

LAMPIRAN

Nama :

Jenis Kelamin :

Usia :

Pendidikan :

Di bawah ini ada beberapa pernyataan tentang diri anda sehari-hari. Bacalah baik-baik setiap pernyataan, kemudian berilah tanda (V) pada salah satu jawaban yang tersedia. Disini tidak ada jawaban yang benar atau salah. Jawablah pernyataan di bawah ini dengan jujur dan sesuai dengan keadaan anda sebenarnya.

Adapun pilihan jawaban tersebut adalah:

STS = Sangat Tidak Setuju

TS = Tidak Setuju

S = Setuju

SS = Sangat Setuju

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Saya tidak akan berhenti mengerjakan tugas pelajaran jika belum selesai				
2.	Saya akan mengerjakan tugas dari sekolah secara asal-asalan yang penting cepat selesai				
3.	Biarpun sulit, saya tetap mempelajari pelajaran yang diajarkan oleh guru di sekolah				
4.	Saya mudah putus asa bila tidak menguasai pelajaran yang sulit				
5.	Saya ikut aktif dalam pelajaran tambahan di sekolah				
6.	Saya tidak pernah berfikir secara serius untuk mempunyai prestasi dibidang tertentu				
7.	Saya mencoba memecahkan sendiri kesulitan belajar				
8.	Saya lebih suka belajar bersama-sama daripada belajar sendirian				

9.	Saya menyenangi pelajaran yang dapat membuat saya berpikir			
10.	Aktivitas belajar yang rutin dapat membuat saya menjadi cepat bosan			
11.	Bila pendapat saya benar, maka saya akan tetap mempertahankannya			
12.	Saya mudah menyetujui pendapat orang lain walaupun salah			
13.	Bila mempunyai suatu masalah dalam pelajaran, saya akan memikirkan masalah tersebut sampai terpecahkan			
14.	Saya akan membiarkan masalah pelajaran yang sedang saya hadapi karena akan berlalu dengan sendirinya			
15.	Saya akan terus berusaha menyelesaikan tugas di sekolah yang sulit dipecahkan			
16.	Saya merasa malas mengerjakan tugas pelajaran setelah berkali-kali gagal mengerjakannya			
17.	Jika saya mempunyai keinginan untuk mendapatkan prestasi yang baik apapun rintangannya saya akan berusaha mencapainya			
18.	Saya tidak ingin mengetahui nilai yang saya peroleh, bila saya perkiraan saya gagal dalam pelajaran tersebut			
19.	Saya ingin mempunyai prestasi yang baik			
20.	Menguasai pelajaran dengan baik tidaklah perlu bagi saya			
21.	Saya lebih puas dengan hasil belajar saya sendiri			
22.	Saya meminta bantuan dari orang lain dalam menyelesaikan tugas pelajaran saya			
23.	Saya belajar dengan kesadaran sendiri tanpa ada paksaan dari orang lain			
24.	Saya mungkin tidak bisa mengerjakan tugas pelajaran yang membutuhkan suatu usaha yang teratur			
25.	Jika terjadi perbedaan pendapat saya akan berusaha untuk menang			
26.	Dalam suatu diskusi saya lebih suka diam daripada mengeluarkan pendapat			
27.	Saya mempunyai ide-ide baru dalam belajar			

28.	Saya tidak terlalu memikirkan permasalahan yang ada dalam pelajaran			
29.	Saya tidak suka menunda suatu tugas pelajaran			
30.	Saya tidak harus menyelesaikan semua tugas belajar yang dibebankan pada saya			
31.	Bila saya menghadapi kesulitan dalam pelajaran, saya akan berusaha mencari jalan keluarnya			
32.	Saya biasa membiarkan kesulitan dalam pelajaran yang saya hadapi, karena akan berlalu dengan sendirinya			
33.	Sesuatu yang baru membuat saya tertarik untuk mempelajarinya			
34.	Saya lebih suka soal ujian yang menyuruh memilih benar atau salah, dari pada yang harus menjawab dengan uraian			
35.	Saya lebih senang mengerjakan tugas pelajaran secara individu daripada kelompok			
36.	Saya baru akan belajar jika ada ujian			
37.	Biasanya saya tidak suka menunda-nunda suatu tugas pelajaran dan belajar			
38.	Saya tidak menyukai kegiatan belajar yang rutin			
39.	Pendapat saya merupakan yang terbaik			
40.	Kritik dan pendapat dari orang lain tentang prestasi saya sebenarnya tidak perlu dan tidak berguna			
41.	Saya menyelesaikan suatu masalah dalam belajar dengan pikiran yang tenang			
42.	Untuk mengatasi kekurangan saya pada suatu pelajaran, maka saya akan belajar lebih giat lagi			

