

ANGKET I**IDENTITAS DIRI**

No. Absen :

Kelas :

Umur :

Jenis Kelamin :

PETUNJUK PENGISIAN :

1. Dibawah ini ada beberapa pernyataan, berilah tanda (✓) jika;
 - Pernyataan tersebut menggambarkan apa yang biasanya anda rasakan, berilah tanda cek (✓) pada kolom "ya".
 - Pernyataan tersebut tidak menggambarkan apa yang biasanya anda rasakan, berilah tanda cek (✓) pada kolom "tidak".
2. Kerjakan sesuai dengan apa yang anda pikirkan dan rasakan.

SELAMAT MENGERJAKAN

1. Saya sangat yakin akan diri saya sendiri.
 () YA () TIDAK
2. Saya selalu membutuhkan pengarahan dari orang lain.
 () YA () TIDAK
3. Saya mempunyai banyak waktu yang menyenangkan bersama keluarga.
 () YA () TIDAK
4. Saya merasa sangat sulit untuk berbicara di depan kelas.
 () YA () TIDAK
5. Saya banyak menghabiskan waktu untuk melamun.
 () YA () TIDAK

6. Saya dapat mengambil keputusan tanpa kesulitan.

() YA () TIDAK

7. Saya mudah jengkel bila berada di rumah.

() YA () TIDAK

8. Saya bangga dengan prestasi saya di sekolah.

() YA () TIDAK

9. Saya mudah tertarik.

() YA () TIDAK

10. Saya lebih suka bergaul dengan orang yang lebih muda dari saya.

() YA () TIDAK

11. Saya merasa orang tua dapat memahami perasaan saya.

() YA () TIDAK

12. Saya merasa sering menyelesaikan tugas sekolah tidak sebaik yang saya inginkan.

() YA () TIDAK

13. Saya sering membayangkan diri saya sebagai orang lain.

() YA () TIDAK

14. Saya merasa orang senang bergaul dengan saya.

() YA () TIDAK

15. Saya merasa keluarga mengharapkan terlalu banyak dari diri saya.

() YA () TIDAK

16. Saya mengerjakan tugas sebaik yang dapat saya lakukan.

() YA () TIDAK

17. Saya tidak pernah khawatir tentang segala sesuatu.

() YA () TIDAK

18. Saya lebih suka menyendiri.

() YA () TIDAK

19. Orang tua dapat memahami diri saya sepenuhnya.

() YA () TIDAK

20. Saya sering merasa jengkel di sekolah.

() YA () TIDAK

21. Saya mengharap usia saya lebih muda dari usia saya saat ini.

() YA () TIDAK

22. Saya merasa bahwa saya populer dikalangan teman-teman.

() YA () TIDAK

23. Saya merasa tidak seorangpun memberikan perhatian di rumah.

() YA () TIDAK

24. Saya senang tampil di depan kelas.

() YA () TIDAK

25. Saya selalu melakukan hal yang benar.

() YA () TIDAK

26. Saya merasa penampilan saya tidak semenarik orang lain.

() YA () TIDAK

27. Guru saya sering membuat saya merasa tidak mempunyai kemampuan yang cukup memadai.

() YA () TIDAK

28. Sekiranya mungkin, banyak hal dalam diri saya ingin saya ubah.

() YA () TIDAK

29. Saya menyenangi setiap orang yang saya kenal.

() YA () TIDAK

30. Sudah beberapa kali saya merasa ingin meninggalkan rumah.

() YA () TIDAK

31. Saya tidak pernah merasa tidak bahagia.

() YA () TIDAK

32. Teman-teman sering meremehkan saya.

() YA () TIDAK

33. Saya seringkali tidak yakin akan berhasil dalam seko-
lah.

() YA () TIDAK

34. Saya membutuhkan waktu yang lama untuk membiasakan
diri dengan hal-hal yang baru.

() YA () TIDAK

35. Teman-teman yang usianya lebih muda dari saya biasa-
nya mengikuti gagasan saya.

() YA () TIDAK

36. Saya merasa mendapat tekanan dari keluarga.

() YA () TIDAK

37. Saya merasa selalu dapat menjaga diri saya.

() YA () TIDAK

38. Saya merasa orang lain lebih disukai dari pada diri
saya sendiri.

() YA () TIDAK

39. Saya sering menyesali hal-hal yang telah saya lakukan.

() YA () TIDAK

40. Saya mampu membulatkan tekad dan tetap mempertahankan-
nya.

() YA () TIDAK

41. Saya sangat bahagia.

() YA () TIDAK

42. Saya sangat mudah menyerah.

() YA () TIDAK

43. Saya selalu tahu apa yang akan saya katakan pada orang lain.

() YA () TIDAK

44. Saya memahami diri saya sendiri.

() YA () TIDAK

45. Segalanya dalam kehidupan saya sangatlah sulit.

() YA () TIDAK

46. Biasanya saya tidak mudah terganggu dalam menghadapi hal-hal yang sepele.

() YA () TIDAK

47. Tidaklah mudah menjadi orang seperti saya.

() YA () TIDAK

48. Saya merasa sungguh tidak menyenangkan menjadi seorang pria atau wanita.

() YA () TIDAK

49. Saya tidak pernah dibentak orang lain.

() YA () TIDAK

50. Saya merasakan banyak kekurangan dalam diri saya.

() YA () TIDAK

51. Saya tidak pernah merasa malu.

() YA () TIDAK

52. Saya sering merasa malu atas diri saya sendiri.

() YA () TIDAK

53. Jika saya mempunyai sesuatu yang ingin saya katakan, saya biasanya langsung mengatakannya.

() YA () TIDAK

54. Saya tidak peduli apa yang terjadi pada diri saya.

() YA () TIDAK

55. Saya selalu mengatakan hal yang sebenarnya.

() YA () TIDAK

56. Saya seorang yang gagal.

() YA () TIDAK

57. Saya mudah jengkel bila saya dibentak.

() YA () TIDAK

58. Saya tidak dapat diandalkan.

() YA () TIDAK

BILA SUDAH TERISI SEMUA LANJUTKAN KE ANGKET II

PETUNJUK PENGISIAN :

Di bawah ini terdapat beberapa pernyataan dan masing-masing pernyataan terdapat enam kemungkinan jawaban yaitu a,b,c,d,e dan f. Anda diminta untuk memilih salah satu jawaban yang sesuai dengan keadaan diri anda. Jawaban diberikan dengan cara memberikan tanda silang (X) pada huruf yang anda pilih.

Disini tidak ada jawaban yang salah dan semua jawaban adalah benar, maka anda diminta memberikan jawaban dengan sebenarnya.

SELAMAT MENGERJAKAN

-
1. Bagi saya ikut berpartisipasi dalam kerja bakti di kampung :
 - a. Sesuai dengan sifat gotong royong.
 - b. Kewajiban semua warga masyarakat.
 - c. Menjaga keindahan lingkungan.
 - d. Menambah keakraban dengan warga masyarakat.
 - e. Agar mendapat penilaian baik.
 - f. Supaya tidak dimarahi.
 2. Menyontek pada waktu ujian atau ulangan bagi saya :
 - a. Tidak sesuai dengan hati nurani.
 - b. Bukan sikap seorang pelajar.
 - c. Tidak baik dilakukan pelajar.
 - d. Merugikan teman lain.
 - e. Tidak yakin dengan diri sendiri.
 - f. Merugikan diri sendiri.
 3. Bila ada teman yang sakit saya menengoknya :
 - a. Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan.
 - b. Sudah menjadi kewajiban seorang teman.
 - c. Merupakan suatu perbuatan terpuji.
 - d. Teman-teman lain juga datang menengok.

- e. Supaya dipuji teman lain.
 - f. Diajak oleh teman lain.
4. Memberi sedekah kepada fakir miskin yang membutuhkan :
- a. Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan.
 - b. Merupakan kewajiban sesama manusia.
 - c. Mengakui persamaan hak dengan orang lain
 - d. Menghargai keberadaan orang lain.
 - e. Suatu perbuatan yang terpuji.
 - f. Menghargai diri sendiri.
5. Bagi saya membaca buku porno atau menonton film porno:
- a. Tidak sesuai dengan nilai moral bangsa.
 - b. Tidak sesuai dengan etika masyarakat.
 - c. Tidak sesuai dengan hati nurani.
 - d. Perbuatan yang tidak bertanggung jawab.
 - e. Mengganggu perkembangan jiwa dan pikiran.
 - f. Merusak diri sendiri.
6. Mengutamakan kepentingan orang banyak, bagi saya :
- a. Sesuai dengan nilai-nilai falsafah bangsa.
 - b. Merupakan kewajiban sebagai warga negara yang baik.
 - c. Menjaga ketertiban masyarakat.
 - d. Supaya tidak menimbulkan kekacauan.
 - e. Supaya dipuji oleh orang lain.
 - f. Sesuai dengan kebiasaan yang ada.
7. Bagi saya kebiasaan membolos :
- a. Tidak sesuai dengan etika pelajar.
 - b. Tidak menghargai orang tua.
 - c. Wajib menerima hukuman.
 - d. Suatu tindakan yang tidak bertanggung jawab.
 - e. Merugikan diri sendiri.
 - f. Tidak baik dilakukan oleh pelajar.
8. Membantu teman yang tertimpa musibah bagi saya :
- a. Mengembangkan perbuatan yang luhur bagi sesama.
 - b. Melakukan kegiatan kemanusiaan.

- siswa.
- d. Untuk meningkatkan prestasi.
 - e. Supaya naik kelas.
 - f. Daripada melakukan kegiatan yang tidak berguna.
13. Bila melihat ada teman yang berkelahi maka saya :
- a. Melerai karena perbuatan itu tidak selaras dengan harkat dan martabat manusia.
 - b. Melerai karena mengganggu ketentraman.
 - c. Melerai karena merupakan kewajiban saya.
 - d. Melerai karena tidak ada manfaatnya.
 - e. Melerai karena mengganggu ketenangan diri.
 - f. Melerai untuk melindungi teman.
14. Mencuri merupakan perbuatan tercela karena :
- a. Merupakan tindakan tidak beriman.
 - b. Merendahkan martabat orang lain.
 - c. Merampas hak orang lain.
 - d. Tindakan yang tidak adil.
 - e. Merendahkan diri sendiri.
 - f. Merugikan diri sendiri.
15. Melakukan perbuatan yang dilarang oleh peraturan perundang-undangan adalah tidak baik karena :
- a. Tidak menjunjung nilai-nilai kebenaran dan keadilan.
 - b. Merugikan kepentingan orang banyak.
 - c. Sudah menjadi kewajiban saya untuk taat pada peraturan.
 - d. Merugikan orang lain.
 - e. Akan mengganggu ketentraman diri saya.
 - f. Merugikan diri sendiri.
16. Saya selalu sopan terhadap orang yang lebih tua karena :
- a. Mengembangkan sikap tenggang rasa.
 - b. Sudah menjadi kewajiban sebagai orang yang lebih muda.

- c. Melatih menghormati orang lain.
 - d. Sudah menjadi kebiasaan saya.
 - e. Supaya saya dihargai.
 - f. Supaya tidak dianggap kurang ajar.
17. Tata tertib di sekolah hendaknya dipatuhi karena :
- a. Merupakan norma yang berguna untuk pengembangan pribadi siswa.
 - b. Dibuat untuk kebaikan semua orang.
 - c. Merupakan kewajiban sebagai seorang siswa.
 - d. Agar menjadi siswa yang disiplin.
 - e. Supaya tidak menjadi liar.
 - f. Supaya tidak terjadi keributan.
18. Bila ada teman saya yang terlibat pemakaian pil "koplo"/narkotika maka saya :
- a. Menyadarkan karena tidak sesuai dengan hati nurani.
 - b. Menyadarkan karena melanggar hukum.
 - c. Menyadarkan karena dapat mengganggu ketenangan lingkungan.
 - d. Menyadarkan untuk diajak kegiatan yang positif.
 - e. Menyadarkan supaya tidak dikucilkan dalam pergaulan.
 - f. Menyadarkan karena dapat membahayakan diri sendiri.
19. Memaksakan agama tertentu kepada teman lain :
- a. Tidak sesuai dengan hak manusia yang paling asasi.
 - b. Mengurangi kebebasan beragama.
 - c. Dapat mengganggu ketenangan umat beragama.
 - d. Merupakan perbuatan terlarang.
 - e. Perbuatan yang dapat menimbulkan perselisihan.
 - f. Akan menambah teman.
20. Saya mengikuti kegiatan Karang Taruna untuk :
- a. Mengembangkan perbuatan yang luhur.
 - b. Menjaga keseimbangan hak dan kewajiban.
 - c. Mengembangkan suasana kekeluargaan.
 - d. Melatih kemandirian diri sendiri.

- e. Menambah wawasan diri sendiri.
 - f. Menguntungkan diri sendiri.
21. Bagi saya, ikut berpartisipasi dalam Siskamling di lingkungan rumah :
- a. Sesuai dengan nilai-nilai falsafah bangsa.
 - b. Kewajiban semua warga.
 - c. Untuk keamanan kampung.
 - d. Membina kerukunan antar warga.
 - e. Supaya dikenal warga.
 - f. Supaya tidak dikucilkan warga kampung.
22. Bila saya datang terlambat ke sekolah lebih dari 30 menit, saya tidak akan masuk kelas karena :
- a. Akan mengganggu proses belajar mengajar.
 - b. Sudah menjadi kewajiban seorang siswa.
 - c. Melatih kedisiplinan.
 - d. Merupakan salah satu tata tertib sekolah yang harus dipatuhi.
 - e. Hal itu baik untuk dilakukan.
 - f. Bila masuk pasti dimarahi guru.
23. Bagi saya membantu teman yang kesulitan belajar :
- a. Menumbuhkan rasa saling tolong menolong.
 - b. Mengembangkan kesetiakawanan sosial.
 - c. Memberinya semangat untuk percaya pada kemampuannya.
 - d. Menentramkan hatinya bahwa bukan hanya dia saja yang tidak bisa
 - e. Supaya bertambah akrab.
 - f. Akan membantu bila teman saya yang minta bantuan.
24. Saya menghormati hai besar agama lain karena :
- a. Menghindari pertengangan antar umat beragama.
 - b. Merupakan hak dan kewajiban sesama umat beragama.
 - c. Menjaga kerukunan beragama dalam masyarakat.
 - d. Menghormati kebebasan menjalankan ibadah.
 - e. Menjalin hubungan baik dengan agama lain.

- f. Sesuai ajaran agama saya.
25. Mengotori tembok / pagar dengan coretan yang tidak berguna merupakan perbuatan tercela karena :
- Tidak mewujudkan keteraturan dan kerapian dalam kehidupan.
 - Tidak mencerminkan perbuatan sebagai warga yang baik.
 - Perbuatan yang tidak terpuji.
 - Mengganggu kebersihan lingkungan.
 - Dapat merendahkan diri sendiri.
 - Mengganggu pemandangan.
26. Membuat kegaduhan / bising di kampung tidak baik dilakukan karena :
- Tidak sesuai dengan etika hidup bermasyarakat.
 - Tidak menghargai keberadaan orang lain.
 - Mengganggu ketenetraman masyarakat.
 - Menimbulkan perselisihan antar warga.
 - Akan dikucilkan warga.
 - Dapat menimbulkan kemarahan.
27. Bila saya dipilih menjadi ketua kelas maka :
- Akan menjalankan tugas dengan penuh pengabdian.
 - Mengutamakan kepentingan bersama.
 - Memimpin teman-teman supaya kompak.
 - Berusaha menerima saran teman.
 - Belajar menjadi pemimpin.
 - Akan disegani teman.
28. Bila ada teman saya yang tidak naik kelas maka saya :
- Memberi semangat untuk berusaha lagi dan tidak putus asa.
 - Meyakinkan bahwa tidak hanya dia yang mengalami kegagalan.
 - Memberi semangat untuk percaya pada kemampuannya.
 - Memberi semangat bahwa kegagalan memberi manfaat.
 - Menentramkan bahwa teman-teman tidak akan mening-

- galkannya.
- f. Menentramkan bahwa orang tuanya tidak akan menyalahkannya.
29. Melaksanakan ibadah sesuai dengan agama masing-masing bagi saya :
- Menjunjung tinggi hak manusia yang paling asasi.
 - Kewajiban setiap umat beragama.
 - Membina kerukunan umat beragama.
 - Membina persatuan antar pemeluk agama.
 - Membina keadilan diri sendiri.
 - Melatih kepercayaan diri.
30. Mengikuti kegiatan Pramuka bagi saya :
- Menciptakan persatuan dan kesatuan.
 - Menjaga keseimbangan hak dan kewajiban.
 - Memupuk rasa persaudaraan.
 - Melatih kemandirian.
 - Menambah kebanggaan diri.
 - Menambah teman.
31. Bila ada tetangga yang meninggal dunia saya datang melayat karena :
- Menjunjung tinggi nilai-nilai kemanusiaan.
 - Rela berkorban untuk kepentingan orang lain.
 - Suatu perbuatan terpuji.
 - Menghormati orang lain.
 - Agar bila tertimpa musibah saya juga ditolong.
 - Sesuai dengan kebiasaan yang ada.
32. Saya selalu mengerjakan tugas / PR (Pekerjaan Rumah) dari guru dengan penuh tanggung jawab karena :
- Dapat mengembangkan sumber daya manusia sebagai generasi muda.
 - Kewajiban saya sebagai siswa.
 - Dapat mengembangkan potensi diri.
 - Tugas saya sebagai siswa.
 - Supaya mendapat nilai bagus.
 - Supaya tidak dimarahi oleh guru.

33. Tawuran antar sekolah tidak baik dilakukan karena :
- Dapat memecah belah persatuan dan kesatuan.
 - Menghambat proses belajar mengajar.
 - Mengganggu ketentraman masyarakat.
 - Merusak nama baik sekolah.
 - Mengurangi teman.
 - Melanggar tata tertib.
34. Saya selalu berkata jujur terhadap orang lain karena :
- Menjunjung tinggi nilai-nilai kebenaran dan keadilan.
 - Sesuai dengan norma-norma agama.
 - Sudah menjadi kewajiban umat beragama.
 - Supaya tidak menimbulkan masalah.
 - Supaya tidak dianggap pembohong.
 - Supaya disukai teman.
35. Bagi saya ikut menjadi tenaga sukarela untuk korban bencana alam :
- Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan.
 - Rela berkorban untuk kepentingan orang banyak.
 - Kewajiban sebagai manusia.
 - Menghargai keberadaan orang lain.
 - Menambah kebanggaan diri.
 - Tanggung jawab saya sebagai pemuda.
36. Bagi saya, meremehkan / berani terhadap orang tua merupakan perbuatan berdosa karena :
- Tidak seimbang dengan dengan pengorbanan orang.
 - Tidak mewujudkan sikap menghargai orang tua.
 - Merupakan kewajiban untuk menghargai orang tua.
 - Supaya tidak dicela oleh orang lain.
 - Tidak menghormati orang tua.
 - Tidak patuh pada orang tua.
37. Saya selalu mendengarkan dan memperhatikan guru apabila sedang berbicara di depan kelas karena :

- a. Mengembangkan sikap tenggang rasa.
 - b. Menghargai keberadaan orang lain.
 - c. Menghargai perasaannya.
 - d. Untuk menjaga ketertiban kelas.
 - e. Supaya dapat memahami isi pembicaraan.
 - f. Supaya tidak kena marah guru.
38. Bila ada teman yang memusuhi saya maka :
- a. Tetap berteman karena kita harus mencintai sesama manusia.
 - b. Tetap berteman karena kewajiban untuk hidup rukun dalam masyarakat.
 - c. Tetap berteman untuk menjaga keutuhan masyarakat.
 - d. Tetap berteman untuk menghindari perpecahan antar teman.
 - e. Tetap berteman untuk membina hubungan baik.
 - f. Tetap berteman untuk menambah teman.
39. Saya akan tetap memaafkan orang lain yang telah menyakiti hati saya karena :
- a. Sesuai dengan perikemanusiaan.
 - b. Menghargai hak orang lain.
 - c. Bersikap adil.
 - d. Merupakan tindakan yang bertanggung jawab.
 - e. Menghargai perasaan orang lain.
 - f. Akan menambah teman.
40. Ikut kegiatan olah raga, bagi saya :
- a. Untuk mengembangkan sportifitas.
 - b. Dapat menumbuhkan sikap tenggang rasa.
 - c. Untuk melatih kedisiplinan.
 - d. Dapat meningkatkan prestasi.
 - e. Dapat membuat badan lebih segar.
 - f. Untuk menghindari timbulnya penyakit.
41. Melakukan balas dendam terhadap orang yang mengecewakan saya :
- a. Tidak sesuai dengan perikemanusiaan.

