



A. ANGKET PENELITIAN

Angket Pengambilan Keputusan



IDENTITAS

Jawablah pertanyaan singkat berikut ini :

Jenis Kelamin :

PETUNJUK PENG'SIAN

1. Bacalah setiap pernyataan dengan teliti dan jawablah dengan sejujurnya.
2. Jawablah semua pernyataan ini tanpa ada yang terlewatkan (kosong) dengan memberi tanda silang (X) pada jawaban yang anda pilih.
3. Setiap pernyataan terdapat 4 pilihan jawaban yaitu : Sangat Sesuai (SS), Sesuai(S), Tidak Sesuai (TS), Sangat Tidak Sesuai (STS).
Pilihlah salah satu jawaban yang tersedia dengan memberikan tanda silang (X) pada jawaban yang paling sesuai dengan keadaan anda:
SS : Jika pernyataan tersebut sangat sesuai dengan diri anda.
S : Jika pernyataan tersebut sesuai dengan diri anda.
TS : Jika pernyataan tersebut tidak sesuai dengan diri anda.
STS : Jika pernyataan tersebut sangat tidak sesuai dengan diri anda.
4. Bila anda ingin membetulkan jawaban, lingkarilah jawaban yang salah kemudian berilah tanda silang pada jawaban yang benar.
5. Periksa kembali apakah semua pernyataan sudah terjawab semua.
6. Peneliti menganggap semua jawaban anda benar adanya, jadi tidak ada jawaban yang salah. Jawaban anda dijamin kerahasiaannya.

Terima kasih atas bantuan dan kerjasamanya untuk mengisi angket.

Selamat mengerjakan!

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya selalu mempertimbangkan satu persatu cara menyelesaikan masalah yang ada untuk membantu mengatasi masalah anak saya.	SS	S	TS	STS
2.	Kesehatan anak saya merupakan hal yang penting bagi saya, karenanya saya berusaha untuk menjaganya dengan baik.	SS	S	TS	STS
3.	Saya perlu menyisihkan uang tiap bulan untuk pemeliharaan kesehatan anak saya sehingga jika sewaktu-waktu diperlukan uang itu bisa digunakan.	SS	S	TS	STS
4.	Saya baru berani memutuskan sesuatu setelah ada alasan yang masuk akal.	SS	S	TS	STS
5.	Saya tidak tergesa-gesa dalam membuat keputusan untuk memastikan bahwa saya telah membuat keputusan dengan tepat.	SS	S	TS	STS
6.	Saya akan mencontoh bagaimana caranya mengatasi masalah perkembangan anak dari buku atau majalah.	SS	S	TS	STS
7.	Anak saya tidak takut menceritakan apa saja pada saya, karena saya merupakan teman yang baik baginya.	SS	S	TS	STS
8.	Saya selalu melihat sisi negatif dan positif dari suatu permasalahan ketika membantu masalah yang dihadapi anak saya.	SS	S	TS	STS
9.	Saya yakin dengan kemampuan saya ketika mengambil keputusan dalam memberikan pertolongan anak saya.	SS	S	TS	STS
10.	Jika anak saya sedang mengalami kesulitan, saya menyediakan waktu untuk memberi saran pemecahan masalah.	SS	S	TS	STS

11.	Saya akan mengumpulkan informasi yang dibutuhkan sebanyak mungkin untuk menjawab pertanyaan dari anak saya.	SS	S	TS	STS
12.	Saya dapat merasakan, jika anak saya mempunyai masalah walaupun ia tidak bercerita.	SS	S	TS	STS
13.	Saya menyediakan waktu untuk membantu anak saya belajar walaupun saya sibuk bekerja.	SS	S	TS	STS
14.	Agar anak saya memiliki dasar agama yang kuat maka sejak kecil mereka sudah saya kenalkan dengan mengajaknya pergi kerumah ibadah.	SS	S	TS	STS
15.	Saya tidak akan bertindak dengan tergesa-gesa mengikuti perasaan saya ketika membimbing anak saya.	SS	S	TS	STS
16.	Saya akan membiayai semua keperluan anak guna meningkatkan bakat dan minatnya.	SS	S	TS	STS
17.	Saya meluangkan waktu dan menentukan hari khusus untuk memberikan bimbingan belajar kepada anak saya.	SS	S	TS	STS
18.	Sebelum memutuskan sekolah bagi anak saya, saya merencanakannya dengan hati-hati.	SS	S	TS	STS
19.	Saya kurang mempertimbangkan kepentingan anak saya, saat saya harus mengambil keputusan.	SS	S	TS	STS
20.	Bila ada orang yang dapat dimintai bantuan, saya meminta orang lain untuk mengambil keputusan.	SS	S	TS	STS
21.	Saya hanya membawa anak saya kedokter jika anak saya sakit.	SS	S	TS	STS

22.	Karena selama ini anak saya sehat-sehat saja maka saya tidak perlu repot menyisihkan uang bagi pemeliharaan kesehatan anak saya.	SS	S	TS	STS
23.	Saya mantap dengan pilihan saya sekalipun tidak tahu alasannya.	SS	S	TS	STS
24.	Segala sesuatu yang berhubungan dengan memberikan keputusan untuk anak saya saya putuskan sendiri.	SS	S	TS	STS
25.	Dalam menghadapi masalah pengasuhan anak, saya hanya belajar dari masalah yang pernah saya hadapi.	SS	S	TS	STS
26.	Anak saya lebih menyukai bercerita kepada temannya dari pada kepada saya.	SS	S	TS	STS
27.	Ketika membantu masalah yang dihadapi oleh anak saya, saya langsung mengambil keputusan tanpa melihat berbagai sisi terlebih dahulu.	SS	S	TS	STS
28.	Jika situasi mengharuskan saya untuk mengambil keputusan apalagi berhubungan dengan anak saya,seringkali saya merasa takut.	SS	S	TS	STS
29.	Untuk menjawab pertanyaan dari anak saya, saya hanya mengandalkan pada pengetahuan yang saya miliki.	SS	S	TS	STS
30.	Saya tidak tahu kalau anak saya mengalami masalah kecuali ada yang memberi tahu kepada saya.	SS	S	TS	STS
31.	Saya sering membelikan anak saya alat-alat permainan yang bersifat mendidik.	SS	S	TS	STS
32.	Keputusan yang saya ambil berdasarkan pada keputusan apa yang saya rasakan saat ini.	SS	S	TS	STS