No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Pikiran saya selalu tertuju pada permainan game komputer				
2.	Saya bermain game komputer lebih lama dari waktu yang telah saya rencanakan semula				
3.	Saya bisa lupa segalanya bila sedang bermain game komputer				
4.	Saya mencoba mengalihkan keinginan saya untuk bermain game dengan melakukan aktivitas yang lain				
5.	Saya akan mengakhiri game pada waktunya meskipun baru saja berkenalan dengan teman baru				
6.	Saya bermain game setelah semua tugas-tugas selesai				
7.	Saya menunda sebagian tugas rutin di rumah hanya untuk bermain game komputer				
8.	Saya merasa sulit untuk menghentikan aktivitas bermain game komputer yang sedang berlangsung				
9.	Saya sering lupa waktu ketika sedang bermain game				
10.	Saya menetapkan waktu khusus untuk bermain game agar tidak mengganggu tugas saya sehari-hari				
11.	Saya mencoba untuk mencegah keinginan untuk menambah waktu bermain game komputer				
12.	Saya hanya bermain game saat liburan agar tidak mengganggu kegiatan belajar				
13.	Bila membuka program internet, yang saya lakukan adalah bermain game				
14.	Saat melihat komputer saya selalu ingin bermain game				
15.	Saya sering bolos sekolah hanya untuk bermain game komputer				
16.	Saya tidak akan bermain game komputer bila masih ada tugas yang belum terselesaikan				

17.	Saya mencoba untuk menghentikan kebiasaan memperpanjang waktu bermain game komputer			
18.	Saya hanya menggunakan waktu luang untuk bermain game komputer			
19.	Saya merasa bersemangat saat melakukan permainan game komputer			
20.	Saya sulit menahan keinginan untuk bermain game komputer			
21.	Setiap hari saya lebih banyak menghabiskan waktu untuk bermain game komputer			
22.	Bila semua tugas sudah saya kerjakan, barulah saya bermain game komputer			
23.	Saya selalu teringat bermain game saat sedang mengerjakan suatu tugas			
24.	Saat bermain game komputer, saya tidak ingin diganggu oleh orang lain			
25.	Saya merasa enggan untuk mengakhiri permainan game komputer			
26.	Saya tidak mau menghentikan permainan jika tidak mendapatkan nilai tertinggi			
27.	Bila sedang asyik bermain game komputer saya bisa lupa waktu			
28.	Saat bermain game komputer, saya tidak pernah berfikir untuk menghentikan permainan tersebut			
29.	Saya berusaha mengendalikan keinginan untuk bermain game komputer			
30.	Orang tua sering marah, karena saya sering bermain game dibandingkan mengerjakan pekerjaan rumah			

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan jujur dan sesuai dengan kondisi dan keadaan anda sebenarnya.

1. Berapa kali anda bermain game komputer dalam satu minggu?

.....
.....

2. Dalam bermain game berapa lama biasanya waktu yang anda habiskan dalam satu hari?

.....
.....

3. Sudah berapa lamakah anda mengenal permainan game komputer?

.....
.....

4. Kapan waktu yang paling sering anda gunakan untuk bermain game?

.....
.....

5. Apakah anda selalu mengerjakan tugas-tugas yang diberikan oleh sekolah?

.....
.....

6. Apakah anda hanya belajar pada saat ada ulangan?

.....
.....

Terimakasih atas kerjasama dan partisipasinya

Uji Reliabilitas Motivasi Belajar pada Remaja Awal

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P H A)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted	
VAR01	117.8250	178.3994	.3616	.8596	valid
VAR02	117.8000	176.9722	.4678	.8580	valid
VAR03	117.7625	176.9176	.4449	.8582	valid
VAR04	117.9875	173.6581	.5518	.8558	valid
VAR05	117.7750	179.8981	.2421	.8615	valid
VAR06	118.0500	173.0861	.5131	.8561	valid
VAR07	118.1250	179.2753	.2420	.8616	valid
VAR08	119.2250	180.8601	.1246	.8649	gugur
VAR09	118.0875	179.4226	.2561	.8613	valid
VAR10	118.4875	172.5062	.5116	.8560	valid
VAR11	117.8125	179.1416	.2344	.8619	valid
VAR12	117.7625	180.4619	.2116	.8621	valid
VAR13	118.2250	172.9867	.5098	.8561	valid
VAR14	117.9750	173.6703	.4087	.8582	valid
VAR15	118.1125	176.7593	.3730	.8591	valid
VAR16	118.2625	172.2720	.5781	.8550	valid
VAR17	117.6625	177.4163	.3318	.8599	valid
VAR18	118.3375	172.2517	.4427	.8573	valid
VAR19	117.2750	181.7715	.2190	.8618	valid
VAR20	117.8000	174.9722	.3903	.8586	valid
VAR21	117.5875	178.0935	.3930	.8591	valid
VAR22	118.5750	177.0829	.3439	.8596	valid
VAR23	117.9250	174.6778	.4449	.8576	valid
VAR24	118.4125	176.0935	.3801	.8589	valid
VAR25	118.7500	187.1013	-.1075	.8704	gugur
VAR26	117.7675	175.3067	.4040	.8584	valid
VAR27	118.0250	176.7589	.4063	.8586	valid
VAR28	118.4375	173.7935	.4954	.8566	valid
VAR29	118.2250	175.5184	.4201	.8581	valid
VAR30	118.1625	173.1758	.4805	.8567	valid
VAR31	117.6750	175.1467	.4135	.8581	valid
VAR32	118.0500	172.2000	.4888	.8563	valid
VAR33	117.8125	178.0783	.3541	.8596	valid
VAR34	118.9750	169.7209	.5601	.8544	valid
VAR35	118.9000	176.5215	.2720	.8616	valid
VAR36	118.2750	174.7589	.3583	.8594	valid
VAR37	118.3675	176.7214	.2494	.8616	valid
VAR38	118.5000	177.9494	.2967	.8606	valid