- b. Tidak menghargai hak orang lain.
 - c. Tidak berbuat adil.
 - d. Merupakan tindakan yang tidak bertanggung jawab.
 - e. Menyakiti perasaan orang lain.
 - f. Merendahkan diri sendiri.
42. Tidak baik tertawa keras-keras ketika kelas lain sedang ada pelajaran, maka saya tidak berbuat hal seperti itu karena :
- a. Mengutamakan kepentingan bersama.
 - b. Mengembangkan sikap tenggang rasa.
 - c. Menghormati hak orang lain.
 - d. Membantu orang lain.
 - e. Melatih kerjasama antar teman.
 - f. Melatih mengendalikan diri.
43. Bila ada teman yang minum-minuman keras sampai mabuk, maka saya :
- a. Menyadarkan karena tidak sesuai dengan hati nurani.
 - b. Menyadarkan karena masyarakat tidak senang dengan orang yang mabuk.
 - c. Menyadarkan karena mengganggu ketenangan lingkungan.
 - d. Menyadarkan untuk diajak kegiatan yang positif.
 - e. Menyadarkan supaya tidak dikucilkan dari pergaulan.
 - f. Menyadarkan karena dapat membahayakan diri sendiri.
44. Tidak baik mengeluarkan kata-kata kotor atau tabu bagi saya hal itu :
- a. Tidak sesuai dengan norma agama dan masyarakat.
 - b. Merendahkan martabat orang lain.
 - c. Sudah menjadi kewajiban untuk berkata sopan.
 - d. Untuk membina hubungan baik dengan orang lain.
 - e. Merendahkan diri sendiri.
 - f. Supaya tidak dikucilkan dari pergaulan.
45. Berkumpul dan bercanda dengan teman-teman sampai larut malam tanpa perduli pada tetangga merupakan kegiatan yang



	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15
1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1
2	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1
3	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0
4	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1
5	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1
6	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0
7	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1
10	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1
11	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1
12	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0
13	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1
14	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1
15	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0
16	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0
17	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0
18	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0
19	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1
20	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1
21	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1
22	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1
23	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1
24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
25	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1
26	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0
27	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1

	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30
1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1
2	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1
3	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1
4	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1
5	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1
6	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1
7	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
10	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1
11	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1
12	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1
13	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1
14	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1
15	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
16	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
17	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0
18	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1
19	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1
20	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1
21	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1
22	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
23	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1
24	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
25	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1
26	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
27	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
28	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0

	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45
1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1
2	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
3	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1
4	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1
5	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
6	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0
7	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
8	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1
10	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1
11	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
12	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0
13	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1
14	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1
15	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0
16	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1
17	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1
18	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0
19	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
20	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1
21	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
22	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0
23	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0
24	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
25	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1
26	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1
27	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1
28	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1

	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57	x58
1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1
2	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1
3	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1
4	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1
5	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1
6	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1
7	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1
8	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1
9	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1
10	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0
11	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1
12	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1
13	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1
14	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1
15	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1
16	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1
17	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1
19	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1
20	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1
21	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1
22	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
23	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1
24	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1
25	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1
26	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
27	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1
28	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1

	x46	x47	x48	x49	x50	x51	x52	x53	x54	x55	x56	x57	x58
29	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1
30	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1
31	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1
32	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0
33	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1
34	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1
35	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1
36	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
37	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0
38	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1
39	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0
40	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1
41	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1
42	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0
43	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1
44	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1
45	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
46	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
47	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1
48	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1
49	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1
50	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1
51	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1
52	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1
53	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0
54	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1
55	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0
56	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15
29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0
31	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1
32	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1
33	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1
34	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0
35	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
36	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
37	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1
38	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
39	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
40	1	1	1	0	0	0	0	-1	1	0	1	0	0	0	0
41	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0
42	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0
43	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0
44	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1
45	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1
46	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1
47	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0
48	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1
49	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1
50	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1
51	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1
52	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
53	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1
55	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0
56	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1

	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30
29	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0
31	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0
32	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0
33	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1
34	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1
35	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0
36	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
37	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1
38	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
39	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
40	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0
41	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1
42	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1
43	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0
44	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0
45	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1
46	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1
47	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0
48	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1
49	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1
50	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1
51	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0
52	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0
53	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1
54	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1
55	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1
56	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1

	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45
29	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1
31	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0
32	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1
33	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1
34	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
35	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1
36	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0
37	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1
38	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0
39	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1
40	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1
41	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0
42	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0
43	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1
44	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1
45	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0
46	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1
47	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0
48	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1
49	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0
50	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1
51	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0
52	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
53	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1
55	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1
56	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15
57	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1
58	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
59	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1
60	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1



	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30
57	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1
58	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1
59	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
60	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1



	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45
57	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
58	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
59	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1
60	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1



	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15
1	3	1	5	5	1	5	2	5	3	2	1	4	3	5	4
2	6	2	5	5	2	6	5	6	3	4	2	5	3	5	4
3	3	1	5	5	1	5	2	4	3	4	2	4	3	5	6
4	6	1	6	4	1	5	3	6	6	4	2	6	6	5	5
5	3	1	6	5	1	5	2	5	4	2	3	4	4	4	6
6	1	2	5	2	2	5	2	5	6	2	2	3	6	4	2
7	3	2	5	5	2	4	5	4	6	2	2	3	6	4	5
8	6	4	4	6	4	5	3	6	6	2	6	4	6	6	6
9	4	1	6	4	1	5	3	4	6	2	6	4	6	4	6
10	6	6	5	6	6	6	3	6	6	4	3	6	6	4	6
11	1	1	6	5	1	5	2	5	6	4	1	5	6	4	6
12	3	2	5	5	2	4	3	4	5	5	2	5	5	4	5
13	1	2	6	5	2	5	2	4	5	6	2	5	5	4	6
14	3	2	4	5	2	5	2	6	5	2	2	4	5	4	6
15	6	4	5	6	4	5	3	6	6	2	3	4	6	4	4
16	6	2	4	5	2	5	3	4	4	2	6	6	4	6	6
17	6	2	4	5	2	5	5	4	3	5	1	5	3	4	4
18	5	6	6	5	6	6	3	5	4	2	2	6	4	6	4
19	6	1	5	2	1	1	3	6	6	4	1	6	6	3	4
20	6	3	4	6	3	5	3	3	3	4	2	6	3	6	6
21	4	1	3	3	1	3	2	3	1	4	2	3	1	4	2
22	6	6	6	6	6	6	6	6	6	2	6	4	6	4	6
23	6	6	5	4	6	5	5	4	6	2	3	6	6	4	6
24	6	2	6	6	2	6	3	6	6	4	6	6	6	4	6
25	6	2	6	2	2	5	3	6	6	4	3	6	6	4	6
26	6	1	6	5	1	5	2	5	6	2	2	5	6	6	1
27	3	2	6	4	2	5	2	5	6	2	2	5	6	4	6
28	3	2	6	3	2	5	3	6	6	4	2	6	6	6	6

	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30
1	5	4	4	6	3	1	4	3	3	1	4	4	2	1	1
2	5	3	4	6	6	2	4	6	4	3	5	5	5	3	3
3	6	4	4	6	3	1	4	6	4	1	5	6	2	1	1
4	6	6	4	6	6	1	4	4	3	6	5	4	3	6	1
5	6	5	4	5	3	1	4	4	3	6	4	2	2	6	6
6	2	3	5	2	1	2	5	4	3	3	4	2	2	3	1
7	5	3	3	6	3	2	3	4	4	3	4	2	5	3	6
8	3	6	5	6	6	4	5	6	1	5	5	6	3	5	4
9	5	6	6	6	4	1	6	4	4	5	4	6	3	5	1
10	4	6	4	6	6	6	4	6	3	4	4	6	3	4	4
11	6	1	4	6	1	1	4	5	4	3	4	5	2	3	1
12	3	6	6	6	3	2	6	4	3	5	5	4	3	5	3
13	5	6	4	6	1	2	4	4	4	3	4	6	2	3	1
14	5	4	3	6	3	2	3	5	3	3	4	2	2	3	1
15	5	4	4	4	6	4	4	6	5	6	4	6	3	6	1
16	5	4	3	6	6	2	3	4	4	5	6	6	3	5	1
17	5	6	4	6	6	2	4	4	4	6	5	6	5	6	1
18	4	2	4	6	5	6	4	5	6	3	6	6	3	3	3
19	5	4	5	6	6	1	5	4	1	6	4	5	3	6	3
20	6	6	4	6	6	3	4	3	5	3	6	6	3	3	1
21	4	2	1	4	4	1	1	1	3	4	5	4	2	4	2
22	5	6	4	2	6	6	4	4	3	5	6	6	6	5	1
23	4	6	4	6	6	6	4	8	5	4	4	5	5	4	1
24	6	6	4	6	6	2	4	3	4	5	4	6	3	5	6
25	5	6	6	2	6	2	6	3	3	6	4	6	3	6	3
26	5	4	4	2	6	1	4	4	3	4	4	6	2	4	1
27	6	6	6	6	3	2	6	4	5	5	4	5	2	5	1
28	6	6	4	6	3	2	4	4	5	6	4	6	3	6	1

	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45
1	4	6	3	6	5	6	4	1	4	1	4	3	1	1	6
2	6	6	6	2	5	6	2	2	5	2	4	6	2	3	6
3	3	6	3	4	4	6	6	2	6	1	6	3	1	1	6
4	6	6	6	6	6	6	5	2	4	1	5	6	1	6	6
5	4	5	3	1	6	5	2	3	2	1	6	3	1	6	5
6	4	2	1	6	5	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2
7	3	6	3	2	4	6	5	2	2	2	5	3	2	3	6
8	5	6	6	6	5	6	1	6	6	4	6	6	4	5	6
9	6	6	4	5	4	6	2	6	6	1	6	4	1	5	6
10	3	6	6	6	5	6	2	3	6	6	6	6	6	4	6
11	6	6	1	6	6	6	4	1	5	1	6	1	1	3	6
12	2	6	3	2	6	6	2	2	4	2	5	3	2	5	6
13	6	6	1	6	6	6	2	2	6	2	6	1	2	3	6
14	3	6	3	6	5	6	5	2	2	2	6	3	2	3	6
15	4	4	6	6	5	4	2	3	6	4	4	6	4	6	4
16	6	6	6	6	5	6	5	6	6	2	6	6	2	5	6
17	6	6	6	6	6	6	6	1	6	2	4	6	2	6	6
18	5	6	5	3	5	6	1	2	6	6	4	5	6	3	6
19	4	6	6	5	4	6	2	1	5	1	4	6	1	6	6
20	5	6	6	4	5	6	6	2	6	3	6	6	3	3	6
21	3	4	4	6	2	4	5	2	4	1	2	4	1	4	4
22	3	2	6	6	6	2	5	6	6	6	6	6	6	5	2
23	4	6	6	3	6	6	5	3	5	6	6	6	6	4	6
24	6	6	6	6	6	6	3	6	6	2	6	6	2	5	6
25	2	2	6	2	6	2	2	3	6	2	6	6	2	6	2
26	4	2	6	6	5	2	5	2	6	1	1	6	1	4	2
27	3	6	3	4	5	6	5	2	5	2	6	3	2	5	6
28	6	6	3	3	5	6	4	2	6	2	6	3	2	6	6

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15
29	3	6	5	5	6	5	6	4	4	4	6	4	4	4	6
30	6	2	4	4	2	6	3	6	6	4	2	6	6	6	5
31	6	1	5	5	1	4	5	4	5	4	2	4	5	1	5
32	6	2	4	6	2	5	2	5	6	2	2	4	6	4	6
33	1	3	6	6	3	6	2	5	6	2	2	6	6	4	5
34	6	1	6	6	1	5	2	5	6	4	2	5	6	6	1
35	3	4	4	3	4	5	3	5	6	4	6	4	6	6	6
36	4	2	5	1	2	1	2	2	3	2	1	5	3	2	2
37	3	1	6	6	1	5	2	6	6	2	6	4	6	6	4
38	5	1	6	4	1	4	2	3	3	4	5	6	3	4	5
39	5	2	5	6	2	5	3	6	6	5	3	4	6	4	6
40	3	2	5	5	2	5	2	4	4	2	2	4	4	4	5
41	6	2	6	6	2	5	6	4	6	4	3	4	6	6	5
42	6	6	6	3	6	5	6	5	6	4	1	6	6	4	4
43	6	2	6	6	2	5	3	5	4	4	6	4	4	6	6
44	6	2	6	6	2	6	6	6	6	4	6	4	6	6	6
45	6	2	5	5	2	5	3	4	6	4	2	6	6	4	4
46	4	2	6	5	2	5	2	6	6	4	3	4	6	4	6
47	6	2	5	6	2	5	3	6	6	4	6	6	6	6	6
48	6	6	5	5	6	5	3	4	6	4	2	6	6	4	5
49	4	1	5	5	1	3	2	6	3	2	2	1	3	2	5
50	6	2	5	2	2	5	6	5	3	2	2	4	3	4	5
51	1	2	6	3	2	5	3	5	6	5	1	4	6	1	6
52	6	1	6	3	1	1	3	4	4	2	2	4	4	4	5
53	6	5	6	6	5	5	3	5	5	4	6	4	5	4	5
54	4	2	6	2	2	5	6	6	3	2	5	6	3	4	6
55	6	2	5	4	2	5	6	5	3	2	6	1	3	4	5
56	6	2	6	4	2	5	3	4	6	4	2	3	6	6	1

	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30
29	5	3	4	6	3	6	4	4	4	5	4	6	6	5	3
30	2	6	3	6	6	2	3	6	3	6	4	6	3	6	1
31	5	3	4	2	6	1	4	4	4	6	5	5	5	6	1
32	5	3	4	6	6	2	4	6	3	6	4	6	2	6	1
33	5	6	6	6	1	3	6	2	4	4	5	5	2	4	1
34	5	3	4	6	6	1	4	5	3	3	4	5	2	3	3
35	5	6	4	6	3	4	4	4	2	6	4	6	3	6	1
36	2	2	4	2	4	2	4	4	6	3	4	4	2	3	2
37	3	6	4	6	3	1	4	6	5	6	6	6	2	6	1
38	4	3	4	2	5	1	4	4	4	1	5	6	2	1	3
39	5	6	4	6	5	2	4	4	4	6	4	6	3	6	1
40	5	6	4	2	3	2	4	1	4	4	4	5	2	4	1
41	4	6	3	6	6	2	3	4	5	6	4	6	6	6	4
42	5	6	4	6	6	6	4	4	5	6	4	6	6	6	3
43	5	4	4	6	6	2	4	6	5	5	6	5	3	5	1
44	6	4	4	6	6	2	4	6	4	5	4	6	6	5	4
45	5	6	4	6	6	2	4	6	5	3	4	6	3	3	3
46	5	6	3	6	4	2	3	3	4	6	6	6	2	6	3
47	6	6	6	6	6	2	6	6	4	6	6	6	3	6	3
48	5	4	4	6	6	6	4	4	4	5	4	6	3	5	5
49	4	6	4	2	4	1	4	5	3	5	4	6	2	5	1
50	5	4	3	6	6	2	3	6	5	3	4	6	6	3	1
51	5	4	4	2	1	2	4	4	4	5	4	5	3	5	6
52	5	4	6	6	6	1	6	4	3	1	4	6	3	1	1
53	6	6	4	6	6	5	4	1	3	3	4	5	3	3	1
54	6	6	4	5	4	2	4	6	3	5	4	6	6	5	1
55	5	4	4	5	6	2	4	6	4	4	4	6	6	4	1
56	5	4	4	4	6	2	4	4	4	4	4	6	3	4	3

	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45
29	6	6	3	4	6	6	5	6	6	6	6	3	6	5	6
30	6	6	6	6	5	6	2	2	6	2	5	6	2	6	6
31	5	2	6	3	5	2	5	2	5	1	5	6	1	6	2
32	6	6	6	5	5	6	2	2	6	2	6	6	2	6	6
33	3	6	1	6	3	6	6	2	5	3	5	1	3	4	6
34	3	6	6	6	5	6	2	2	5	1	1	6	1	3	6
35	6	6	3	6	6	6	5	6	6	4	6	3	4	6	6
36	2	2	4	2	3	2	4	1	4	2	2	4	2	3	2
37	6	6	3	4	5	6	5	6	6	1	4	3	1	6	6
38	3	2	5	6	5	2	2	5	6	1	5	5	1	1	2
39	6	8	5	5	6	6	2	3	6	2	6	5	2	6	6
40	4	2	3	3	4	2	2	2	5	2	5	3	2	4	2
41	6	6	6	6	6	6	5	3	6	2	5	6	2	6	6
42	5	6	6	6	6	6	5	1	6	6	4	6	6	6	6
43	6	6	6	5	4	6	5	6	5	2	6	6	2	5	6
44	6	6	6	6	6	6	5	6	6	2	6	6	2	5	6
45	6	6	6	6	5	6	5	2	6	2	4	6	2	3	6
46	4	6	4	3	1	6	2	3	6	2	6	4	2	6	6
47	3	6	6	3	5	6	6	6	6	2	6	6	2	6	6
48	6	6	6	3	6	6	6	2	6	6	5	6	6	5	6
49	6	2	4	6	5	2	3	2	6	1	5	4	1	5	2
50	3	6	6	6	6	6	2	2	6	2	5	6	2	3	6
51	3	2	1	5	6	2	3	1	5	2	6	1	2	5	2
52	3	6	6	3	6	6	2	2	6	1	5	6	1	1	6
53	3	6	6	5	5	6	2	6	5	5	5	6	5	131	6
54	3	5	4	6	5	5	2	5	6	2	6	4	2	5	5
55	6	5	6	5	6	5	2	6	6	2	5	6	2	4	5
56	4	4	6	5	1	4	4	2	6	2	1	6	2	4	4

	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15
57	5	4	5	2	4	5	2	6	1	2	3	5	1	6	6
58	6	6	6	6	6	6	3	6	6	5	3	6	6	4	5
59	6	2	6	6	2	5	3	6	6	5	2	4	6	6	5
60	5	1	6	5	1	5	3	4	3	4	1	4	3	4	5



	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30
57	5	4	4	6	5	4	4	5	4	3	6	5	2	3	1
58	4	6	4	6	6	6	4	3	3	6	4	6	3	6	1
59	5	6	4	6	6	2	4	4	4	5	4	6	3	5	3
60	5	6	3	6	5	1	3	6	5	5	6	6	3	5	1



	x31	x32	x33	x34	x35	x36	x37	x38	x39	x40	x41	x42	x43	x44	x45
57	1	6	5	5	5	6	2	3	5	4	6	5	4	3	6
58	1	6	6	6	6	6	2	3	6	6	5	6	6	6	6
59	6	6	6	5	6	6	2	2	6	2	5	6	2	5	6
60	6	6	5	6	4	6	5	1	6	1	5	5	1	5	6



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (SPLIT)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X1	35.9167	73.0268	.3376	.8653
X2	36.0667	71.2158	.4691	.8628
X3	35.9667	73.0158	.2793	.8658
X4	36.2667	69.7921	.5751	.8605
X5	36.0167	72.5251	.3168	.8652
X6	36.1500	71.0449	.4484	.8629
X7	36.5500	71.5398	.4143	.8636
X8	36.0167	74.0506	.0938 *	.8684
X9	35.9167	73.0268	.3376	.8653
X10	36.1333	69.8463	.6119	.8602
X11	36.2000	73.5186	.1314 *	.8684
X12	36.3833	72.8506	.2068 *	.8671
X13	36.2833	69.2573	.6393	.8593
X14	36.2667	69.7921	.5751	.8605
X15	36.1500	71.0449	.4484	.8629
X16	36.1667	71.2260	.4196	.8634
X17	36.2833	69.2573	.6393	.8593
X18	36.1833	72.3556	.2749	.8659
X19	36.4000	72.9220	.1996 *	.8672
X20	36.0500	74.1839	.0678 *	.8689
X21	36.0500	75.0314	-.0473 *	.8706
X22	36.0667	71.2158	.4691	.8628
X23	36.5500	71.5398	.4143	.8636
X24	36.5333	71.8463	.3649	.8644
X25	36.3833	72.8506	.2068 *	.8671
X26	36.2667	69.7921	.5751	.8605
X27	36.1833	72.1523	.2999	.8655
X28	35.9667	73.0158	.2793	.8658
X29	35.9500	73.5737	.1994 *	.8668
X30	36.0667	72.3345	.3149	.8652
X31	36.4167	72.7218	.2253 *	.8668
X32	36.0667	73.2158	.1951 *	.8670
X33	36.2000	73.9593	.0788 *	.8692
X34	36.1500	71.0449	.4484	.8629
X35	36.3333	74.2938	.0364 *	.8701
X36	36.0833	72.5862	.2736	.8659
X37	36.5500	71.5398	.4143	.8636
X38	36.2833	72.8506	.2050 *	.8672
X39	36.0667	71.2158	.4691	.8628
X40	35.9000	73.8542	.1946 *	.8668
X41	35.9667	74.2023	.0858 *	.8682
X42	35.9167	73.0268	.3376	.8653

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (SPLIT)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X43	36.1000	72.8034	.2391 *	.8664
X44	35.8833	74.3760	.0979 *	.8677
X45	36.0667	71.2158	.4691	.8628
X46	36.1667	74.3785	.0306 *	.8700
X47	36.2000	74.4339	.0224 *	.8702
X48	35.8667	74.2531	.1486 *	.8672
X49	36.2500	72.1568	.2895	.8657
X50	36.7333	73.3514	.3006	.8658
X51	36.5500	71.5398	.4143	.8636
X52	36.4333	71.6056	.3637	.8644
X53	36.3000	72.1458	.2879	.8657
X54	36.1000	74.1254	.0680 *	.8691
X55	36.0667	73.2497	.1905 *	.8671
X56	35.8667	74.4904	.0858 *	.8677
X57	36.6833	72.9319	.3099	.8654
X58	35.9667	73.0158	.2793	.8658

Reliability Coefficients

N of Cases = 60.0 N of Items = 58

Correlation between forms = .7840 Equal length Spearman-Brown = .8790

Guttman Split-half = .8450 Unequal-length Spearman-Brown = .8790

29 Items in part 1 29 Items in part 2

Alpha for part 1 = .8292 Alpha for part 2 = .6482

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
X1	185.8333	656.8531	.4902	.8912
X2	188.0500	652.8280	.5464	.8903
X3	185.2167	696.9184	.0866 *	.8957
X4	185.9333	671.0124	.3972	.8927
X5	188.0500	652.8280	.5464	.8903
X6	185.7167	672.7489	.4912	.8919
X7	187.3000	668.1119	.4428	.8921
X8	185.6000	680.6508	.3689	.8933
X9	185.6167	671.2912	.3739	.8930
X10	187.2333	687.5718	.1973 *	.8951
X11	187.5333	658.6260	.4334	.8922
X12	185.9000	679.7525	.3193	.8937
X13	185.6167	671.2912	.3739	.8930
X14	186.0833	678.3150	.3362	.8935
X15	185.5833	670.4845	.4039	.8926
X16	185.7167	689.4607	.2055 *	.8949
X17	185.7667	666.6226	.4423	.8921
X18	186.4333	697.1989	.0640 *	.8960
X19	185.3500	660.7398	.4887	.8913
X20	185.8333	656.8531	.4902	.8912
X21	188.0500	652.8280	.5464	.8903
X22	186.4333	697.1989	.0640 *	.8960
X23	186.1500	682.7059	.2413 *	.8947
X24	186.7167	698.3421	.0320 *	.8965
X25	186.1000	664.2949	.4578	.8918
X26	186.0333	696.1345	.1059 *	.8955
X27	185.1833	670.5590	.5127	.8916
X28	187.3000	668.1119	.4428	.8921
X29	186.1000	664.2949	.4578	.8918
X30	188.4333	691.8768	.0850 *	.8973
X31	186.1167	676.3421	.2827	.8944
X32	185.3500	660.7398	.4887	.8913
X33	185.8333	656.8531	.4902	.8912
X34	185.7500	692.4280	.0829 *	.8972
X35	185.5167	677.9489	.3609	.8932
X36	185.3500	660.7398	.4887	.8913
X37	187.0000	693.1186	.0636 *	.8979
X38	187.5333	658.6260	.4334	.8922
X39	185.1833	670.5590	.5127	.8916
X40	188.0500	652.8280	.5464	.8903
X41	185.5833	670.4845	.4039	.8926
X42	185.8333	656.8531	.4902	.8912

