

Uji Validitas

UJI VAKIDITAS																				
		VAR 01	VAR 02	VAR 03	VAR 04	VAR 05	VAR 06	VAR 07	VAR 08	VAR 09	VAR 10	VAR 11	VAR 12	VAR 13	VAR 14	VAR 15	VAR 16	VAR 17	VAR 18	SKOR TOT
VAR00 001	Pearson Correlation	1	.654**	.319	.355**	.312 <sup>+</sup>	.446**	.291 <sup>+</sup>	.274 <sup>+</sup>	.273 <sup>+</sup>	.192	.383**	.458**	.400**	.178	.228	-.045	.251 <sup>+</sup>	.527**	.690**
	Sig. (2-tailed)		.000	.011	.005	.014	.000	.022	.031	.032	.136	.002	.000	.001	.167	.075	.731	.049	.000	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 002	Pearson Correlation	.654**	1	.336	.346**	.321 <sup>+</sup>	.428**	.272 <sup>+</sup>	.410**	.161	.220	.315 <sup>+</sup>	.384**	.422**	.028	.317 <sup>+</sup>	.019	.180	.359**	.663**
	Sig. (2-tailed)	.000		.008	.006	.011	.001	.032	.001	.211	.085	.013	.002	.001	.832	.012	.882	.160	.004	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 003	Pearson Correlation	.319 <sup>+</sup>	.336**	1	.173	.121	.143	.300 <sup>+</sup>	-.033	.057	.194	.415**	.227	.079	.056	.210	.005	.239	.292 <sup>+</sup>	.444**
	Sig. (2-tailed)	.011	.008		.178	.350	.267	.018	.797	.662	.132	.001	.076	.541	.665	.101	.971	.062	.021	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 004	Pearson Correlation	.355**	.346**	.173	1	.724**	.318 <sup>+</sup>	.181	.239	.361**	.251 <sup>+</sup>	.172	.243	.276 <sup>+</sup>	.267 <sup>+</sup>	.106	.159	.074	.219	.608**
	Sig. (2-tailed)	.005	.006	.178		.000	.012	.158	.062	.004	.049	.182	.057	.030	.036	.413	.218	.570	.087	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 005	Pearson Correlation	.312 <sup>+</sup>	.321 <sup>+</sup>	.121	.724**	1	.279 <sup>+</sup>	.062	.316 <sup>+</sup>	.408**	.298 <sup>+</sup>	.047	.165	.381**	.299 <sup>+</sup>	.057	.276 <sup>+</sup>	-.058	.326**	.590**
	Sig. (2-tailed)	.014	.011	.350	.000		.028	.633	.012	.001	.019	.715	.201	.002	.018	.661	.030	.653	.010	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 006	Pearson Correlation	.446**	.428**	.143	.318 <sup>+</sup>	.279 <sup>+</sup>	1	.167	.281 <sup>+</sup>	.300 <sup>+</sup>	.093	.024	.269 <sup>+</sup>	.361**	.163	.244	.138	.039	.462**	.546**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.267	.012	.028		.194	.027	.018	.474	.850	.034	.004	.204	.056	.284	.762	.000	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 007	Pearson Correlation	.291 <sup>+</sup>	.272 <sup>+</sup>	.300	.181	.062	.167	1	-.111	-.042	.248	.261 <sup>+</sup>	.383**	.128	.094	.328**	.009	.264 <sup>+</sup>	.118	.423**
	Sig. (2-tailed)	.022	.032	.018	.158	.633	.194		.390	.743	.052	.041	.002	.323	.469	.009	.947	.038	.359	.001

