518	,4786	,8902
B78	295,2745	730,9631	,1751	,8927
B79	295,7451	730,5137	,1368	,8934
B80	295,8627	724,1208	,2464	,8922

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Reliability Coefficients

N of Cases = 51,0

N of Items = 80

Alpha = ,8930

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
B4	178,9608	468,0384	,4505	,9087
B5	178,6471	474,8329	,3033	,9103
B6	179,0196	469,8996	,3881	,9094
B7	178,1569	463,4149	,5699	,9074
B8	178,1765	478,0282	,3173	,9100
B9	179,0000	475,6400	,3263	,9100
B11	179,7451	473,1937	,3421	,9099
B13	178,5490	477,5725	,3308	,9099
B14	178,5982	471,7271	,4031	,9092
B15	177,8235	478,5482	,3013	,9102
B16	179,0196	465,0196	,3452	,9106
B17	178,6078	475,3631	,3230	,9100
B20	179,2353	468,2635	,3920	,9094
B22	178,1373	473,0408	,3941	,9093
B24	178,6667	458,9467	,5166	,9078
B25	178,6078	464,5231	,6549	,9070
B26	178,4118	463,8871	,5178	,9079
B29	178,5294	479,1341	,2227	,9111
B30	178,7255	472,3231	,3703	,9096
B31	178,9804	470,0596	,3988	,9093
B32	178,9216	468,6737	,4375	,9088
B33	178,4902	471,0549	,4307	,9089
B34	178,5686	473,8502	,3154	,9102
B36	178,4314	475,3302	,3256	,9100
B37	178,9216	465,9937	,5377	,9078
B41	178,7451	463,4737	,5177	,9079
B42	179,1373	472,3208	,3295	,9101
B45	179,0784	467,3137	,4510	,9087
B46	179,0392	473,8384	,3188	,9102
B47	178,2941	478,0518	,2934	,9103
B51	178,2941	467,9318	,4945	,9083
B52	178,9412	460,2965	,6101	,9069
B53	179,0980	474,4902	,3327	,9099
B55	178,4314	463,7302	,4838	,9083
B57	178,6667	475,9467	,3163	,9101
B58	178,7059	471,5318	,4723	,9087
B59	178,4510	463,1325	,5327	,9077
B61	178,9216	473,7537	,2985	,9105
B62	177,9216	476,1937	,3064	,9102
B63	178,7451	476,1537	,3180	,9101
B64	179,0392	467,6384	,4982	,9082

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
B67	178,3137	477,1396	,2951	,9103
B70	179,4510	470,0125	,4106	,9091
B71	178,7451	473,8337	,3657	,9096
B72	178,6078	469,0431	,5199	,9082
B73	178,5882	468,6871	,3814	,9095
B74	177,9804	476,0196	,4153	,9093
B77	178,9216	471,4737	,4498	,9088

Reliability Coefficients

N of Cases = 51,0

N of Items = 48

Alpha = ,9110



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
B4	175,0000	457,0800	,4507	,9088
B5	174,6863	463,7396	,3046	,9104
B6	175,0588	458,7365	,3920	,9095
B7	174,1961	452,1208	,5791	,9074
B8	174,2157	467,2925	,3081	,9103
B9	175,0392	464,7584	,3224	,9102
B11	175,7843	461,8125	,3502	,9099
B13	174,5882	466,6871	,3259	,9101
B14	174,6275	460,1984	,4157	,9092
B15	173,8627	467,9208	,2889	,9104
B16	175,0588	453,6565	,3520	,9107
B17	174,6471	464,5929	,3167	,9102
B20	175,2745	456,7631	,4027	,9094
B22	174,1765	461,9482	,3962	,9094
B24	174,7059	448,0118	,5182	,9079
B25	174,6471	453,7929	,6501	,9071
B26	174,4510	452,8525	,5206	,9080
B30	174,7647	461,3035	,3707	,9097
B31	175,0196	458,9796	,4010	,9094
B32	174,9608	458,0784	,4294	,9091
B33	174,5294	460,2141	,4272	,9091
B34	174,6078	462,9631	,3125	,9104
B36	174,4706	464,4941	,3208	,9102
B37	174,9608	455,1984	,5345	,9080
B41	174,7843	452,7725	,5135	,9081
B42	175,1765	461,0282	,3354	,9102
B45	175,1176	456,0659	,4575	,9087
B46	175,0784	462,7137	,3210	,9103
B47	174,3333	467,0267	,2923	,9104
B51	174,3333	457,3467	,4858	,9085
B52	174,9804	449,0196	,6193	,9069
B53	175,1373	463,0808	,3415	,9100
B55	174,4706	452,6141	,4881	,9083
B57	174,7059	465,3318	,3060	,9103
B58	174,7451	460,5537	,4720	,9088
B59	174,4902	451,8149	,5418	,9077
B61	174,9608	462,5584	,3020	,9106
B62	173,9608	465,1584	,3061	,9103
B63	174,7843	465,2925	,3135	,9102
B64	175,0784	457,0737	,4892	,9085
B67	174,3529	466,3129	,2894	,9105

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
B70	175,4902	459,3749	,4032	,9093
B71	174,7843	463,4125	,3512	,9099
B72	174,6471	458,1929	,5170	,9083
B73	174,6275	456,9184	,3971	,9095
B74	174,0196	465,1396	,4103	,9095
B77	174,9608	460,9184	,4386	,9090

Reliability Coefficients

N of Cases = 51,0

N of Items = 47

Alpha = ,9111





**(C – 2) Angket Persepsi terhadap Iklim Sosial
Budaya**

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
C1	231,8039	719,1608	,4291	,8635
C2	232,2157	749,8925	-,0444	,8701
C3	231,4510	727,1325	,2769	,8655
C4	232,1373	703,4008	,6039	,8606
C5	230,9412	715,3365	,5380	,8624
C6	231,2157	739,5725	,1180	,8675
C7	231,3137	731,2996	,2292	,8662
C8	230,7843	735,7325	,1793	,8668
C9	231,5098	723,0549	,3861	,8641
C10	231,8627	735,8408	,1381	,8677
C11	231,7843	719,5725	,4328	,8635
C12	232,0980	701,0902	,6184	,8603
C13	231,3922	721,4031	,3445	,8645
C14	231,6471	741,1529	,0754	,8684
C15	230,9216	715,9937	,5211	,8625
C16	231,3137	719,0196	,3640	,8642
C17	231,7059	730,5718	,2255	,8662
C18	231,1569	752,5749	-,0813	,8706
C19	231,1961	747,6808	-,0086	,8690
C20	231,8431	737,1749	,1328	,8676
C21	230,8824	714,2259	,5499	,8622
C22	231,6275	731,9584	,1915	,8668
C23	231,5098	733,0549	,1735	,8671
C24	231,4706	725,2941	,3730	,8644
C25	232,1176	702,3859	,6199	,8604
C26	231,5098	729,2149	,2962	,8653
C27	231,5882	724,7271	,3173	,8649
C28	231,9804	731,6996	,2135	,8664
C29	232,0196	713,4596	,4012	,8635
C30	231,0392	749,6384	-,0407	,8699
C31	230,6863	731,3396	,2789	,8655
C32	231,6667	752,1067	-,0720	,8712
C33	231,9804	734,8996	,1702	,8670
C34	231,0392	743,0384	,0629	,8682
C35	230,9020	716,7302	,5214	,8626
C36	231,0000	746,9600	,0032	,8688
C37	231,8235	720,5482	,4104	,8638
C38	231,9020	732,8102	,1695	,8673
C39	232,3137	738,2196	,1312	,8674
C40	230,6275	743,3984	,0931	,8674
C41	230,9020	714,6102	,5487	,8622