VAR39	118.7875	178.7264	.2174	.8626	valid
VAR40	118.0000	178.3544	.2317	.8623	valid
VAR41	117.8000	180.9215	.1757	.8628	gugur

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALP) H A)

Item-total Statistics

Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
VAR42 119.4500	194.3013	-.5289	.8730 gugur

Reliability Coefficients

N of Cases = 80.0 N of Items = 42
Alpha = .8627

Uji Reliabilitas Motivasi Belajar Pada Remaja Awal

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis

—

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P
 H A)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted	
VAR01	108.8500	180.2051	.3879	.8806	valid
VAR02	108.8250	179.0829	.4764	.8795	valid
VAR03	108.7875	179.5112	.4251	.8801	valid
VAR04	109.0125	176.1391	.5389	.8780	valid
VAR05	108.8000	182.1620	.2425	.8828	valid
VAR06	109.0750	175.3361	.5121	.8782	valid
VAR07	109.1500	182.2304	.2100	.8835	gugur
VAR09	109.1125	181.4682	.2672	.8824	valid
VAR10	109.5125	174.5821	.5182	.8780	valid
VAR11	108.8375	182.1125	.2031	.8838	gugur
VAR12	108.7875	183.0555	.1953	.8835	gugur
VAR13	109.2500	175.4051	.5011	.8783	valid
VAR14	109.0000	175.5949	.4210	.8798	valid
VAR15	109.1375	178.5758	.3942	.8804	valid
VAR16	109.2875	174.2581	.5896	.8769	valid
VAR17	108.6875	179.1796	.3551	.8810	valid
VAR18	109.3625	174.7150	.4336	.8796	valid
VAR19	108.3000	183.7570	.2399	.8826	valid
VAR20	108.8250	177.0576	.3970	.8803	valid
VAR21	108.6125	179.9366	.4179	.8803	valid
VAR22	109.6000	179.2810	.3465	.8812	valid
VAR23	108.9500	176.8076	.4500	.8793	valid
VAR24	109.4375	178.2239	.3855	.8805	valid
VAR26	108.8125	176.8631	.4351	.8796	valid
VAR27	109.0500	178.2759	.4448	.8796	valid
VAR28	109.4625	176.1505	.4895	.8786	valid
VAR29	109.2500	177.0506	.4540	.8793	valid
VAR30	109.1875	175.3188	.4842	.8786	valid
VAR31	108.9000	177.2557	.4256	.8738	valid
VAR32	109.0750	174.1968	.4982	.8782	valid
VAR33	108.8375	180.0619	.3691	.8808	valid
VAR34	110.0000	172.2785	.5461	.8771	valid
VAR35	109.9250	179.3361	.2515	.8837	valid
VAR36	109.3000	176.4152	.3813	.8807	valid
VAR37	109.4125	180.3024	.2575	.8828	valid
VAR38	109.5250	181.0880	.2564	.8828	valid
VAR39	109.8125	181.2429	.2075	.8842	gugur
VAR40	109.0250	179.8728	.2613	.8831	valid

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALP) H.A)

Reliability Coefficients

N of Cases = 80.0 N of Items = 38
Alpha = .8833

Uji Reliabilitas Motivasi Belajar pada Remaja Awal

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALP) H.A)

Item-total statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
VAR01	97.1375	160.5758	.3833	.8836 valid
VAR02	97.1125	159.3922	.4798	.8823 valid
VAR03	97.0750	160.2222	.4021	.8833 valid
VAR04	97.3000	156.7949	.5316	.8809 valid
VAR05	97.0875	162.4606	.2359	.8859 valid
VAR06	97.3625	156.0821	.5030	.8812 valid
VAR09	97.4000	162.0911	.2456	.8859 valid
VAR10	97.8000	155.2000	.5174	.8808 valid
VAR13	97.5375	155.8973	.5043	.8811 valid
VAR14	97.2875	155.4986	.4477	.8823 valid
VAR15	97.4250	159.0576	.3888	.8834 valid
VAR16	97.5750	154.3994	.6148	.8792 valid
VAR17	96.9750	158.9867	.3821	.8835 valid
VAR18	97.6500	155.5215	.4244	.8829 valid
VAR19	96.5875	163.6378	.2564	.8854 valid
VAR20	97.1125	157.7467	.3864	.8835 valid
VAR21	96.9000	160.4962	.4021	.8834 valid
VAR22	97.8875	159.8733	.3337	.8844 valid
VAR23	97.2375	157.6011	.4344	.8825 valid
VAR24	97.7250	158.9108	.3712	.8837 valid
VAR26	97.1000	157.2051	.4413	.8824 valid