44.	Saya adalah orang yang tidak pernah menyerah mengatasi masalah anak saya.	SS	S	TS	STS
45.	Walaupun saya sibuk bekerja namun sebagai orang tua saya berusaha menjadi menjadi kawan baik dan menemani anak dalam berbagai kegiatan.	SS	S	TS	STS
46.	Saya berusaha menghibur dan menemani anak saya, jika ia sedang bersedih.	SS	S	TS	STS
47.	Dalam menjaga anak, saya bertindak dengan pikiran panjang terlebih dahulu.	SS	S	TS	STS
48.	Sebelum mengambil tindakan maka terlebih dahulu saya akan memikirkan dampaknya kepada anak saya.	SS	S	TS	STS
49.	Saya akan memberikan contoh kepada anak saya, ketika ia sedang mengalami kesulitan belajar.	SS	S	TS	STS
50.	Dengan kesabaran yang saya miliki, saya berharap dapat membantu anak saya mengambil keputusan dengan tepat.	SS	S	TS	STS
51.	Saya akan membiarkan anak saya memelihara binatang sehingga anak saya belajar bertanggung jawab mengurus binatang peliharaannya.	SS	S	TS	STS
52.	Saya sering memberikan informasi pada anak saya tentang hal-hal yang dapat menunjang kesuksesannya dalam belajar.	SS	S	TS	STS
53.	Saya sering mengingatkan dan memberi nasehat kalau anak saya melakukan kesalahan.	SS	S	TS	STS
54.	Menurut saya hal yang merepotkan jika saya mengizinkan anak saya memelihara binatang.	SS	S	TS	STS

55.	Saya rasa tidak masalah jika anak saya sekolah jauh dari lokasi tempat tinggal dan saya harus mengeluarkan uang lebih.	SS	S	TS	STS
56.	Saya berusaha membaca banyak buku agar saya dapat menjawab pertanyaan jika anak saya meminta bantuan kepada saya.	SS	S	TS	STS
57.	Saya menyarankan agar anak saya mengikuti kegiatan-kegiatan yang bermanfaat dan ia minati.	SS	S	TS	STS
58.	Dalam mengasuh anak saya lebih mengandalkan pengalaman sendiri.	SS	S	TS	STS
59.	Saya menjadi kurang bersemangat bila menemui masalah yang berat ketika menjaga anak saya.	SS	S	TS	STS
60.	Saya hanya bisa menunjukkan sedikit perhatian terhadap kegiatan anak karena saya sibuk bekerja.	SS	S	TS	STS
61.	Saya akan membiarkan dan tidak ikut campur mengatasi permasalahan anak saya.	SS	S	TS	STS
62.	Pilihan saya meluap begitu saja dari hati saya.	SS	S	TS	STS
63.	Saya mengalami kesulitan untuk menolak permintaan anak saya, sehingga apa yang diminta selalu saya berikan.	SS	S	TS	STS
64.	Saya biasanya bertindak ceroboh dalam mengambil keputusan sehingga saya butuh orang lain membantu untuk membuat keputusan memberikan pertolongan kepada anak saya.	SS	S	TS	STS
65.	Saya tidak pernah memikirkan terlebih dahulu dampak yang akan terjadi terhadap anak setiap saya mengambil tindakan.	SS	S	TS	STS

66.	Saya tidak berusaha memberikan bimbingan kepada anak saya, jika anak saya mengalami kesulitan belajar.	SS	S	TS	STS
67.	Saya kurang percaya dengan kemampuan saya sendiri setiap saya harus membantu anak saya mengambil keputusan.	SS	S	TS	STS
68.	Jika saya melihat alat tulis anak saya sudah hampir habis, saya akan membelikan alat tulis yang baru.	SS	S	TS	STS
69.	Saya biasanya bertindak ceroboh dalam mengambil keputusan membantu anak saya.	SS	S	TS	STS
70.	Bila anak saya melakukan tindakan yang nakal, maka saya akan menghukumnya dengan hukuman fisik.	SS	S	TS	STS
71.	Jika anak saya mengalami kegagalan, saya akan menyalahkannya.	SS	S	TS	STS
72.	Saya baru akan membelikan alat tulis kepada anak saya jika anak saya memintanya.	SS	S	TS	STS
73.	Saya akan menyekolahkan anak saya dekat dengan rumah karena saya merasa cemas jika jauh dari rumah.	SS	S	TS	STS
74.	Percuma saja anak saya bertanya tentang pekerjaan rumah (PR) pada saya karena saya tidak mengerti apa-apa tentang pelajarannya.	SS	S	TS	STS



B. DATA PENELITIAN



Data Kasar Pengambilan Keputusan

PENGAMBILAN KEPUTUSAN

No	X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16
1	2	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	2	3	4
2	4	1	4	4	3	4	4	1	3	3	3	2	3	3	3	4
3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3
4	4	1	4	4	4	4	4	2	3	4	4	1	3	3	4	4
5	3	2	4	3	3	3	3	1	3	4	3	3	3	3	3	3
6	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	4	4
7	3	2	4	3	4	3	4	1	3	3	4	3	3	3	3	3
8	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	2
9	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
10	4	2	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	4	3
11	4	2	4	4	4	3	3	2	2	2	4	2	4	4	3	2
12	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	2	4	2	3	4
13	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4
14	3	3	3	3	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4
15	3	2	4	4	4	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2
16	3	2	4	3	3	3	4	2	2	3	3	3	4	3	3	4
17	4	3	4	4	3	3	4	2	3	3	4	3	4	4	3	3
18	4	2	4	4	4	3	4	1	3	4	4	4	4	3	4	3
19	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4
20	3	2	4	4	3	2	3	3	3	3	3	2	4	2	3	4
21	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
22	3	2	2	4	3	2	3	2	2	2	3	2	4	2	3	3
23	4	4	4	2	4	4	4	2	2	4	4	4	4	3	4	4
24	3	2	3	3	4	3	3	2	3	4	4	3	4	3	3	3
25	4	2	4	4	4	4	3	3	2	4	4	3	4	3	4	4
26	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3
27	4	2	4	4	3	4	4	2	4	3	4	2	3	3	2	2
28	3	2	3	3	3	4	3	1	3	3	3	2	3	3	2	4
29	4	1	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4
30	3	2	3	3	3	3	4	2	3	4	4	3	4	3	4	4
31	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
32	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2
33	4	2	4	4	4	3	4	3	2	4	4	3	3	4	4	4
34	3	2	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
35	3	3	4	3	3	3	4	2	2	2	3	2	3	3	3	3
36	4	3	4	3	4	4	4	2	2	3	4	4	4	4	4	3
37	1	4	4	4	3	3	3	3	2	4	4	2	4	3	3	4
38	2	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	2	3	4
39	3	1	4	4	3	3	4	1	3	3	3	3	4	3	3	3

PENGAMBILAN KEPUTUSAN

No	X01	X02	X03	X04	X05	X06	X07	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16
40	4	1	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3	4	4	4	4
41	4	2	4	4	4	3	3	2	3	3	4	2	4	3	3	3
42	3	2	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4
43	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	4
44	4	2	4	3	4	4	4	2	2	3	3	3	4	3	3	2
45	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46	4	3	4	4	3	3	4	4	2	3	4	3	4	4	3	3
47	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3
48	4	2	4	4	4	4	3	2	2	2	4	2	4	4	3	2
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3
50	4	2	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4
51	4	4	4	3	4	4	3	4	2	3	3	2	4	3	4	4
52	3	2	4	4	4	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3
53	3	2	4	3	3	3	4	2	2	3	4	4	3	3	4	4
54	4	2	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4
55	3	2	4	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	2	3	3
56	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
57	3	2	4	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2
58	3	2	3	3	3	2	4	1	1	3	4	2	1	2	1	3
59	4	2	4	4	4	4	3	2	3	2	3	4	3	3	3	2
60	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
61	3	2	4	3	3	3	4	2	2	3	3	2	3	2	3	3
62	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3
63	4	2	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
64	4	3	4	4	4	4	3	2	2	3	4	3	4	4	3	4
65	3	2	3	3	3	4	3	1	3	3	3	2	3	3	2	4
66	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3
67	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
68	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
69	3	3	3	2	4	2	3	4	2	2	4	3	3	2	2	4
70	4	4	4	3	4	3	4	3	2	3	4	4	4	3	3	4
71	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
72	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3
73	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	2	3	3
74	4	2	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4	4