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

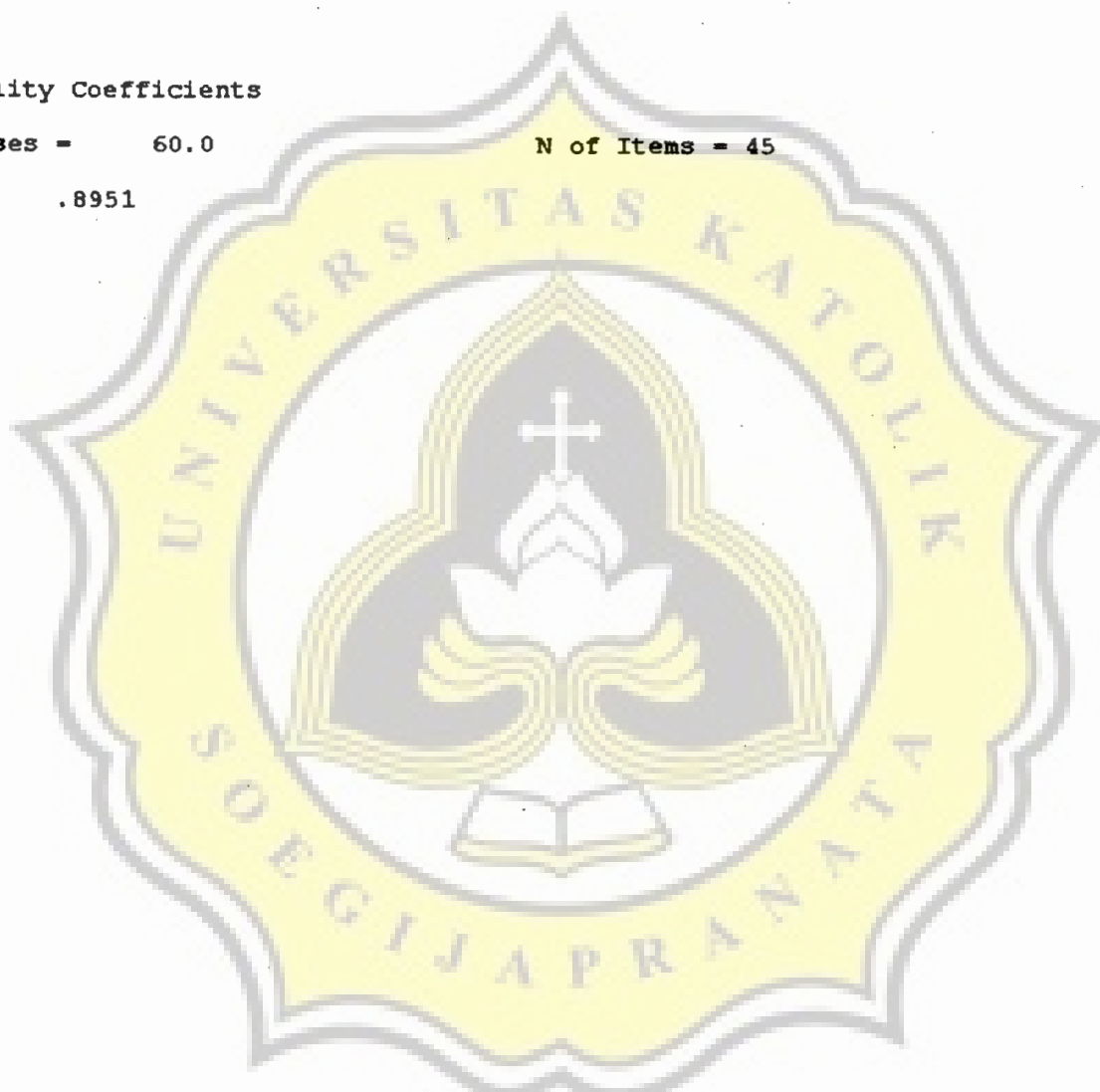
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X43	188.0500	652.8280	.5464	.8903
X44	186.1000	664.2949	.4578	.8918
X45	185.3500	660.7398	.4887	.8913

Reliability Coefficients

N of Cases = 60.0

N of Items = 45

Alpha = .8951



IDENTITAS DIRI

No. Absen : Kelas :

Umur : Jenis Kelamin :

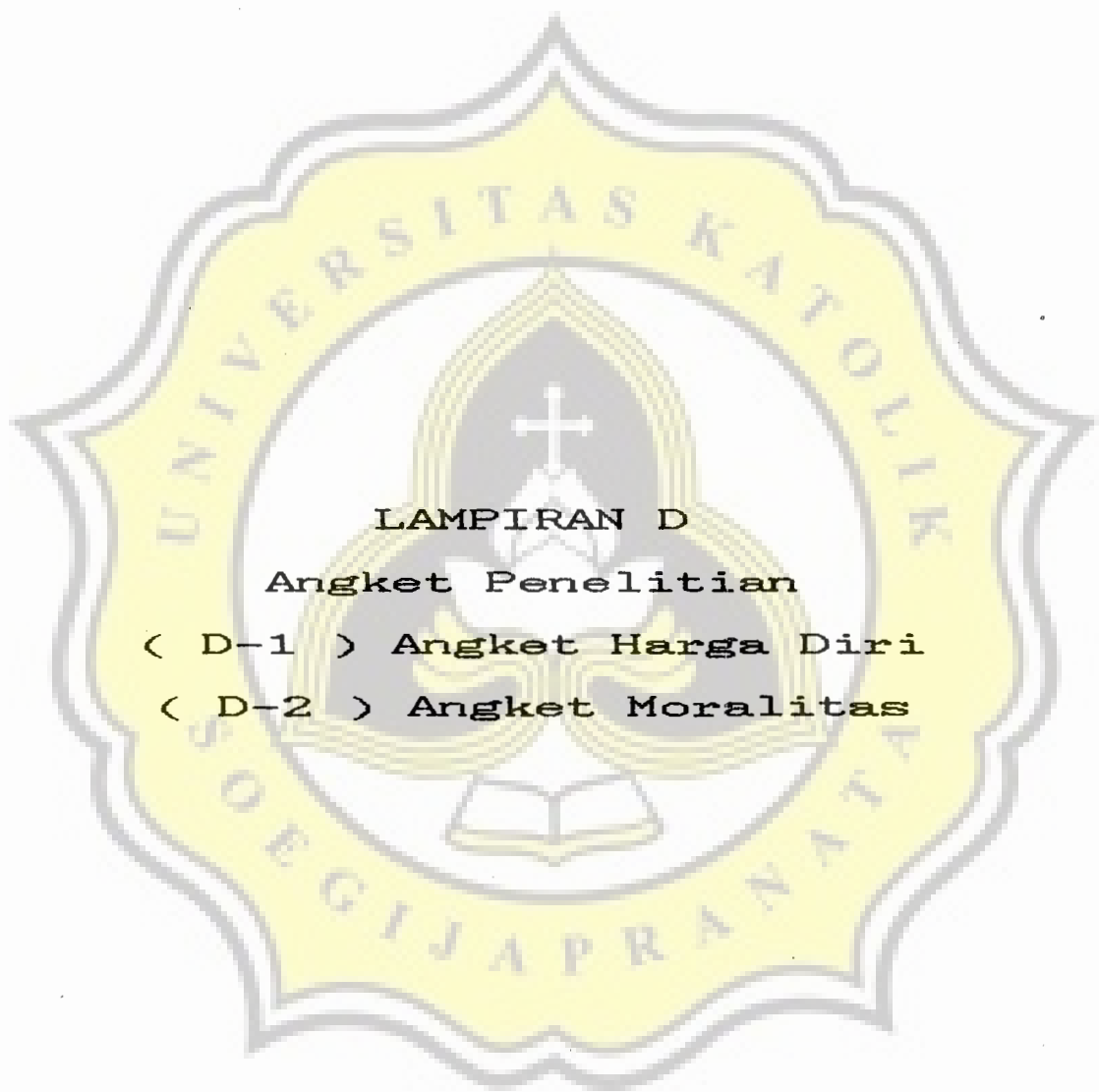
PETUNJUK PENGISIAN :

1. Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut, kemudian kerjakanlah dengan sungguh-sungguh sesuai dengan keadaan anda yang sebenarnya.
2. Pilihan jawaban hendaknya didasarkan pada perasaan, pemikiran dan keadaan anda saat ini. Untuk itu kami minta anda menjawab dengan sejujur-jujurnya, dan tidak didasarkan atas apa yang anda anggap wajar.
3. Usahakanlah agar semua nomor terjawab. Perlu anda ketahui hasil jawaban anda akan kami rahasiakan dan tidak berpengaruh pada nilai pelajaran anda.
4. Angket ini bukan merupakan tes, oleh karena itu tidak ada jawaban yang salah. Jawaban itu benar, apabila jawaban tersebut tepat benar bagi anda.
5. Pada **Angket I**, pilihan jawaban yang tersedia ada dua yaitu :
 - a. Berilah tanda cek (✓) pada kolom "YA" pada nomor tersebut, bila anda merasa pernyataan pada nomor tersebut sesuai dengan keadaan anda.
 - b. Berilah tanda cek (✓) pada kolom jawaban "TIDAK" pada nomor tersebut, bila anda merasa pernyataan pada nomor tersebut tidak sesuai dengan keadaan anda.
6. Pada **Angket II**, pilihlah dari enam jawaban yang tersedia yaitu a, b, c, d, e dan f. Disini tidak ada jawaban

yang salah dan semua jawaban adalah benar. Anda diminta untuk memilih salah satu jawaban yang sesuai dengan keadaan diri anda dengan cara memberikan tanda silang (X) pada huruf yang anda pilih.

7. Bila anda telah menyelesaikan, periksalah kembali jangan ada nomor yang tidak terjawab.





ANGKET I

1. Saya sangat yakin akan diri saya sendiri.

() YA () TIDAK

2. Saya banyak menghabiskan waktu untuk melamun.

() YA () TIDAK

3. Saya mudah tertarik.

() YA () TIDAK

4. Saya sering membayangkan diri saya sebagai orang lain.

() YA () TIDAK

5. Saya dapat mengambil keputusan tanpa kesulitan.

() YA () TIDAK

6. Saya selalu membutuhkan pengarahan dari orang lain.

() YA () TIDAK

7. Saya mempunyai banyak waktu yang menyenangkan bersama keluarga.

() YA () TIDAK

8. Saya mudah jengkel bila berada di rumah.

() YA () TIDAK

9. Saya mengerjakan tugas sebaik yang dapat saya lakukan.

() YA () TIDAK

10. Saya tidak pernah khawatir tentang segala sesuatu.

() YA () TIDAK

11. Sekiranya mungkin, banyak hal dalam diri saya ingin saya ubah.

() YA () TIDAK

12. Saya merasa selalu dapat menjaga diri saya.

() YA () TIDAK

13. Saya membutuhkan waktu yang lama untuk membiasakan

diri dengan hal-hal yang baru.

() YA () TIDAK

14. Saya tidak pernah dibentak orang lain.

() YA () TIDAK

15. Saya merasa orang senang bergaul dengan saya.

() YA () TIDAK

16. Saya lebih suka bergaul dengan orang yang lebih muda dari saya.

() YA () TIDAK

17. Saya merasa keluarga mengharapkan terlalu banyak dari

() YA () TIDAK

18. Saya merasa tidak seorangpun memberikan perhatian di rumah.

() YA () TIDAK

19. Saya merasa sangat sulit untuk berbicara di depan kelas.

() YA () TIDAK

20. Saya tidak pernah merasa malu.

() YA () TIDAK

21. Saya sering menyesali hal-hal yang telah saya lakukan.

() YA () TIDAK

22. Jika saya mempunyai sesuatu yang ingin saya katakan, saya biasanya langsung mengatakannya.

() YA () TIDAK

23. Saya sangat mudah menyerah.

() YA () TIDAK

24. Saya merasa bahwa saya populer dikalangan teman-teman.

() YA () TIDAK

25. Saya lebih suka menyendiri.

() YA () TIDAK

26. Sudah beberapa kali saya merasa ingin meninggalkan rumah.

() YA () TIDAK

27. Saya senang tampil di depan kelas.

() YA () TIDAK

28. Segalanya dalam kehidupan saya sangatlah sulit.

() YA () TIDAK

29. Saya merasakan banyak kekurangan dalam diri saya.

() YA () TIDAK

30. Saya sering merasa malu atas diri saya sendiri.

() YA () TIDAK

31. Saya mudah jengkel bila saya dibentak.

() YA () TIDAK

32. Saya tidak dapat diandalkan.

() YA () TIDAK

33. Saya merasa penampilan saya tidak semenarik orang lain.

() YA () TIDAK

34. Saya merasa mendapat tekanan dari keluarga.

() YA () TIDAK

35. Guru saya sering membuat saya merasa tidak mempunyai kemampuan yang cukup memadai.

() YA () TIDAK

BILA SUDAH TERISI SEMUA LANJUTKAN KE ANGKET II

ANGKET II

1. Bagi saya ikut berpartisipasi dalam kerja bakti di

kampung :

- a. Sesuai dengan sifat gotong royong.
- b. Kewajiban semua warga masyarakat.
- c. Menjaga keindahan lingkungan.
- d. Menambah keakraban dengan warga masyarakat.
- e. Agar mendapat penilaian baik.
- f. Supaya tidak dimarahi.

2. Menyontek pada waktu ujian atau ulangan bagi saya :

- a. Tidak sesuai dengan hati nurani.
- b. Bukan sikap seorang pelajar.
- c. Tidak baik dilakukan pelajar.
- d. Merugikan teman lain.
- e. Tidak yakin dengan diri sendiri.
- f. Merugikan diri sendiri.

3. Membantu teman yang tertimpa musibah bagi saya :

- a. Mengembangkan perbuatan yang luhur bagi sesama.
- b. Melakukan kegiatan kemanusiaan.
- c. Merupakan kewajiban bagi kita.
- d. Mewujudkan keadilan sosial.
- e. Agar bila saya tertimpa musibah juga ditolong.
- f. Sesuai dengan kebiasaan yang ada.

4. Memberi sedekah kepada fakir miskin yang membutuhkan :

- a. Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan.
- b. Merupakan kewajiban sesama manusia.
- c. Mengakui persamaan hak dengan orang lain
- d. Menghargai keberadaan orang lain.
- e. Suatu perbuatan yang terpuji.
- f. Menghargai diri sendiri.

5. Bagi saya membaca buku porno atau menonton film porno:

- a. Tidak sesuai dengan nilai moral bangsa.
- b. Tidak sesuai dengan etika masyarakat.
- c. Tidak sesuai dengan hati nurani.
- d. Perbuatan yang tidak bertanggung jawab.
- e. Mengganggu perkembangan jiwa dan pikiran.

- f. Merusak diri sendiri.
6. Mengutamakan kepentingan orang banyak, bagi saya :
- Sesuai dengan nilai-nilai falsafah bangsa.
 - Merupakan kewajiban sebagai warga negara yang baik.
 - Menjaga ketertiban masyarakat.
 - Supaya tidak menimbulkan kekacauan.
 - Supaya dipuji oleh orang lain.
 - Sesuai dengan kebiasaan yang ada.
7. Bagi saya kebiasaan membolos :
- Tidak sesuai dengan etika pelajar.
 - Tidak menghargai orang tua.
 - Wajib menerima hukuman.
 - Suatu tindakan yang tidak bertanggung jawab.
 - Merugikan diri sendiri.
 - Tidak baik dilakukan oleh pelajar.
8. Bila melihat ada teman yang berkelahi maka saya :
- Melerai karena perbuatan itu tidak selaras dengan harkat dan martabat manusia.
 - Melerai karena mengganggu ketentraman.
 - Melerai karena merupakan kewajiban saya.
 - Melerai karena tidak ada manfaatnya.
 - Melerai karena mengganggu ketenangan diri.
 - Melerai untuk melindungi teman.
9. Hormat menghormati dan bekerja sama antara pemeluk agama yang berbeda-beda :
- Menjunjung tinggi harkat dan martabat manusia.
 - Kewajiban semua umat beragama.
 - Membina kerukunan hidup beragama.
 - Membina persatuan antar pemeluk agama.
 - Membina keadilan diri sendiri.
 - Melatih kepercayaan diri.
10. Melakukan perbuatan yang dilarang oleh peraturan perundang-undangan adalah tidak baik karena :

- a. Tidak menjunjung nilai-nilai kebenaran dan keadilan.
 - b. Merugikan kepentingan orang banyak.
 - c. Sudah menjadi kewajiban saya untuk taat pada peraturan.
 - d. Merugikan orang lain.
 - e. Akan mengganggu ketentraman diri saya.
 - f. Merugikan diri sendiri.
11. Bila saya berbuat sewenang-wenang terhadap saudara kandung saya :
- a. Tidak sesuai dengan perikemanusiaan.
 - b. Merendahkan martabat orang lain.
 - c. Mengganggu ketenangan orang lain.
 - d. Suatu tindakan tidak terpuji.
 - e. Menyakiti perasaan orang lain.
 - f. Tidak menghargai diri sendiri.
12. Sebagai siswa saya menggunakan waktu belajar dengan baik :
- a. Untuk mengembangkan potensi sumber daya manusia sebagai generasi muda.
 - b. Untuk mewujudkan cita-cita.
 - c. Merupakan tanggung jawab saya sebagai seorang siswa.
 - d. Untuk meningkatkan prestasi.
 - e. Supaya naik kelas.
 - f. Daripada melakukan kegiatan yang tidak berguna.
13. Bila ada teman saya yang tidak naik kelas maka saya :
- a. Memberi semangat untuk berusaha lagi dan tidak putus asa.
 - b. Meyakinkan bahwa tidak hanya dia yang mengalami kegagalan.
 - c. Memberi semangat untuk percaya pada kemampuannya.
 - d. Memberi semangat bahwa kegagalan memberi manfaat.
 - e. Menentramkan bahwa teman-teman tidak akan meninggalkannya.

- f. Menentramkan bahwa orang tuanya tidak akan menyalahkannya.
14. Mencuri merupakan perbuatan tercela karena :
- Merupakan tindakan tidak beriman.
 - Merendahkan martabat orang lain.
 - Merampas hak orang lain.
 - Tindakan yang tidak adil.
 - Merendahkan diri sendiri.
 - Merugikan diri sendiri.
15. Saya mengikuti kegiatan Karang Taruna untuk :
- Mengembangkan perbuatan yang luhur.
 - Menjaga keseimbangan hak dan kewajiban.
 - Mengembangkan suasana kekeluargaan.
 - Melatih kemandirian diri sendiri.
 - Menambah wawasan diri sendiri.
 - Menguntungkan diri sendiri.
16. Bagi saya, ikut berpartisipasi dalam Siskamling di lingkungan rumah :
- Sesuai dengan nilai-nilai falsafah bangsa.
 - Kewajiban semua warga.
 - Untuk keamanan kampung.
 - Membina kerukunan antar warga.
 - Supaya dikenal warga.
 - Supaya tidak dikucilkan warga kampung.
17. Tata tertib di sekolah hendaknya dipatuhi karena :
- Merupakan norma yang berguna untuk pengembangan pribadi siswa.
 - Dibuat untuk kebaikan semua orang.
 - Merupakan kewajiban sebagai seorang siswa.
 - Agar menjadi siswa yang disiplin.
 - Supaya tidak menjadi liar.
 - Supaya tidak terjadi keributan.
18. Tawuran antar sekolah tidak baik dilakukan karena :

- a. Dapat memecah belah persatuan dan kesatuan.
 - b. Menghambat proses belajar mengajar.
 - c. Mengganggu ketentraman masyarakat.
 - d. Merusak nama baik sekolah.
 - e. Mengurangi teman.
 - f. Melanggar tata tertib.
18. Memaksakan agama tertentu kepada teman lain :
- a. Tidak sesuai dengan hak manusia yang paling asasi.
 - b. Mengurangi kebebasan beragama.
 - c. Dapat mengganggu ketenangan umat beragama.
 - d. Merupakan perbuatan terlarang.
 - e. Perbuatan yang dapat menimbulkan perselisihan.
 - f. Akan menambah teman.
19. Mengotori tembok / pagar dengan coretan yang tidak berguna merupakan perbuatan tercela karena :
- a. Tidak mewujudkan keteraturan dan kerapian dalam kehidupan.
 - b. Tidak mencerminkan perbuatan sebagai warga yang baik.
 - c. Perbuatan yang tidak terpuji.
 - d. Mengganggu kebersihan lingkungan.
 - e. Dapat merendahkan diri sendiri.
 - f. Mengganggu pemandangan.
20. Bila ada tetangga yang meninggal dunia saya datang melayat karena :
- a. Menjunjung tinggi nilai-nilai kemanusiaan.
 - b. Rela berkorban untuk kepentingan orang lain.
 - c. Suatu perbuatan terpuji.
 - d. Menghormati orang lain.
 - e. Agar bila tertimpa musibah saya juga ditolong.
 - f. Sesuai dengan kebiasaan yang ada.
21. Bila saya dipilih menjadi ketua kelas maka :
- a. Akan menjalankan tugas dengan penuh pengabdian.
 - b. Mengutamakan kepentingan bersama.

- c. Memimpin teman-teman supaya kompak.
 - d. Berusaha menerima saran teman.
 - e. Belajar menjadi pemimpin.
 - f. Akan disegani teman.
23. Bila ada teman yang memusuhi saya maka :
- a. Tetap berteman karena kita harus mencintai sesama manusia.
 - b. Tetap berteman karena kewajiban untuk hidup rukun dalam masyarakat.
 - c. Tetap berteman untuk menjaga keutuhan masyarakat.
 - d. Tetap berteman untuk menghindari perpecahan antar teman.
 - e. Tetap berteman untuk membina hubungan baik.
 - f. Tetap berteman untuk menambah teman.
24. Melaksanakan ibadah sesuai dengan agama masing-masing bagi saya :
- a. Menjunjung tinggi hak manusia yang paling asasi.
 - b. Kewajiban setiap umat beragama.
 - c. Membina kerukunan umat beragama.
 - d. Membina persatuan antar pemeluk agama.
 - e. Membina keadilan diri sendiri.
 - f. Melatih kepercayaan diri.
25. Bagi saya ikut menjadi tenaga sukarela untuk korban bencana alam :
- a. Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan.
 - b. Rela berkorban untuk kepentingan orang banyak.
 - c. Kewajiban sebagai umat manusia.
 - d. Menghargai keberadaan orang lain.
 - e. Menambah kebanggaan diri.
 - f. Tanggung jawab saya sebagai pemuda.

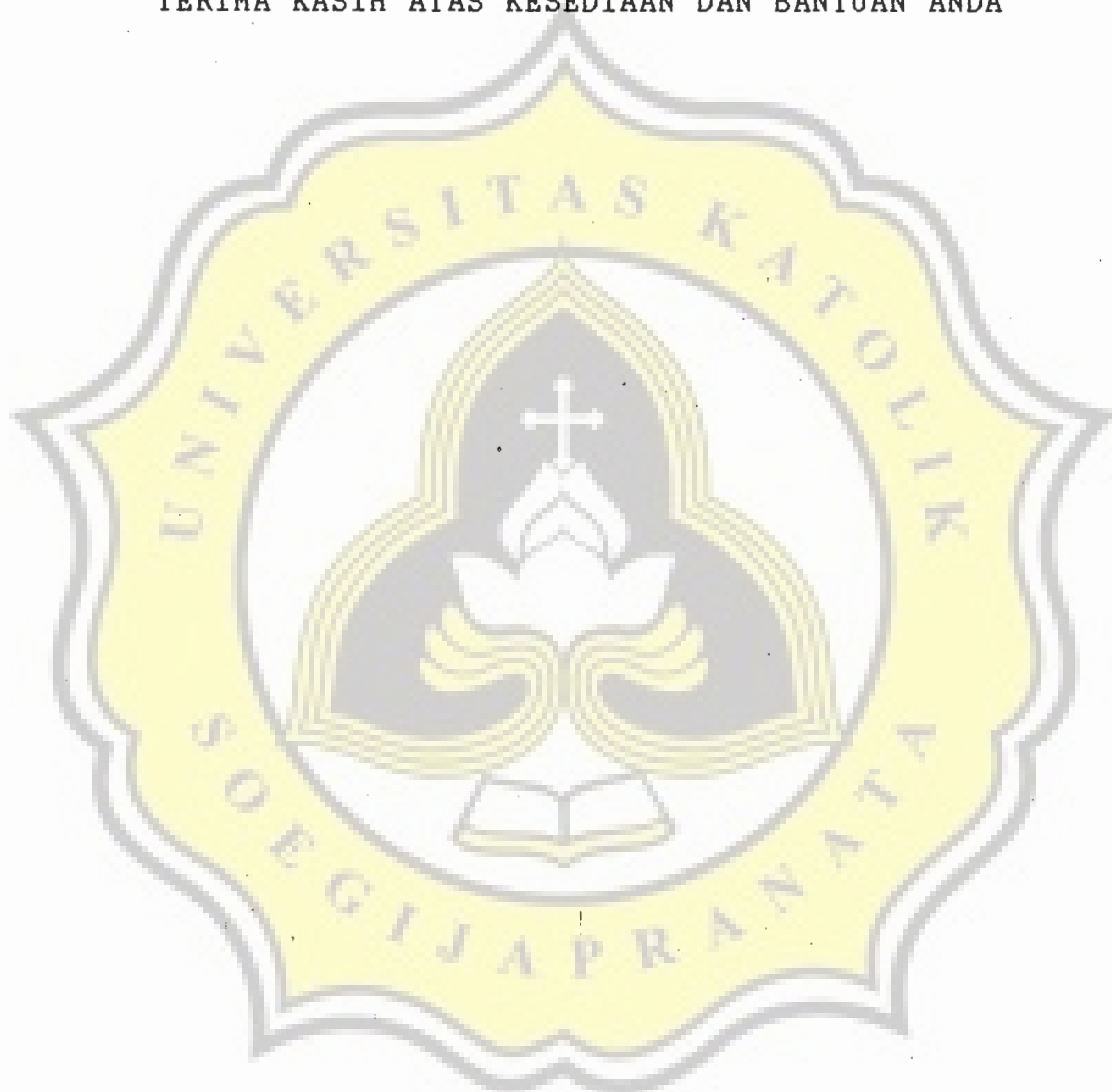
26. Bagi saya, meremehkan / berani terhadap orang tua merupakan perbuatan berdosa karena :
- a. Tidak seimbang dengan pengorbanan orang.
 - b. Tidak mewujudkan sikap menghargai orang tua.