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
C42	230,8039	743,2808	,0796	,8677
C43	232,0980	704,4502	,5779	,8610
C44	230,9804	749,2596	-,0336	,8691
C45	230,6275	748,0784	-,0114	,8686
C46	231,3333	740,8667	,0949	,8679
C47	232,9608	730,5984	,2807	,8655
C48	231,8431	718,2149	,4440	,8633
C49	232,1373	703,4008	,5968	,8607
C50	230,5098	744,8549	,0516	,8679
C51	231,5686	725,8102	,3573	,8646
C52	231,0588	726,6565	,3446	,8647
C53	231,3725	732,2784	,2115	,8664
C54	231,3725	744,2784	,0474	,8683
C55	232,0980	701,0902	,6184	,8603
C56	230,7059	740,5318	,1755	,8666
C57	232,5686	713,6502	,4920	,8625
C58	230,9020	715,8902	,5267	,8625
C59	231,8039	718,2408	,3784	,8640
C60	230,9020	715,8902	,5267	,8625
C61	232,3333	736,8667	,1313	,8677
C62	230,9608	713,5584	,5751	,8619
C63	231,4706	739,5741	,1140	,8676
C64	231,7843	719,6925	,4117	,8637
C65	232,6275	726,3584	,2959	,8652
C66	231,4510	741,0125	,0879	,8680
C67	232,7843	748,3325	-,0177	,8689
C68	232,0980	703,9702	,5986	,8607
C69	232,7059	750,6918	-,0570	,8696
C70	232,1961	761,0808	-,2262	,8715
C71	232,0196	719,2596	,3710	,8641
C72	231,5098	723,6549	,3894	,8642

Reliability Coefficients

N of Cases = 51,0

N of Items = 72

Alpha = ,8672

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
C1	115,2549	512,1937	,4153	,9180
C3	114,9020	516,8502	,2985	,9195
C4	115,5882	496,8871	,6262	,9153
C5	114,3922	502,9231	,6487	,9154
C9	114,9608	514,1584	,3975	,9181
C11	115,2353	512,6235	,4172	,9179
C12	115,5490	495,3325	,6335	,9152
C13	114,8431	513,0149	,3489	,9189
C15	114,3725	504,3584	,6124	,9158
C16	114,7647	509,7435	,3884	,9185
C21	114,3333	502,4667	,6495	,9154
C24	114,9216	516,2737	,3807	,9183
C25	115,5686	496,1702	,6401	,9151
C26	114,9608	521,5584	,2642	,9196
C27	115,0392	514,7584	,3407	,9189
C29	115,4706	511,2941	,3302	,9195
C31	114,1373	520,6008	,3031	,9191
C35	114,3529	504,0729	,6338	,9156
C37	115,2745	513,1631	,4002	,9181
C41	114,3529	503,1129	,6425	,9155
C43	115,5490	498,0125	,5954	,9157
C47	116,4118	519,6471	,3106	,9190
C48	115,2941	510,8918	,4397	,9177
C49	115,5882	497,0071	,6167	,9154
C51	115,0196	516,2596	,3738	,9184
C52	114,5098	520,4149	,2918	,9192
C55	115,5490	495,3325	,6335	,9152
C57	116,0196	512,7796	,3846	,9184
C58	114,3529	503,3929	,6367	,9156
C59	115,2549	515,4737	,2997	,9196
C60	114,3529	503,3929	,6367	,9156
C62	114,4118	502,0871	,6735	,9152
C64	115,2353	512,9035	,3931	,9182
C65	116,0784	518,5137	,2778	,9197
C68	115,5490	497,1725	,6243	,9153
C71	115,4706	509,5741	,4023	,9182
C72	114,9608	514,8384	,3979	,9181

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Reliability Coefficients

N of Cases = 51,0

N of Items = 37

Alpha = ,9194

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
C1	111,9412	497,5365	,4186	,9181
C3	111,5882	501,9671	,3043	,9196
C4	112,2745	482,8431	,6224	,9154
C5	111,0784	488,3137	,6543	,9155
C9	111,6471	500,1129	,3884	,9184
C11	111,9216	498,0337	,4192	,9180
C12	112,2353	481,2635	,6306	,9153
C13	111,5294	498,0941	,3560	,9190
C15	111,0588	489,6965	,6186	,9158
C16	111,4510	495,4925	,3851	,9187
C21	111,0196	487,9396	,6535	,9154
C24	111,6078	502,1231	,3727	,9185
C25	112,2549	482,0737	,6374	,9152
C27	111,7255	500,2031	,3413	,9191
C29	112,1569	496,6149	,3332	,9196
C31	110,8235	505,4682	,3145	,9191
C35	111,0392	489,5184	,6380	,9157
C37	111,9608	498,4384	,4046	,9182
C41	111,0392	488,6384	,6453	,9155
C43	112,2353	484,0235	,5904	,9158
C47	113,0980	505,0102	,3116	,9192
C48	111,9804	496,3396	,4414	,9178
C49	112,2745	482,9231	,6136	,9155
C51	111,7059	502,0518	,3671	,9186
C52	111,1961	506,0808	,2864	,9195
C55	112,2353	481,2635	,6306	,9153
C57	112,7059	498,4518	,3816	,9185
C58	111,0392	488,8384	,6411	,9156
C59	111,9412	501,2165	,2951	,9199
C60	111,0392	488,8384	,6411	,9156
C62	111,0980	487,6502	,6758	,9152
C64	111,9216	498,1937	,3971	,9183
C65	112,7647	504,1835	,2735	,9199
C68	112,2353	483,1435	,6202	,9155
C71	112,1569	494,9349	,4055	,9183
C72	111,6471	500,7529	,3891	,9184

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Reliability Coefficients

N of Cases = 51,0

N of Items = 36

Alpha = ,9196



D. Hasil Uji Asumsi

(D – 1) Uji Normalitas Sebaran Data

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

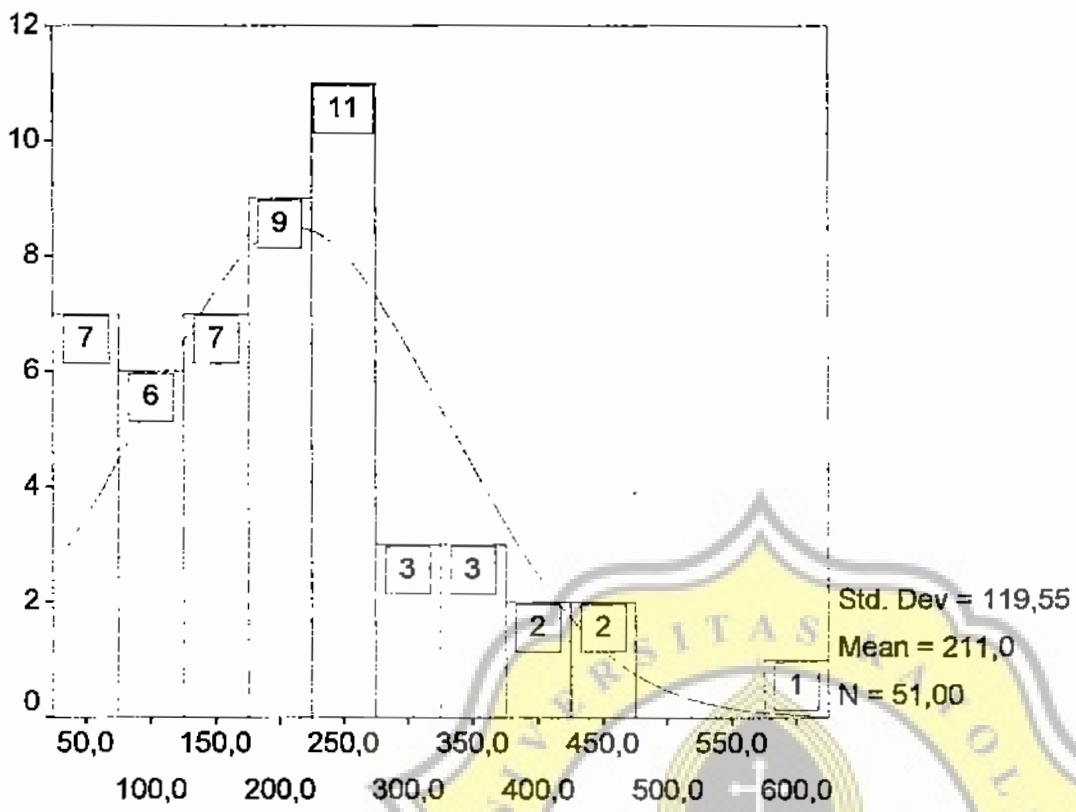
		Kreativitas	Motivasi Berprestasi
N		51	51
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	210,98	5,29
	Std. Deviation	119,55	6,18
Most Extreme Differences	Absolute	,086	,136
	Positive	,086	,136
	Negative	-,078	-,064
Kolmogorov-Smirnov Z		,616	,974
Asymp. Sig. (2-tailed)		,842	,299