PENGAMBILAN KEPUTUSAN

No	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32
1	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
2	2	3	4	3	2	3	4	3	4	2	3	2	3	3	3	3
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	4	4	4	1	3	3	4	4	4	4	1	4	3	3	4
5	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3
6	2	3	4	4	1	3	3	2	3	3	3	1	3	4	4	4
7	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2
8	2	3	4	3	1	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3
9	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4
10	2	3	4	3	2	4	3	3	4	3	2	4	4	3	2	3
11	2	3	4	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4
12	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3
13	3	3	4	3	1	4	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3
14	3	2	4	3	3	4	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3
15	3	3	4	3	1	4	4	3	4	3	4	1	3	3	2	3
16	4	2	4	3	1	3	3	2	3	3	3	1	3	2	2	3
17	3	4	4	4	2	3	3	4	4	4	2	2	3	2	3	3
18	3	4	3	4	1	3	3	2	4	2	4	2	4	4	3	3
19	3	4	4	3	1	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
20	2	4	4	3	1	4	4	2	4	4	3	3	3	3	2	3
21	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3
22	2	4	3	4	2	3	2	4	4	3	4	3	3	3	1	3
23	4	2	4	4	1	4	4	2	3	3	2	2	2	3	3	2
24	2	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4
25	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
26	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
27	2	4	4	4	2	4	3	3	4	3	2	2	4	3	3	3
28	2	3	4	3	1	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
29	2	3	3	3	2	4	4	3	3	3	2	2	4	3	3	3
30	3	3	4	3	3	4	4	2	4	3	2	3	4	3	3	3
31	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32	3	4	4	4	1	4	4	3	3	2	3	2	2	3	3	3
33	2	3	4	4	1	4	4	4	4	3	3	1	3	3	2	3
34	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35	4	3	4	3	1	4	3	4	3	2	2	2	3	3	3	3
36	4	2	4	4	3	1	4	4	2	4	4	3	3	3	3	4
37	1	4	4	3	3	3	2	3	4	3	2	2	4	3	3	4
38	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
39	3	4	4	4	2	4	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3

PENGAMBILAN KEPUTUSAN

No	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32
40	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	1	4	4	1	4
41	3	4	4	4	1	3	3	4	4	3	3	1	3	3	3	3
42	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	1	4	4	3	2	2
43	2	3	4	4	1	3	3	2	3	3	3	1	4	4	3	4
44	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
45	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
46	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3
47	3	3	4	3	2	3	2	3	4	2	2	2	3	3	3	3
48	2	3	4	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4
49	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
50	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3
51	4	3	4	3	2	4	4	3	3	3	3	1	3	2	2	2
52	2	4	3	3	1	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	4
53	2	1	4	4	1	4	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3
54	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	1
55	2	3	4	3	1	3	3	2	4	4	3	3	4	3	3	3
56	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2
57	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3
58	1	4	4	3	1	4	3	1	2	4	4	1	4	3	4	3
59	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3
60	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3
61	2	2	3	3	1	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3
62	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3
63	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
64	3	3	4	4	2	4	4	2	3	3	2	2	4	3	3	2
65	2	3	4	3	1	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
66	3	3	4	4	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3
67	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
68	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
69	4	3	4	3	3	4	4	2	3	1	4	2	2	1	3	3
70	4	4	4	4	1	4	4	2	3	3	3	1	3	3	3	3
71	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
72	3	4	4	3	1	4	3	4	3	3	2	2	4	3	4	2
73	2	1	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	1	4
74	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3

PENGAMBILAN KEPUTUSAN

No	X49	X50	X51	X52	X53	X54	X55	X56	X57	X58	X59	X60	X61	X62	X63	X64
1	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3
2	4	4	4	2	1	3	3	4	3	3	3	1	3	2	3	3
3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
4	4	4	3	1	2	4	3	3	3	4	3	4	2	2	4	3
5	4	4	1	1	3	3	3	2	3	3	4	4	2	3	3	3
6	3	4	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
8	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3
9	4	3	3	2	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4
10	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3
11	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	4	3	3	3	3	3
12	3	4	3	2	2	2	2	1	3	3	4	3	2	3	3	3
13	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
14	4	3	1	2	2	3	3	3	3	4	3	4	2	3	4	3
15	4	3	2	2	2	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4
16	3	4	3	3	3	2	2	4	4	4	4	4	2	4	4	3
17	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4
18	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	2	3	3
19	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
20	3	4	2	1	1	2	2	2	3	2	4	3	2	3	3	3
21	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
22	3	4	3	1	1	3	4	3	2	2	3	4	2	4	4	4
23	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
24	4	3	1	2	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3
25	4	4	2	1	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4
26	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
27	4	3	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3
28	3	3	4	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3
29	4	4	3	2	2	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3
30	3	3	3	2	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4
31	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4
32	3	3	4	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
33	3	3	4	2	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4
34	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
35	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4
36	4	3	3	1	3	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4
37	3	3	1	1	1	2	1	2	1	4	4	4	1	2	4	4
38	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3
39	4	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3

PENGAMBILAN KEPUTUSAN

No	X49	X50	X51	X52	X53	X54	X55	X56	X57	X58	X59	X60	X61	X62	X63	X64
40	4	4	4	1	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4
41	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3
42	4	3	2	2	2	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3
43	3	4	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3
44	3	3	3	3	2	2	4	3	4	4	3	4	3	2	4	3
45	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
46	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4
47	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3
48	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	4	3	3	3	3	3
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
50	3	3	2	2	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
51	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
52	3	4	2	2	3	3	4	2	3	4	4	4	3	3	3	3
53	4	3	3	2	2	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2
54	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
56	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
57	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4
58	1	3	4	1	3	1	4	1	4	3	4	4	3	4	3	3
59	3	3	3	2	2	4	4	3	3	2	3	2	3	3	4	3
60	3	3	3	1	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	2
61	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3
62	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
63	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
64	4	4	3	4	3	3	4	4	2	4	4	2	3	3	2	2
65	3	3	2	4	2	3	4	3	1	4	2	2	3	3	3	3
66	4	4	3	4	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	2	2
67	3	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	4	3	2	3
68	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4
69	3	4	4	4	2	4	4	4	3	3	4	2	3	4	3	4
70	4	4	2	2	2	2	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4
71	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4
72	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	2	3	3	4	3	3
73	3	4	2	4	4	3	4	4	3	1	4	3	3	2	2	4
74	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3