	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 008	Pearson Correlation	.274 <sup>+</sup>	.410 <sup>**</sup>	-	.239	.316 <sup>+</sup>	.281 <sup>+</sup>	-.111	1	.297 <sup>+</sup>	.015	.060	.034	.310 <sup>+</sup>	.131	.128	.347 <sup>**</sup>	.026	.279 <sup>+</sup>	.432 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.031	.001	.797	.062	.012	.027	.390		.019	.907	.645	.794	.014	.310	.321	.006	.839	.028	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 009	Pearson Correlation	.273 <sup>+</sup>	.161	.057	.361 <sup>**</sup>	.408 <sup>**</sup>	.300 <sup>+</sup>	-.042	.297 <sup>+</sup>	1	.197	-.020	.222	.331 <sup>**</sup>	.204	-.013	.057	.008	.427 <sup>**</sup>	.450 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.032	.211	.662	.004	.001	.018	.743	.019		.124	.880	.082	.009	.112	.917	.662	.951	.001	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 010	Pearson Correlation	.192	.220	.194	.251 <sup>+</sup>	.298 <sup>+</sup>	.093	.248	.015	.197	1	.123	.189	.018	.108	.252 <sup>+</sup>	.016	.175	.152	.399 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.136	.085	.132	.049	.019	.474	.052	.907	.124		.339	.142	.891	.404	.049	.899	.175	.240	.001
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 011	Pearson Correlation	.383 <sup>**</sup>	.315 <sup>+</sup>	.415 <sup>**</sup>	.172	.047	.024	.261 <sup>+</sup>	.060	-.020	.123	1	.527 <sup>**</sup>	.112	.190	.169	-.156	.277 <sup>+</sup>	.198	.442 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.002	.013	.001	.182	.715	.850	.041	.645	.880	.339		.000	.387	.139	.189	.226	.029	.122	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 012	Pearson Correlation	.458 <sup>**</sup>	.384 <sup>**</sup>	.227	.243	.165	.269 <sup>+</sup>	.383 <sup>**</sup>	.034	.222	.189	.527 <sup>**</sup>	1	.436 <sup>**</sup>	.195	.327 <sup>**</sup>	-.021	.260 <sup>+</sup>	.369 <sup>**</sup>	.610 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.076	.057	.201	.034	.002	.794	.082	.142	.000		.000	.129	.009	.873	.042	.003	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 013	Pearson Correlation	.400 <sup>**</sup>	.422 <sup>**</sup>	.079	.276 <sup>+</sup>	.381 <sup>**</sup>	.361 <sup>**</sup>	.128	.310 <sup>+</sup>	.331 <sup>**</sup>	.018	.112	.436 <sup>**</sup>	1	.238	.348 <sup>**</sup>	.264 <sup>+</sup>	.210	.393 <sup>**</sup>	.618 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.541	.030	.002	.004	.323	.014	.009	.891	.387	.000		.063	.006	.038	.101	.002	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 014	Pearson Correlation	.178	.028	.056	.267 <sup>+</sup>	.299 <sup>+</sup>	.163	.094	.131	.204	.108	.190	.195	.238	1	.308 <sup>+</sup>	.085	.004	.163	.374 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.167	.832	.665	.036	.018	.204	.469	.310	.112	.404	.139	.129	.063		.015	.514	.977	.207	.003
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 015	Pearson Correlation	.228	.317 <sup>+</sup>	.210	.106	.057	.244	.328 <sup>**</sup>	.128	-.013	.252 <sup>+</sup>	.169	.327 <sup>**</sup>	.348 <sup>**</sup>	.308 <sup>+</sup>	1	.147	.503 <sup>**</sup>	.285 <sup>+</sup>	.533 <sup>**</sup>

	Sig. (2-tailed)	.075	.012	.101	.413	.661	.056	.009	.321	.917	.049	.189	.009	.006	.015		.255	.000	.025	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00016	Pearson Correlation	-.045	.019	.005	.159	.276 <sup>*</sup>	.138	.009	.347 <sup>**</sup>	.057	.016	-.156	-.021	.264 <sup>*</sup>	.085	.147	1	.302 <sup>*</sup>	.298 <sup>*</sup>	.325 <sup>*</sup>
	Sig. (2-tailed)	.731	.882	.971	.218	.030	.284	.947	.006	.662	.899	.226	.873	.038	.514	.255		.017	.019	.010
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00017	Pearson Correlation	.251 <sup>*</sup>	.180	.239	.074	-.058	.039	.264 <sup>*</sup>	.026	.008	.175	.277 <sup>*</sup>	.260 <sup>*</sup>	.210	.004	.503 <sup>**</sup>	.302 <sup>*</sup>	1	.269 <sup>*</sup>	.448 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.049	.160	.062	.570	.653	.762	.038	.839	.951	.175	.029	.042	.101	.977	.000	.017		.035	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00018	Pearson Correlation	.527 <sup>**</sup>	.359 <sup>**</sup>	.292	.219	.326 <sup>**</sup>	.462 <sup>**</sup>	.118	.279 <sup>*</sup>	.427 <sup>**</sup>	.152	.198	.369 <sup>**</sup>	.393 <sup>**</sup>	.163	.285 <sup>*</sup>	.298 <sup>*</sup>	.269 <sup>*</sup>	1	.658 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)	.000	.004	.021	.087	.010	.000	.359	.028	.001	.240	.122	.003	.002	.207	.025	.019	.035		.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
SKOR_TOT	Pearson Correlation	.690 <sup>**</sup>	.663 <sup>**</sup>	.444 <sup>**</sup>	.608 <sup>**</sup>	.590 <sup>**</sup>	.546 <sup>**</sup>	.423 <sup>**</sup>	.432 <sup>**</sup>	.450 <sup>**</sup>	.399 <sup>**</sup>	.442 <sup>**</sup>	.610 <sup>**</sup>	.618 <sup>**</sup>	.374 <sup>**</sup>	.533 <sup>**</sup>	.325 <sup>*</sup>	.448 <sup>**</sup>	.658 <sup>**</sup>	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.003	.000	.010	.000	.000	
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).																				
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).																				

```
RELIABILITY /VARIABLES=VAR00001 VAR00002 VAR00003 VAR00004 VAR00005
VAR00006 VAR00007 VAR00008 VAR00009 VAR00010 VAR00011 VAR00012 VAR00013
VAR00014 VAR00015 VAR00016 VAR00017 VAR00018 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA.
```

#### Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	62	100.0
Excluded <sup>a</sup>	0	.0

UJI RELIABILITAS																				
		VAR 01	VAR 02	VAR 03	VAR 04	VAR 05	VAR 06	VAR 07	VAR 08	VAR 09	VAR 10	VAR 11	VAR 12	VAR 13	VAR 14	VAR 15	VAR 16	VAR 17	VAR 18	SKOR TOT
VAR00 001	Pearson Correlation	1	.654**	.319	.355**	.312 <sup>+</sup>	.446**	.291 <sup>+</sup>	.274 <sup>+</sup>	.273 <sup>+</sup>	.192	.383**	.458 <sup>+</sup>	.400 <sup>+</sup>	.178	.228	-.045	.251 <sup>+</sup>	.527**	.690**
	Sig. (2-tailed)		.000	.011	.005	.014	.000	.022	.031	.032	.136	.002	.000	.001	.167	.075	.731	.049	.000	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 002	Pearson Correlation	.654**	1	.336**	.346**	.321 <sup>+</sup>	.428**	.272 <sup>+</sup>	.410**	.161	.220	.315 <sup>+</sup>	.384 <sup>+</sup>	.422 <sup>+</sup>	.028	.317 <sup>+</sup>	.019	.180	.359**	.663**
	Sig. (2-tailed)	.000		.008	.006	.011	.001	.032	.001	.211	.085	.013	.002	.001	.832	.012	.882	.160	.004	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 003	Pearson Correlation	.319	.336**	1	.173	.121	.143	.300 <sup>+</sup>	-.033	.057	.194	.415**	.227	.079	.056	.210	.005	.239	.292 <sup>+</sup>	.444**
	Sig. (2-tailed)	.011	.008		.178	.350	.267	.018	.797	.662	.132	.001	.076	.541	.665	.101	.971	.062	.021	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 004	Pearson Correlation	.355**	.346**	.173	1	.724**	.318 <sup>+</sup>	.181	.239	.361**	.251	.172	.243	.276 <sup>+</sup>	.267 <sup>+</sup>	.106	.159	.074	.219	.608**
	Sig. (2-tailed)	.005	.006	.178		.000	.012	.158	.062	.004	.049	.182	.057	.030	.036	.413	.218	.570	.087	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 005	Pearson Correlation	.312	.321 <sup>+</sup>	.121	.724**	1	.279 <sup>+</sup>	.062	.316 <sup>+</sup>	.408**	.298	.047	.165	.381 <sup>+</sup>	.299 <sup>+</sup>	.057	.276 <sup>+</sup>	-.058	.326**	.590**
	Sig. (2-tailed)	.014	.011	.350	.000		.028	.633	.012	.001	.019	.715	.201	.002	.018	.661	.030	.653	.010	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00 006	Pearson Correlation	.446**	.428**	.143	.318 <sup>+</sup>	.279 <sup>+</sup>	1	.167	.281 <sup>+</sup>	.300 <sup>+</sup>	.093	.024	.269 <sup>+</sup>	.361 <sup>+</sup>	.163	.244	.138	.039	.462**	.546**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.267	.012	.028		.194	.027	.018	.474	.850	.034	.004	.204	.056	.284	.762	.000	.000
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00	Pearson	.291	.272 <sup>+</sup>	.300	.181	.062	.167	1	-.111	-.042	.248	.261 <sup>+</sup>	.383 <sup>+</sup>	.128	.094	.328 <sup>+</sup>	.009	.264 <sup>+</sup>	.118	.423**