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

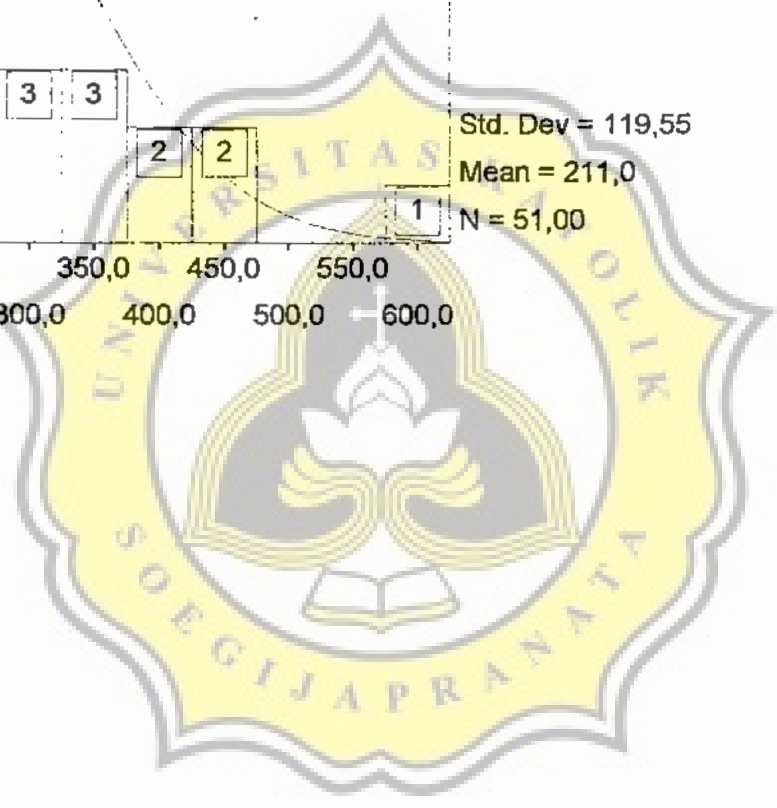
		Konsep Diri Kreatif	Persepsi Terhadap Iklim Sosial Budaya
N		51	51
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	178,53	114,96
	Std. Deviation	21,89	22,84
Most Extreme Differences	Absolute	,092	,087
	Positive	,057	,058
	Negative	-,092	-,087
Kolmogorov-Smirnov Z		,655	,620
Asymp. Sig. (2-tailed)		,783	,837

a. Test distribution is Normal.

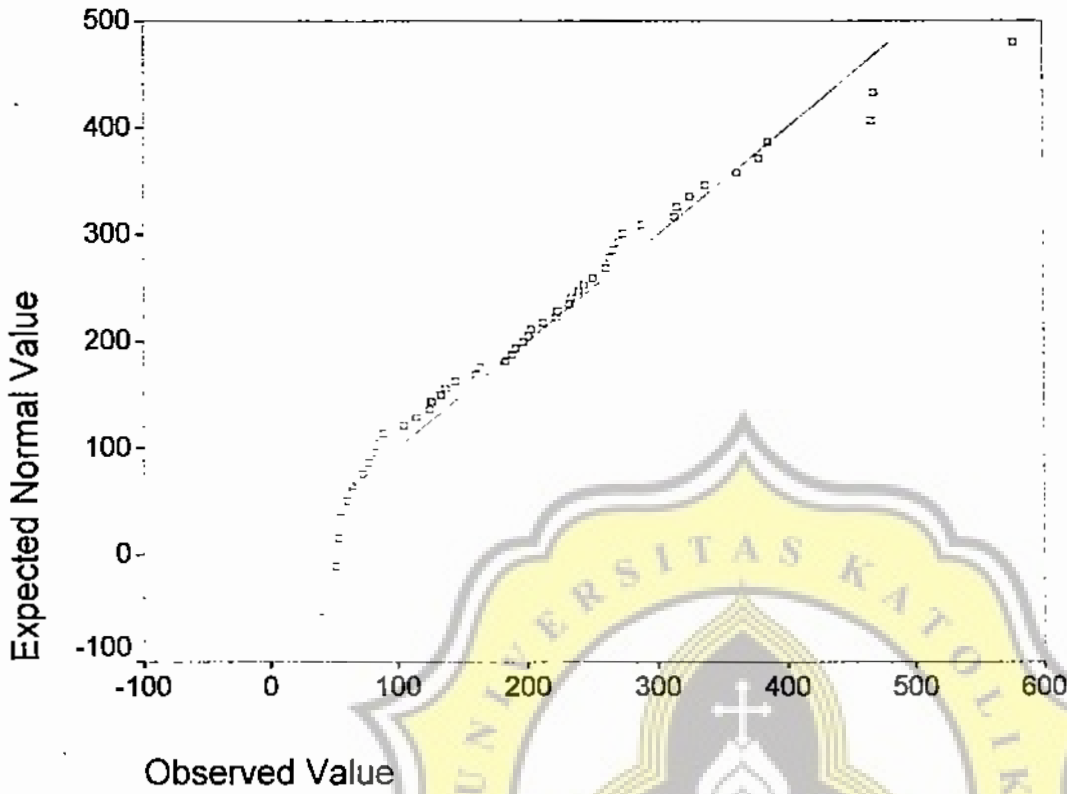
b. Calculated from data.