VAR27	97.3375	158.9859	.4275	.8828	valid
VAR28	97.7500	156.6203	.4918	.8814	valid
VAR29	97.5375	157.2391	.4680	.8819	valid
VAR30	97.4750	155.7462	.4904	.8814	valid
VAR31	97.1875	157.5214	.4346	.8825	valid
VAR32	97.3625	154.1581	.5275	.8805	valid
VAR33	97.1250	160.4146	.3660	.8838	valid
VAR34	98.2875	153.0682	.5435	.8801	valid
VAR35	98.2125	160.2707	.2273	.8876	gugur
VAR36	97.5875	156.2707	.4073	.8832	valid
VAR37	97.7000	160.4658	.2847	.8854	valid
VAR38	97.8125	161.3695	.2539	.8859	valid
VAR40	97.3125	159.5847	.2856	.8858	valid

—

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P
H A)

Reliability Coefficients

N of Cases = 80.0 N of Items = 34

Alpha = .8861

Uji Reliabilitas Motivasi Belajar Pada Remaja Awal

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis

—

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P
 H A)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted	
VAR01	94.9875	153.6834	.3788	.8852	valid
VAR02	94.9625	152.2897	.4908	.8836	valid
VAR03	94.9250	153.1589	.4089	.8847	valid
VAR04	95.1500	149.7494	.5409	.8822	valid
VAR05	94.9375	155.5530	.2303	.8876	valid
VAR06	95.2125	149.0302	.5123	.8825	valid
VAR09	95.2500	154.9747	.2519	.8873	valid
VAR10	95.6500	148.6608	.5026	.8826	valid
VAR13	95.3875	149.3543	.4884	.8830	valid
VAR14	95.1375	148.6517	.4471	.8838	valid
VAR15	95.2750	152.3285	.3780	.8851	valid
VAR16	95.4250	147.7158	.6072	.8808	valid
VAR17	94.8250	152.2475	.3721	.8852	valid
VAR18	95.5000	148.5823	.4276	.8844	valid
VAR19	94.4375	156.7555	.2453	.8870	valid
VAR20	94.9625	150.8214	.3872	.8851	valid
VAR21	94.7500	153.5063	.4040	.8848	valid
VAR22	95.7375	153.0315	.3280	.8861	valid
VAR23	95.0875	150.7897	.4298	.8841	valid
VAR24	95.5750	151.9184	.3743	.8852	valid
VAR26	94.9500	150.1241	.4506	.8837	valid
VAR27	95.1875	152.0530	.4277	.8843	valid
VAR28	95.6000	149.5342	.5025	.8827	valid
VAR29	95.3875	150.3669	.4670	.8834	valid
VAR30	95.3250	148.8551	.4918	.8828	valid
VAR31	95.0375	150.4416	.4436	.8839	valid
VAR32	95.2125	147.2834	.5296	.8820	valid
VAR33	94.9750	153.5943	.3577	.8855	valid
VAR34	96.1375	146.2720	.5432	.8816	valid
VAR36	95.4375	149.3378	.4097	.8847	valid
VAR37	95.5500	153.4911	.2851	.8870	valid
VAR38	95.6625	154.2517	.2604	.8874	valid
VAR40	95.1625	152.3150	.2995	.8871	valid

—

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P
H A)

Reliability Coefficients

N of Cases = 80.0 N of Items = 33

Alpha = .8876

Uji Reliabilitas Ketergantungan Game Komputer

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis

—

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P
 H A)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted	
VAR01	65.3625	121.1707	.6097	.8254	valid
VAR02	65.3500	118.3570	.7178	.8211	valid
VAR03	65.3000	120.3139	.6456	.8241	valid
VAR04	65.5750	132.2981	.1049	.8410	gugur
VAR05	65.4625	126.9859	.3694	.8336	valid
VAR06	65.9375	124.7682	.5642	.8287	valid
VAR07	65.7125	121.7771	.5869	.8263	valid
VAR08	65.2625	120.3986	.6814	.8234	valid
VAR09	65.1375	121.2340	.5959	.8258	valid
VAR10	65.6750	127.2095	.3098	.8355	valid
VAR11	65.4250	128.9310	.2566	.8371	valid
VAR12	65.6875	123.1036	.5199	.8286	valid
VAR13	65.0625	121.3758	.5757	.8263	valid
VAR14	65.2250	119.3665	.6405	.8236	valid
VAR15	66.2875	129.4479	.2886	.8360	valid
VAR16	65.8375	122.1884	.6166	.8260	valid
VAR17	65.6375	126.4366	.4359	.8319	valid
VAR18	65.2875	132.0302	.0904	.8425	gugur
VAR19	64.8500	121.9772	.5545	.8272	valid
VAR20	65.3250	121.8930	.5436	.8274	valid
VAR21	65.7625	122.7910	.5876	.8269	valid
VAR22	65.7500	123.7089	.5128	.8290	valid
VAR23	65.4750	124.8601	.4590	.8308	valid
VAR24	65.3625	143.6771	-.4088	.8591	gugur
VAR25	65.3000	125.8329	.3954	.8327	valid
VAR26	64.6375	142.9429	-.4090	.8569	gugur
VAR27	65.1750	120.5006	.6126	.8249	valid
VAR28	64.9375	146.0593	-.5222	.8614	gugur
VAR29	65.5875	127.9922	.3331	.8347	valid
VAR30	65.5500	141.6937	-.3200	.8572	gugur

