

L

A

M

P

I

R

A

N



Lampiran 1.

SURAT IZIN PENELITIAN DARI UNIVERSITAS QUALITY BERASTAGI



Medan, 05 December 2023

NOMOR : 6579/SPT/FKIP/UQB/XII/2023
 LAMP : -
 HAL : **Izin Penelitian**

Kepada Yth :

Kepala sekolah mardin Ginting,S.Pd, SD Negeri Pencontohan Kabanjahe.

Diberitahukan dengan hormat, bahwa mahasiswa kami :

Nama : Yessika Andira Br Purba
NPM : 2015010161
Program Studi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar Uqb
Jenjang Pendidikan : S.1

Bermaksud sedang proses penyelesaian tugas akhir skripsi dengan Judul :
"Pengaruh Lingkungan Sekolah Terhadap Pembentukan Karakter Siswa Kelas IV Di SD Negeri Pencontohan Kabanjahe"

Sehubungan dengan hal tersebut, mohon kiranya agar mahasiswa yang bersangkutan dapat diberikan ijin melakukan penelitian di tempat yang Bapak / Ibu Pimpin dengan alokasi waktu yang ditentukan.

Kami sangat mengharapkan bantuan Ibu agar sudi kiranya dapat memberikan data yang diperlukan berhubungan dengan judul Skripsi di atas.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerja sama yang baik sebelumnya kami ucapkan terima kasih.

Dekan,



Dr. Joen Parningotan PurbaS.Pd., M.Pd
NIDN. 0107118802

Tembusan :

1. Ka. Prodi PGSD UQB;
2. Dosen Pembimbing;

Lampiran 2.

**SURAT KETERANGAN TELAH MELAKSANAKAN PENELITIAN DI SD
NEGERI PERCONTOHAN KABANJAHE**



**PEMERINTAH KABUPATEN KARO
DINAS PENDIDIKAN
SD NEGERI NEGERI PERCONTOHAN
KECAMATAN KABANJAHE - KABUPATEN KARO**
Jalan Selamat Ketaren Kabanjahe, Kode Pos 22112. E-mail : sdnpercontohan_kabanjahe@yahoo.com

SURAT KETERANGAN

Nomor : 420 / 107 / SD.23 / 12 / 2023

Saya Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : **MARDIM GINTING, S.Pd**
NIP : 19720506 199411 1 001
Jabatan : Kepala Sekolah
Sekolah : SD Negeri Percontohan Kabanjahe

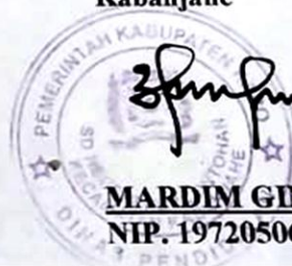
Menerangkan dengan sesungguhnya bahwa :

Nama : Yessika Andira Br Purba
NPM : 2015010161
FAKULTAS : Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan
JURUSAN : Pendidikan Guru Sekolah Dasar Uqb
SEMESTER : 7 (Tujuh)

Sesuai dengan surat dekan UNIVERSITAS QUALITY BERASTAGI Nomor 6570/SPT/FKIP/UQB/XII/2023. Telah melaksanakan Penelitian di SD Negeri Percontohan Kabanjahe. Dari Tanggal 05-23 Desember 2023. Dengan hasil baik.

Demikian surat keterangan ini untuk dapat dipergunakan dan sebaik-baiknya. Sebelum dan sesudahnya kami ucapkan Trimkasih.

**Kabanjahe, 23 Desember 2023
Ka SD Negeri Percontohan
Kabanjahe**



**MARDIM GINTING, S.Pd
NIP. 19720506 199411 1 001**

	melakukan kesalahan.					
15	Saya membantu guru yang membutuhkan pertolongan dengan senang hati.					
16	Saya membantu teman yang sedang kesulitan untuk memahami pembelajaran.					
17	Saya mengejek teman ketika tidak bisa menjawab pertanyaan dari guru.					
18	Saya tau menjahili guruitu tidak baik, tapi saya melakukannya.					
19	Saya tahu bahwa saya telah melakukan kesalahan dan saya berani mengakui kesalahan tersebut.					
20	Saya mengajak teman berbicara ketika guru menjelaskan					
21	Guru memberi siswa contoh untuk selalu tepat waktu datang ke sekolah					
22	Saya menghormati bapak dan ibu guru dan aturan yang berlaku di sekolah					
23	Saya selalu berusaha memperhatikan guru saat dikelas					
24	Saya selalu menghormati orang tua					
25	Saya selalu menaati peraturan didalam rumah					
26	Saya tidak suka menolong atau tidak ikhlas dalam setiap kegiatan					
27	Saya selalu membersihkan rumah					
28	Saya selalu mengikuti kegiatan lingkungan masyarakat setempat seperti perayaan hari kemerdekaan dan lain-lain					
29	Saya selalu berperilaku sopan santun didalam lingkungan masyarakat					
30	Siswa tidak mengucapkan salam di awal dan akhir pelajaran					