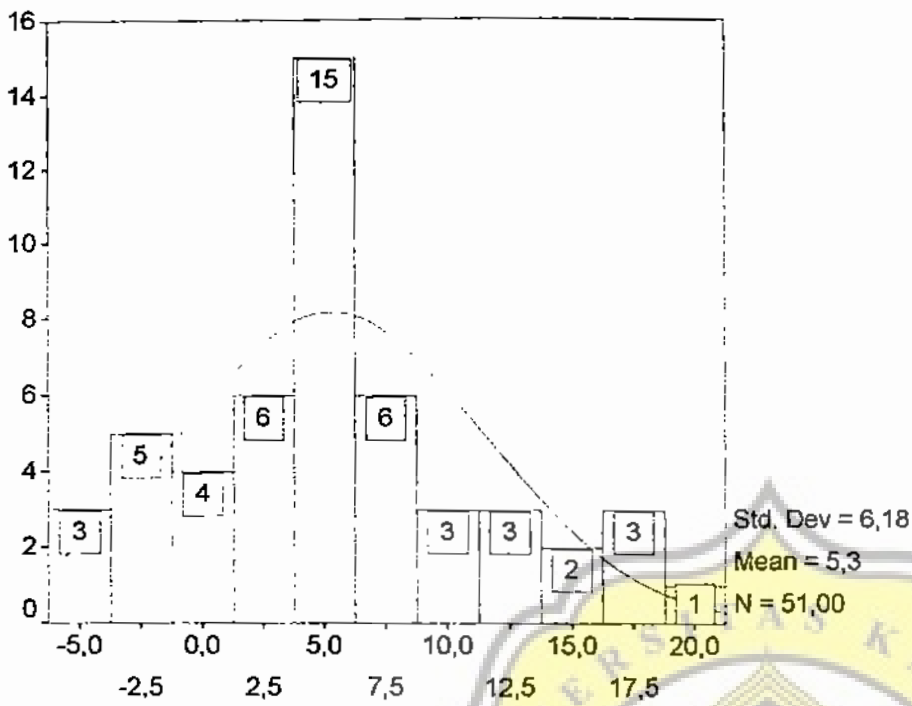


Kreativitas



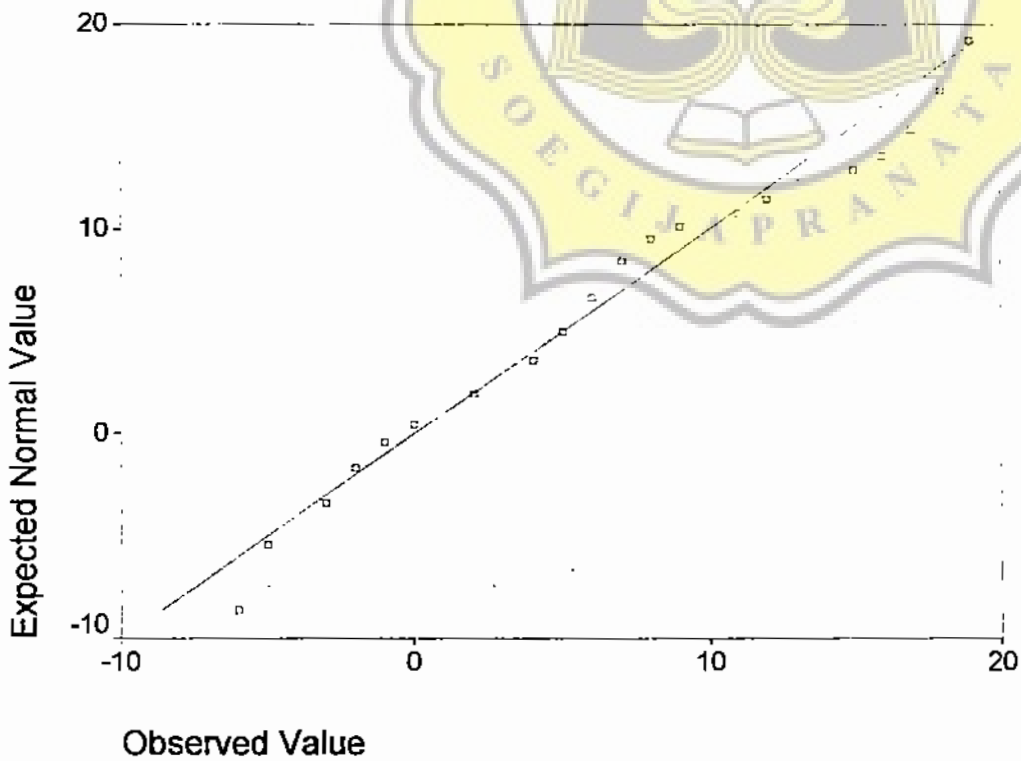
Normal Q-Q Plot of Kreativitas

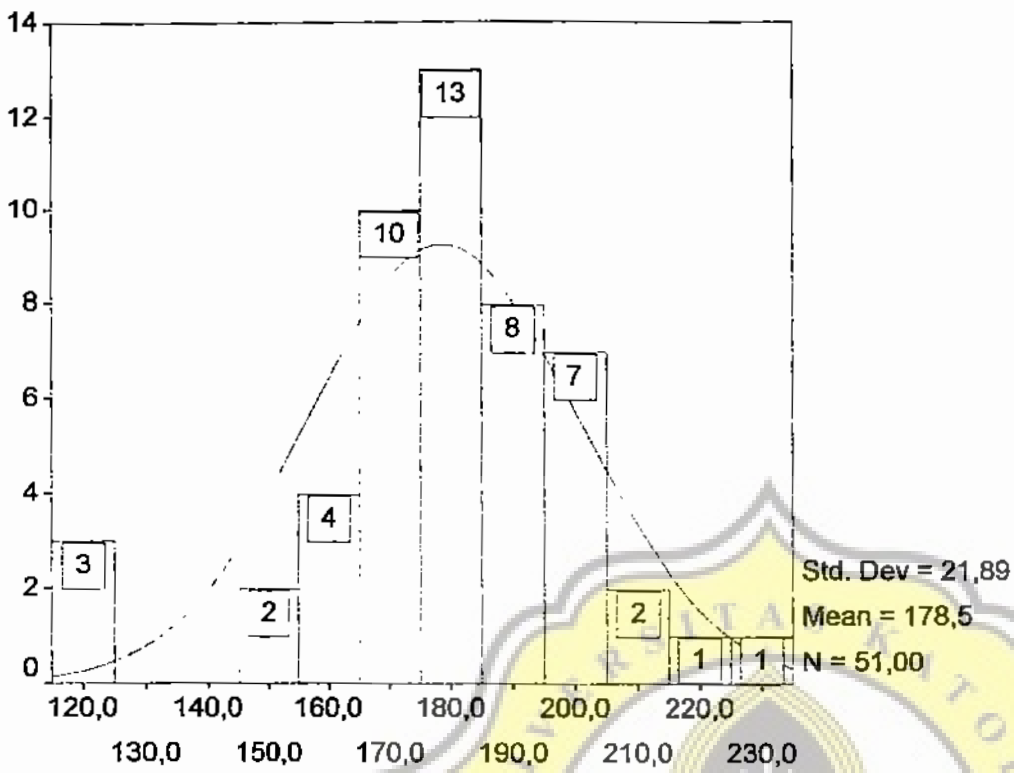




Motivasi Berprestasi

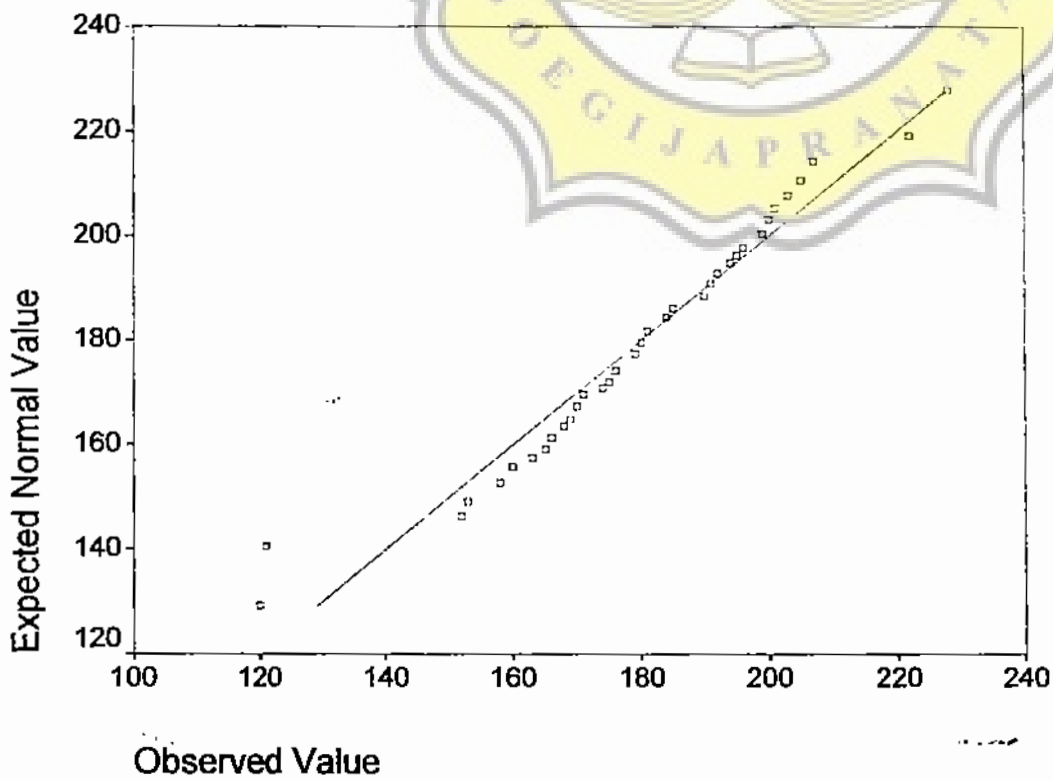
Normal Q-Q Plot of Motivasi Berprestasi

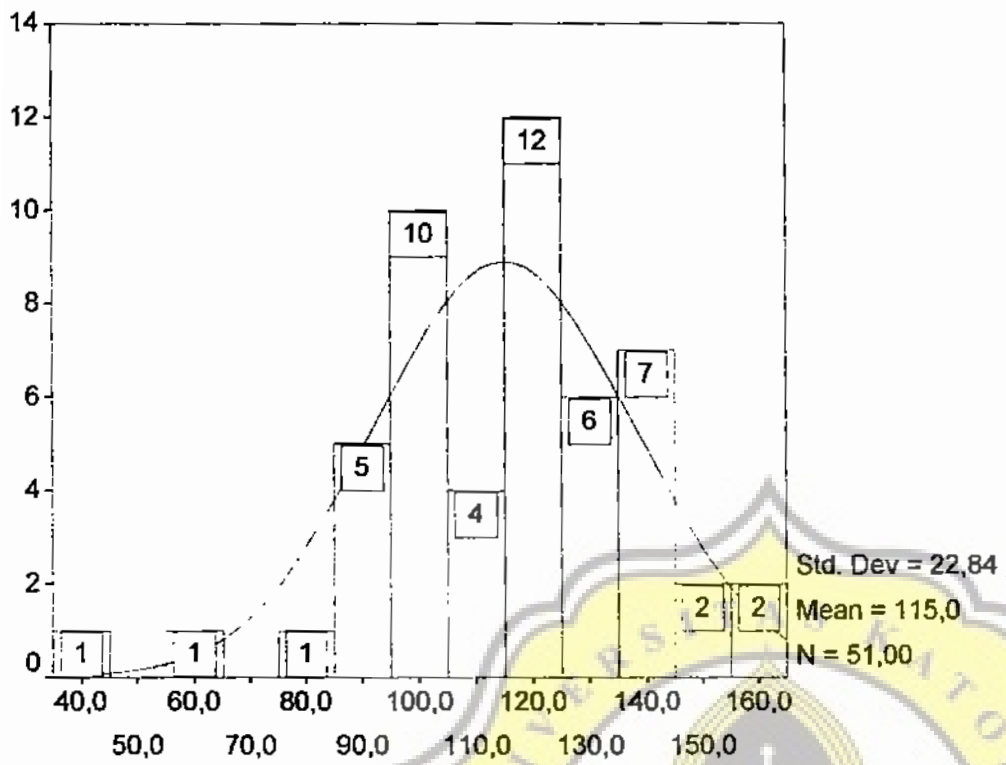




Konsep Diri Kreatif

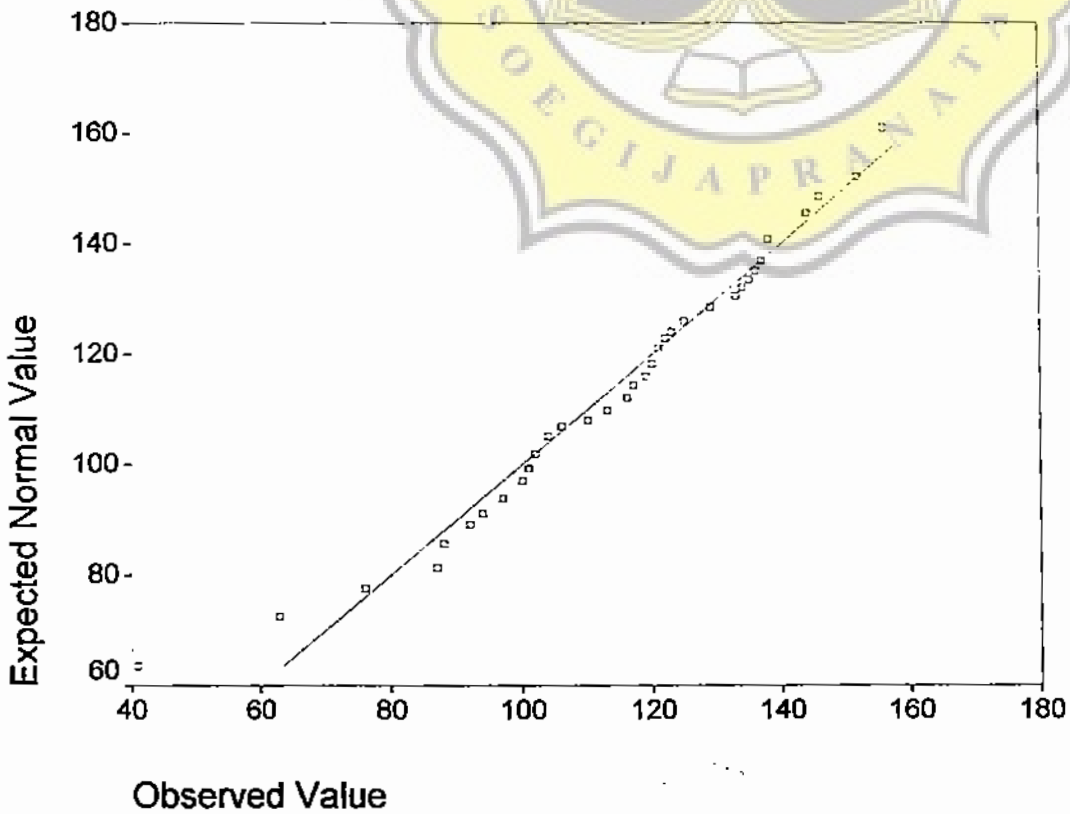
Normal Q-Q Plot of Konsep Diri Kreatif





Persepsi Terhadap Iklim Sosial Budaya

Normal Q-Q Plot of Persepsi Terhadap Iklim Sosial Budaya