Reliability Coefficients

N of Cases = 80.0

N of Items = 30

Alpha = .8388

Uji Reliabilitas Ketergantungan Game Komputer

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis

—

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P
 H A)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted	
VAR01	50.5875	150.9290	.6276	.9121	valid
VAR02	50.5750	147.4627	.7490	.9096	valid
VAR03	50.5250	149.3411	.6915	.9108	valid
VAR05	50.6875	158.9264	.3173	.9177	gugur
VAR06	51.1625	155.5049	.5545	.9138	valid
VAR07	50.9375	151.3758	.6154	.9124	valid
VAR08	50.4875	149.8479	.7100	.9106	valid
VAR09	50.3625	150.6138	.6307	.9120	valid
VAR10	50.9000	159.4329	.2535	.9194	gugur
VAR11	50.6500	160.1797	.2487	.9190	gugur
VAR12	50.9125	154.4606	.4772	.9150	valid
VAR13	50.2875	151.1695	.5929	.9128	valid
VAR14	50.4500	148.0987	.6918	.9107	valid
VAR15	51.5125	160.3796	.2982	.9176	gugur
VAR16	51.0625	152.4391	.6175	.9125	valid
VAR17	50.8625	157.0315	.4447	.9155	valid
VAR19	50.0750	150.5006	.6305	.9120	valid
VAR20	50.5500	151.1367	.5868	.9129	valid
VAR21	50.9875	152.7467	.6063	.9127	valid
VAR22	50.9750	154.1766	.5125	.9143	valid
VAR23	50.7000	154.3139	.5120	.9144	valid
VAR25	50.5250	154.9614	.4668	.9152	valid
VAR27	50.4000	149.5089	.6591	.9114	valid
VAR29	50.8125	158.8631	.3372	.9173	gugur

Reliability Coefficients

N of Cases = 80.0

N of Items = 24

Alpha = .9172

Uji Reliabilitas Ketergantungan Game Komputer

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P
 H A)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted	
VAR01	40.5675	119.0609	.6700	.9202	valid
VAR02	40.5750	116.2728	.7773	.9176	valid
VAR03	40.5250	118.4551	.6942	.9196	valid
VAR06	41.1625	124.4922	.5250	.9234	valid
VAR07	40.9375	120.5150	.6052	.9217	valid
VAR08	40.4875	118.6074	.7291	.9190	valid
VAR09	40.3625	119.1454	.6552	.9205	valid
VAR12	40.9125	123.2960	.4650	.9248	valid
VAR13	40.2875	119.7011	.6135	.9215	valid
VAR14	40.4500	116.5544	.7320	.9186	valid
VAR16	41.0625	122.4897	.5513	.9228	valid
VAR17	40.8625	126.5758	.3749	.9261	gugur
VAR19	40.0750	119.2348	.6453	.9207	valid
VAR20	40.5500	119.2633	.6268	.9212	valid
VAR21	40.9875	121.2024	.6250	.9213	valid
VAR22	40.9750	123.7715	.4626	.9247	valid
VAR23	40.7000	122.6177	.5285	.9233	valid
VAR25	40.5250	122.7335	.5059	.9238	valid
VAR27	40.4000	118.8506	.6493	.9206	valid

Reliability Coefficients

N of Cases = 80.0

N of Items = 19

Alpha = .9255

Uji Reliabilitas Ketergantungan Game Komputer

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis

--
 R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A I E (A L P
 H A)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted	
VAR01	38.5375	112.0239	.6774	.9206	valid
VAR02	38.5250	109.3918	.7799	.9180	valid
VAR03	38.4750	111.7209	.6856	.9204	valid
VAR06	39.1125	117.6201	.5123	.9243	valid
VAR07	38.8875	113.6960	.5977	.9225	valid
VAR08	38.4375	111.6416	.7327	.9194	valid
VAR09	38.3125	111.9897	.6674	.9208	valid
VAR12	38.8625	116.0441	.4756	.9253	valid
VAR13	38.2375	112.8163	.6107	.9222	valid
VAR14	38.4000	109.5595	.7396	.9189	valid
VAR16	39.0125	115.7087	.5381	.9238	valid
VAR19	38.0250	112.4297	.6392	.9215	valid
VAR20	38.5000	112.1013	.6387	.9215	valid
VAR21	38.9375	114.0087	.6372	.9216	valid
VAR22	38.9250	117.0070	.4470	.9258	valid
VAR23	38.6500	115.4709	.5352	.9239	valid
VAR25	38.4750	115.8475	.4984	.9247	valid
VAR27	38.3500	112.0025	.6460	.9213	valid