- c. Merupakan kewajiban untuk menghargai orang tua.
 - d. Supaya tidak dicela oleh orang lain.
 - e. Tidak menghormati orang tua.
 - f. Tidak patuh pada orang tua.
27. Melakukan balas dendam terhadap orang yang mengecewakan saya :
- a. Tidak sesuai dengan perikemanusiaan.
 - b. Tidak menghargai hak orang lain.
 - c. Tidak berbuat adil.
 - d. Merupakan tindakan yang tidak bertanggung jawab.
 - e. Menyakiti perasaan orang lain.
 - f. Merendahkan diri sendiri.
28. Saya selalu mengerjakan tugas / PR (Pekerjaan Rumah) dari guru dengan penuh tanggung jawab karena :
- a. Dapat mengembangkan sumber daya manusia sebagai generasi muda.
 - b. Kewajiban saya sebagai siswa.
 - c. Dapat mengembangkan potensi diri.
 - d. Tugas saya sebagai siswa.
 - e. Supaya mendapat nilai bagus.
 - f. Supaya tidak dimarahi oleh guru.
29. Tidak baik tertawa keras-keras ketika kelas lain sedang ada pelajaran, maka saya tidak berbuat hal seperti itu karena :
- a. Mengutamakan kepentingan bersama.
 - b. Mengembangkan sikap tenggang rasa.
 - c. Menghormati hak orang lain.
 - d. Membantu orang lain.
 - e. Melatih kerjasama antar teman.
 - f. Melatih mengendalikan diri.
30. Bila ada teman yang minum-minuman keras sampai mabuk, maka saya :
- a. Menyadarkan karena tidak sesuai dengan hati nurani.
 - b. Menyadarkan karena masyarakat tidak senang dengan

- orang yang mabuk.
- c. Menyadarkan karena mengganggu ketenangan lingkungan.
 - d. Menyadarkan untuk diajak kegiatan yang positif.
 - e. Menyadarkan supaya tidak dikucilkan dari pergaulan.
 - f. Menyadarkan karena dapat membahayakan diri sendiri.
31. Saya akan tetap memaafkan orang lain yang telah menyakiti hati saya karena :
- a. Sesuai dengan perikemanusiaan.
 - b. Menghargai hak orang lain.
 - c. Bersikap adil.
 - d. Merupakan tindakan yang bertanggung jawab.
 - e. Menghargai perasaan orang lain.
 - f. Akan menambah teman.
32. Tidak baik mengeluarkan kata-kata kotor atau tabu bagi saya hal itu :
- a. Tidak sesuai dengan norma agama dan masyarakat.
 - b. Merendahkan martabat orang lain.
 - c. Sudah menjadi kewajiban untuk berkata sopan.
 - d. Untuk membina hubungan baik dengan orang lain.
 - e. Merendahkan diri sendiri.
 - f. Supaya tidak dikucilkan dari pergaulan.
33. Ikut kegiatan olah raga, bagi saya :
- a. Untuk mengembangkan sportifitas.
 - b. Dapat menumbuhkan sikap tenggang rasa.
 - c. Untuk melatih kedisiplinan.
 - d. Dapat meningkatkan prestasi.
 - e. Dapat membuat badan lebih segar.
 - f. Untuk menghindari timbulnya penyakit.
34. Berkumpul dan bercanda dengan teman-teman sampai larut malam tanpa perduli pada tetangga merupakan kegiatan yang tidak bertanggung jawab karena :
- a. Tidak sesuai dengan etika bermasyarakat.
 - b. Tidak menghargai keberadaan orang lain.

- c. Mengganggu ketentraman masyarakat.
- d. Dapat menimbulkan perselisihan dengan warga.
- e. Merendahkan diri sendiri.
- f. Merugikan diri sendiri.

TERIMA KASIH ATAS KESEDIAAN DAN BANTUAN ANDA





	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14
1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0
2	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
3	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0
4	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1
5	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0
6	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
7	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
8	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0
9	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0
10	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0
11	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
12	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0
13	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0
14	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
15	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
16	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0
17	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1
18	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0
19	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0
20	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1
21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
22	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0
23	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0
24	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0
25	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0
26	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0
27	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0
28	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1

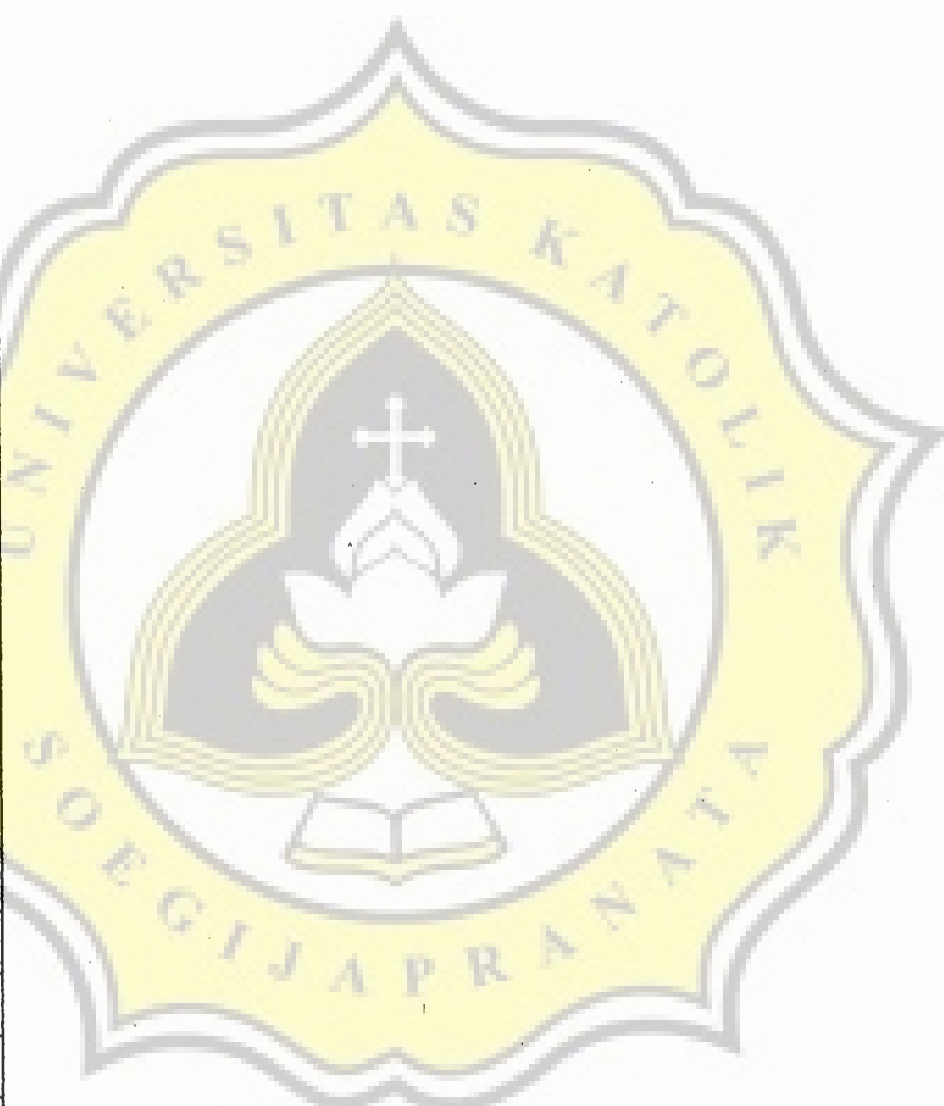
	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28
1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1
2	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0
3	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1
4	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
5	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0
6	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1
7	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
8	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1
9	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1
10	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
11	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
12	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0
13	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1
14	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
15	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0
16	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
18	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1
19	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
20	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
21	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
22	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1
23	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1
24	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1
25	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1
26	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1
27	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0
28	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1

	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
1	0	0	0	0	0	0	1	5	2	6	4	2	3	2
2	0	0	0	1	0	0	0	2	2	2	1	5	2	5
3	0	0	0	1	1	1	0	3	2	4	6	1	5	2
4	0	0	0	0	0	1	0	2	2	4	4	2	5	3
5	0	1	1	1	1	1	1	5	6	6	6	4	5	6
6	0	1	0	1	0	0	1	3	2	5	3	2	5	6
7	0	0	0	0	0	1	1	4	1	6	6	2	6	3
8	0	0	0	1	1	1	1	3	6	4	5	4	6	2
9	0	0	0	1	1	0	0	2	2	5	5	2	5	3
10	0	0	0	1	1	0	1	4	6	6	5	4	5	6
11	0	0	0	1	0	0	1	3	1	6	2	2	5	3
12	0	0	1	0	0	1	1	3	2	6	6	2	6	3
13	0	0	0	1	0	1	0	3	6	5	5	2	5	2
14	0	0	0	1	0	0	1	5	2	4	6	2	5	2
15	0	0	0	0	0	1	0	3	5	4	6	2	5	3
16	0	0	0	1	1	1	1	6	2	6	6	2	6	6
17	0	1	0	1	1	1	1	6	2	5	2	2	6	3
18	0	1	0	1	0	0	1	5	2	6	6	2	5	2
19	0	1	0	1	1	1	1	3	4	4	2	1	5	2
20	1	1	0	1	1	1	1	3	2	6	5	6	5	3
21	1	1	1	1	1	1	1	5	2	6	6	1	4	2
22	0	1	0	1	1	1	1	3	2	6	2	2	5	3
23	0	1	1	1	1	1	1	5	6	6	6	6	6	3
24	0	0	1	1	1	1	1	3	2	6	5	2	5	2
25	1	1	0	1	1	1	1	3	6	6	3	4	6	3
26	0	1	0	1	0	1	1	3	1	6	5	1	5	4
27	0	1	0	1	0	1	1	3	2	5	6	2	5	3
28	0	0	0	1	1	1	1	3	2	6	5	4	5	3

	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20	y21
1	3	4	5	2	4	6	4	3	4	4	6	6	3	5
2	1	5	1	2	5	6	2	2	1	4	3	6	1	3
3	3	4	4	6	5	6	4	4	5	6	6	6	3	6
4	6	4	5	2	4	3	4	3	4	6	6	6	5	3
5	3	4	6	6	6	6	6	6	5	6	6	6	6	6
6	6	4	6	3	4	6	4	3	4	6	4	2	6	3
7	6	2	5	2	5	6	4	4	5	6	5	6	6	6
8	4	3	5	5	4	6	4	2	5	6	5	6	5	4
9	5	4	3	4	5	6	4	2	4	5	6	2	3	2
10	6	5	6	6	6	6	6	6	4	6	3	6	3	6
11	4	4	5	2	5	6	4	3	4	6	4	6	5	4
12	6	4	6	5	3	6	1	3	3	6	6	6	3	3
13	6	4	5	2	5	6	4	3	5	6	6	6	3	4
14	6	4	6	1	5	6	4	3	5	6	6	6	6	4
15	3	4	4	2	5	3	4	4	4	6	3	2	3	3
16	6	4	6	6	4	6	4	3	5	6	6	5	5	3
17	5	6	6	3	5	6	4	3	4	3	6	6	6	6
18	6	5	6	5	6	6	4	3	5	6	6	6	6	6
19	3	4	1	6	4	6	1	2	5	6	3	6	1	3
20	6	3	3	2	6	6	4	2	3	6	6	6	6	6
21	6	6	5	1	6	6	6	6	4	6	4	6	5	3
22	6	4	5	3	4	4	4	3	4	3	6	6	4	4
23	3	4	6	6	5	3	4	3	3	3	1	6	3	6
24	6	4	6	2	4	6	4	3	5	6	6	6	6	6
25	6	6	5	2	6	6	4	5	4	6	6	6	6	6
26	3	5	4	2	6	6	4	4	5	6	6	6	3	3
27	6	4	4	2	4	6	4	2	3	6	6	6	6	3
28	6	6	6	2	6	6	4	6	6	6	6	5	6	

	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28	y29	y30	y31	y32	y33	y34	moral
1	6	6	5	5	5	6	5	5	3	2	2	2	6	141
2	4	2	4	6	6	2	1	1	1	4	2	6	4	104
3	6	5	5	6	2	3	4	5	3	6	6	2	6	150
4	5	2	5	5	5	3	6	1	3	3	2	6	6	135
5	6	6	5	5	5	8	5	5	1	5	6	6	6	183
6	2	3	5	5	5	3	5	5	1	2	5	6	4	138
7	6	6	5	5	5	1	5	5	4	6	5	6	4	159
8	6	2	6	4	5	1	3	1	4	3	4	6	4	143
9	5	1	5	5	2	3	5	5	3	1	2	2	6	124
10	6	6	6	5	5	6	6	6	6	2	4	2	6	177
11	6	3	5	6	6	3	4	4	4	3	5	6	4	143
12	5	2	6	5	2	3	4	5	1	3	3	6	4	138
13	2	2	5	5	5	3	4	5	3	2	6	2	4	141
14	6	3	5	8	2	1	4	1	1	6	6	6	4	145
15	2	2	5	6	2	2	3	5	1	4	6	3	4	123
16	6	6	6	5	5	6	5	1	4	2	6	2	6	163
17	6	2	3	6	2	3	5	5	3	3	3	2	6	144
18	4	2	6	5	5	6	3	6	6	6	6	2	6	167
19	6	3	5	6	5	1	5	5	1	1	2	2	6	120
20	6	3	3	5	5	3	5	6	1	2	6	6	6	152
21	6	5	6	5	6	6	6	5	3	5	4	4	1	158
22	6	2	6	6	5	3	4	5	3	6	2	2	6	138
23	6	6	6	5	5	1	5	6	1	1	6	2	6	150
24	6	5	6	5	2	3	4	5	1	2	3	6	6	149
25	6	3	5	5	5	1	4	5	1	2	2	6	4	154
26	6	6	5	1	6	3	4	1	3	2	5	2	5	137
27	6	3	5	5	6	1	3	5	1	2	3	4	5	137
28	2	6	6	6	2	6	6	1	6	6	6	6	6	170

	hrgdiri	integ
1	17	24
2	11	23
3	20	18
4	17	6
5	25	16
6	16	20
7	10	20
8	24	20
9	14	18
10	17	22
11	10	23
12	15	21
13	17	22
14	13	24
15	11	23
16	17	12
17	28	20
18	19	21
19	25	24
20	27	24
21	34	24
22	24	26
23	25	25
24	22	16
25	22	20
26	22	21
27	15	23
28	23	20



	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14
29	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
30	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0
31	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0
32	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0
33	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0
34	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0
35	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0
36	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1
37	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
38	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1
39	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0
40	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0
41	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
42	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0
43	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0
44	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0
45	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0
46	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0
47	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0
48	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0
49	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0
50	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0
51	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
53	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
54	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
55	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
56	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0

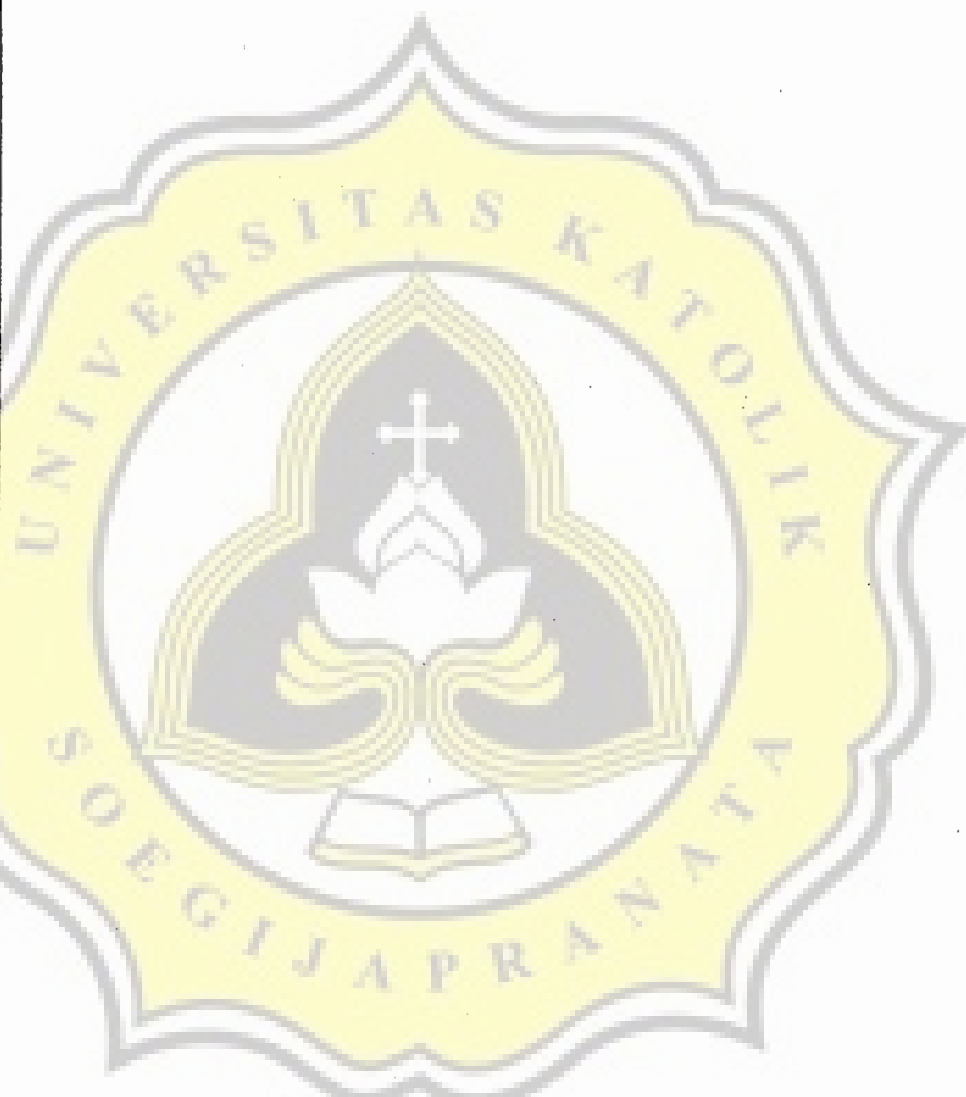
	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28
29	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1
30	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
31	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1
32	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0
33	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1
34	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0
35	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0
36	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1
37	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1
38	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1
39	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1
40	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1
41	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
42	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0
43	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1
44	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1
45	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1
46	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0
47	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1
48	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0
49	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1
50	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
51	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
52	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
53	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1
54	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
55	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0
56	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1

	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
29	0	1	0	1	1	1	1	3	2	4	5	2	5	2
30	0	0	0	0	0	0	0	3	2	5	3	2	1	5
31	0	0	0	1	0	0	1	3	2	6	6	2	5	3
32	0	0	0	1	1	1	1	3	2	6	2	1	3	3
33	0	0	0	1	1	1	1	3	2	5	1	2	5	3
34	0	1	0	1	1	1	1	5	6	4	5	2	5	3
35	0	1	1	1	1	1	1	5	2	6	5	2	5	3
36	0	0	0	1	0	1	0	3	2	4	3	2	3	2
37	0	1	1	0	0	1	1	3	6	4	5	4	5	3
38	1	1	0	1	1	1	1	3	2	4	5	1	5	3
39	0	1	0	0	0	1	0	5	2	5	4	5	6	3
40	0	1	0	1	0	0	0	3	2	1	2	2	4	1
41	0	0	0	0	0	0	1	3	2	5	6	1	6	6
42	0	0	0	0	0	1	0	3	1	1	3	2	3	5
43	0	1	0	1	1	1	1	3	6	6	6	2	6	1
44	1	1	1	1	1	1	1	3	1	6	2	2	5	3
45	0	1	1	0	0	1	0	3	2	6	2	2	5	3
46	0	0	1	1	0	1	1	3	2	4	2	2	5	2
47	0	0	0	1	1	1	1	3	1	4	3	2	3	2
48	0	1	1	0	0	1	0	5	6	5	2	1	1	5
49	1	0	1	0	0	1	1	4	1	4	3	1	6	2
50	0	0	0	0	0	1	1	3	2	2	3	1	3	2
51	0	0	0	0	0	0	0	3	2	5	2	4	3	2
52	0	1	1	0	1	1	0	5	1	4	2	2	3	2
53	0	1	0	1	1	1	1	3	2	4	3	2	5	5
54	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	6	2	5	2
55	0	0	0	0	0	1	0	3	2	2	1	2	3	2
56	0	1	0	1	0	1	1	3	2	6	3	2	5	3

	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20	y21
29	4	4	3	2	5	6	4	4	4	4	1	6	3	3
30	1	4	2	3	2	6	6	4	3	3	4	6	6	1
31	3	4	6	2	4	6	2	3	4	6	3	5	3	6
32	5	5	5	2	5	6	4	3	5	1	4	6	5	3
33	6	4	3	5	3	6	1	3	4	3	4	6	5	3
34	6	5	5	2	5	6	3	3	5	4	1	2	3	6
35	6	4	6	5	6	6	4	2	3	6	4	6	6	6
36	3	5	6	3	6	6	4	4	3	6	6	6	3	3
37	4	5	4	6	4	6	4	3	6	4	5	2	5	6
38	6	3	5	2	4	6	4	3	3	3	6	6	3	3
39	3	6	5	2	5	2	2	4	4	4	6	3	3	3
40	6	2	1	3	3	3	3	2	4	6	6	4	2	3
41	6	6	1	2	4	3	4	3	4	6	3	2	3	3
42	1	3	2	2	3	6	2	2	3	4	4	4	3	3
43	5	4	1	2	5	6	4	2	3	3	3	6	6	5
44	6	3	1	3	6	6	1	6	3	6	6	6	6	6
45	3	4	6	2	4	6	4	2	4	6	6	6	6	1
46	3	4	3	2	3	6	4	2	4	4	3	4	6	3
47	4	4	5	2	4	6	1	3	3	6	6	4	3	3
48	3	4	5	4	5	3	4	2	3	6	6	2	3	1
49	6	3	3	2	3	4	4	2	2	6	3	2	3	3
50	4	3	2	2	4	4	2	3	4	3	3	6	1	5
51	3	4	1	2	4	4	6	2	4	4	3	2	4	1
52	3	4	1	3	2	4	4	4	4	3	3	2	3	4
53	3	3	3	5	4	6	4	2	4	5	6	6	6	3
54	3	5	4	2	2	6	4	3	2	4	6	6	1	1
55	2	1	2	1	2	3	4	3	5	1	4	2	6	2
56	3	3	4	5	5	6	4	2	4	4	6	6	5	3