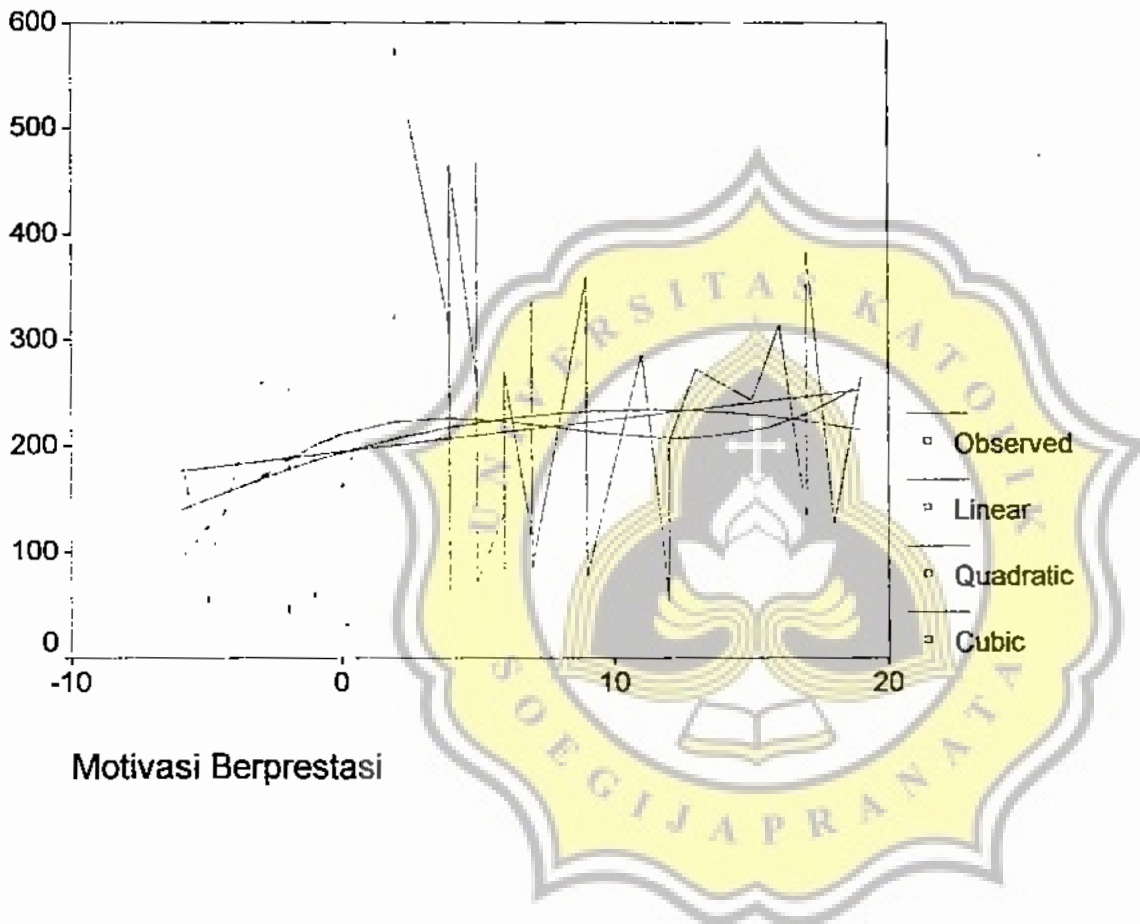


(D – 2) Uji Linieritas

dependent: MOTIFB

Dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
KREATIVI LIN		,025	49	1,26	,267	194,761	3,0636		
KREATIVI QUA		,041	48	1,01	,370	193,868	7,1470	-,3165	
KREATIVI CUB		,059	47	,98	,409	211,079	8,5837	-1,4519	,0597

Kreativitas



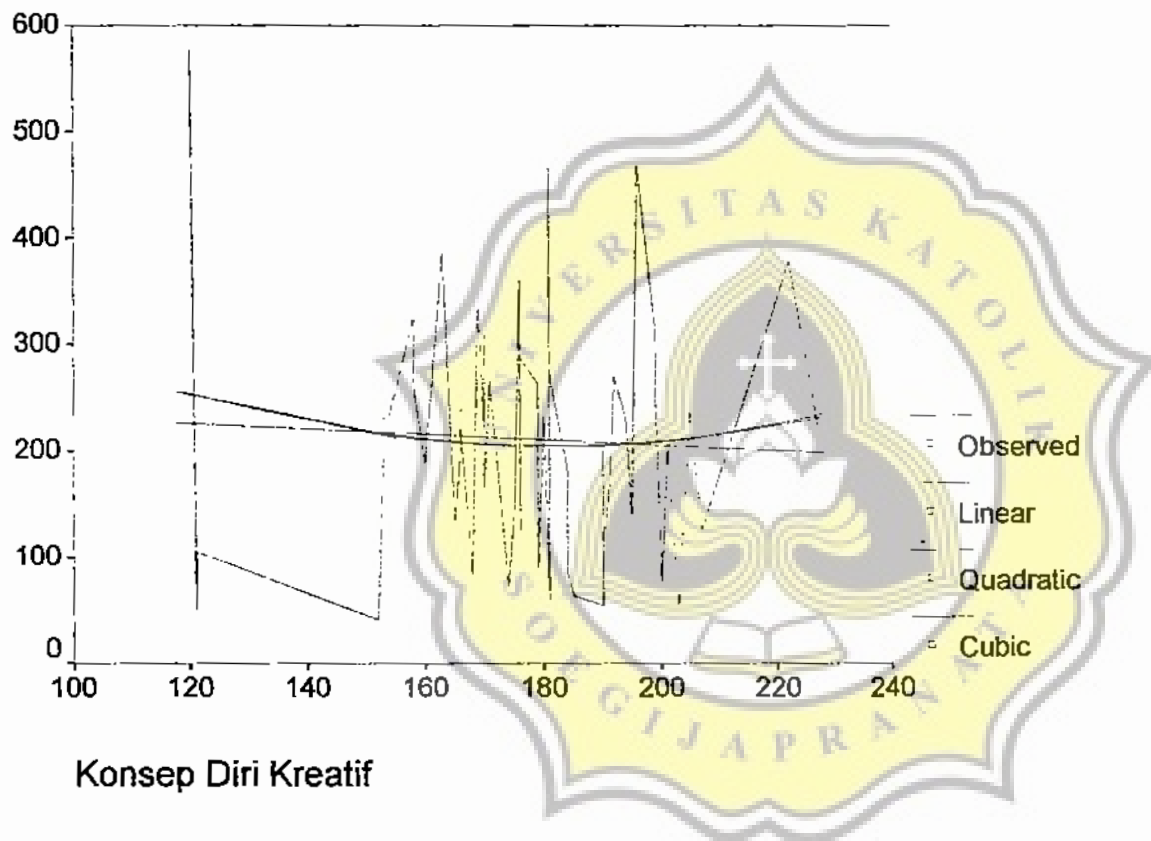
ependent: KONSEP

ependent Mth	Rsqr	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
KREATIVI LIN	,002	49	,11	,747	256,196	-,2533		