PENGAMBILAN KEPUTUSAN

No	X65	X66	X67	X68	X69	X70	X71	X72	X73	X74	X75	X76	X77	X78	X79	X80
1	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2
3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3
4	4	2	2	3	4	4	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3
5	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3
6	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
7	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
8	3	2	2	4	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3
9	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	2	3	4	2	3
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	2
11	3	3	3	3	3	4	3	3	1	4	3	3	3	3	2	3
12	3	2	3	3	3	4	2	3	1	2	3	3	3	3	2	2
13	3	3	2	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3
14	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	2
15	4	1	4	3	4	4	1	3	2	2	4	3	3	3	3	3
16	4	3	4	3	3	4	3	4	2	3	4	2	4	3	2	2
17	4	3	2	3	4	4	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3
18	4	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	4	3	2
19	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	4	3	2
20	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3	4	3	3	4	3	2
21	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2
22	3	3	4	1	3	4	2	2	3	4	4	1	3	3	2	2
23	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	2	2	3
24	4	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	4	4	3	3	3
25	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	1	3	3	3	3
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
27	4	2	2	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3
28	3	3	3	3	4	4	3	2	3	2	3	3	4	3	3	2
29	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	2	3	2
30	4	3	2	3	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2
31	4	4	1	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	1
32	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3
33	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	3	2	2
34	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
35	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3
36	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	1	3	4	1	4
37	4	1	1	1	4	4	4	1	1	4	4	1	4	4	3	1
38	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
39	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2

PENGAMBILAN KEPUTUSAN

No	X65	X66	X67	X68	X69	X70	X71	X72	X73	X74	X75	X76	X77	X78	X79	X80
40	4	4	3	1	4	4	3	4	2	4	4	4	1	4	4	3
41	3	2	2	3	4	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3
42	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	3	3	2
43	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
44	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
45	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
46	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3
47	4	3	2	3	4	3	2	3	2	3	4	4	3	4	3	2
48	3	3	3	3	3	4	3	3	1	4	3	3	3	3	2	3
49	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2
50	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3
51	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2
52	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2
53	3	3	2	3	3	3	3	4	2	2	4	3	3	2	2	3
54	4	3	4	2	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3
55	3	4	2	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3
56	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3
57	4	3	2	3	4	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2
58	4	3	4	1	4	4	4	4	1	4	3	4	4	3	3	2
59	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2
60	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2
61	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
62	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
63	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
64	4	3	3	2	1	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	1
65	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	4
66	4	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4
67	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4
68	4	4	1	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	1
69	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	2	2	3
70	4	4	4	4	3	4	3	4	2	3	4	2	3	3	2	2
71	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
72	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	4	2	2	3	3	2
73	3	3	4	3	2	3	2	4	3	3	4	3	2	4	2	3
74	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3

PENGAMBILAN KEPUTUSAN

No	X81	X82	X83	X84	X85	X86	X87	X88	X89	X90	X91	X92	X93	X94	X95	X96
1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3
4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3
5	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	4
6	1	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3
7	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
9	1	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	2	4	3
10	2	2	3	4	3	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4
11	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3
12	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
14	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3
15	2	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	2	3	3
16	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4
17	1	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3
18	3	2	4	4	3	4	3	2	4	2	3	3	3	4	4	3
19	2	2	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	2
20	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	4	2
21	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
22	3	2	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	2
23	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	1	3	3
24	2	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	2	4	3
25	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
26	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
27	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
29	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3
30	2	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4
32	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	1	3	2	3	2
33	1	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3
34	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	2
36	3	3	4	4	3	4	3	3	1	3	4	4	4	4	4	4
37	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
38	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3

PENGAMBILAN KEPUTUSAN

No	X97	X98	X99	X100	PK	JK
1	3	3	3	3	299	Wanita
2	3	3	3	3	292	Wanita
3	3	3	3	3	292	Wanita
4	3	3	4	3	326	Wanita
5	4	4	4	1	302	Wanita
6	2	3	3	3	280	Wanita
7	3	3	3	2	291	Wanita
8	3	3	3	3	285	Wanita
9	2	4	4	1	344	Wanita
10	2	3	3	2	302	Wanita
11	2	2	2	3	293	Wanita
12	3	3	3	3	291	Wanita
13	3	3	3	2	301	Wanita
14	3	3	4	2	299	Wanita
15	3	3	4	2	310	Wanita
16	3	3	3	1	295	Wanita
17	3	3	4	3	327	Wanita
18	3	3	3	2	314	Wanita
19	3	3	4	4	305	Wanita
20	4	3	3	3	297	Wanita
21	3	3	1	3	278	Wanita
22	3	2	3	2	288	Wanita
23	3	3	3	2	297	Wanita
24	2	3	3	2	301	Wanita
25	3	3	3	2	327	Wanita
26	2	3	3	3	281	Wanita
27	3	3	3	3	309	Wanita
28	3	3	3	2	288	Wanita
29	4	3	4	2	306	Wanita
30	4	3	3	3	316	Wanita
31	4	1	4	1	352	Wanita
32	2	3	2	3	316	Wanita
33	2	2	3	1	308	Wanita
34	3	3	3	2	289	Wanita
35	3	3	3	2	296	Wanita
36	4	3	1	4	331	Wanita
37	1	1	4	1	291	Wanita
38	3	3	3	3	303	Pria
39	3	3	3	3	295	Pria



PENGAMBILAN KEPUTUSAN

No	X97	X98	X99	X100	PK	JK
40	4	3	4	4	354	Pria
41	3	3	4	3	305	Pria
42	4	4	4	1	319	Pria
43	2	3	3	3	285	Pria
44	3	3	3	3	302	Pria
45	2	3	3	2	288	Pria
46	3	4	4	3	330	Pria
47	3	3	4	4	309	Pria
48	2	2	2	3	295	Pria
49	3	2	2	2	286	Pria
50	3	3	3	2	294	Pria
51	3	2	3	2	276	Pria
52	3	3	4	1	311	Pria
53	3	2	2	2	276	Pria
54	3	3	3	3	329	Pria
55	3	3	3	3	290	Pria
56	3	2	2	2	275	Pria
57	3	3	3	3	319	Pria
58	3	1	1	2	282	Pria
59	4	3	3	2	305	Pria
60	2	3	3	3	299	Pria
61	2	3	3	2	276	Pria
62	3	2	3	2	301	Pria
63	2	3	3	3	288	Pria
64	3	3	3	3	318	Pria
65	3	2	3	3	284	Pria
66	3	2	4	3	317	Pria
67	4	3	3	4	333	Pria
68	4	1	4	1	352	Pria
69	4	3	4	3	318	Pria
70	4	3	4	1	322	Pria
71	4	4	4	4	376	Pria
72	4	3	3	2	302	Pria
73	4	1	2	4	302	Pria
74	3	3	3	2	289	Pria



C. UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS



C-1 Uji Validitas dan Reliabilitas



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Pengambilan Keputusan (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	300.9595	404.7518	.3949	.8743
X02	302.1351	425.4335	-.3334*	.8816
X03	300.6622	408.5281	.3183	.8752
X04	300.9324	406.3652	.3561	.8748
X05	300.9459	404.4354	.4857	.8740
X06	301.0946	406.0594	.3633	.8747
X07	300.5270	408.0061	-.0407*	.9063
X08	302.0270	419.8623	-.1546*	.8802
X09	301.6622	405.8432	.3100	.8749
X10	301.1757	404.9413	.3876	.8744
X11	300.9054	404.7991	.4907	.8740
X12	301.4730	402.3897	.4036	.8740
X13	300.9189	406.7057	.3406	.8749
X14	301.2973	401.8282	.5401	.8733
X15	301.1892	407.6076	.2722	.8753
X16	301.0135	410.2875	.1497*	.8764
X17	301.7162	413.1375	.0355*	.8778
X18	301.1216	401.9713	.4308	.8737
X19	300.5946	410.6553	.2471	.8758
X20	301.0270	405.9993	.4257	.8744
X21	302.4054	405.9156	.2213*	.8759
X22	300.9189	410.4043	.1730*	.8762
X23	301.1081	402.6183	.4952	.8736
X24	301.4595	397.8956	.5353	.8725
X25	301.0541	404.1614	.4528	.8740
X26	301.2703	407.1588	.3302	.8750
X27	301.4459	407.0998	.2663	.8754
X28	302.1216	404.7110	.2750	.8752
X29	301.1892	405.2240	.3965	.8744
X30	301.3243	406.5783	.3872	.8747
X31	301.5270	410.9376	.1307*	.8766
X32	301.2838	408.2334	.2630	.8754
X33	302.4189	428.7399	-.4182*	.8827
X34	301.4595	403.7860	.3706	.8743
X35	301.2973	406.5405	.3393	.8749
X36	301.1351	404.5020	.4895	.8740
X37	301.3919	406.2690	.3711	.8747
X38	300.9730	411.0951	.1535*	.8763
X39	301.4730	407.8691	.2396	.8756
X40	301.2432	405.5017	.4809	.8742
X41	301.0541	405.5313	.4115	.8744
X42	301.6757	401.6468	.4225	.8738

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Pengambilan Keputusan (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X43	301.1351	406.3377	.3332	.8749
X44	301.3784	406.1288	.2448	.8756
X45	301.6351	400.5363	.5107	.8731
X46	301.2297	405.9602	.4217	.8745
X47	300.9189	408.5687	.2870	.8754
X48	300.9595	406.2860	.3988	.8746
X49	301.0676	404.0913	.4813	.8739
X50	301.1081	406.7553	.3706	.8748
X51	201.5405	412.0874	.0678*	.8774
X52	302.1351	422.6116	-.2452*	.8808
X53	301.9459	409.3669	.1739*	.8762
X54	301.4730	401.7047	.4976	.8734
X55	301.0811	403.3632	.4394	.8739
X56	301.3784	399.2521	.4874	.8730
X57	301.3784	404.1562	.3452	.8746
X58	301.1216	400.2727	.5049	.8731
X59	300.9595	404.5326	.4385	.8741
X60	301.2297	402.8095	.4059	.8740
X61	301.5270	409.9239	.1679*	.8762
X62	301.5270	422.5267	-.2622*	.8805
X63	301.1081	407.6868	.3108	.8751
X64	301.1622	403.3432	.5075	.8737
X65	300.9865	401.6300	.6653	.8729
X66	301.5270	402.2527	.4384	.8738
X67	301.6081	420.5977	-.1902*	.8801
X68	301.5405	414.6627	-.0077*	.8780
X69	301.0676	406.4748	.3139	.8750
X70	300.8649	406.3377	.4134	.8745
X71	301.6486	404.9708	.3441	.8746
X72	301.2568	405.3441	.3455	.8747
X73	301.7568	411.4195	.1013*	.8769
X74	301.2027	403.5063	.4397	.8739
X75	301.0000	406.9041	.3978	.8747
X76	301.5676	408.9337	.1749*	.8762
X77	301.3378	413.2405	.0715*	.8768
X78	301.3649	413.1664	.0498*	.8773
X79	301.5811	405.4796	.3523	.8747
X80	301.8378	412.4939	.0693*	.8772
X81	302.0270	410.1910	.1395*	.8766
X82	301.3919	405.2005	.4636	.8742
X83	301.3108	403.3678	.5301	.8736
X84	300.9595	403.8203	.4698	.8739

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

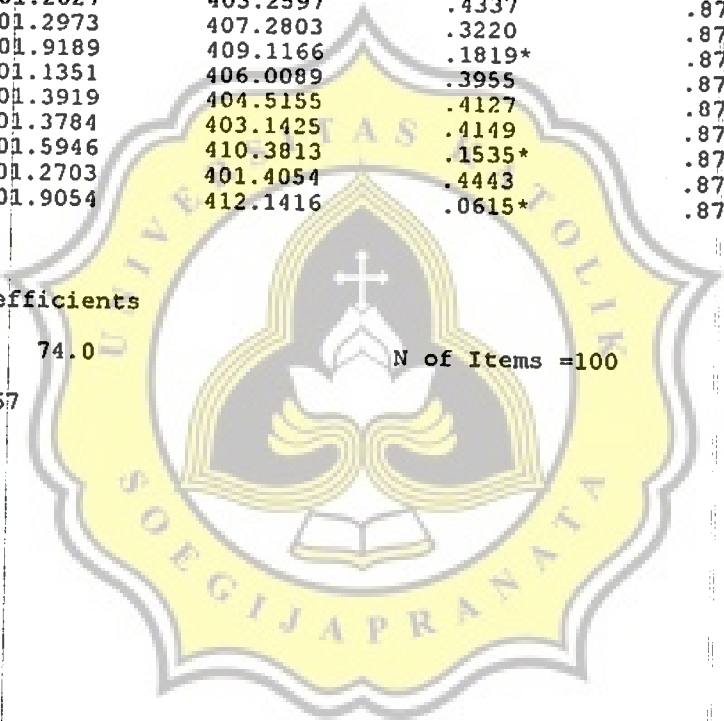
Item-total Statistics Pengambilan Keputusan (1)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X85	301.3514	409.2995	.3103	.8754
X86	301.2297	408.2342	.3113	.8752
X87	301.4865	406.2806	.3035	.8750
X88	301.2432	406.871	.3176	.8750
X89	301.1216	406.6288	.2956	.8751
X90	301.3108	404.6829	.4084	.8743
X91	301.1757	403.1057	.5018	.8736
X92	301.2027	403.2597	.4337	.8739
X93	301.2973	407.2803	.3220	.8750
X94	301.9189	409.1166	.1819*	.8761
X95	301.1351	406.0089	.3955	.8745
X96	301.3919	404.5155	.4127	.8742
X97	301.3784	403.1425	.4149	.8740
X98	301.5946	410.3813	.1535*	.8764
X99	301.2703	401.4054	.4443	.8736
X100	301.9054	412.1416	.0615*	.8776