VAR00015	Pearson Correlation	.228	.317*	.210	.106	.057	.244	.328**	.128	-.013	.252	.169	.327*	.348*	.308*	1	.147	.503**	.285*	.533**	
	Sig. (2-tailed)	.075	.012	.101	.413	.661	.056	.009	.321	.917	.049	.189	.009	.006	.015		.255	.000	.025	.000	
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00016	Pearson Correlation	-	.019	.005	.159	.276*	.138	.009	.347**	.057	.016	-.156	-	.264*	.085	.147	1	.302*	.298*	.325*	
	Sig. (2-tailed)	.045	.731	.882	.971	.218	.030	.284	.947	.006	.662	.899	.226	.873	.038	.514	.255		.017	.019	.010
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00017	Pearson Correlation	.251	.180	.239	.074	-.058	.039	.264*	.026	.008	.175	.277*	.260*	.210	.004	.503*	.302*	1	.269*	.448**	
	Sig. (2-tailed)	.049	.160	.062	.570	.653	.762	.038	.839	.951	.175	.029	.042	.101	.977	.000	.017		.035	.000	
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
VAR00018	Pearson Correlation	.527**	.359**	.292*	.219	.326**	.462**	.118	.279*	.427**	.152	.198	.369*	.393*	.163	.285*	.298*	.269*	1	.658**	
	Sig. (2-tailed)	.000	.004	.021	.087	.010	.000	.359	.028	.001	.240	.122	.003	.002	.207	.025	.019	.035		.000	
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
SKOR_TOT	Pearson Correlation	.690**	.663**	.444**	.608**	.590**	.546**	.423**	.432**	.450**	.399**	.442**	.610*	.618*	.374*	.533*	.325*	.448**	.658**	1	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.003	.000	.010	.000	.000		
	N	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62

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

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

```
RELIABILITY /VARIABLES=VAR00001 VAR00002 VAR00003 VAR00004 VAR00005 VAR00006 VAR00007
VAR00008 VAR00009 VAR00010 VAR00011 VAR00012 VAR00013 VA R00014 VAR00015 VAR00016
VAR00017 VAR00018 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA.
```

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.836	18

## INSTRUMEN KECANDUAN BERMAIN GAME ONLINE



Petunjuk Pengisian :

- Bacalah pernyataan-pernyataan di bawah ini dengan benar
- Berilah pendapat anda sesuai dengan apa yang anda alami
- Berilah tanda check list (√) pada salah satu jawaban yang tersedia

Keterangan :

- SS : Sangat Setuju      TS : Tidak Setuju  
 S : Setuju                STS : Sangat Tidak Setuju



Contoh Pengisian yang benar :



NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Saya merasa pusing jika tidak bermain game dalam satu hari	√			

Jika anda memberi check list (√) pada kolom SS artinya anda setuju jika anda merasa pusing jika tidak bermain game dalam satu hari.

Berilah tanda check list (√) pada salah satu jawaban yang tersedia

Kelas VII :

- A     D     G  
 B     E  
 C     F

Jenis Kelamin :

- Laki-laki  
 Perempuan

Usia :

- 11 tahun     14 tahun  
 12 tahun     15 tahun  
 13 tahun

SSaya pernah bermain game online :

- Ya  
 Tidak

Silahkan lanjutkan pengisian anda jika jawaban anda "ya".

Jika anda menjawab "tidak" silahkan lembar questioner dikembalikan. Terima kasih

Jenis game yang paling sering saya mainkan :



- MMORPG (Role Playing Game) permainan peran yang melibatkan ribuan pemain contoh: Ragnarok, Final Fantasy, Luna, the Sims dan lain-lain.
- MMORTS (game yang membutuhkan strategi mendirikan bangunan, mengelola sumber daya alam atau kerajaan) contoh: Age of Empires, Warcraft, Clash of Clans dan lain-lain.
- MMOFPS (game yang menekankan penggunaan senjata, biasanya sepanjang permainan yang ada hanya pertarungan dan pembunuhan) contoh: Point Blank (PB), Counter Strike (CS), dan lain-lain.
- Simulation games Game jenis ini bertujuan untuk memberi pengalaman melalui simulasi. Ada beberapa jenis permainan simulasi, di antaranya life-simulation games, constructin and management simuation games, dan vehicle simulation.
- jenis lain, sebutkan nama permainannya .....

saya bermain game sejak :

- 3 - 6 bulan     1 - 2 tahun  
 6 bulan - 1 tahun     > 3 tahun

Saya menghabiskan waktu bermain game online dalam 1 minggu :

- 5 - 10 jam     21 - 30 jam  
 11 - 20 jam     > 31 jam

saya biasa bermain game online di :