KREATIVI QUA	,009	48	,23	,797	627,007	-4,6521	,0128	
KREATIVI CUB	,010	48	,24	,787	517,149	-2,5683		2,6E-05

es:

Tolerance limits reached; some dependent variables were not entered.

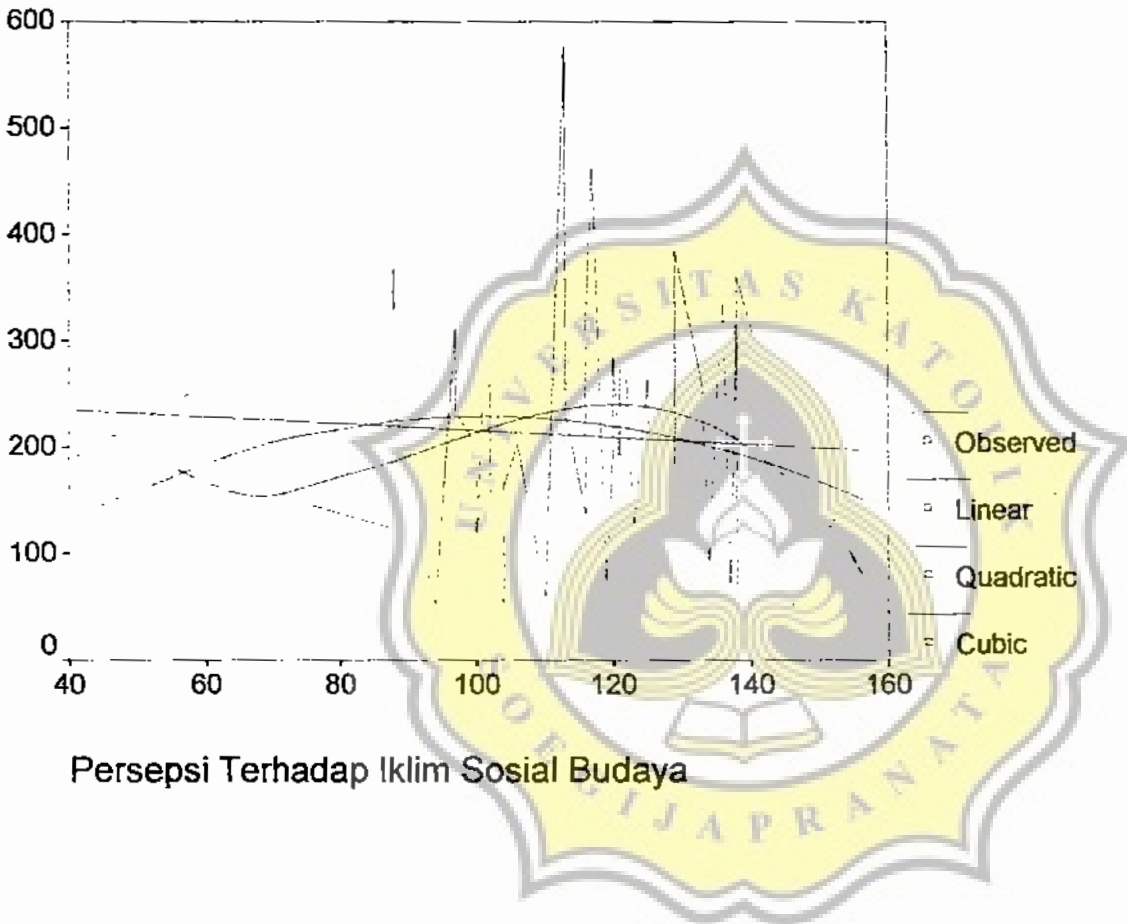
Kreativitas



dependent: PERSEPSI

dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
KREATIVI LIN	,004	49	,19	,668	247,971	-,3218			
KREATIVI QUA	,035	48	,87	,424	-34,217	5,1966	-,0257		
KREATIVI CUB	,093	47	1,60	,203	847,980	-25,394	,2962	-,0011	