Reliability Coefficients

N of Cases = 74.0 N of Items = 100

Alpha = .8767



RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Pengambilan Keputusan (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X01	229.9189	381.3084	.3766	.9405
X03	229.6216	384.1836	.3371	.9407
X04	229.8919	380.3991	.4476	.9402
X05	229.9054	380.9361	.4675	.9401
X06	230.0541	381.9148	.3733	.9405
X09	230.6216	381.4713	.3270	.9408
X10	230.1351	380.1185	.4268	.9403
X11	229.8649	381.2144	.4756	.9401
X12	230.4324	380.3036	.3430	.9408
X13	229.8784	382.0535	.3725	.9405
X14	230.2568	377.6181	.5586	.9397
X15	230.1486	382.6214	.3136	.9408
X18	230.0811	377.1440	.4680	.9401
X19	229.5541	386.5792	.2486	.9409
X20	229.9865	382.3149	.4139	.9404
X23	230.0676	379.7625	.4538	.9401
X24	230.4189	374.0002	.5427	.9396
X25	230.0135	379.6573	.4818	.9400
X26	230.2297	381.7136	.3988	.9404
X27	230.4054	382.6827	.2836	.9410
X28	231.0811	380.9248	.2718	.9414
X29	230.1486	380.0187	.4542	.9402
X30	230.2838	381.5759	.4403	.9403
X32	230.2432	382.2140	.3503	.9406
X34	230.4189	379.0413	.4029	.9404
X35	230.2568	381.7825	.3753	.9405
X36	230.0946	379.3745	.5525	.9398
X37	230.3514	382.0118	.3864	.9405
X39	230.4324	383.2625	.2633	.9411
X40	230.2027	380.9583	.5158	.9400
X41	230.0135	380.8080	.4500	.9402
X42	230.6351	377.9335	.4198	.9403
X43	230.0946	380.9087	.3963	.9404
X44	230.3378	380.1446	.3090	.9411
X45	230.5946	375.3676	.5650	.9396
X46	230.1892	381.4432	.4520	.9402
X47	229.8784	384.4097	.2951	.9408
X48	229.9189	382.1029	.4116	.9404
X49	230.0270	380.1636	.4846	.9401
X50	230.0676	382.0365	.4086	.9404
X54	230.4324	379.0433	.4519	.9401
X55	230.0405	380.4504	.4014	.9404

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics Pengambilan Keputusan (2)

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
X56	230.3378	376.7473	.4463	.9402
X57	230.3378	381.0761	.3176	.9409
X58	230.0811	376.6783	.4991	.9399
X59	229.9189	380.6509	.4389	.9402
X60	230.1892	377.8541	.4471	.9402
X63	230.0676	382.0913	.3863	.9405
X64	230.1216	380.1357	.4780	.9401
X65	229.9459	378.6546	.6224	.9396
X66	230.4865	379.1847	.4107	.9404
X69	230.0270	382.2458	.3258	.9407
X70	229.8243	382.2016	.4242	.9403
X71	230.6081	380.3512	.3716	.9406
X72	230.2162	382.0074	.3234	.9408
X74	230.1622	378.9870	.4677	.9401
X75	229.9595	382.1490	.4408	.9403
X79	230.5405	380.7997	.3836	.9405
X82	230.3514	380.6960	.4947	.9401
X83	230.2703	378.8027	.5658	.9397
X84	229.9189	379.2810	.5010	.9400
X85	230.3108	384.7925	.3393	.9407
X86	230.1892	383.7719	.3352	.9407
X87	230.4459	381.5381	.3347	.9407
X88	230.2027	381.2323	.3901	.9404
X89	230.0811	381.6098	.3377	.9407
X90	230.2703	380.1725	.4355	.9402
X91	230.1351	378.8856	.5196	.9399
X92	230.1622	378.3569	.4765	.9400
X93	230.2568	382.8236	.3447	.9406
X95	230.0946	380.8265	.4557	.9402
X96	230.3514	379.6283	.4560	.9401
X97	230.3378	380.2816	.3778	.9405
X99	230.2297	377.2479	.4577	.9401

Reliability Coefficients

N of Cases = 74.0

N of Items = 74

Alpha = .9411

C-2 Data Valid Pengambilan Keputusan



PENGAMBILAN KEPUTUSAN - Valid

No	X01	X03	X04	X05	X06	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X18	X19	X20	X23	X24
1	2	4	4	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	4	3	3	3
2	4	4	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	3	4	4	1	3	3	4	4	4	4	3	4
5	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3
6	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3
7	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2
8	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	2
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
10	4	4	4	3	3	3	4	3	2	4	3	4	3	4	3	3	3
11	4	4	4	4	3	2	2	4	2	4	4	3	3	4	3	3	3
12	3	4	4	3	3	2	3	3	2	4	2	3	4	4	3	3	3
13	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3
14	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2
15	3	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3
16	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	2
17	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4
18	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	2
19	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3
20	3	4	4	3	2	3	3	3	2	4	2	3	4	4	3	4	2
21	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
22	3	2	4	3	2	2	2	3	2	4	2	3	4	3	4	2	4
23	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	2
24	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	2	2	3
25	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4
26	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27	4	4	4	3	4	4	3	4	2	3	3	2	4	4	4	3	3
28	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	2	2
29	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3
30	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
33	4	4	4	4	3	2	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4
34	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35	3	4	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4
36	4	4	3	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4
37	1	4	4	3	3	2	4	4	2	4	3	3	4	4	4	4	4
38	2	4	4	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	4	3	3	3
39	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	2

PENGAMBILAN KEPUTUSAN - Valid

No	X01	X03	X04	X05	X06	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X18	X19	X20	X23	X24
40	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
41	4	4	4	4	3	3	3	4	2	4	3	3	4	4	4	3	4
42	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3
43	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	4	4	3	2
44	4	4	3	4	4	2	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	2
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
46	4	4	4	3	3	2	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4
47	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3
48	4	4	4	4	4	2	2	4	2	4	4	3	3	4	3	3	3
49	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
50	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3
51	4	4	3	4	4	2	3	3	2	4	3	4	3	4	3	4	3
52	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4
53	3	4	3	3	3	2	3	4	4	3	3	4	1	4	4	3	2
54	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	4
55	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	2
56	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
57	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
58	3	3	3	3	2	1	3	4	2	1	2	1	4	4	3	3	1
59	4	4	4	4	4	3	2	3	4	3	3	3	4	4	4	3	2
60	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
61	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2
62	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3
63	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
64	4	4	4	4	4	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	2
65	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	2	2
66	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3
67	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
68	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
69	3	3	2	4	2	2	2	4	3	3	2	2	3	4	3	4	2
70	4	4	3	4	3	2	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2
71	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
72	4	4	3	4	3	3	3	3	2	4	3	4	4	4	3	3	4
73	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	2	3	1	3	3	3	3
74	4	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3

PENGAMBILAN KEPUTUSAN - Valid

No	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X32	X34	X35	X36	X37	X39	X40	X41	X42	X43	X44
40	4	4	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41	4	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
42	3	3	1	4	4	3	2	2	4	3	3	2	4	3	2	4	4
43	3	3	3	1	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	2	3	3
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
45	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	1
46	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	1	1
47	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4
48	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3
49	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
50	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	4	3	3	4
51	3	3	3	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
52	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	2
53	3	3	3	2	3	2	3	1	3	3	3	1	2	3	2	2	1
54	4	3	4	3	3	3	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
55	4	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3
56	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3
57	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
58	2	4	4	1	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	4	1
59	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2
60	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3
61	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
62	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3
63	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
64	3	3	2	2	4	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2
65	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	1
66	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	1
67	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3
68	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
69	3	1	4	2	2	1	3	2	2	2	4	3	2	3	3	3	3
70	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4
71	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
72	3	3	2	2	4	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	2
73	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	1	3	4	4	3	3	3
74	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3