	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28	y29	y30	y31	y32	y33	y34	moral
29	6	6	5	5	2	3	4	1	1	2	6	3	6	128
30	4	3	5	6	5	2	2	5	1	1	5	6	6	123
31	5	5	6	5	2	3	4	5	3	2	5	1	3	133
32	5	3	5	5	2	1	3	5	1	3	2	5	5	124
33	5	3	5	5	2	3	4	5	3	5	3	6	6	132
34	6	3	6	6	5	3	6	5	3	4	6	6	4	148
35	6	6	5	5	5	6	5	6	1	4	6	6	4	163
36	6	6	5	6	5	3	6	1	1	6	5	2	5	140
37	6	6	5	4	4	5	5	5	3	2	4	2	5	150
38	5	5	5	5	2	3	4	4	4	3	3	6	6	135
39	4	3	3	1	5	1	3	5	3	2	5	2	5	124
40	6	2	1	3	6	2	4	1	1	2	2	2	1	96
41	6	2	5	5	5	2	3	5	1	3	5	2	4	127
42	2	3	1	3	6	5	1	1	1	2	5	2	6	98
43	6	2	6	6	2	1	4	6	2	2	6	3	4	135
44	6	3	5	6	6	6	6	5	1	2	6	6	6	151
45	6	2	6	5	5	6	3	5	4	2	6	6	6	145
46	4	6	5	5	2	2	5	1	3	3	3	2	4	116
47	5	6	5	5	6	3	4	5	3	2	5	6	5	132
48	2	2	3	5	2	1	5	4	3	2	2	2	4	113
49	6	4	3	6	5	6	4	1	1	2	6	1	4	116
50	3	1	2	3	6	1	4	1	3	2	3	1	1	92
51	4	3	5	5	2	2	1	5	1	1	2	6	4	106
52	5	2	4	4	5	3	4	5	3	3	2	2	4	109
53	2	3	5	6	5	1	3	1	1	2	2	6	4	125
54	2	3	5	5	6	1	5	6	3	3	5	6	4	126
55	3	1	1	3	6	2	2	1	3	2	2	2	4	85
56	6	2	5	3	6	1	3	4	1	2	5	6	5	133

	hrgdiri	inteleq
29	20	21
30	10	25
31	16	25
32	20	25
33	20	23
34	18	14
35	20	21
36	17	28
37	21	26
38	24	26
39	18	19
40	15	11
41	11	26
42	12	22
43	24	14
44	29	14
45	14	18
46	14	19
47	19	18
48	18	13
49	21	22
50	12	22
51	4	17
52	11	15
53	17	25
54	5	21
55	13	23
56	19	16



	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14
57	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0
58	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
59	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
60	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0
61	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0
62	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0
63	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0
64	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1
65	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1
66	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0
67	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0
68	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
69	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0
70	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0
71	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
72	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0
73	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0
74	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1
75	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0
76	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1
77	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0
78	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
79	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0
80	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
81	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0
82	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0
83	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
84	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0

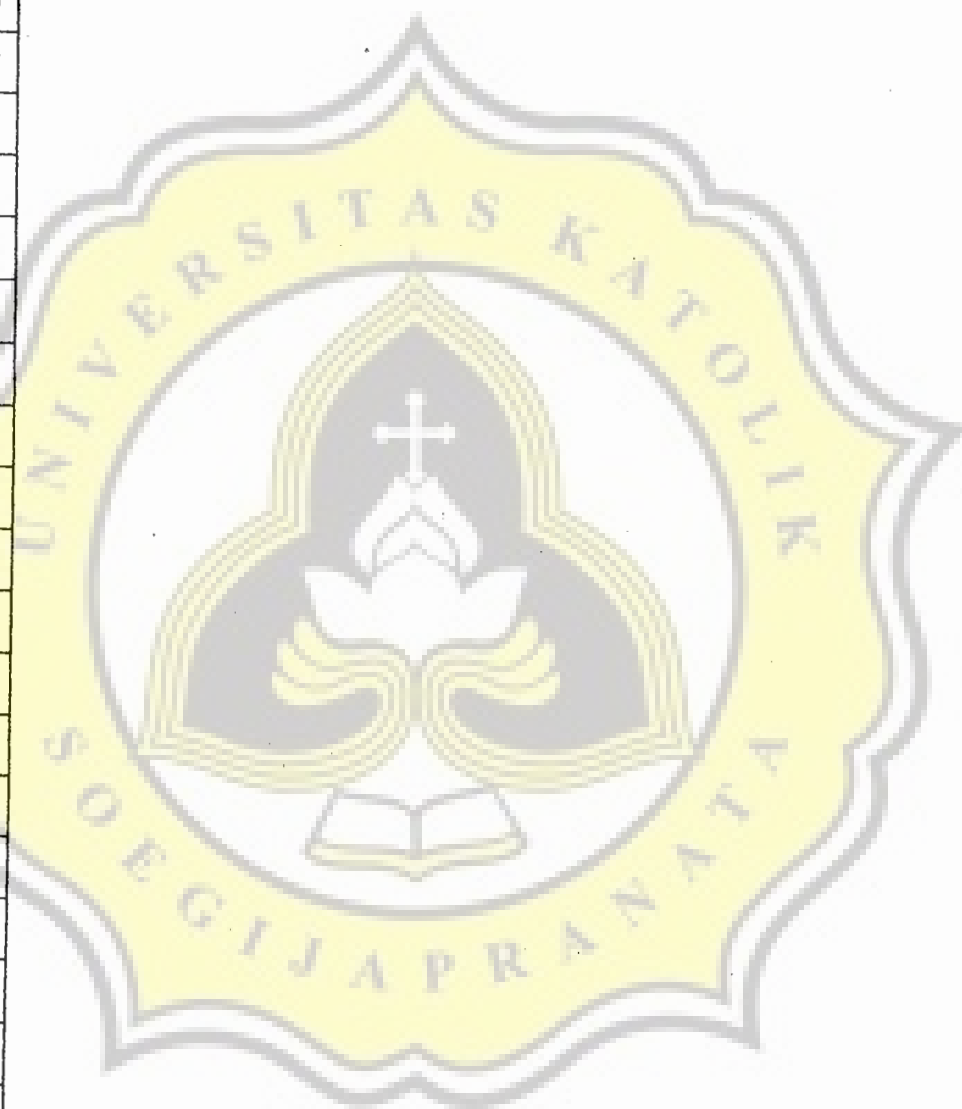
	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28
57	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1
58	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1
59	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
60	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1
61	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0
62	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1
63	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1
64	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1
65	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1
66	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1
67	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1
68	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1
69	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1
70	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1
71	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
72	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
73	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1
74	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1
75	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
76	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
77	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1
78	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1
79	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1
80	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1
81	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1
82	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
83	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1
84	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0

	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
57	0	0	1	0	0	1	1	3	2	6	6	6	5	3
58	0	0	0	1	0	1	1	3	1	6	4	2	6	3
59	0	0	1	1	0	1	1	3	2	4	3	1	5	3
60	0	0	1	1	0	1	1	3	2	6	4	2	6	6
61	0	0	0	1	0	1	1	3	2	4	5	1	5	3
62	0	0	0	1	0	1	1	3	2	4	3	1	3	3
63	0	0	0	1	0	1	1	3	2	6	6	2	6	3
64	0	1	0	1	1	1	1	3	2	6	3	1	5	3
65	0	1	0	1	1	1	1	3	2	6	5	2	6	3
66	0	1	0	1	0	1	1	4	6	2	5	4	3	3
67	0	0	0	1	0	1	1	3	2	6	6	2	5	3
68	0	0	0	0	0	0	1	3	5	6	4	2	5	4
69	0	1	0	1	1	1	0	1	2	6	5	6	6	6
70	0	1	0	1	0	1	0	3	2	6	2	1	6	3
71	0	1	1	0	0	0	0	6	2	5	3	1	6	5
72	0	0	0	0	0	1	1	3	6	5	6	2	6	2
73	1	1	0	1	1	1	1	3	2	5	1	1	4	3
74	0	1	0	1	1	1	1	3	2	6	3	1	5	3
75	1	1	0	1	1	1	0	5	2	6	3	6	5	2
76	0	1	0	1	1	1	1	5	1	5	5	1	5	5
77	0	0	0	1	1	1	0	5	2	6	5	2	5	6
78	0	0	0	0	0	0	0	5	2	4	3	1	5	2
79	0	0	0	0	0	1	1	5	5	6	6	1	5	2
80	0	1	0	1	0	1	1	3	6	6	5	2	5	3
81	0	0	1	1	1	1	1	5	2	6	2	2	5	3
82	0	1	0	1	1	1	1	3	6	6	3	2	3	3
83	0	0	0	1	1	1	1	3	6	6	3	2	3	2
84	0	0	0	1	1	1	1	3	6	6	6	2	3	2

	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20	y21
57	5	4	6	2	3	6	4	4	3	6	6	6	5	5
58	3	4	6	6	4	3	3	3	4	4	5	6	3	6
59	3	4	5	2	3	6	4	4	4	4	6	6	1	3
60	4	6	1	6	6	4	3	4	6	6	6	6	3	6
61	6	5	5	2	4	6	4	3	4	6	6	6	6	6
62	4	4	5	2	4	6	4	3	4	6	3	5	6	1
63	6	4	1	6	6	6	4	4	4	6	6	6	6	3
64	5	5	6	3	4	6	4	3	3	6	3	6	6	3
65	6	4	6	3	6	6	2	2	3	6	4	6	6	3
66	3	5	1	4	5	6	4	2	2	6	3	4	3	3
67	6	6	5	2	6	6	4	6	3	4	6	6	6	6
68	3	3	2	2	6	3	3	3	5	3	6	2	5	3
69	4	4	2	2	6	6	4	2	4	6	6	6	1	3
70	6	4	6	2	6	3	4	4	4	6	6	6	5	6
71	5	3	5	2	5	3	4	3	4	6	6	6	6	3
72	5	4	3	6	5	5	4	3	1	6	3	5	5	4
73	3	4	1	2	1	4	4	3	4	5	6	2	5	3
74	3	3	5	2	5	4	2	4	4	4	3	2	6	3
75	6	4	6	5	6	6	4	3	5	6	5	6	5	6
76	3	4	5	2	5	3	4	2	4	6	5	6	1	5
77	6	4	6	6	4	6	4	3	4	4	6	6	6	3
78	6	4	6	5	2	6	4	4	5	6	6	6	3	3
79	6	4	6	5	4	6	3	3	5	6	6	6	6	3
80	3	4	5	2	6	6	4	3	3	6	5	6	5	6
81	3	4	5	5	5	6	4	3	4	6	3	6	3	3
82	1	4	5	2	5	3	6	2	4	5	6	6	1	3
83	5	4	2	2	4	5	2	4	3	4	6	4	2	3
84	3	4	5	5	6	6	4	4	5	6	6	6	3	3

	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28	y29	y30	y31	y32	y33	y34	moral
57	8	2	5	5	6	2	6	1	4	2	2	3	4	144
58	6	3	3	6	2	6	5	4	3	6	6	3	6	144
59	2	3	5	6	8	3	3	1	4	5	2	2	6	124
60	6	1	4	5	5	1	3	4	3	3	5	6	5	147
61	5	3	8	6	6	6	4	5	4	2	6	6	6	157
62	3	2	5	6	6	1	3	5	4	1	5	6	4	127
63	3	3	5	6	5	1	6	4	4	5	5	4	6	153
64	6	6	5	6	2	3	5	5	3	3	3	6	4	143
65	5	4	6	6	2	5	4	6	4	5	6	6	4	153
66	4	2	5	6	6	2	4	4	1	2	2	2	4	122
67	5	6	5	5	6	6	5	5	1	3	5	2	5	158
68	5	3	6	4	5	6	5	5	4	3	2	6	5	137
69	4	6	6	3	2	2	6	5	4	2	6	2	5	141
70	6	6	6	5	2	6	6	5	3	2	6	6	4	154
71	5	4	6	1	6	5	2	6	3	4	5	2	5	143
72	4	2	4	5	2	1	5	1	3	5	4	2	4	131
73	2	2	1	3	5	3	4	1	6	3	2	2	5	105
74	4	1	5	5	5	3	5	1	4	3	3	6	5	123
75	6	6	5	8	5	3	6	6	1	3	2	6	6	163
76	5	4	5	5	8	2	4	5	1	2	3	2	4	130
77	6	3	5	6	2	3	5	5	3	2	5	6	4	154
78	5	3	5	4	5	6	5	5	4	3	6	6	4	149
79	6	3	5	6	2	3	4	5	1	1	5	6	5	151
80	6	6	6	5	6	3	6	5	3	2	5	6	5	158
81	2	3	5	5	2	3	3	5	1	4	5	2	4	129
82	2	6	5	5	6	2	4	4	1	2	3	6	5	130
83	6	5	2	5	2	2	5	1	1	2	2	6	4	118
84	6	6	6	5	5	3	4	1	4	2	3	1	6	146

	hrgdiri	integ
57	18	15
58	13	26
59	11	25
60	17	21
61	17	20
62	18	18
63	16	17
64	23	23
65	23	21
66	18	18
67	19	15
68	13	20
69	25	16
70	17	18
71	8	21
72	11	17
73	25	26
74	20	23
75	27	8
76	29	16
77	17	22
78	10	10
79	14	11
80	23	23
81	17	27
82	24	18
83	14	13
84	19	22



	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14
85	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
86	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0
87	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
88	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0
89	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
90	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
91	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0
92	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
93	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
94	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1
95	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0
96	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0
97	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0
98	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0
99	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0
100	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
101	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0
102	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
103	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
104	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0
105	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0
106	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0
107	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0
108	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0
109	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0
110	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1
111	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0
112	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0

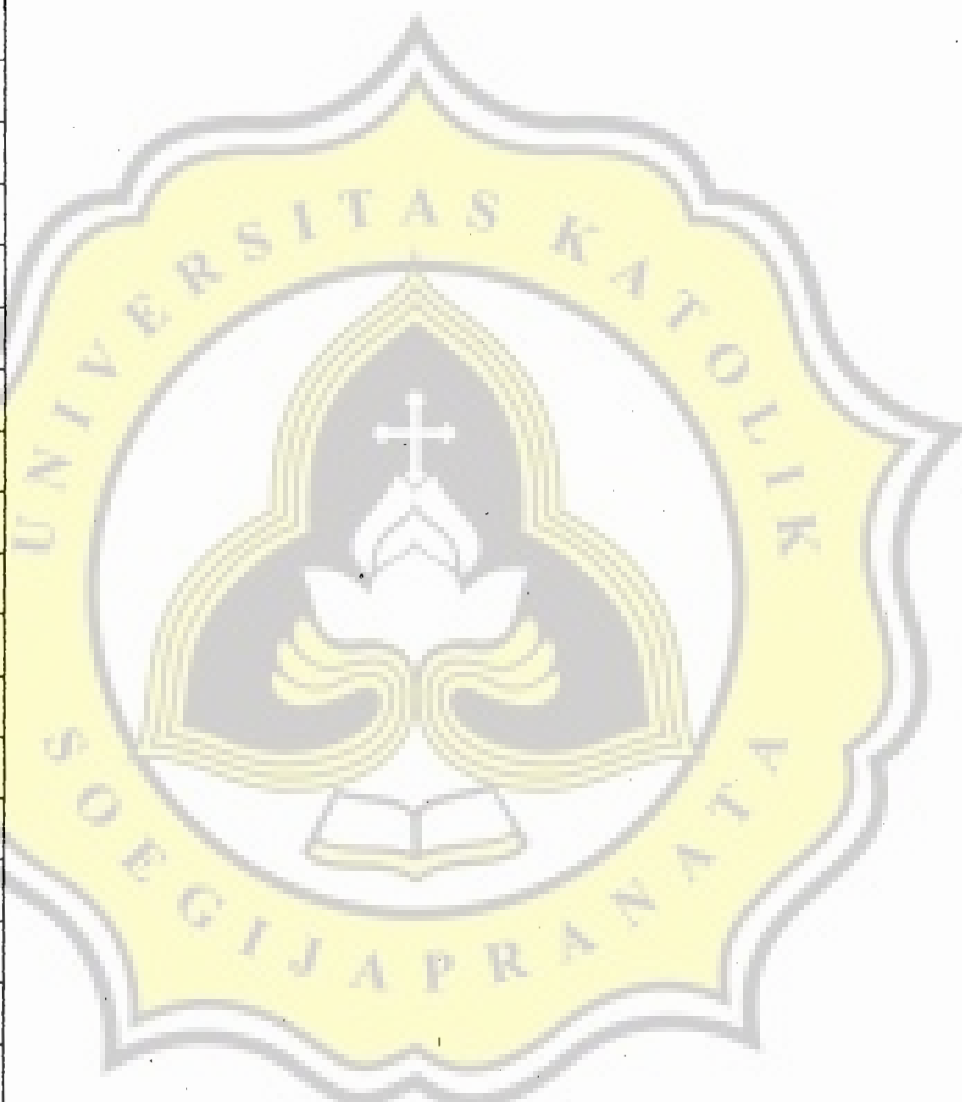
	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28
85	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0
86	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1
87	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1
88	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1
89	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
90	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0
91	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1
92	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1
93	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0
94	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1
95	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1
96	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1
97	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1
98	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1
99	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1
100	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1
101	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0
102	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1
103	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0
104	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1
105	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1
106	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1
107	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1
108	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1
109	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1
110	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1
111	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1
112	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1

	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
85	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	2	1	3	1
86	1	1	1	1	1	1	1	4	2	4	5	2	5	3
87	0	0	0	1	1	0	1	5	6	6	2	2	5	3
88	0	0	0	1	1	1	1	3	6	4	5	2	5	6
89	0	0	0	1	0	1	0	5	2	6	6	1	6	3
90	0	0	0	1	0	0	1	3	2	4	5	1	5	3
91	0	0	0	0	1	1	1	3	1	6	3	2	6	6
92	1	1	0	1	1	0	1	3	2	2	6	1	5	2
93	0	0	0	1	1	0	0	1	2	4	4	2	6	2
94	1	1	0	1	0	1	1	3	3	6	5	2	5	2
95	0	1	0	1	1	1	1	3	5	6	6	6	5	2
96	0	1	1	1	1	1	1	3	2	6	3	5	5	2
97	1	1	0	1	1	1	1	6	1	6	6	1	5	2
98	0	1	0	1	1	1	1	4	2	4	2	4	6	6
99	0	0	1	1	1	1	1	3	1	4	5	1	3	3
100	0	0	1	1	1	1	1	3	2	2	4	2	3	3
101	0	0	0	1	0	1	0	3	2	6	6	2	5	5
102	0	0	0	0	0	1	0	3	2	4	5	2	5	3
103	0	0	0	1	1	0	1	3	2	6	3	2	5	2
104	1	1	1	1	1	1	0	4	2	4	5	1	5	2
105	0	0	0	1	1	1	0	3	2	1	3	1	1	2
106	0	0	0	1	0	1	0	3	6	6	3	1	5	3
107	0	1	0	1	0	1	1	3	6	4	6	2	5	3
108	1	1	0	1	1	1	1	3	6	6	4	1	5	5
109	0	0	0	1	1	1	1	5	2	6	6	2	5	5
110	1	1	0	1	1	0	1	3	6	6	6	1	5	2
111	0	1	1	1	1	1	1	3	2	6	3	2	5	2
112	0	0	0	0	1	1	0	3	6	2	3	1	3	5

	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20	y21
85	5	4	5	4	4	6	6	3	4	2	3	3	1	6
86	6	4	5	3	4	6	4	2	4	6	6	6	2	3
87	6	3	6	4	3	6	4	2	4	6	3	8	5	3
88	6	4	6	2	5	6	4	2	4	6	6	3	6	3
89	6	6	6	2	4	6	4	3	4	6	6	6	6	6
90	3	5	3	1	4	5	4	3	3	4	3	2	2	3
91	5	4	5	2	6	5	4	2	4	6	6	2	3	5
92	3	4	5	2	2	3	4	2	2	3	3	2	3	3
93	3	3	5	2	1	6	4	3	4	1	6	6	6	6
94	4	3	6	2	5	6	2	3	3	6	6	6	3	3
95	6	3	4	6	8	6	4	2	4	6	6	6	5	3
96	6	3	1	2	5	4	4	4	4	3	4	6	3	3
97	3	4	5	2	5	6	6	2	6	6	3	6	3	6
98	6	4	6	2	5	6	4	4	4	6	4	6	3	1
99	3	4	6	1	6	6	2	2	4	6	4	6	2	3
100	4	3	5	5	4	5	4	4	4	3	4	2	3	3
101	6	4	5	2	4	6	4	4	6	6	4	6	6	6
102	5	4	5	2	5	6	4	4	4	6	6	6	5	3
103	6	4	3	2	6	6	2	3	3	6	6	6	6	3
104	1	4	6	2	3	6	4	3	4	1	3	2	3	3
105	3	4	2	2	2	3	2	3	4	3	3	6	3	1
106	3	4	1	2	5	6	4	2	5	6	6	6	6	3
107	6	4	6	6	4	6	2	2	2	6	3	6	5	1
108	3	4	1	1	6	6	4	4	3	6	5	6	6	5
109	5	4	5	2	5	6	4	2	5	6	4	6	5	3
110	5	6	6	2	4	6	6	2	4	6	6	6	3	6
111	3	4	2	2	3	6	2	3	4	3	3	2	3	3
112	3	4	3	2	4	4	4	4	5	3	3	6	3	1

	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28	y29	y30	y31	y32	y33	y34	moral
85	3	3	1	1	6	3	4	5	3	1	3	2	6	110
86	6	5	5	6	2	5	5	5	4	5	6	2	6	148
87	6	6	5	5	2	3	3	6	3	4	6	2	5	146
88	6	3	6	5	5	6	5	5	3	1	5	3	4	151
89	5	6	6	4	4	6	4	5	3	6	3	2	4	158
90	5	2	1	3	2	1	3	1	3	2	5	4	4	104
91	5	3	5	1	5	3	6	5	3	2	3	4	4	135
92	4	3	5	6	5	2	1	1	4	1	2	2	4	102
93	3	6	3	6	2	1	3	4	1	2	2	6	4	120
94	2	2	5	6	5	6	4	5	1	2	6	6	4	138
95	6	3	6	5	5	3	6	5	3	2	6	6	4	160
96	6	3	5	5	5	1	5	5	1	2	6	2	6	130
97	6	6	5	6	4	3	5	1	3	3	6	3	6	147
98	5	2	5	6	2	6	5	5	1	3	3	2	5	139
99	6	6	2	6	2	3	4	1	1	2	4	1	1	114
100	5	3	5	5	5	1	6	1	4	2	6	2	4	121
101	6	6	6	5	5	5	4	5	4	3	3	3	4	157
102	4	5	4	5	2	3	4	1	3	2	6	6	6	140
103	6	4	3	6	5	1	3	5	1	3	6	2	4	134
104	4	3	5	3	2	4	3	1	1	1	5	2	4	106
105	4	2	5	5	6	2	4	1	1	3	2	4	5	98
106	6	3	5	6	2	6	5	1	1	6	2	6	6	141
107	3	6	1	5	5	5	6	6	4	2	3	6	4	144
108	5	5	6	5	5	3	6	5	3	2	2	6	4	147
109	5	2	5	6	2	1	4	1	3	2	5	2	4	135
110	6	3	6	5	5	1	4	1	1	2	4	2	5	142
111	3	3	5	5	2	2	4	1	1	1	2	2	2	99
112	2	2	5	4	2	1	5	1	1	3	5	1	5	109

	hrgdiri	integ
85	6	23
86	27	11
87	18	26
88	17	22
89	10	15
90	13	16
91	19	15
92	16	21
93	16	15
94	18	15
95	22	14
96	23	25
97	23	9
98	23	19
99	23	19
100	18	26
101	15	16
102	9	21
103	13	19
104	20	17
105	19	17
106	17	14
107	19	6
108	28	16
109	19	15
110	20	12
111	23	12
112	16	17