Kreativitas





E. Hasil Analisis Data

(E – 1) Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kreativitas	51	41	577	210,98	119,55
Motivasi Berprestasi	51	-6	19	5,29	6,18
Konsep Diri Kreatif	51	120	228	178,53	21,89
Persepsi Terhadap klim Sosial Budaya	51	41	156	114,96	22,84
valid N (listwise)	51				

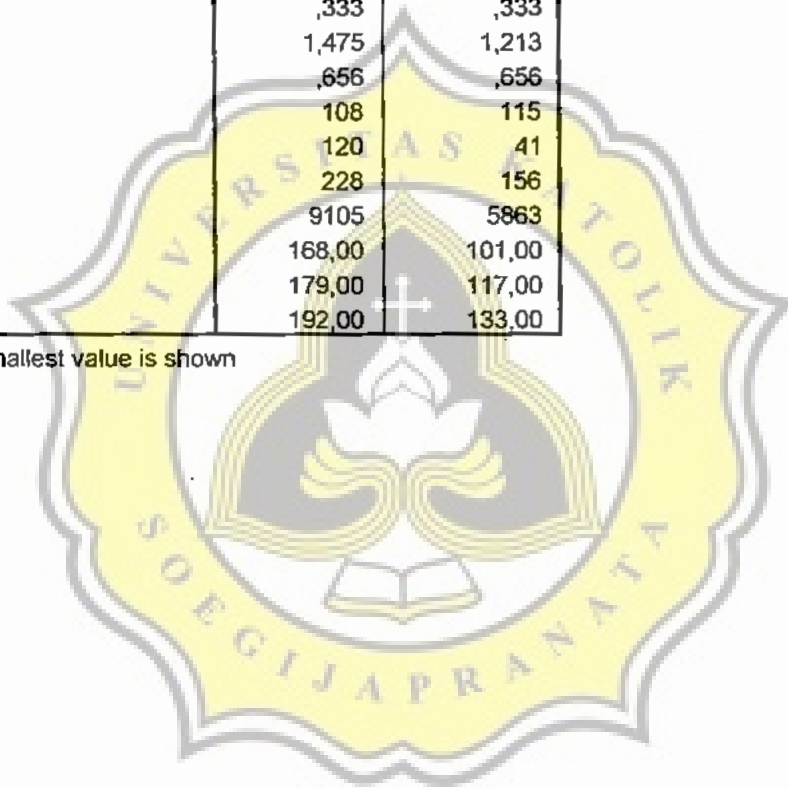
Statistics

		Kreativitas	Motivasi Berprestasi
N	Valid	51	51
	Missing	0	0
Mean		210,98	5,29
Std. Error of Mean		16,74	,87
Median		203,00	5,00
Mode		260	2 ^a
Std. Deviation		119,55	6,18
Variance		14292,70	38,21
Skewness		,779	,390
Std. Error of Skewness		,333	,333
Kurtosis		,678	-,221
Std. Error of Kurtosis		,656	,656
Range		536	25
Minimum		41	-6
Maximum		577	19
Sum		10760	270
Percentiles	25	114,00	2,00
	50	203,00	5,00
	75	270,00	8,00

Statistics

		Konsep Diri Kreatif	Persepsi Terhadap Iklim Sosial Budaya
	Valid	51	51
	Missing	0	0
Mean		178,53	114,96
Std. Error of Mean		3,07	3,20
Median		179,00	117,00
Mode		170 ^a	102 ^a
Std. Deviation		21,89	22,84
Variance		479,13	521,56
Skewness		-,658	-,677
Std. Error of Skewness		,333	,333
Kurtosis		1,475	1,213
Std. Error of Kurtosis		,656	,656
Range		108	115
Minimum		120	41
Maximum		228	156
Sum		9105	5863
Percentiles	25	168,00	101,00
	50	179,00	117,00
	75	192,00	133,00

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown





(E – 2) Analisis Regresi Tiga Prediktor

Regression

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,221 ^a	,049	-,012	120,27

a. Predictors: (Constant), Persepsi Terhadap Iklim Sosial Budaya, Motivasi Berprestasi, Konsep Diri Kreatif

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	34821,794	3	11607,265	,802	,499 ^a
	Residual	679813,19	47	14464,110		
	Total	714634,98	50			

a. Predictors: (Constant), Persepsi Terhadap Iklim Sosial Budaya, Motivasi Berprestasi, Konsep Diri Kreatif

b. Dependent Variable: Kreativitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	419,281	208,973		2,006	,051
	Motivasi Berprestasi	4,131	2,954	,214	1,398	,169
	Konsep Diri Kreatif	-,884	,894	-,162	-,989	,328
	Persepsi Terhadap Iklim Sosial Budaya	-,629	,806	-,120	-,780	,439

a. Dependent Variable: Kreativitas



(E – 3) Korelasi Parsial

- PARTIAL CORRELATION COEFFICIENTS - - -

controlling for.. KONSEP PERSEPSI

KREATIVI MOTIFB

ATIVI	1,0000	,1998
	(0)	(47)
	P= ,	P= ,084

IFB	,1998	1,0000
	(47)	(0)
	P= ,084	P= ,

efficient / (D.F.) / 1-tailed Significance)

" is printed if a coefficient cannot be computed



- PARTIAL CORRELATION COEFFICIENTS - - -

controlling for.. PERSEPSI MOTIFB

	KREATIVI	KONSEP
KREATIVI	1,0000 (0) P= ,	-,1428 (47) P= ,164
KONSEP	-,1428 (47) P= ,164	1,0000 (0) P= ,

Coefficient / (D.F.) / 1-tailed Significance)

" is printed if a coefficient cannot be computed



- PARTIAL CORRELATION COEFFICIENTS - - -

Controlling for.. MOTIFB KONSEP

KREATIVI PERSEPSI

KREATIVI	1,0000	-,1131
	(0)	(47)
	P= ,	P= ,220
PERSEPSI	-,1131	1,0000
	(47)	(0)
	P= ,220	P= ,

Coefficient / (D.F.) / 1-tailed Significance)

, " is printed if a coefficient cannot be computed





F. Surat Izin Penelitian

FAKULTAS PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1, Bendan Duwur Semarang - 50234

283

Telp. (024) 8316142 - 8441555 (Hunting) Fax. (024) 8415429

http://www.unika.ac.id E-Mail: unika@unika.ac.id Po. Box. 8033/SM

Badan Hukum : Yayasan Sandjojo

nomor : B.2.01/222/UKS.07/X/2001

8 Oktober 2001

jenis :
: Penelitian

kepada : Yth. Gubernur KDH Tk. I Prop. Jateng
Up. Ka. Dit. Sos. Pol Tk. I Prop. Jateng
Jl. Taman Menteri Supeno No. 2
Semarang

Kami mohon bantuan dengan hormat kepada Bapak/Ibu, untuk dapat memberikan ijin kepada mahasiswa/ :

Nama : F. Retno Kristanti
NIM / NIRM : 93.40.1509/93.6.111.08000.50075
Tempat/ Tgl.Lahir : Yogyakarta, 23 Desember 1974
Alamat : Jl. Citarum No. 50
Semarang

untuk mengadakan Penelitian di Kotamadia Semarang, dalam rangka penyusunan Skripsi Tingkat Sarjana dengan Judul "Kreativitas Mahasiswa Papua Ditinjau dari Motivasi Berprestasi, Konsep Diri Kreatif dan Persepsi Terhadap Iklim Sosial Budaya"

Atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami mengucapkan terima kasih.