PENGAMBILAN KEPUTUSAN - Valid

No	X45	X46	X47	X48	X49	X50	X54	X55	X56	X57	X58	X59	X60	X63	X64	X65	X66
1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	2
2	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	1	3	3	3	2
3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2
4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	2
5	3	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3
6	2	3	4	3	3	4	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2
7	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2
8	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2
9	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3
10	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3
11	3	3	4	3	3	3	3	3	2	1	3	4	3	3	3	3	3
12	2	3	4	4	3	4	2	2	1	3	3	4	3	3	3	3	2
13	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
14	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3
15	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	1
16	2	3	4	3	3	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3
17	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3
18	3	4	3	4	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	4	3
19	2	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2
20	3	3	3	3	3	4	2	2	2	3	2	4	3	3	3	3	3
21	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
22	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	2	3	4	4	4	3	3
23	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
24	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	2
25	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
26	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
27	3	2	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2
28	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3
29	3	3	4	4	4	4	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3
30	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32	1	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
33	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3
36	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
37	3	3	3	3	3	3	2	1	2	1	4	4	4	4	4	4	1
38	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	2
39	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2

PENGAMBILAN KEPUTUSAN - Valid

No	X92	X93	X95	X96	X97	X99	PK	JK
1	3	3	3	3	3	3	224	Wanita
2	3	3	3	3	3	3	226	Wanita
3	4	3	3	3	3	3	218	Wanita
4	4	4	4	3	3	4	258	Wanita
5	3	3	3	4	4	4	236	Wanita
6	3	3	3	3	2	3	211	Wanita
7	3	3	3	3	3	3	219	Wanita
8	3	3	3	3	3	3	218	Wanita
9	4	3	4	3	2	4	268	Wanita
10	3	4	3	4	2	3	235	Wanita
11	3	3	3	3	2	2	227	Wanita
12	3	3	3	3	3	3	218	Wanita
13	3	3	3	3	3	3	229	Wanita
14	4	3	3	3	3	4	228	Wanita
15	4	4	3	3	3	4	241	Wanita
16	3	3	4	4	3	3	225	Wanita
17	3	3	4	3	3	4	253	Wanita
18	3	3	4	3	3	3	242	Wanita
19	3	4	4	2	3	4	227	Wanita
20	3	4	4	2	4	3	231	Wanita
21	3	3	3	2	3	1	207	Wanita
22	3	3	4	2	3	3	225	Wanita
23	3	3	3	3	3	3	224	Wanita
24	3	3	4	3	2	3	232	Wanita
25	4	3	3	3	3	3	253	Wanita
26	3	3	3	3	2	3	213	Wanita
27	3	3	3	2	3	3	236	Wanita
28	3	3	3	3	3	3	218	Wanita
29	3	3	3	3	4	4	240	Wanita
30	3	3	4	3	4	3	243	Wanita
31	4	4	4	4	4	4	296	Wanita
32	1	3	3	2	2	2	240	Wanita
33	3	3	3	3	2	3	239	Wanita
34	3	3	3	3	3	3	224	Wanita
35	2	3	3	2	3	3	222	Wanita
36	4	4	4	4	4	1	255	Wanita
37	4	1	4	4	1	4	235	Wanita
38	3	3	3	3	3	3	227	Pria
39	3	3	3	3	3	3	227	Pria



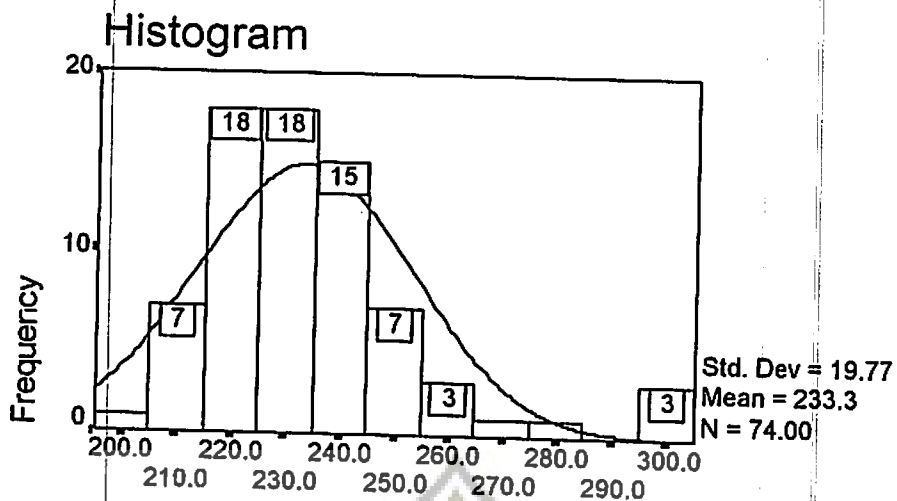
PENGAMBILAN KEPUTUSAN - Valid

No	X92	X93	X95	X96	X97	X99	PK	JK
40	4	3	4	4	4	4	284	Pria
41	4	3	4	3	3	4	237	Pria
42	3	4	3	4	4	4	248	Pria
43	2	3	3	3	2	3	215	Pria
44	3	3	3	3	3	3	233	Pria
45	3	3	3	3	2	3	215	Pria
46	4	3	3	3	3	4	251	Pria
47	4	3	3	3	3	4	235	Pria
48	3	3	3	3	2	2	229	Pria
49	3	2	3	2	3	2	216	Pria
50	3	3	3	3	3	3	224	Pria
51	3	2	3	3	3	3	205	Pria
52	3	3	4	3	3	4	245	Pria
53	3	3	3	3	3	2	211	Pria
54	4	2	3	3	3	3	249	Pria
55	3	4	2	3	3	3	219	Pria
56	3	3	2	3	3	2	204	Pria
57	2	3	3	3	3	3	224	Pria
58	3	4	4	1	3	1	216	Pria
59	3	4	3	3	4	3	236	Pria
60	3	3	3	3	2	3	230	Pria
61	3	3	3	2	2	3	210	Pria
62	3	3	3	2	3	3	226	Pria
63	3	3	3	3	2	3	218	Pria
64	4	3	3	3	3	3	243	Pria
65	2	2	2	3	3	3	213	Pria
66	3	3	4	3	3	4	238	Pria
67	4	4	3	4	4	3	258	Pria
68	4	4	4	4	4	4	296	Pria
69	4	3	3	3	4	4	231	Pria
70	4	3	2	3	4	4	247	Pria
71	4	4	4	4	4	4	296	Pria
72	4	2	4	2	4	3	230	Pria
73	1	2	4	4	4	2	226	Pria
74	3	3	3	3	3	3	219	Pria