- Rumah
- Sekolah
- warnet atau Game Center
- Tempat-tempat yang terdapat fasilitas WI-FI atau Hot Spot  
 contoh : Mall, restaurant, Cafe, dan lain-lain

Jumlah uang yang dihabiskan dalam satu hari jika saya bermain game online diwarnet atau game center :

- 5 - 10 ribu  
 10 - 20 ribu  
 20 - 30 ribu  
 30 - 40 ribu  
 > 40 ribu

saya bermain game online lebih dari 10 jam setiap hari :

- Selalu     jarang  
 Sering     Tidak Pernah

Teman akrab yang dikenal lewat game online :

- Tidak Ada     Beberapa  
 Hanya Satu     Banyak

Pihak yang mengenalkan game online :

- Teman  
 Saudara  
 Tidak Ada



Keterangan :

- S- Selalu : Responden secara terus menerus mengalami/melakukan hal yang ada pada pernyataan
- SS- Sering : Responden hampir selalu namun pernah tidak mengalami/ atau melakukan hal yang ada pada pernyataan
- J- Jarang : Responden sedikit mengalami/melakukan hal yang ada pada pernyataan
- TP- Tidak Pernah : Responden tidak mengalami/melakukan hal yang ada pada pernyataan

Selamat mengisi dan terimakasih atas kerjasamanya  
 \*Abaikan Others. Pilihan hanya ada 4



NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
11	Jika tidak bermain game online dalam sehari saya merasa pusing.				
12	Saya tidak bisa konsentrasi belajar jika belum bermain game online.				
13	Karena terlalu sering bermain game online saya menjadi mudah marah				
14	Saya akan bermusuhan dengan teman jika saya kalah bermain game online.				
15	Saya akan marah jika ada orang yang mengganggu ketika saya sedang bermain game online.				
16	Ketika sedang bermain game online saya lupa mengerjakan tugas.				
17	Ketika sedang bermain game online saya lupa makan.				
18	Saya tetap bermain game online disaat banyak tugas yang harus dilakukan				



NO	PERNYATAAN	S	Sr	J	TP
1	Saya memikirkan game online setiap saat				
2	Saya mengingat game online pada saat saya tidak memainkannya				
3	Saya sulit untuk mengurangi jam bermain game online				
4	Saya akan menambah jam bermain game online jika berada di dalam level yang sulit.				
5	Jam bermain game online saya meningkat jika saya bisa menyelesaikan setiap level permainan dengan baik.				
6	Saya memikirkan game online ketika sedang belajar di sekolah.				
7	Ketika ada masalah saya bermain game online untuk menghibur diri.				
8	Saya lebih memilih bermain game online dibandingkan mengerjakan tugas.				
9	Saya menghabiskan uang janan hanya untuk bermain game online				
10	Saya tetap bermain game online saat ujian				