	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14
113	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0
114	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1
115	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0
116	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0
117	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
118	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0
119	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1
120	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0
121	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
122	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
123	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
124	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0
125	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0
126	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0
127	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0
128	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0
129	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0
130	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0
131	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0
132	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0
133	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0
134	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0
135	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0
136	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0
137	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0
138	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1
139	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0
140	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0

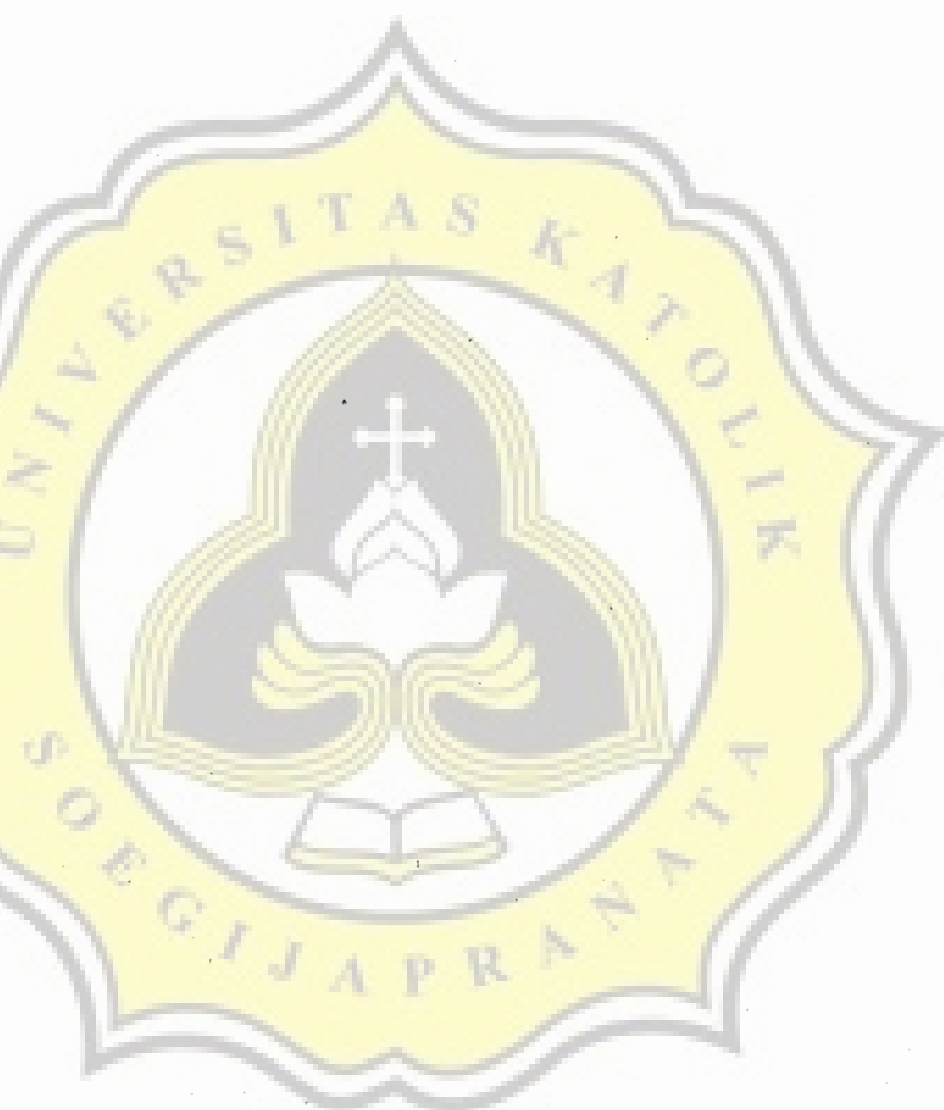
	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28
113	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	1
114	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1
115	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1
116	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1
117	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1
118	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1
119	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
120	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1
121	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1
122	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1
123	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0
124	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1
125	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1
126	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1
127	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
128	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
129	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1
130	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
131	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1
132	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1
133	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1
134	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1
135	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1
136	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1
137	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1
138	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1
139	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
140	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1

	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
113	0	1	0	1	1	1	1	3	6	5	5	4	1	2
114	0	1	0	1	0	1	1	2	2	6	2	2	5	2
115	0	1	0	1	1	1	1	3	2	5	5	2	5	2
116	1	1	1	1	1	1	0	5	2	6	4	2	5	3
117	0	0	0	1	0	1	1	3	2	6	5	2	6	2
118	0	1	0	1	1	1	1	3	6	5	6	4	6	58
119	0	1	0	1	0	1	1	5	2	4	5	1	6	3
120	0	0	0	1	1	0	1	3	2	6	6	1	6	3
121	0	0	0	1	1	1	1	3	2	5	4	2	3	5
122	0	1	0	1	1	1	1	3	1	6	5	2	6	2
123	0	0	0	0	0	0	1	5	2	4	5	2	5	2
124	1	1	0	1	1	1	0	4	6	6	4	6	5	2
125	1	0	0	1	1	1	1	5	8	4	3	4	5	6
126	0	1	0	1	1	1	1	3	2	6	6	2	3	5
127	0	0	1	0	1	1	0	5	6	6	6	2	5	2
128	0	1	0	1	0	1	1	3	2	4	6	1	3	5
129	0	0	0	0	0	1	1	3	2	4	5	1	4	3
130	0	0	0	0	0	1	0	3	2	4	3	1	4	3
131	0	0	0	1	0	1	1	2	1	1	2	2	1	3
132	0	0	0	1	0	1	0	3	2	6	3	2	4	2
133	0	0	0	1	1	0	1	6	2	6	3	1	6	3
134	0	0	0	1	1	0	1	3	1	4	2	1	5	3
135	0	1	0	1	1	1	1	6	2	6	4	2	5	3
136	0	0	0	1	1	1	0	4	2	6	6	6	5	3
137	0	1	0	1	1	1	1	3	1	6	6	1	5	6
138	0	1	0	0	1	1	1	4	2	4	2	3	3	4
139	0	0	0	0	1	1	1	3	2	4	3	2	4	5
140	0	0	0	1	1	1	0	3	6	4	3	1	5	5

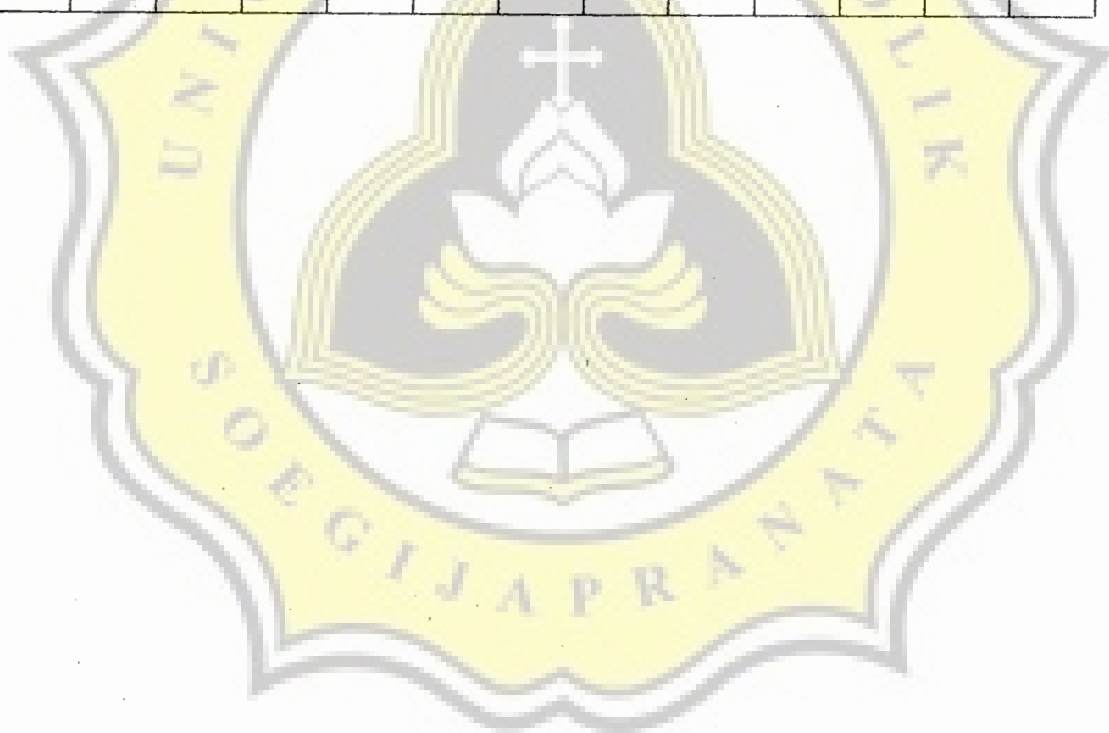
	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20	y21
113	3	4	1	2	3	6	4	3	5	6	3	2	5	1
114	4	5	1	2	5	5	1	4	3	4	5	5	3	3
115	5	4	4	2	5	5	4	2	4	4	3	5	1	3
116	6	4	6	4	5	6	6	2	6	6	4	6	6	5
117	4	4	6	3	6	6	4	2	4	6	4	6	3	3
118	6	4	5	2	5	6	2	2	4	1	5	6	3	3
119	6	4	6	6	5	6	4	5	4	5	4	6	5	3
120	6	4	6	6	1	6	4	3	3	6	4	6	3	6
121	1	4	5	2	6	6	4	2	5	6	6	2	6	3
122	6	4	5	6	5	6	4	4	4	6	6	6	6	6
123	3	5	5	2	4	3	4	3	5	6	6	6	6	6
124	6	4	5	6	6	6	6	6	4	6	6	6	6	6
125	2	3	3	2	3	3	6	4	4	4	5	5	3	3
126	3	4	5	2	3	6	4	4	4	5	3	6	1	3
127	3	4	6	3	5	6	2	3	4	5	6	6	3	6
128	3	4	1	2	5	5	2	2	4	5	5	2	3	4
129	3	4	6	2	4	6	4	2	4	3	3	2	1	3
130	3	4	5	2	3	3	2	2	4	6	4	6	3	3
131	3	4	5	2	4	1	6	4	5	4	4	6	1	3
132	3	4	6	2	3	4	4	3	4	6	4	6	6	4
133	3	6	6	2	6	6	6	6	4	6	6	6	6	3
134	6	4	5	2	5	6	6	4	4	6	6	6	5	6
135	4	5	5	2	5	6	6	2	4	3	6	6	3	6
136	5	3	5	4	4	6	4	3	4	6	3	6	3	2
137	5	4	6	2	5	6	2	6	5	6	6	6	6	6
138	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3
139	3	3	3	2	1	6	2	3	4	3	3	6	3	3
140	5	3	1	2	5	6	4	3	4	6	6	4	6	3

	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28	y29	y30	y31	y32	y33	y34	moral
113	2	3	5	4	2	2	3	1	3	3	6	2	6	118
114	2	3	2	4	6	2	1	1	1	4	6	2	4	109
115	4	3	5	5	6	1	4	5	1	2	2	2	4	119
116	5	6	6	5	6	3	6	4	4	3	5	6	6	164
117	5	6	6	6	2	6	4	5	1	6	5	6	5	150
118	6	5	5	6	6	2	3	5	1	6	6	6	6	147
119	5	3	5	5	5	6	3	4	4	6	2	2	4	149
120	3	6	6	6	5	3	4	1	4	2	5	4	4	144
121	5	3	1	3	5	2	6	5	1	2	3	2	4	124
122	6	6	6	6	5	6	6	5	3	1	6	6	6	167
123	6	6	6	6	5	6	6	5	3	1	6	6	6	157
124	6	6	6	4	6	6	4	6	6	4	6	6	6	184
125	5	2	4	3	2	2	4	1	1	2	3	2	4	118
126	5	6	4	6	5	2	4	4	4	1	2	6	4	127
127	5	3	6	6	6	3	4	5	1	3	3	6	6	151
128	5	3	5	5	6	2	5	1	1	4	3	4	4	119
129	6	3	1	4	1	3	4	5	3	2	3	2	6	112
130	6	1	5	5	2	1	5	1	1	1	2	2	4	106
131	4	5	5	4	5	1	1	5	1	4	2	2	4	107
132	4	2	6	5	5	1	4	5	1	2	3	2	4	125
133	6	6	6	6	5	1	4	1	3	6	6	2	5	156
134	6	3	5	6	6	3	3	4	1	4	6	6	6	149
135	3	3	6	4	5	4	4	4	3	6	6	2	4	145
136	4	6	5	4	1	3	5	5	4	3	3	2	6	141
137	4	3	6	5	2	3	5	1	1	2	2	6	6	145
138	4	3	5	3	5	2	5	1	1	2	4	1	5	110
139	3	2	6	3	2	1	4	1	1	1	3	2	4	101
140	4	3	1	5	2	3	6	4	4	3	2	2	5	129

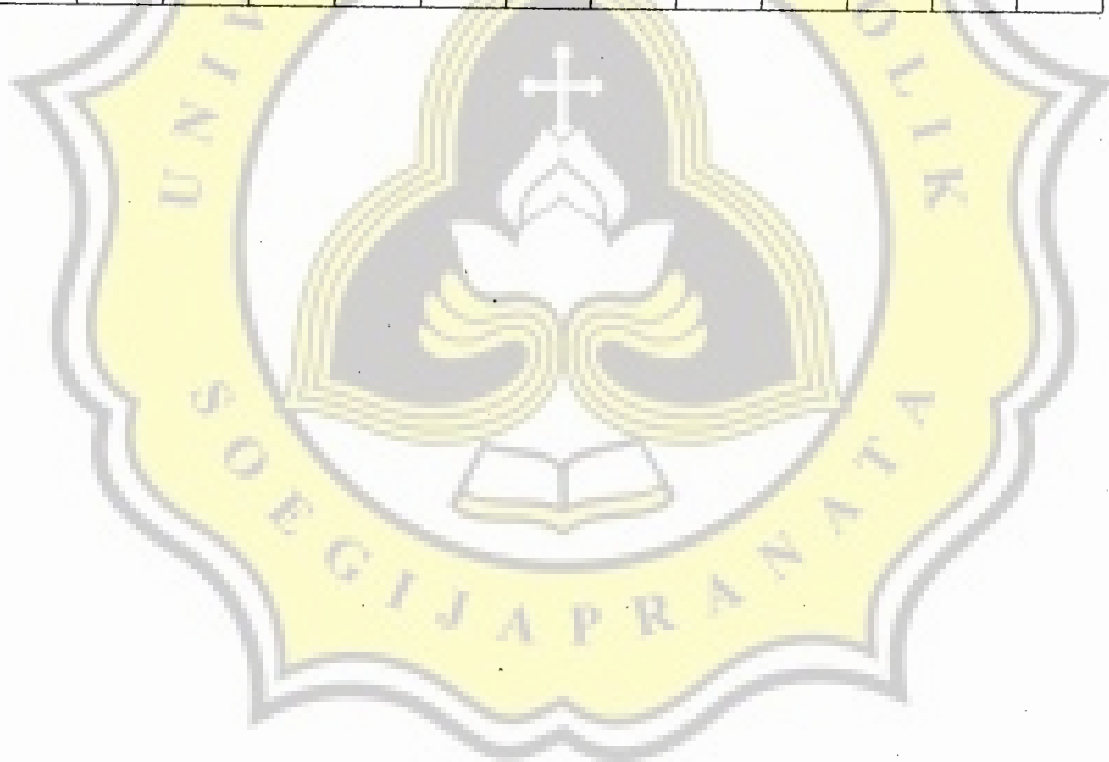
	hrgdiri	integ
113	23	11
114	20	14
115	20	18
116	24	21
117	13	19
118	20	23
119	24	21
120	15	23
121	15	13
122	25	17
123	10	12
124	28	21
125	16	16
126	25	21
127	14	16
128	14	21
129	15	13
130	13	19
131	15	12
132	18	16
133	14	17
134	20	21
135	23	13
136	20	22
137	22	18
138	21	25
139	13	10
140	18	26



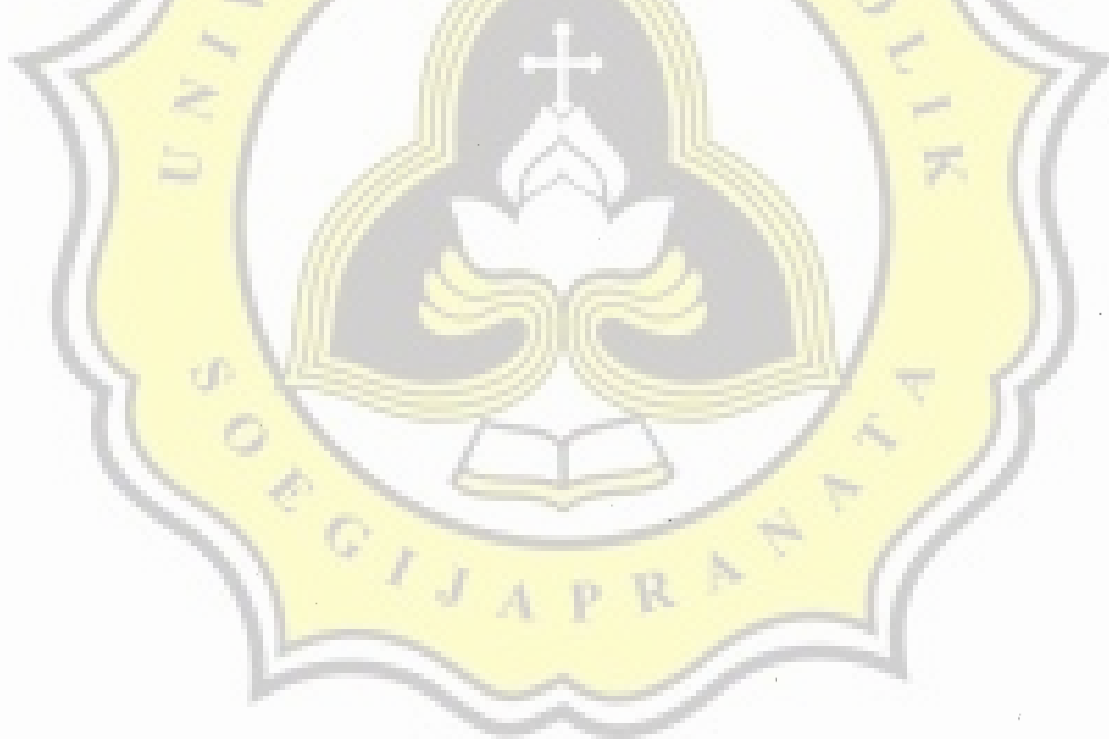
	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14
141	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0
142	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0
143	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
144	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0
145	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
146	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
147	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0
148	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0
149	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0
150	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0



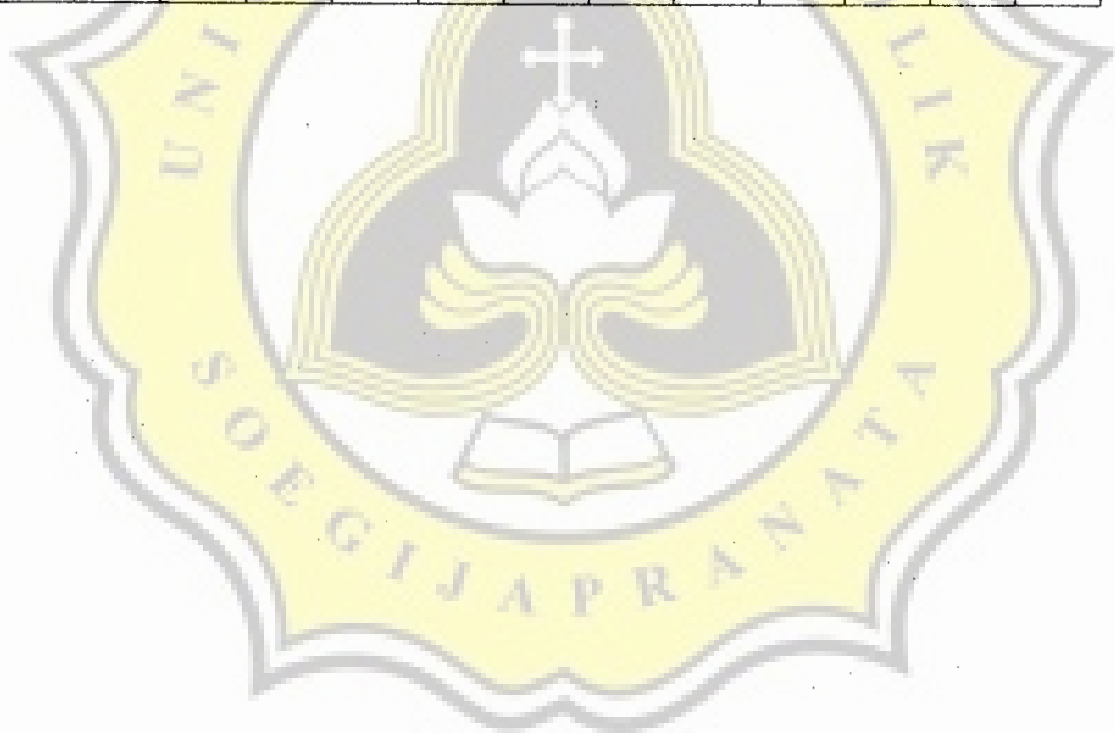
	x15	x16	x17	x18	x19	x20	x21	x22	x23.	x24.	x25.	x26.	x27.	x28.
141	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0
142	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1
143	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1
144	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1
145	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
146	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1
147	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1
148	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1
149	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1
150	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1