Lampiran 4.

	tugas yang diberikan oleh guru					
9	Saya mentaati tata tertib yang ada di sekolah					
10	Suasana lingkungan belajar di sekolah saya hampir dapat dikatakan selalu kondusif					
11	Lingkungan belajar di sekolah terasa nyaman dengan adanya pihak-pihak sekolah memberikan pelayanan kepada saya					
12	Guru mengajarkan saya untuk berdoa sebelum dan sesudah belajar di kelas.					
13	Guru mengajarkan saya untuk saling menghormati.					
14	Saya mengucapkan salam ketika bertemu orang lain di lingkungan sekolah					
15	Saya melaksanakan ibadah di sekolah.					
16	Guru selalu memberi contoh untuk selalu datang tepat waktu ke sekolah					
17	Saya tidak mengerjakan PR dan terlambat masuk sekolah.					
18	Saya berpakaian sopan dan rapi ke sekolah					
19	Saya tidak suka membolos ketika pembelajaran berlangsung					
20	Guru mengajarkan untuk membuang sampah pada tempatnya					
21	Saya merasa tertekan ketika berada diantara teman sekolah					
22	Saya melakukan kegiatan yang dilakukan secara bersama-sama dengan teman sekolah					
23	Jika dalam suatu kegiatan bersama teman sekolah saya merasa kesepian					
24	Saya mengerjakan tugas yang di berikan oleh guru					
25	Saya tidak mendengarkan ketika guru menjelaskan materi					

Lampiran 5.

KISI-KISI INSTRUMEN PENELITIAN

No	Variabel	Indikator	No Item		Jumlah Butir
			+	-	
1	Lingkungan sekolah (X)	1. Kegiatan membina siswa ke arah religius. 2. Kegiatan membina siswa untuk disiplin. 3. Kegiatan mempererat hubungan siswa dengan siswa. 4. Kegiatan mempererat hubungan siswa dengan guru.			
2	Pembentukan Karakter (Y)	1. Kegiatan membina siswa agar memiliki sifat jujur. 2. Kegiatan mengarahkan siswa untuk disiplin. 3. Kegiatan antara siswa dengan siswa dalam membentuk karakter. 4. Kegiatan membina siswa agar memiliki sifat cinta damai. 5. Kegiatan membina siswa agar dapat membedakan mana yang baik dan mana yang buruk. 6. Membentuk karakter siswa untuk memahami keadaan dan situasi disekitarnya.			
Jumlah					

Lampiran 6.

DATA RESPONDEN ANGKET PEMBENTUKAN KARAKTER SISWA VARIABEL (Y)