NO	Nama	Jenis Kelamin	Kelas VII	Usia	Jenis Game	Intensitas Bermain	Bermain Sejak	TEMPAT BERMAIN	TEMAN AKRAB	PIHAK YG MENGENAL GAME	VAR 1	VAR 2	VAR 3	VAR 4	VAR 5	VAR 6	VAR 7	VAR 8	VAR 9	VAR 10	VAR 11	VAR 12	VAR 13	VAR 14	VAR 15	VAR 16	VAR 17	VAR 18	SKOR TOTAL
1	SALWA MALIK	LAKI-LAKI	F	12	MMORTS	21 SD 30	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	TEMAN	3	4	4	3	4	3	4	4	2	4	2	2	4	3	4	3	4	4	61
2	BUDI SURYA	LAKI-LAKI	F	13	MMORTS	11 SD 20	2 THN	RUMAH	BANYAK	TDK ADA	3	4	4	4	3	2	4	4	4	2	3	4	2	2	4	4	4	3	60
3	SAFINA ANINDYASWARI	LAKI-LAKI	F	12	SIMULATION	5 SD 10	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	TDK ADA	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	60
4	DAHINDRA RASYAD	LAKI-LAKI	G	12	MMORTS	> 31	> 3 THN	RUMAH. FASILITAS	BANYAK	SAUDARA	4	4	3	4	4	3	4	2	2	1	4	4	4	2	4	3	4	2	58
5	NAUFAL YUDHA	LAKI-LAKI	C	13	SIMULATION	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH	TDK ADA	SAUDARA	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	1	3	3	2	4	58
6	ADITYO KURNIANTO	LAKI-LAKI	F	12	MMOFPS	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	TEMAN	3	3	3	4	3	2	4	4	4	3	3	3	2	2	4	4	4	3	58
7	DAREL RABBANI	LAKI-LAKI	G	13	MMOFPS	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH. FASILITAS	BEBERAPA	TEMAN	3	3	4	2	4	3	3	3	3	1	3	3	4	4	3	3	3	4	56
8	LARAS ZAHRA	LAKI-LAKI	G	13	MMOFPS	5 SD 10	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	TDK ADA	3	4	3	4	4	3	3	3	2	2	2	3	4	2	3	3	3	4	55
9	ACHMAD GHAISSAN	LAKI-LAKI	D	13	MMOFPS	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH	BANYAK	SAUDARA	3	3	4	3	3	2	3	4	4	4	2	4	3	2	3	3	2	2	54
10	FARHAN AHMADNAUFAL	LAKI-LAKI	F	12	MMORTS	> 31	2 THN	RUMAH	BANYAK	TDK ADA	3	4	4	2	3	2	4	4	3	2	2	2	3	2	3	4	4	3	54
11	ROSA SM	LAKI-LAKI	E	12	MMORPG	> 31	> 3 THN	SEKOLAH	TDK ADA	TEMAN	2	4	4	2	4	4	4	4	2	1	4	4	1	1	3	2	3	3	52
12	AHMAD RABBANI	LAKI-LAKI	G	13	MMOFPS	21 SD 30	2 THN	RUMAH	BANYAK	TDK ADA	3	4	3	2	4	4	4	3	3	1	1	2	4	2	3	4	1	3	51
13	RIZKA KARIMA	LAKI-LAKI	G	13	MMOFPS	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH	BANYAK	TEMAN	2	4	4	4	4	3	4	1	1	1	3	2	3	3	3	3	3	3	51
14	VITTO BENZO	LAKI-LAKI	G	13	MMOFPS	> 31	6 BLN	RUMAH	BANYAK	TDK ADA	3	4	3	2	2	3	4	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	50
15	M. FAZZA IHZA	LAKI-LAKI	A	13	MMORPG	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH. FASILITAS	BEBERAPA	TDK ADA	3	4	3	4	4	3	4	3	2	1	2	2	3	2	3	3	2	2	50
16	RIFIQI MUFID	LAKI-LAKI	A	11	MMORTS	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH. FASILITAS	BEBERAPA	TDK ADA	3	4	4	3	4	3	4	2	2	3	3	3	2	1	3	2	2	2	50
17	I KOMANG PANDU	LAKI-LAKI	B	13	SIMULATION	> 31	> 3 THN	RUMAH	BANYAK	TDK ADA	3	4	4	4	4	2	1	4	3	2	1	4	3	3	2	1	4	1	50
18	JORDY	PEREMPUAN	A	13	MMORPG	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH. FASILITAS	BEBERAPA	TEMAN	2	3	4	3	3	2	4	2	2	3	2	2	3	2	4	3	3	2	49
19	M. DAFFA	LAKI-LAKI	A	12	MMORTS	> 31	> 3 THN	RUMAH	BANYAK	TDK ADA	4	3	3	4	4	3	3	3	3	1	2	2	2	1	2	3	2	3	48
20	MARUEL ANNISA	PEREMPUAN	D	12	SIMULATION	> 31	> 3 THN	RUMAH. FASILITAS	BANYAK	TDK ADA	2	3	2	4	4	3	3	3	3	2	2	2	1	1	3	3	4	3	48
21	RIFIQI PUTRA	PEREMPUAN	B	13	SIMULATION	5 SD 10	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	TEMAN	2	3	4	3	3	2	4	2	2	3	2	2	3	2	3	3	4	1	48
22	NAAIR ARRAYAN	LAKI-LAKI	A	12	SIMULATION	21 SD 30	2 THN	RUMAH	TDK ADA	SAUDARA	2	2	3	3	3	2	3	4	3	1	2	2	3	1	4	3	4	2	47
23	TALULLAH	LAKI-LAKI	A	13	MMOFPS	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	TDK ADA	2	3	3	4	3	2	3	3	3	2	1	2	2	2	3	3	3	3	47
24	VAIDA ARTHEMERICA	PEREMPUAN	G	13	MMORPG	5 SD 10	1 THN	RUMAH	TDK ADA	TDK ADA	3	3	3	3	3	2	4	2	1	4	2	2	2	1	4	3	3	2	47