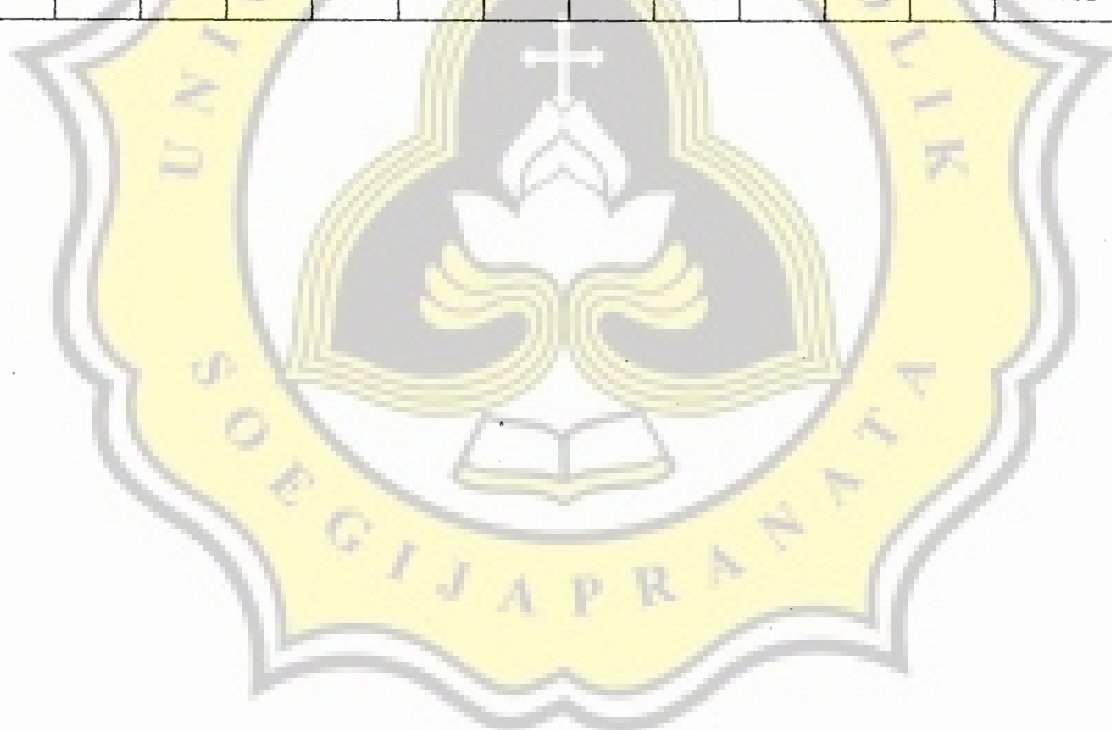
	x29	x30	x31	x32	x33	x34	x35	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7
141	0	0	0	0	1	0	1	3	8	4	2	4	1	5
142	1	1	0	1	0	1	0	3	6	6	2	2	5	2
143	0	0	0	1	0	1	1	3	2	6	2	4	1	3
144	0	0	0	1	0	0	1	3	6	6	5	2	5	2
145	0	0	0	1	0	1	1	3	6	4	3	2	3	3
146	0	0	0	1	1	1	1	1	2	2	2	2	4	3
147	0	1	0	1	1	0	0	6	1	6	6	1	6	3
148	0	0	0	1	1	0	1	3	6	4	4	4	5	2
149	0	0	0	1	0	0	1	3	2	4	5	2	1	2
150	0	0	0	1	1	1	0	5	2	4	6	1	5	2



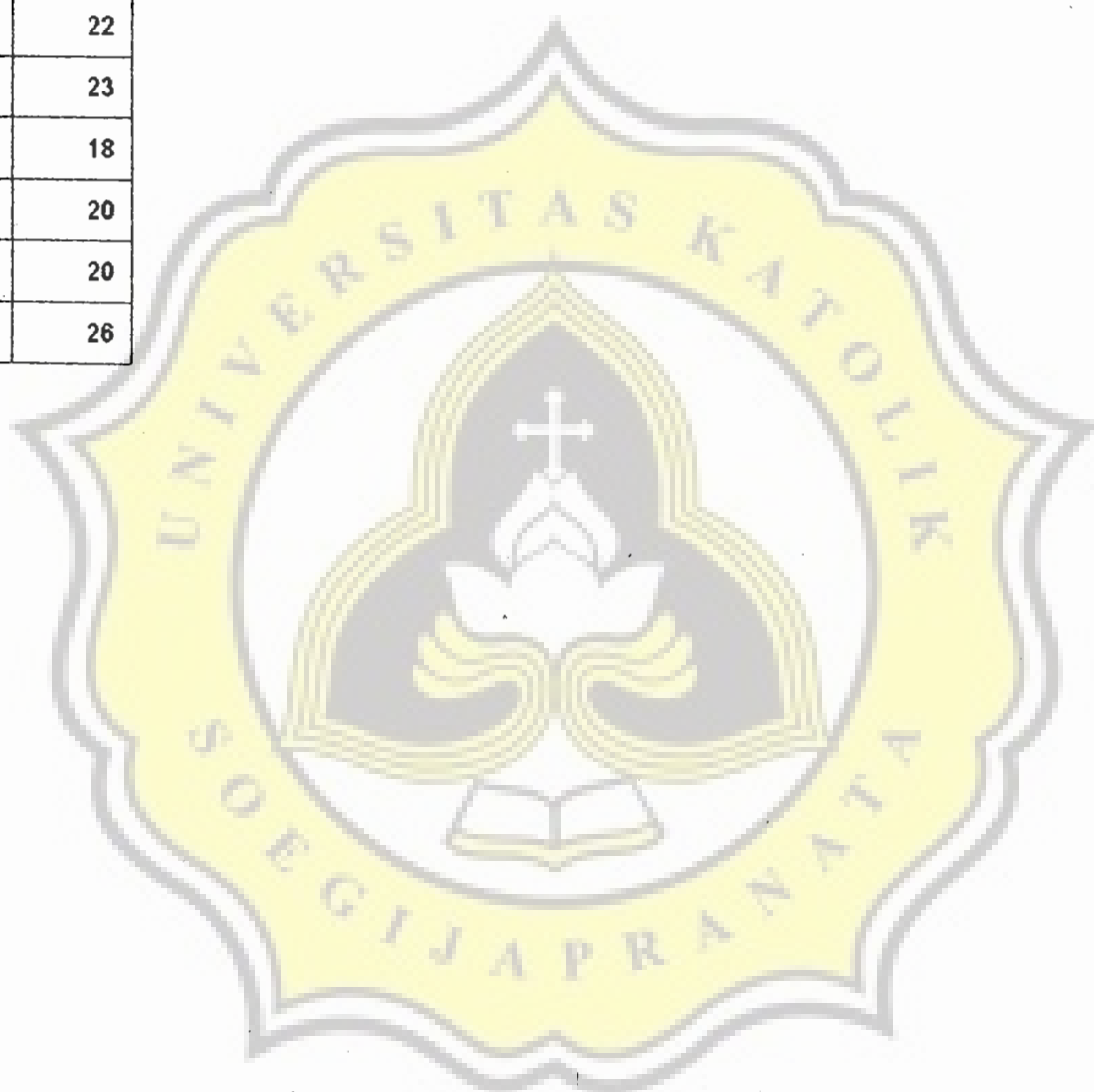
	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19	y20	y21
141	4	5	4	1	5	6	2	2	5	4	3	2	2	3
142	5	4	5	2	4	3	4	2	4	6	6	6	3	3
143	5	4	5	2	5	6	4	2	5	3	4	6	3	1
144	3	5	3	3	3	6	4	3	4	4	4	2	3	3
145	5	4	6	2	4	6	4	4	4	4	4	6	6	6
146	3	5	5	2	5	4	4	4	3	3	3	2	1	3
147	6	3	6	2	4	3	6	4	3	6	3	6	3	3
148	3	4	4	2	5	6	2	4	4	3	3	6	6	3
149	5	2	3	2	4	6	1	3	5	4	4	5	1	5
150	4	5	5	2	4	6	2	4	5	5	6	4	3	6



	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28	y29	y30	y31	y32	y33	y34	moral
141	2	6	1	4	2	1	4	5	1	1	2	1	2	105
142	4	3	5	4	5	2	1	1	4	1	3	2	4	122
143	2	2	6	6	2	2	1	1	3	1	3	6	6	117
144	6	2	5	5	5	6	4	5	3	6	6	3	6	141
145	5	6	5	4	2	1	4	5	3	3	5	2	6	140
146	4	3	6	4	6	2	5	5	5	3	3	2	3	114
147	6	6	6	5	6	3	4	1	3	2	5	2	5	141
148	4	3	5	5	2	1	4	1	3	1	2	2	4	120
149	6	3	5	5	5	3	5	1	1	3	3	3	4	116
150	2	2	5	4	5	1	3	1	3	3	6	6	5	132



	hrgdiri	integleg
141	14	19
142	18	13
143	13	15
144	12	16
145	10	22
146	18	23
147	20	18
148	21	20
149	12	20
150	24	26





LAMPIRAN F

Hasil Analisis Data

(F-1) Uji Normalitas

(F-2) Uji Linearitas

(F-3) Hasil Korelasi

Parsial Jenjang Pertama

----- Chi-Square Test

HARGA DIRI harga diri

Category	Observed	Cases	
		Expected	Residual
4	1	6.00	-5.00
5	1	6.00	-5.00
6	1	6.00	-5.00
8	1	6.00	-5.00
9	1	6.00	-5.00
10	7	6.00	1.00
11	6	6.00	.00
12	4	6.00	-2.00
13	10	6.00	4.00
14	9	6.00	3.00
15	8	6.00	2.00
16	7	6.00	1.00
17	14	6.00	8.00
18	11	6.00	5.00
19	11	6.00	5.00
20	14	6.00	8.00
21	4	6.00	-2.00
22	5	6.00	-1.00
23	11	6.00	5.00
24	8	6.00	2.00
25	7	6.00	1.00
27	3	6.00	-3.00
28	3	6.00	-3.00
29	2	6.00	-4.00
34	1	6.00	-5.00

Total	150		
Chi-Square	72.0000	D.F.	24
		Significance	.0000

----- Chi-Square Test

MORAL moral

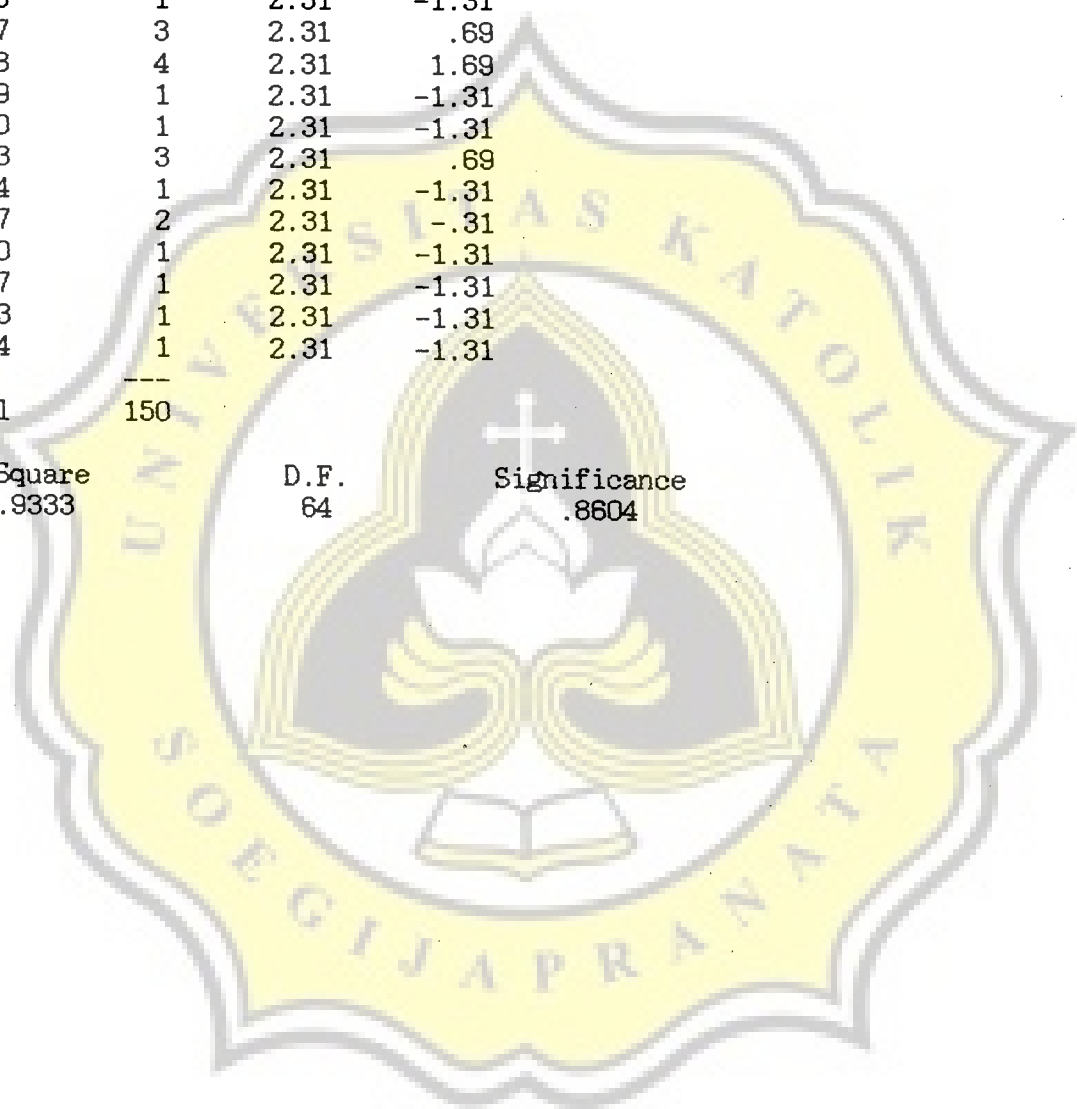
Category	Cases			
		Observed	Expected	Residual
85	1	2.31	-1.31	
92	1	2.31	-1.31	
96	1	2.31	-1.31	
98	2	2.31	-.31	
99	1	2.31	-1.31	
101	1	2.31	-1.31	
102	1	2.31	-1.31	
104	2	2.31	-.31	
105	2	2.31	-.31	
106	3	2.31	.69	
107	1	2.31	-1.31	
109	3	2.31	.69	
110	2	2.31	-.31	
112	1	2.31	-1.31	
113	1	2.31	-1.31	
114	2	2.31	-.31	
116	4	2.31	1.69	
117	1	2.31	-1.31	
118	2	2.31	-.31	
119	2	2.31	-.31	
120	3	2.31	.69	
121	1	2.31	-1.31	
122	2	2.31	-.31	
123	3	2.31	.69	
124	5	2.31	2.69	
125	2	2.31	-.31	
126	2	2.31	-.31	
127	3	2.31	.69	
129	2	2.31	-.31	
130	3	2.31	.69	
131	1	2.31	-1.31	
132	3	2.31	.69	
133	2	2.31	-.31	
134	1	2.31	-1.31	
135	5	2.31	2.69	
137	3	2.31	.69	
138	3	2.31	.69	
139	2	2.31	-.31	
140	3	2.31	.69	
141	7	2.31	4.69	
142	1	2.31	-1.31	
143	4	2.31	1.69	
144	5	2.31	2.69	

	Cases	Category	Observed	Expected	Residual
145		4	2.31	1.69	
146		2	2.31	-.31	
147		4	2.31	1.69	
148		1	2.31	-1.31	
149		5	2.31	2.69	
150		4	2.31	1.69	
151		4	2.31	1.69	
152		1	2.31	-1.31	
153		2	2.31	-.31	
154		3	2.31	.69	
156		1	2.31	-1.31	
157		3	2.31	.69	
158		4	2.31	1.69	
159		1	2.31	-1.31	
160		1	2.31	-1.31	
163		3	2.31	.69	
164		1	2.31	-1.31	
167		2	2.31	-.31	
170		1	2.31	-1.31	
177		1	2.31	-1.31	
183		1	2.31	-1.31	
184		1	2.31	-1.31	
Total		150			

Chi-Square
51.9333

D.F.
64

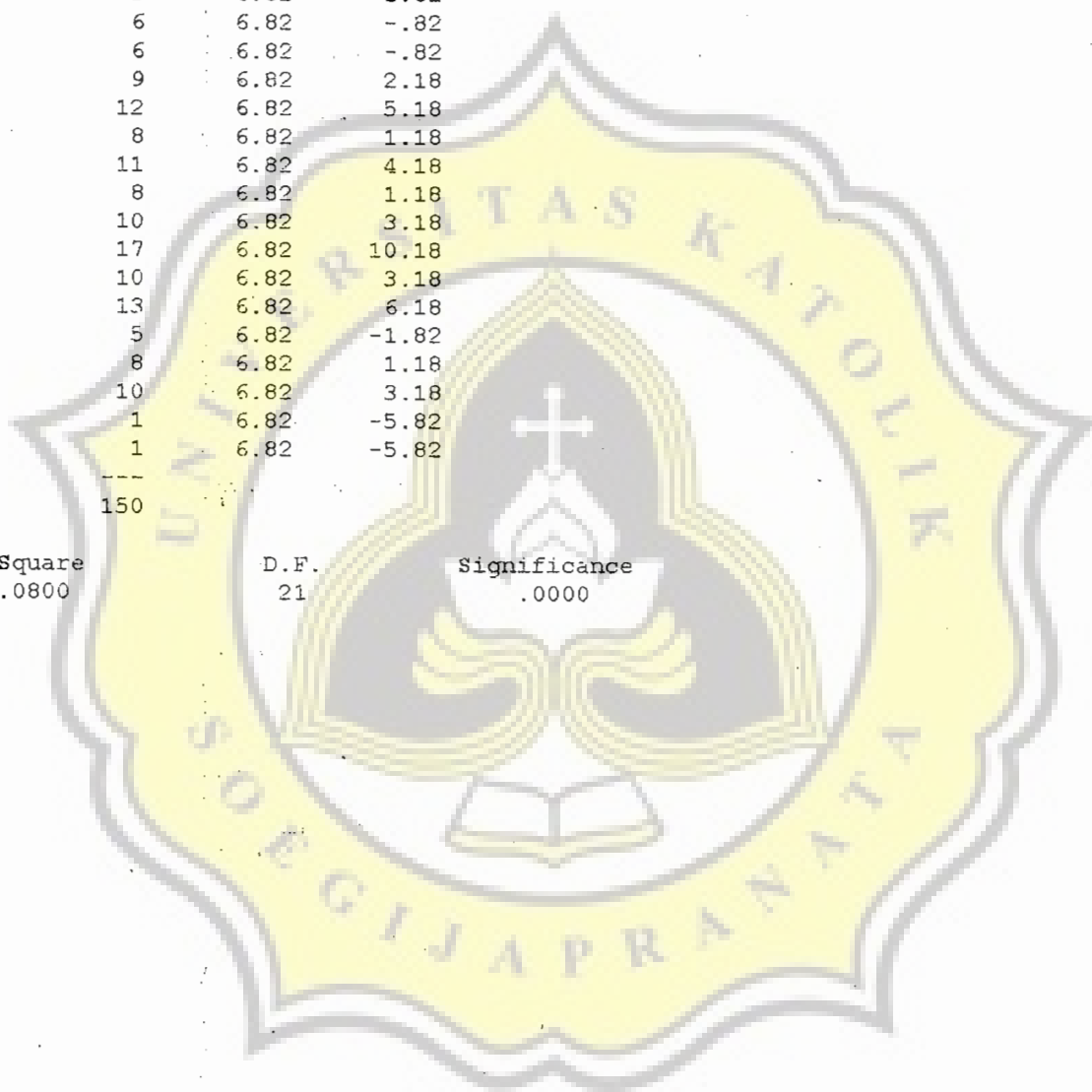
Significance
.8604



- - - - Chi-Square Test

INTELEG

Category	Cases		
	Observed	Expected	Residual
6	2	6.82	-4.82
8	1	6.82	-5.82
9	1	6.82	-5.82
10	2	6.82	-4.82
11	4	6.82	-2.82
12	5	6.82	-1.82
13	6	6.82	-.82
14	6	6.82	-.82
15	9	6.82	2.18
16	12	6.82	5.18
17	8	6.82	1.18
18	11	6.82	4.18
19	8	6.82	1.18
20	10	6.82	3.18
21	17	6.82	10.18
22	10	6.82	3.18
23	13	6.82	6.18
24	5	6.82	-1.82
25	8	6.82	1.18
26	10	6.82	3.18
27	1	6.82	-5.82
28	1	6.82	-5.82
Total	150		

Chi-Square
62.0800D.F.
21Significance
.0000

Independent: HARGA DIRI

182

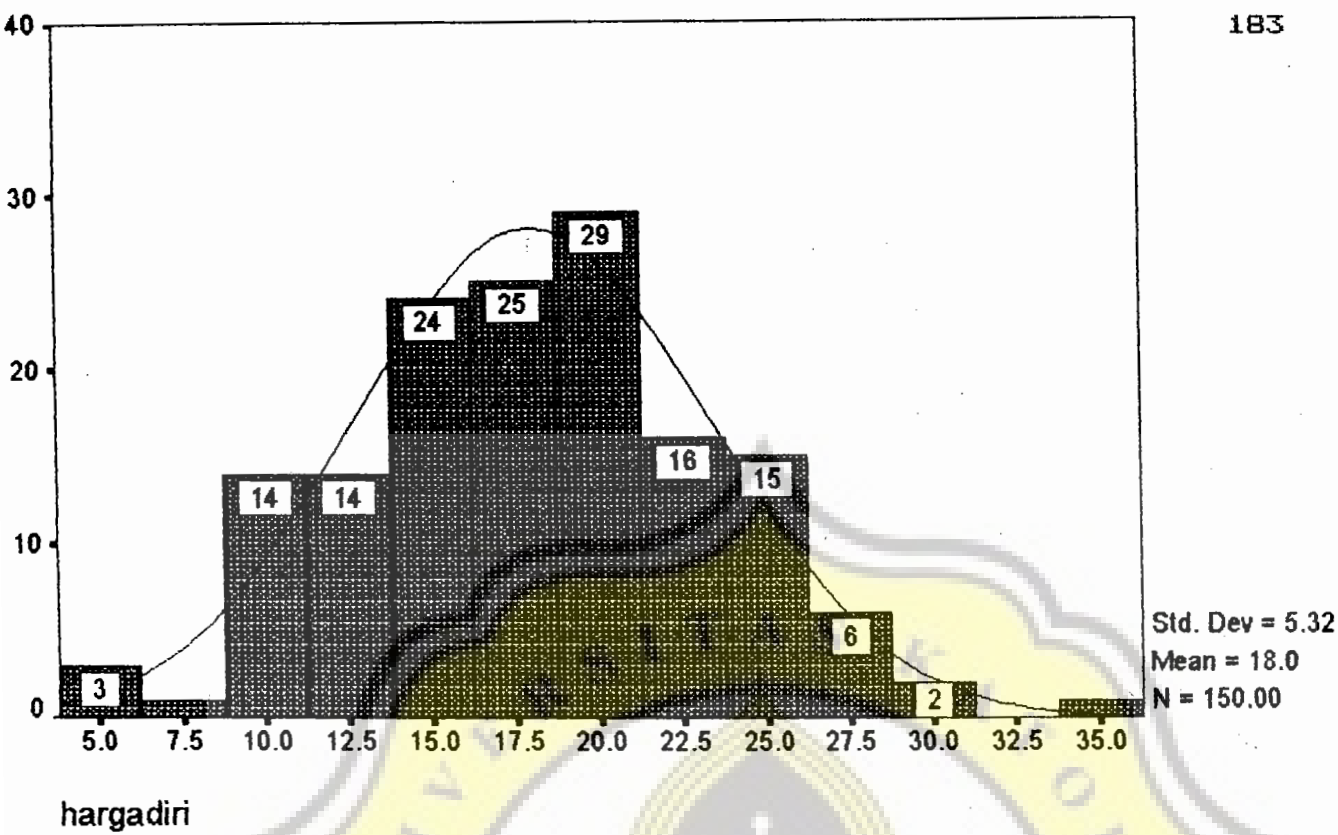
Dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
MORAL	LIN	.098	148	16.04	.000	114.300	1.1374		
MORAL	QUA	.103	147	8.40	.000	124.742	-.1233	.0348	
MORAL	CUB	.103	146	5.58	.001	120.404	.7351	-.0161	.0009

Independent: INTELEGENSI

Dependent	Mth	Rsq	d.f.	F	Sigf	b0	b1	b2	b3
MORAL	LIN	.001	148	.21	.651	133.933	.0415		
MORAL	QUA	.002	147	.16	.855	136.135	-.0870	.0006	
9 MORAL	CUB	.002	147	.17	.846	135.594	-.0026	1.2E-05	