Reliability Coefficients

N of Cases = 80.0

N of Items = 18

Alpha = .9261

DAFTAR NOMOR AITEM VALID DARI ANGKET

KETERGANTUNGAN GAME KOMPUTER

S	1	2	3	6	7	8	9	12	13	14	16	19	20	21	22	23	25	27	RS
1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	20
2	2	1	2	2	1	3	3	2	1	1	1	3	2	2	2	2	1	3	34
3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	46
4	1	2	3	2	4	2	2	2	2	4	2	4	2	2	2	1	3	2	42
5	2	2	3	1	1	2	1	2	2	1	1	3	2	2	1	2	1	2	31
6	1	4	4	1	1	1	1	4	1	4	4	1	1	4	4	4	4	4	45
7	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21
8	2	2	2	1	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	40
9	4	3	2	3	1	1	2	1	4	1	1	4	2	1	1	1	2	1	35
10	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	27
11	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	26
12	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	3	40
13	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	42
14	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	42
15	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	29
16	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	52
17	2	2	3	1	1	3	4	3	4	2	2	3	2	2	1	3	3	3	44
18	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	36
19	4	3	3	1	1	3	3	2	4	4	2	4	4	2	1	4	3	3	51
20	2	2	2	1	1	3	3	1	3	2	2	3	2	1	2	3	2	3	38
21	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	2	4	2	1	3	4	2	4	49
22	3	2	2	3	3	3	2	3	4	2	3	4	2	1	3	2	3	3	48
23	2	1	2	1	1	2	2	1	2	2	1	3	2	2	1	1	4	2	32
24	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	3	2	2	1	1	4	2	31
25	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	29
26	2	2	3	2	2	3	2	1	4	4	1	4	4	2	1	3	3	3	46
27	4	4	1	1	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	1	1	4	1	48
28	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	40
29	2	2	2	2	1	1	2	1	3	2	1	2	2	2	3	2	3	1	34
30	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	36
31	2	2	2	2	2	2	3	1	1	2	1	3	3	1	1	2	2	3	35
32	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	1	3	2	2	1	1	2	1	30
33	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	23
34	2	3	2	1	1	3	3	2	3	2	2	4	2	1	1	1	2	3	38
35	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	4	4	3	2	3	2	3	50
36	1	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	23
37	4	4	4	3	3	3	3	1	4	4	1	4	4	1	2	1	3	3	52
38	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1	2	27
39	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	38
40	4	4	3	2	2	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3	4	2	3	56
41	2	2	2	1	3	3	3	2	3	4	2	3	2	1	3	3	3	4	46
42	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	66

S	1	2	3	6	7	8	9	12	13	14	16	19	20	21	22	23	25	27	RS
43	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	46
44	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	60
45	3	3	4	2	3	3	4	4	4	3	3	2	2	1	1	1	1	3	47
46	2	3	4	1	1	2	3	1	1	2	1	4	4	1	1	1	3	4	39
47	2	1	2	2	1	2	2	1	1	2	1	3	2	1	1	2	1	2	29
48	1	2	1	1	1	3	4	1	3	1	1	1	3	2	1	1	2	1	30
49	3	4	4	4	4	3	3	2	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	61
50	2	2	3	1	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	45
51	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	54
52	1	2	3	1	3	3	3	2	4	3	2	3	1	2	1	2	2	3	41
53	3	4	4	4	4	3	3	2	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	61
54	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	4	1	2	1	1	1	4	26
55	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	44
56	2	3	2	2	1	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	1	41
57	2	2	2	1	1	2	2	3	2	2	4	2	2	1	1	1	1	1	32
58	2	3	3	2	2	1	3	2	2	2	1	2	4	2	2	2	2	3	40
59	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	45
60	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	2	3	4	3	2	4	2	3	57
61	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	1	1	21
62	2	2	3	2	2	3	3	2	4	4	2	3	3	2	3	2	3	3	48
63	1	2	3	1	4	1	3	1	2	3	1	3	1	2	1	2	3	2	36
64	4	2	2	1	1	2	3	3	3	2	2	2	1	1	1	2	2	2	36
65	2	1	2	3	3	3	3	2	2	3	4	4	4	2	4	3	1	3	49
66	3	4	3	2	2	4	3	4	3	1	2	1	2	3	3	3	3	3	49
67	4	4	3	2	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	4	57
68	2	3	4	1	1	2	3	1	2	1	1	2	1	2	2	1	4	3	36
69	2	2	2	1	2	3	1	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	31
70	2	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	4	53
71	1	1	1	1	1	2	3	2	2	2	3	2	2	1	2	2	1	1	30
72	2	2	2	2	1	1	2	1	3	2	1	2	2	2	3	2	3	1	34
73	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	2	3	4	3	2	4	2	3	57
74	2	2	3	2	2	3	3	2	3	4	2	3	3	2	3	2	3	3	47
75	2	2	3	2	2	3	3	1	2	2	1	2	3	2	1	3	2	3	39
76	4	3	3	1	2	3	3	3	3	3	2	3	1	2	2	2	2	3	45
77	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	22
78	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	66
79	2	2	2	1	1	3	3	1	2	2	1	2	2	1	1	3	3	2	34
80	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	63