25	KAUSAR NUR	PEREMPUAN	A	13	MMOFPS	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	TEMAN	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	4	2	47	
26	AZKA RADHI	LAKI-LAKI	E	13	MMOFPS	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH. FASILITAS	BANYAK	TEMAN	2	3	3	3	3	2	4	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	47
27	ILMA	LAKI-LAKI	F	12	MMOFPS	> 31	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	SAUDARA	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	1	2	2	2	3	2	3	2	46	
28	RANGGA ARIBAWA	LAKI-LAKI	C	13	MMOFPS	21 SD 30	> 3 THN	RUMAH	TDK ADA	SAUDARA	4	4	3	2	1	2	4	2	2	3	3	3	4	1	2	3	1	2	46	
29	RAFI MADNI	LAKI-LAKI	C	13	MMORTS	21 SD 30	1 THN	RUMAH	TDK ADA	SAUDARA	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	46	
30	ABYAN	PEREMPUAN	E	13	SIMULATION	> 31	> 3 THN	RUMAH	TDK ADA	TDK ADA	2	3	2	3	4	2	3	3	2	2	2	2	3	2	4	3	2	2	46	
31	ANINDYA FIZA	LAKI-LAKI	B	13	MMORTS	> 31	1 THN	RUMAH	BANYAK	TEMAN	3	3	2	4	4	3	2	3	3	2	1	2	3	1	2	3	2	3	46	
32	M. DAFFA ZAINAL	LAKI-LAKI	B	12	MMORTS	21 SD 30	> 3 THN	RUMAH. FASILITAS	TDK ADA	TEMAN	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	46	
33	RANDY	LAKI-LAKI	D	12	MMOFPS	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	SAUDARA	3	3	3	2	3	3	4	3	2	1	3	3	3	1	3	2	2	1	45	
34	M. SONI KUSUMA	LAKI-LAKI	F	13	MMORTS	> 31	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	SAUDARA	2	2	3	4	2	1	4	1	2	3	3	4	2	2	3	2	3	2	45	
35	FATAH	LAKI-LAKI	E	13	MMORTS	> 31	> 3 THN	RUMAH. FASILITAS	BANYAK	SAUDARA	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	45	
36	AYYUBIE	PEREMPUAN	E	13	SIMULATION	5 SD 10	> 3 THN	RUMAH	TDK ADA	SAUDARA	3	2	2	4	3	3	3	3	3	1	2	2	3	1	2	3	3	2	45	
37	RIEKE JASMINE	LAKI-LAKI	B	13	MMOFPS	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH	TDK ADA	SAUDARA	2	3	2	4	4	2	4	1	2	3	1	3	2	2	3	2	2	2	44	
38	ALIF DESTIANO	LAKI-LAKI	F	12	MMORPG	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	SAUDARA	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	44	
39	ZORAIDA	LAKI-LAKI	A	13	MMORTS	5 SD 10	> 3 THN	RUMAH. FASILITAS	TDK ADA	TEMAN	2	2	2	4	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	44	
40	M. RIZQY RAHMATULLAH	PEREMPUAN	G	12	MMOFPS	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	SAUDARA	2	2	3	3	3	1	4	2	3	1	2	2	3	1	3	3	3	2	43	
41	KHAIRA R.D	PEREMPUAN	C	13	SIMULATION	5 SD 10	> 3 THN	RUMAH	TDK ADA	SAUDARA	2	3	3	3	2	2	4	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	43	
42	REYZA	LAKI-LAKI	A	13	MMORTS	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH. FASILITAS	BEBERAPA	TEMAN	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	1	3	2	2	2	43	
43	RIDWAN ALIM	LAKI-LAKI	C	13	SIMULATION	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	TEMAN	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	43	
44	OSMAR ZIDANE	LAKI-LAKI	C	13	SIMULATION	21 SD 30	> 3 THN	RUMAH	TDK ADA	TEMAN	2	2	3	3	3	2	4	3	2	2	2	1	3	2	3	3	2	1	43	
45	M. RAIHAN	LAKI-LAKI	C	12	MMOFPS	21 SD 30	> 3 THN	RUMAH	TDK ADA	SAUDARA	2	2	2	3	3	2	3	2	3	1	2	2	2	2	3	3	3	2	42	
46	KHALISA NUR AZIZAH	LAKI-LAKI	E	13	MMORGP	5 SD 10	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	SAUDARA	2	2	3	4	2	1	4	3	1	2	3	2	1	2	2	2	4	2	42	
47	ADIRA RIDHIANI	LAKI-LAKI	B	13	SIMULATION	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	SAUDARA	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	1	2	2	2	2	42	
48	ATHALLAH YAFI	PEREMPUAN	C	13	SIMULATION	5 SD 10	> 3 THN	RUMAH. FASILITAS	TDK ADA	SAUDARA	2	3	4	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	3	3	2	2	42	
49	M. ZACKY	PEREMPUAN	E	13	MMOFPS	21 SD 30	> 3 THN	RUMAH	BANYAK	TDK ADA	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42	
50	FIRAS RAYA	PEREMPUAN	F	12	MMORGP	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	TDK ADA	3	3	4	4	4	2	3	2	1	1	1	1	1	2	2	3	2	2	42	
51	RADITYA	LAKI-LAKI	E	12	MMORTS	21 SD 30	> 3 THN	RUMAH	BANYAK	TDK ADA	2	2	3	4	4	3	1	2	2	1	1	2	4	2	4	2	1	2	42	
52	CHIKA. C	LAKI-LAKI	A	12	MMORTS	> 31	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	TDK ADA	2	2	3	3	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	42	
53	DITO	LAKI-LAKI	C	13	SIMULATION	5 SD 10	> 3 THN	RUMAH. FASILITAS	TDK ADA	TDK ADA	2	2	3	3	3	2	4	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	42	
54	HANIF RAYHAN	LAKI-LAKI	C	13	MMOFPS	21 SD 30	> 3 THN	RUMAH	BANYAK	TEMAN	3	2	3	3	3	1	4	3	3	1	2	2	3	1	3	1	3	1	42	
55	MASYA	LAKI-LAKI	B	12	MMOFPS	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	TEMAN	3	3	3	2	3	3	4	3	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	42	
56	ALFIANSYAH SISWAY	PEREMPUAN	F	13	MMORGP	5 SD 10	6 BLN	RUMAH	BANYAK	TEMAN	3	3	4	2	4	3	3	2	1	2	2	2	1	1	1	2	4	2	42	
57	NISRINA HANUN	LAKI-LAKI	C	12	SIMULATION	5 SD 10	> 3 THN	RUMAH	TDK ADA	TEMAN	2	3	3	2	2	3	2	1	2	1	3	1	4	1	3	4	3	2	42	