Dekan,

Dra. M. Sih Setija Utami, M.Kes.
FAK. PSIKOLOGI

kepada : Yth.
Kotamadia Semarang
Tus yang bersangkutan

PEMERINTAH PROPINSI JAWA TENGAH
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH

Jl. Pemuda No. 127 - 133 Telp. (024) 3515591 - 3515592 Fax. 3546802
Kode Pos 50132 e-mail : bppd/jg @ Indosat.net.id
Semarang

SURAT REKOMENDASI RESEARCH / SURVEY

Nomor : R/4470/PX/2001

: Surat Gubernur Propinsi Jawa Tengah tanggal 15 Agustus 1972 Nomor : Bappemda/345/VIII/72.

IK : 1. Surat Kadit Sospol Pemerintah Propinsi Jawa Tengah

tgl. 12 Oktober 2001 no. 070 / 5205/XI/2001

2. Surat dari Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata

tgl. 8 Oktober 2001 nomor B.2.01/222/UKS.07/V/2001

Bertanda-tangan di bawah ini Ketua Badan Perencanaan Pembangunan Daerah (BAPPEDA) Propinsi Jawa Tengah, bertindak atas nama Gubernur Jawa Tengah, menyatakan **KEBERATAN** atas pelaksanaan research / survey dalam wilayah Propinsi Jawa Tengah dilaksanakan oleh :

Nama : F. Retno Kristanti
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : Jln. Citarum No. 50 Semarang
Tanggungjawab : Dra. M. Sih Setija Utami, M.Kes.
Kebutuhan tujuan research/survey : "Kreativitas Mahasiswa Papua ditinjau dari Motivasi berprestasi, Konsep Diri Kreatif, dan Persepsi terhadap Iklim Sosial Budaya"
Tempat : Kota Semarang

1. ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

1. Pelaksanaan research / survey tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kestabilan Pemerintah.

2. Sebelum melaksanakan research / survey langsung kepada responden, harus terlebih dahulu melaporkan kepada Penguasa Daerah setempat.

3. Setelah research/survey selesai supaya menyerahkan hasilnya kepada BAPPEDA Jawa Tengah.

Rekomendasi Research/Survey ini berlaku dari :

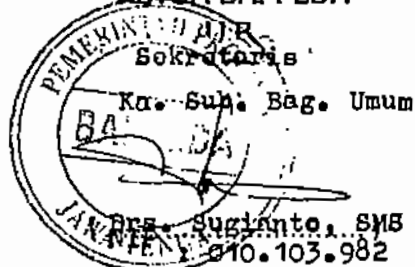
12 Oktober s.d. 16 Desember 2001

Dikeluarkan di : SEMARANG

Pada tanggal : 18 Oktober 2001

A.n. GUBERNUR JAWA TENGAH

KETUA BAPPEDA



AN :

Instansda Jateng / DIY.

Ida Jateng.

Sospol Pemerintah Prop. Jawa Tengah

ti/Walikota/Jateng Semarang

PEMERINTAH PROPINSI JAWA TENGAH
KESATUAN BANGSA DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT²⁸⁵
Jl. A. Yani No. 160 Telp. 8313122, 8414205
SEMARANG

: 0701 5205 /XI/2001.

Semarang, 12 Oktober 2001

: -
:
:
: Ijin Penelitian

Kepada Yth.
Ketua BAPPEDA
Propinsi Jawa Tengah
Jl. Pemuda Nomor 132
S e m a r a n g

Membaca surat Unika Soegijopranoto Semarang No. B. 2. 01/222/UKS 07/
2001 tanggal 8 Okt 2001 tentang maksud Sdr. F. RUPNO KRISTANTI akan mengadakan
penelitian dengan judul "KREATIFITAS MAHASISWA PAPUA DITINJAU DARI MOTIVASI
PRESTASI, KONSEP DIRI KREATIF DAN PERSEPSI TERHADAP IKLIM SOSIAL BUDAYA"
untuk skripsi

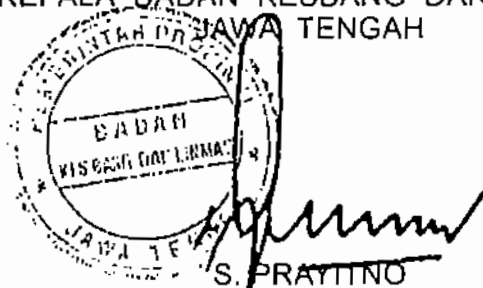
lokasi : Kota Semarang
waktu : 16 Okt s/d 16 Des 2001
penanggung jawab : Dra. M. SIH SETIJA UTAMI, M Kes.

Dengan ini kami menyatakan tidak keberatan untuk diberikan ijin Riset
'Penelitian kepada pihak yang berkepentingan dengan mematuhi semua peraturan
undangan yang berlaku.

Setelah yang bersangkutan menyelesaikan Tesis / Skripsi / Karya Tulis /
penelitiannya dalam batas waktu selambat - lambatnya 1 (satu) bulan, diwajibkan
menghkan hasilnya kepada Badan KESBANG dan LINMAS Jawa Tengah dan
DA Propinsi Jawa Tengah.

Dalam pelaksanaan tersebut diwajibkan ikut membantu keamanan dan
dalam umum masyarakat dan mematuhi tata tertib serta Norma - norma yang
di lokasi penelitian.

KEPALA BADAN KESBANG DAN LINMAS
PROPINSI JAWA TENGAH



CATATAN UNTUK DIPERHATIKAN:

SETELAH SELESAI RESEARCH/SURVEY / PENELITIAN
HARAP MENYERAHKAN HASILNYA KEPADA
WALIKOTA SEMARANG
Cg. BADAN KESBANG DAN LINMAS

MENGETAHUI

TELAH LAPOR TANGGAL: 18.10/2021.
NOMOR: 422/47/01.

AD. WALIKOTA SEMARANG
BADAN KESBANG & LINMAS
SEKRETARIS



ISHANI SULISTYANI, SH.

PENATA
NIP. 500078256



1005/2021/10/18/2021



G. Surat Keterangan Bukti Penelitian

ASRAMA MAHASISWA PAPUA BARAT SEMARANG
 PUNAN MAHASISWA PAPUA BARAT (HIMPABAR)
 SEMARANG

Jln. Tegalwareng II/15 Semarang, 50257 Telp. (024)8444799

SURAT KETERANGAN

NO: 26/AMB-HIMPABAR/SMG/II/2002

bertanda tangan di bawah ini, Ketua Asrama Mahasiswa Papua Barat dan
 an Mahasiswa Papua Barat (Himpabar) Semarang menerangkan dengan
 nya bahwa:

: F. Retno Kristanti
 : 93.40.1509
 : Psikologi Universitas Katolik Soegujapranata Semarang
 : bahwa mahasiswa tersebut telah mengadakan penelitian pada
 tanggal 16 oktober 2001-sampai dengan 16 Desember 2001 untuk
 penulisan skripsi dengan judul: **"KREATIVITAS
 MAHASISWA PAPUA DITINJAU DARI MOTIVASI
 BERPRESTASI, KONSEP DIRI KREATIF DAN PERSEPSI
 TERHADAP IKLIM SOSIAL BUDAYA"**.

surat keterangan ini semoga dapat dipergunakan sebagaimana mestinya,
 an harap menjadikan maklum bagi yang berkepentingan.

Semarang, 18 Februari 2002

Hormat kami,
 BPH HIMPABAR



[Signature]
 Wotam Wakum, A.Md.
 Ketua