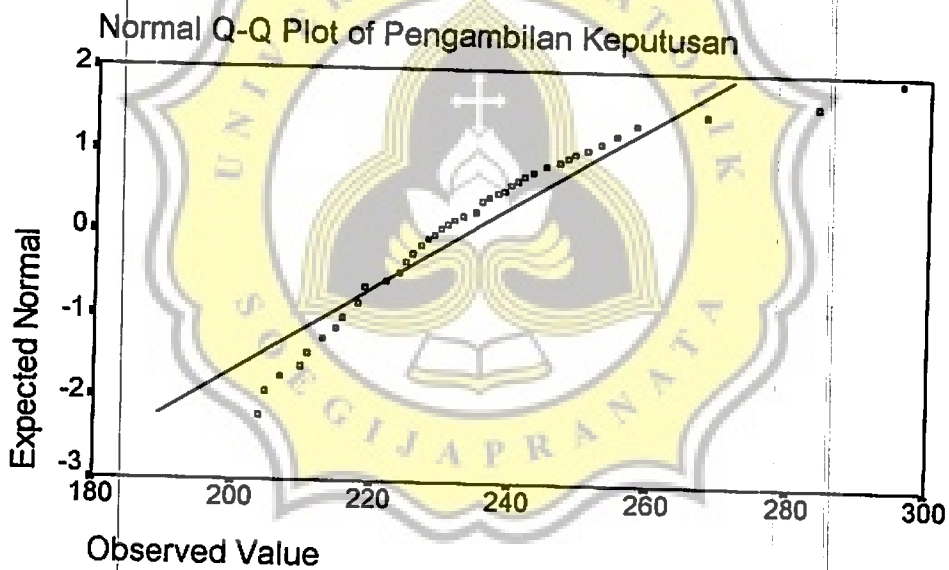




D. UJI NORMALITAS



Pengambilan Keputusan



--- Kolmogorov - Smirnov Goodness of Fit Test

PK Pengambilan Keputusan

Test distribution - Normal

Mean: 233.34
Standard Deviation: 19.77

Cases: 74

Most extreme differences

Absolute
.12211

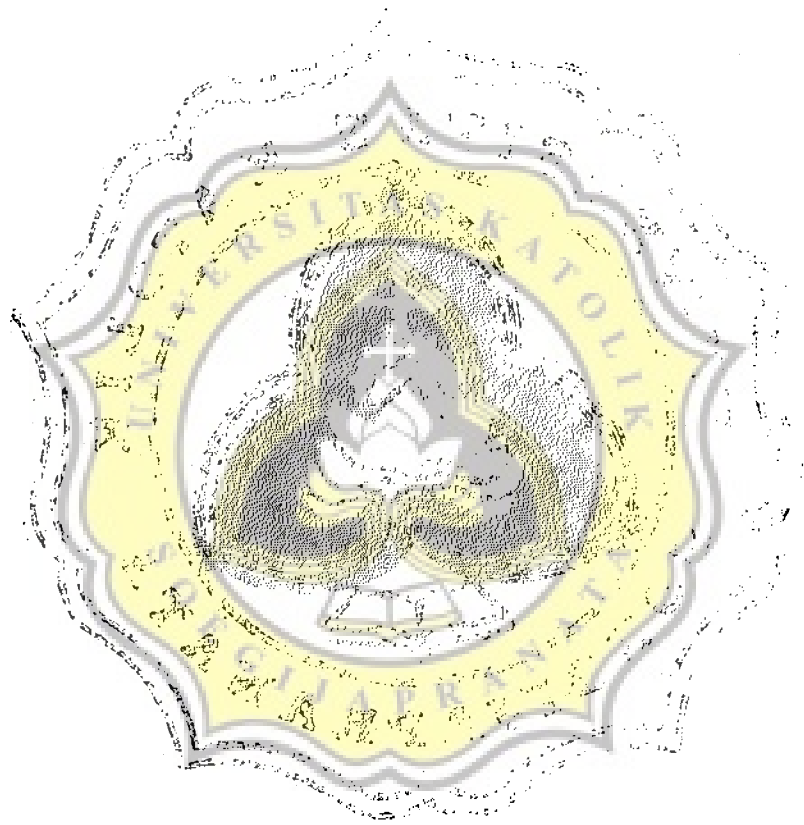
Positive
.12211

Negative
-.07835

K-S Z
1.0505

2-Tailed P
.2198







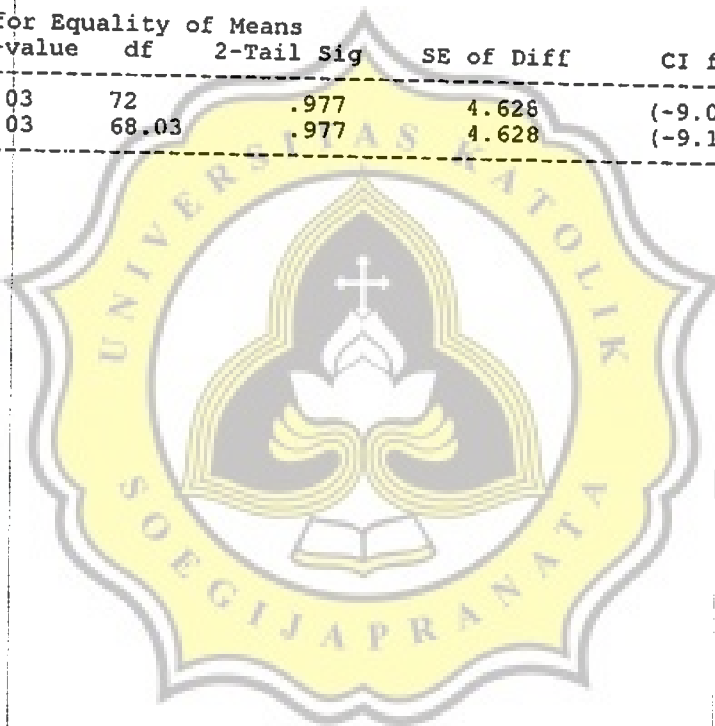
t-tests for independent samples of JK Jenis Kelamin

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
PK Pengambilan Keputusan				
Wanita	37	233.4054	17.334	2.850
Pria	37	233.2703	22.181	3.646

Mean Difference = .1351

Levene's Test for Equality of Variances: $F = 1.141$ $P = .289$

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	.03	72	.977	4.626	(-9.093, 9.363)
Unequal	.03	68.03	.977	4.628	(-9.102, 9.372)





F. ANALISIS STATISTIK

t-tests for independent samples of JK Jenis Kelamin

Variable	Number of Cases	Mean	SD	SE of Mean
PK Pengambilan Keputusan				
Wanita	37	233.4054	17.334	2.850
Pria	37	233.2703	22.181	3.646

Mean Difference = .1351

Levene's Test for Equality of Variances: $F = 1.141$ $P = .289$

t-test for Equality of Means					95%
Variances	t-value	df	2-Tail Sig	SE of Diff	CI for Diff
Equal	.03	72	.977	4.628	(-9.093, 9.363)
Unequal	.03	68.03	.977	4.628	(-9.102, 9.372)