58	RANTI AULIA SIREGAR	LAKI-LAKI	G	12	MMOFPS	> 31	> 3 THN	RUMAH	BANYAK	SAUDARA	2	2	3	4	3	2	3	4	3	1	1	1	1	1	1	3	3	3	41
59	RAKNA HAYKAL	PEREMPUAN	B	13	MMOFPS	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH	TDK ADA	SAUDARA	2	2	2	3	3	2	3	2	2	1	2	2	2	2	3	3	3	2	41
60	RAYHAN RIZQI	LAKI-LAKI	A	13	MMOFPS	11 SD 20	> 3 THN	WARNET	BANYAK	SAUDARA	2	3	2	2	2	3	3	4	3	2	1	1	2	2	3	2	2	2	41
61	M. RAFI	LAKI-LAKI	F	13	MMOFPS	11 SD 20	> 3 THN	WARNET	TDK ADA	SAUDARA	2	2	3	2	3	2	2	3	1	2	3	1	4	2	3	2	2	2	41
62	ABRAHAM ALQURANO	LAKI-LAKI	G	12	MMORTS	21 SD 30	> 3 THN	RUMAH	BANYAK	SAUDARA	2	2	2	3	3	1	3	3	3	3	2	2	1	2	2	3	1	3	41
63	QUEEN ZHETTA	LAKI-LAKI	B	13	SIMULATION	5 SD 10	6 BLN	RUMAH	TDK ADA	SAUDARA	2	2	3	3	2	2	4	2	2	2	2	2	2	1	3	3	3	1	41
64	AKMAL NURHIDAYAT	LAKI-LAKI	F	13	SIMULATION	21 SD 30	6 BLN	RUMAH. FASILITAS	BEBERAPA	SAUDARA	1	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	41
65	DAFFA	LAKI-LAKI	D	13	MMOFPS	11 SD 20	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	TDK ADA	3	3	3	1	1	3	3	2	1	1	3	2	2	1	4	1	4	3	41
66	INDIRA	PEREMPUAN	B	12	MMORGP	5 SD 10	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	TDK ADA	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	41
67	M. FAHREZA AZKA	PEREMPUAN	B	12	SIMULATION	5 SD 10	> 3 THN	RUMAH	BEBERAPA	TDK ADA	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	41
68	ZAKARIYYA GAMBETTA	PEREMPUAN	C	12	SIMULATION	5 SD 10	> 3 THN	RUMAH. FASILITAS	TDK ADA	TDK ADA	4	4	4	2	2	3	4	1	1	3	3	1	1	1	1	1	3	2	41