DAFTAR NOMOR AITEM VALID DARI ANGKET MOTIVASI BELAJAR PADA REMAJA AWAL

S	1	2	3	4	5	6	9	10	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	26	27	28	29	30	31	32	33	34	36	37	39	40	RS	
1	2	3	4	2	4	3	4	4	4	1	2	1	2	1	2	1	3	3	3	1	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	99			
2	4	3	3	2	2	4	1	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	2	2	3	4	3	2	1	3	4	4	3	2	4	99			
3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	96		
4	4	4	3	3	4	3	3	3	2	4	3	4	2	2	4	4	3	2	2	3	4	3	3	2	2	1	1	2	3	2	1	1	89		
5	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	2	4	2	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	2	4	115			
6	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	1	115			
7	3	3	4	3	4	2	2	2	2	1	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	1	1	2	1	2	1	3	1	4	1	2	2	4	1	84
8	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	98		
9	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	1	3	1	4	4	3	4	4	2	3	114		
10	3	4	3	4	3	4	2	4	1	4	1	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	3	3	4	2	2	2	3	3	4	106	
11	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	121		
12	3	4	2	2	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	101			
13	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	98		
14	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	104		
15	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	116		
16	4	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	2	3	1	4	4	4	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	3	1	3	2	2	3	92	
17	2	2	3	3	1	3	3	2	2	2	3	1	1	1	3	4	3	2	3	3	4	3	1	2	3	2	1	4	2	2	2	3	2	78	
18	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	92		
19	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	1	4	4	4	4	2	4	3	4	4	2	4	4	4	4	2	3	3	4	3	113		
20	3	4	4	4	3	4	4	2	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	2	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	2	3	108		
21	3	2	2	2	4	3	3	2	4	2	2	3	1	4	2	3	1	2	3	2	2	2	1	3	2	2	2	3	1	4	2	2	4	81	
22	3	2	2	2	4	1	4	2	2	4	2	3	4	1	4	2	2	3	3	2	1	4	2	2	2	2	3	3	1	4	2	2	4	84	
23	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	1	2	4	119	
24	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	1	1	4	117	
25	3	4	3	3	4	4	3	4	4	1	1	3	4	3	4	4	4	2	4	2	4	4	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	108		
26	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	90		

S	1	2	3	4	5	6	9	10	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	26	27	28	29	30	31	32	33	34	36	37	39	40	RS	
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	126		
28	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	99		
29	4	3	4	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	108	
30	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	95
31	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	2	2	2	3	3	113		
32	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	3	2	2	3	3	4	3	3	3	2	4	4	2	2	100		
33	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	117		
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	4	2	3	1	3	3	3	2	91		
35	3	3	3	2	3	2	2	1	2	2	2	2	4	1	4	3	4	2	3	2	3	2	2	2	4	2	4	1	2	2	1	3	80		
36	3	3	4	4	4	4	2	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	2	3	3	4	3	4	4	4	3	3	2	3	3	4	110		
37	2	3	3	2	4	2	3	2	4	4	4	2	3	3	4	4	4	4	2	2	3	4	4	3	2	3	3	3	1	3	2	2	4	97	
38	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	4	1	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	104		
39	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	4	100	
40	2	3	3	2	4	2	3	1	2	3	2	1	2	3	3	4	3	2	4	3	1	1	2	2	2	2	3	2	1	1	2	3	2	76	
41	3	3	2	2	3	3	1	2	2	3	2	2	4	3	1	3	4	3	4	1	4	4	3	2	2	4	1	4	1	3	3	2	3	88	
42	3	2	2	3	4	2	2	1	2	2	4	2	2	4	3	4	2	3	4	1	2	3	2	2	2	4	3	2	3	1	2	2	2	3	83
43	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3	1	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	86	
44	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	1	4	1	1	78		
45	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	2	2	3	2	2	2	2	1	105	
46	3	4	4	4	4	3	4	2	1	4	3	3	4	3	4	4	4	4	1	3	3	4	4	4	3	4	4	4	1	4	1	4	4	109	
47	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	2	3	3	4	3	4	4	3	3	1	3	1	3	3	4	4	107	
48	4	3	4	4	3	4	4	2	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	1	4	1	2	3	111	
49	4	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	4	1	4	3	3	2	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	1	4	3	2	94		
50	3	4	3	2	4	3	3	2	2	3	3	3	4	2	4	4	3	1	2	2	4	3	2	2	4	4	1	3	2	1	3	2	4	92	
51	2	3	3	2	2	3	2	2	2	1	3	3	3	1	4	4	4	4	2	4	1	4	3	2	2	3	3	2	1	1	3	3	1	82	
52	3	3	4	3	2	4	3	2	1	4	2	3	4	3	4	4	4	3	2	4	3	4	3	2	3	2	4	2	3	2	2	2	95		
53	4	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	4	1	4	3	3	2	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	1	3	3	2	4	93	
54	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	3	4	3	119	