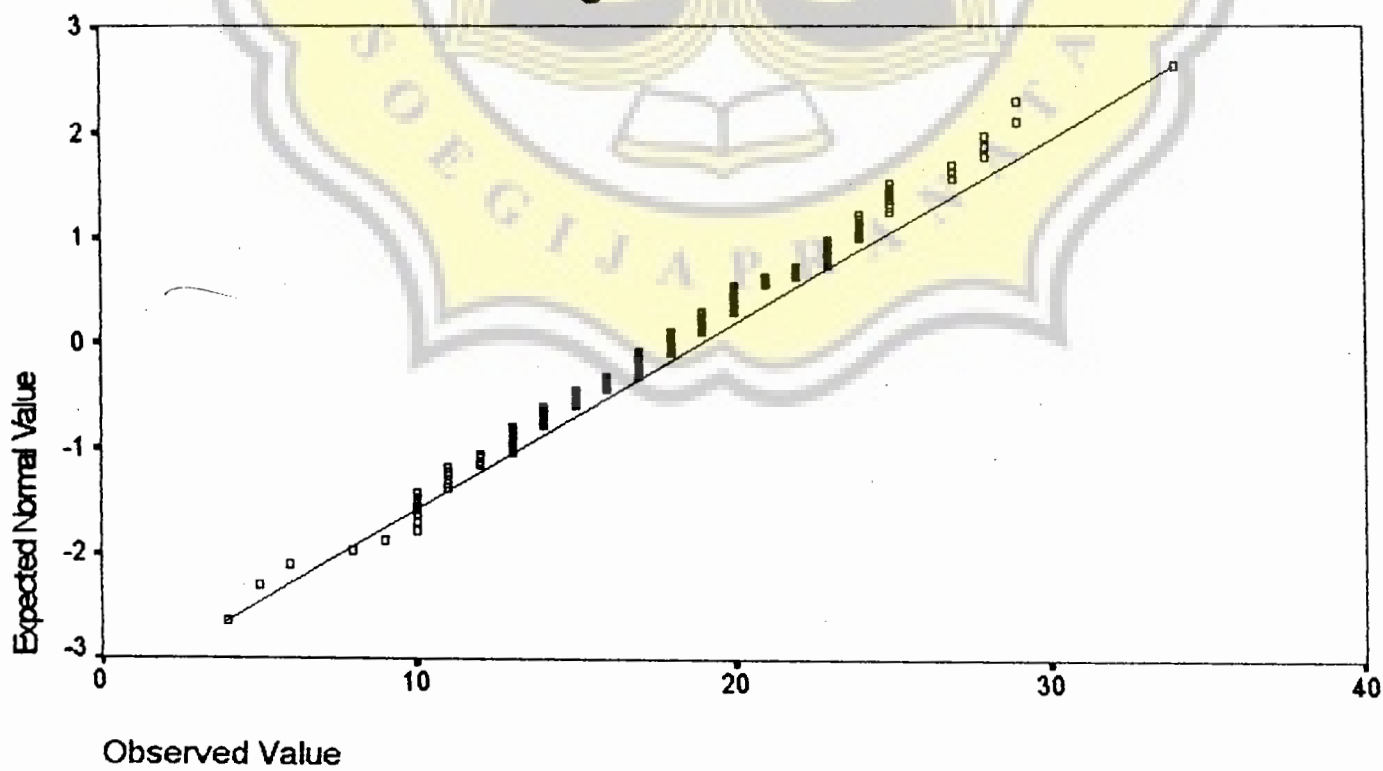
Notes:

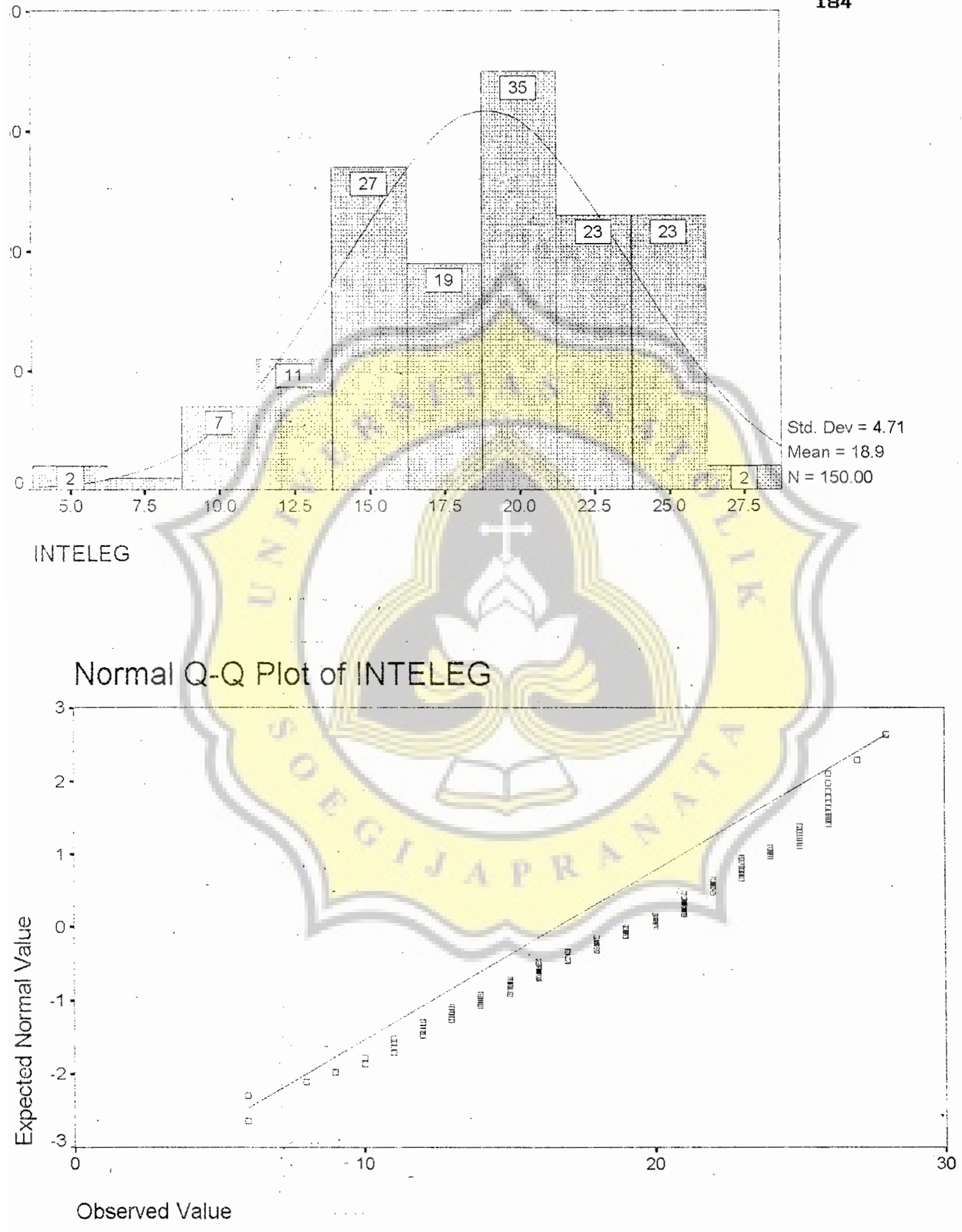
9 Tolerance limits reached; some dependent variables were not entered.

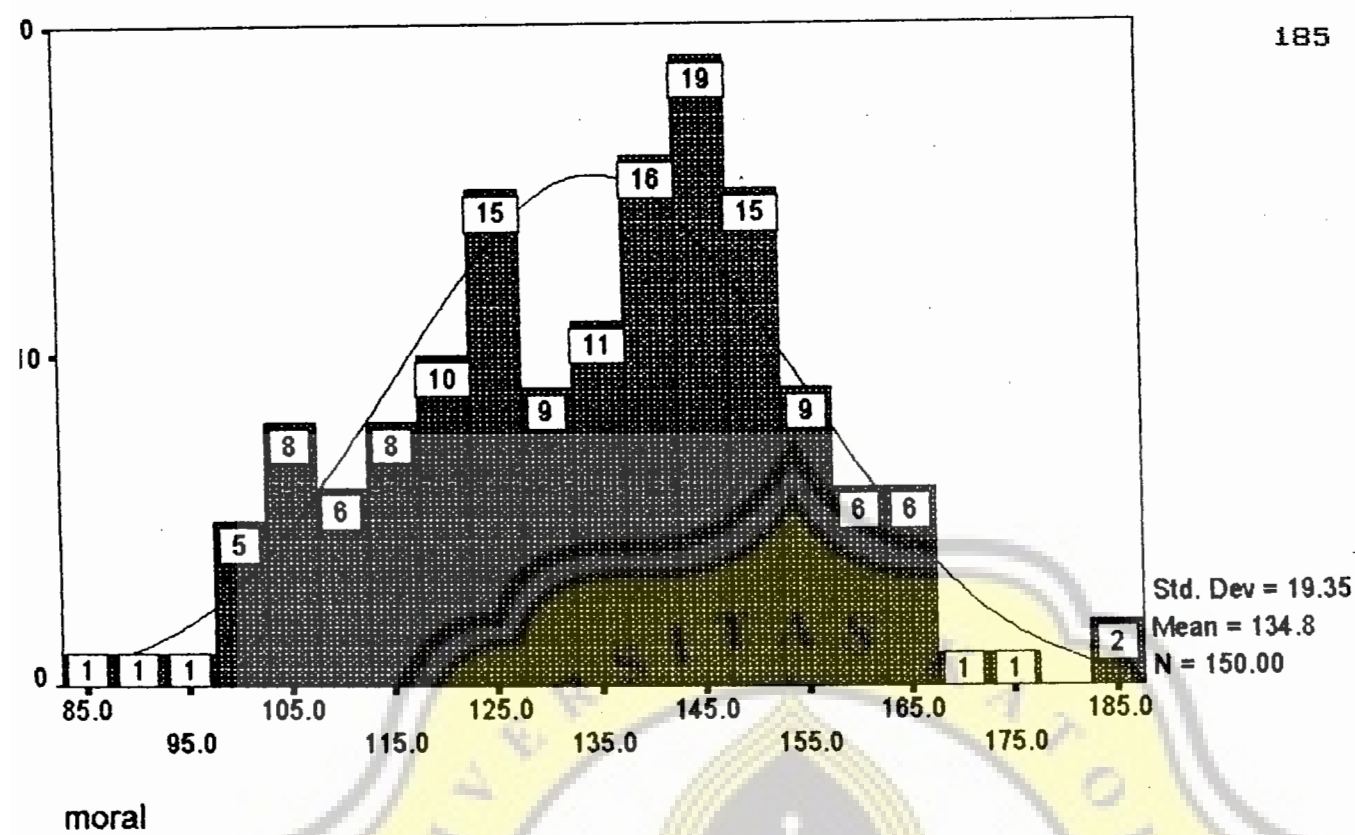


hargadiri

Normal Q-Q Plot of *hargadiri*

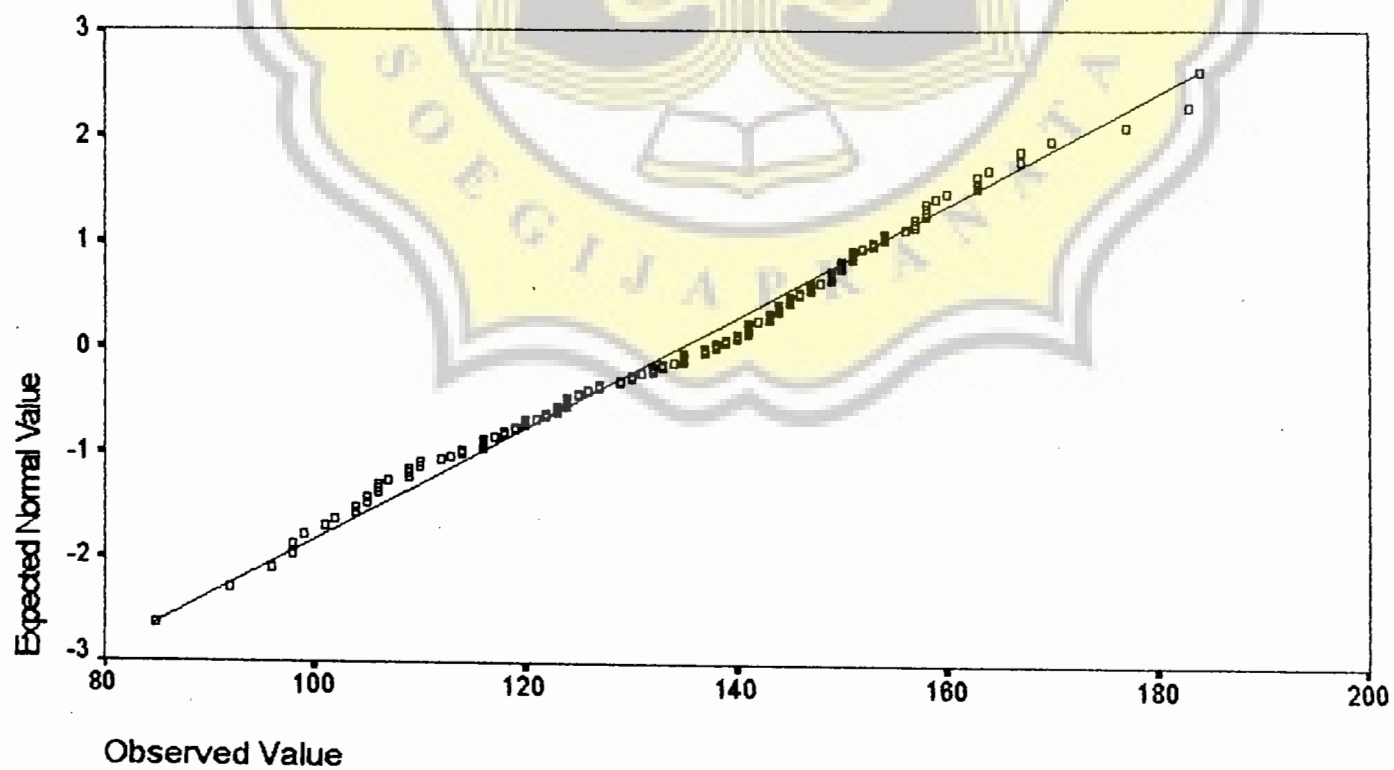




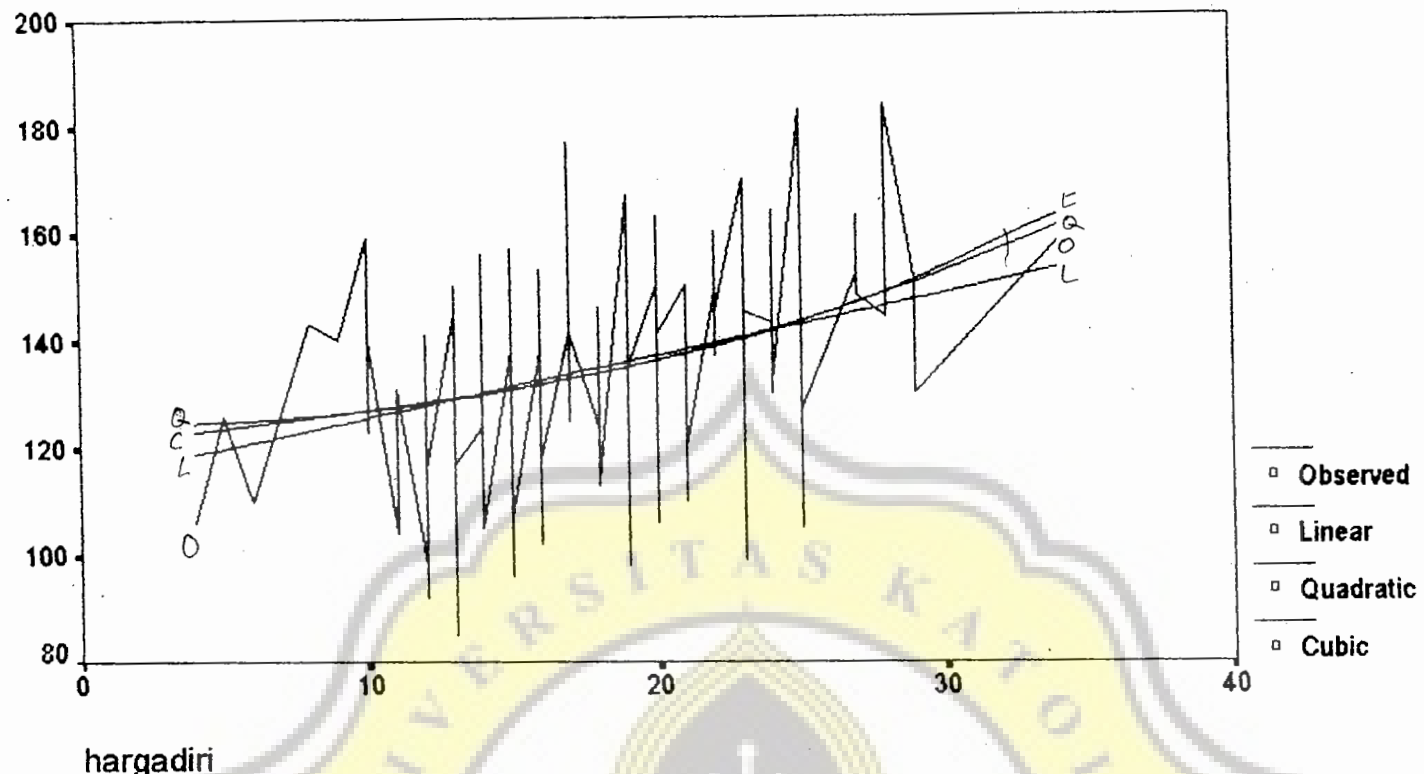


moral

Normal Q-Q Plot of moral

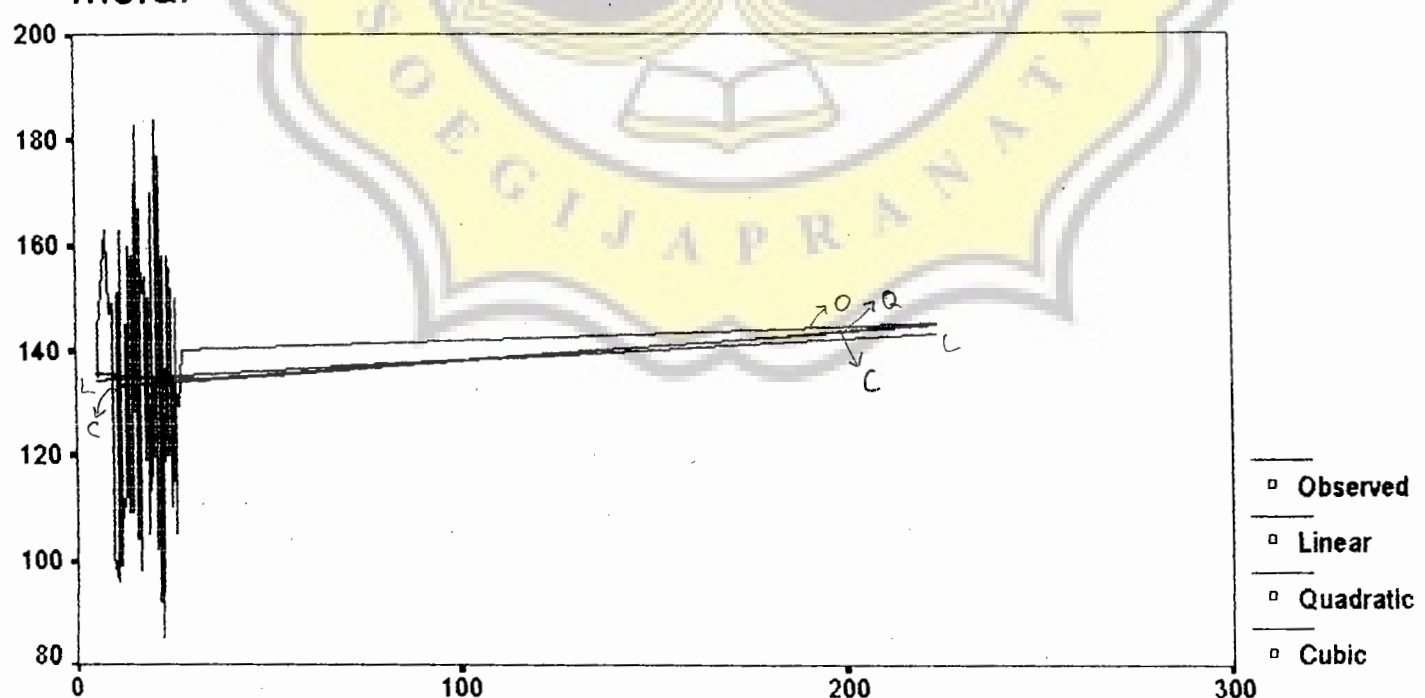


moral



hargadiri

moral



INTELEGENSI

Controlling for.. INTELEGENSI

MORAL HARGADIRI

MORAL	1.0000	.3166
	(0)	(147)
P= .		P= .000

HARGADIRI	.3166	1.0000
	(147)	(0)
P= .000		P= .

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

" . " is printed if a coefficient cannot be computed

Controlling for.. HARGADIRI

MORAL INTELEGENSI

MORAL	1.0000	.0641
	(0)	(147)
P= .		P= .219

INTELEGENSI	.0641	1.0000
	(147)	(0)
P= .219		P= .

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

" . " is printed if a coefficient cannot be computed





YAYASAN PENDIDIKAN ISLAM TEUKU UMAR 188
SEKOLAH MENENGAH UMUM
SMU TEUKU UMAR SEMARANG
(DISAMAKAN)

Jl. Karangrejo Tengah IX / 99 Telp. 319790 Semarang 50234

S U R A T K E T E R A N G A N

No : 49/I03.33/SMU-TU/PG/1996

Yang bertanda tangan di bawah ini kami Kepala SMU.Teuku Umar Semarang menerangkan dengan sesungguhnya bahwa :

Nama : Arien Widi Handayani
NIM/NIRM : 89.40.691/89.6.111.08000.50028
Tempat/Tgl lahir : Semarang, 15 Januari 1971
Alamat : Jl.Wirata IV/16 Semarang

Telah melaksanakan penelitian di SMU.Teuku Umar Semarang, dalam rangka penyusunan Tugas Akhir Skripsi, dengan judul :

HARGA DIRI DAN MORALITAS PADA REMAJA pada :

Hari / tanggal : Selasa 6 Februari 1996
J a m : 08.00 WIB s/d selesai

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat digunakan seperlunya.

Semarang, 7 Maret 1996

Kepala Sekolah



Drs.S. Yunani



**YAYASAN PANGUDI LUHUR
SMA DON BOSKO**

189

(STATUS : DISAMAKAN)

JL. SULTAN AGUNG 133 TELP. 311015 SEMARANG 50234

S U R A T K E T E R A N G A N

Nomor : 35/I03/DB/TU/96.

Kepala Sekolah SMA Don Bosko Semarang dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Arien Widi Handayani

NIM/NIRM : 89.40.691 / 89.6.111.08000.50028

Fakultas : Psikologi UNIKA Soegijapranata Semarang

Alamat : Jl. Wirata IV / 16 Semarang

Mahasiswa tersebut diatas telah melaksanakan penelitian pada tanggal 16 Februari 1996 dari pukul 08.30 - 12.00 WIB, dalam rangka penyusunan Tugas Akhir Sripsi dengan judul :

" HARGA DIRI DAN MORALITAS PADA REMAJA DI SMA DON BOSKO
SEMARANG "

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 17 Februari 1996

Kepala Sekolah