S	1	2	3	4	5	6	9	10	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	26	27	28	29	30	31	32	33	34	36	37	39	40	RS	
55	4	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	104		
56	3	3	3	2	3	1	4	1	2	3	2	2	2	3	4	2	4	3	4	2	2	3	2	2	2	2	3	1	1	2	2	3	80		
57	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	1	2	3	2	2	90		
58	2	2	3	2	3	1	2	2	3	3	3	2	1	2	3	3	3	1	2	3	3	2	2	1	4	3	3	2	1	2	2	3	4	78	
59	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	2	3	110			
60	4	4	3	3	4	2	3	2	3	3	3	2	4	1	4	2	4	2	2	2	2	3	2	3	3	4	3	4	1	2	2	2	3	91	
61	2	3	4	4	3	2	3	1	2	2	3	2	3	4	4	4	4	2	3	3	4	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	4	93	
62	2	3	3	3	4	3	3	2	2	2	3	2	3	2	4	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	1	3	3	2	2	2	3	2	84	
63	4	4	4	3	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	1	4	3	3	4	4	4	4	4	1	1	4	111		
64	2	3	4	3	3	4	2	2	2	3	3	3	4	3	4	2	2	2	4	2	3	3	2	3	3	3	4	2	4	4	2	4	97		
65	3	4	4	4	3	4	4	2	3	4	1	2	2	3	3	1	1	2	2	3	1	2	4	2	2	4	2	3	1	2	3	87			
66	3	4	3	3	3	3	3	2	2	1	4	1	2	4	3	3	4	3	2	2	3	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	4	94		
67	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	1	3	3	3	3	1	2	2	1	3	3	3	2	2	2	2	3	2	1	1	2	3	2	76	
68	4	3	4	4	3	4	4	1	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	1	4	2	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	113		
69	4	3	4	3	3	4	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	2	4	4	3	3	109	
70	4	3	4	4	1	3	3	2	1	4	2	3	4	3	4	4	4	3	2	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	3	3	3	102		
71	3	3	2	2	4	3	3	1	2	2	2	2	3	1	3	4	4	4	4	2	2	2	4	3	2	4	3	4	1	2	2	3	4	90	
72	4	3	4	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	108	
73	4	4	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	4	1	4	2	4	2	2	2	2	3	2	3	3	4	3	4	1	2	2	2	3	89	
74	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	4	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	1	3	3	2	2	2	85	
75	4	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	97		
76	3	4	3	3	2	1	2	3	3	3	2	4	2	4	4	4	2	4	2	4	2	4	3	3	3	4	4	2	4	2	2	3	4	99	
77	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	4	2	4	3	4	2	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	3	3	4	4	2	4	110
78	3	3	3	4	3	3	2	4	2	1	2	2	3	1	4	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	2	1	75	
79	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	2	3	4	4	106	
80	3	3	4	3	2	4	3	2	1	4	2	3	4	3	4	4	3	2	4	3	4	3	1	2	1	2	1	1	2	2	1	2	1	84	

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a		
	Statistic	df	Sig.
MOTIVASI	.080	80	.200*
GAME	.067	80	.200*

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

a. Lilliefors Significance Correction

ANOVA Table

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
GAME * MOTIVASI	Between Groups	5894.321	41	143.764	1.331	.188
	Linearity	3127.430	1	3127.430	28.949	.000
	Deviation from Linearity	2766.891	40	69.172	.640	.917
	Within Groups	4105.167	38	108.031		
	Total	9999.487	79			

Correlations

Correlations

		MOTIVASI	GAME
MOTIVASI	Pearson Correlation	1.000	-.559**
	Sig. (2-tailed)	.	.000
	N	80	80
GAME	Pearson Correlation	-.559**	1.000
	Sig. (2-tailed)	.000	.
	N	80	80

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



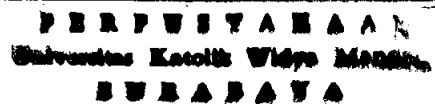
YAYASAN WIDYA MANDALA SURABAYA
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA
FAKULTAS PSIKOLOGI

Jl. Dinoyo 42 - 44, Telp. 5678478 (hunting) Ext. 161, Fax. 5610818 Surabaya - 60265

Nomor
H a 1

: 803 /WM08/T/2004
: Ijin Pengambilan Data

29 Oktober 2004



Kepada

: Yth. Kepala Sekolah
SLTP Dapena
Jl. Sumatra 112 - 114
Surabaya

Dengan hormat saya beritahukan bahwa mahasiswa tersebut di bawah ini :

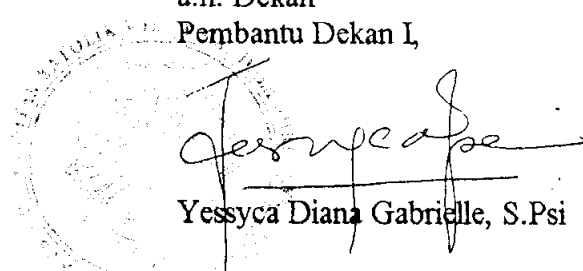
Nama : Santi Oktavia Tjandra
Fakultas : Psikologi
Nrp. : 7103099008

sedang menyusun skripsi dengan judul "Hubungan Antara Kecanduan Permainan Game Komputer dengan Motivasi Belajar pada Remaja Awal."

Sehubungan dengan hal tersebut saya mohon sudi kiranya Bapak/Ibu berkenan memberi ijin bagi mahasiswa yang bersangkutan untuk mengambil data di tempat yang Bapak/Ibu pimpin.

Atas terkabulnya permohonan ini, saya mengucapkan terima kasih.

a.n. Dekan
Pembantu Dekan I,


Yessyca Diana Gabrielle, S.Psi



SMP DAPENA 1
JALAN SUMATRA 112-114 TELP (031) 5035535
S U R A B A Y A

SURAT - KETERANGAN

Nomor : 122/SMP-I/S/XI/04

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Drs. Anang Dwitjahjono, SE.
Jabatan : Kepala SMP Dapena I
Alamat : Jl. Sumatra 112 - 114 Surabaya

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Santi Oktavia Tjandra
NRP : 7103099008
Mahasiswa : Fakultas Psikologi Unika Widya Mandala Surabaya

Mahasiswa yang telah menyebar angket di SMP Dapena I Tahun Pelajaran 2004/2005

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