NO	NAMA	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24	Y25	Y26	Y27	Y28	Y29	Y30	SKOR	
1	CAHAYA ZAHRA	1	4	3	2	3	3	3	3	1	4	1	4	1	3	1	3	5	5	3	3	1	3	3	1	3	5	3	3	1	5	84	
2	HOLLYQUEEN MARRY BANGUN	3	1	3	3	2	3	2	2	1	4	3	4	1	3	3	3	4	5	4	3	3	3	2	2	3	4	3	2	3	5	87	
3	MARIA CORY BR GINTING	1	3	2	3	1	1	3	4	2	4	3	1	2	1	2	1	4	4	3	4	1	2	1	1	2	5	3	4	1	4	73	
4	NABA RIVALDO	1	1	3	2	5	1	1	1	1	1	2	5	1	1	1	3	1	5	5	4	3	2	2	2	3	1	1	1	5	3	68	
5	RIZKY PELAWI	2	3	3	1	2	2	2	2	4	3	1	1	5	1	1	2	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	55	
6	ADITYA	3	3	5	1	3	3	3	3	1	5	1	1	1	1	3	1	5	5	1	5	1	1	3	1	1	5	3	1	1	5	76	
7	ORIZA SATIVA BR KARO	1	3	3	1	1	3	3	3	1	3	3	3	3	1	3	1	3	4	1	5	2	2	1	1	1	5	1	1	1	3	67	
8	AINOS ERLANGGA S PANDIA	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	5	1	3	2	2	3	3	5	3	3	89	
9	ADU RYANSAH	3	1	1	1	3	3	3	5	3	3	3	3	1	1	3	3	5	5	3	4	3	1	1	1	1	4	3	3	2	3	79	
10	KIAN ARDI	3	1	3	1	3	4	3	3	1	3	1	1	1	1	3	1	3	4	1	4	3	3	1	1	1	5	1	3	1	1	65	
11	IRYA REZA	3	2	3	3	3	3	2	2	2	4	2	3	3	2	2	3	2	4	3	3	1	3	2	1	3	4	3	3	2	2	78	
12	RAYMOND SITOMPUL	3	2	3	1	3	3	2	5	2	5	1	2	1	1	1	2	4	5	2	3	1	2	2	1	1	5	2	3	2	5	75	
13	ALVIN	1	2	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	2	3	4	5	3	4	2	1	1	1	1	4	2	3	1	5	76	
14	NAWZA SAFIRA AYUNDA	3	3	4	1	3	3	2	3	2	3	2	3	2	1	2	3	5	5	3	4	1	2	1	2	2	5	1	2	1	5	79	
15	NUALLA QORY EFENDI	3	3	4	1	3	3	1	4	2	3	2	3	2	3	2	2	4	4	2	4	1	2	1	1	1	4	1	1	1	5	73	
16	AQFA	1	4	3	3	3	3	2	4	2	4	2	1	3	5	2	2	4	4	1	4	2	1	2	1	2	5	1	2	2	5	80	
17	RICARDO SINURAT	3	3	3	2	4	3	4	3	2	5	2	3	2	4	2	3	3	3	3	4	2	1	3	2	3	3	3	3	3	1	85	
18	LUKI	3	2	3	1	3	4	2	3	1	3	3	1	1	1	3	2	3	5	1	3	1	3	2	1	1	5	3	3	1	5	73	
19	HAFIZAN	3	4	3	2	4	4	3	4	1	3	3	4	3	3	1	3	4	4	3	1	1	1	3	3	3	4	3	4	3	2	87	
20	FAUZI AHMAD MANDA	1	4	5	1	4	3	3	3	1	4	3	3	5	1	3	3	4	5	3	1	3	1	1	1	1	2	3	1	1	1	3	77
21	MEIVANI	3	3	3	1	5	5	4	3	1	5	3	2	3	2	2	3	3	5	2	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	3	79	
22	RAFAEL	3	3	1	2	3	3	3	1	1	2	1	3	3	3	1	3	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	3	55
23	DEZRA ROJA GINTING	1	3	3	1	3	3	3	3	1	4	3	3	4	3	1	3	3	5	3	1	3	1	3	1	3	3	3	3	1	1	3	76
	JUMLAH	52	61	70	38	70	70	61	70	38	82	50	60	54	45	47	55	78	100	54	72	43	39	43	30	42	89	47	52	41	83	1736	

Lampiran 7.**DATA RESPONDEN ANGKET LINGKUNGAN SEKOLAH VARIABEL (X)**

NO	NAMA	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	SKOR
1	RICARDO SINURAT	3	4	4	4	2	3	3	2	3	3	4	1	1	4	2	1	3	2	1	1	5	2	4	2	5	69
2	ADLI RYANSAH	3	3	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1	3	3	3	4	1	1	1	5	2	3	2	5	53
3	KIAN ARDIYANSAH	1	1	1	1	1	1	3	3	3	1	3	1	1	1	1	3	4	1	1	1	3	1	1	1	4	43
4	AINOS ERLANGGA SPANDIA	3	5	2	2	5	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	5	2	5	2	3	3	2	2	3	72
5	ORIZA SATIVA	1	3	5	1	5	1	3	1	1	1	2	3	2	1	2	3	2	2	2	3	1	3	2	1	5	56
6	DELTA ROJA GINTING	3	3	4	4	3	3	3	3	1	4	4	2	3	1	3	3	3	3	5	4	2	3	3	3	2	75
7	HAFIZAN	2	3	2	2	2	3	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	4	2	4	2	4	3	3	3	3	70
8	FAUZI AHMAD MANDA	1	3	3	3	4	3	3	3	1	4	4	2	1	1	3	3	3	3	5	4	2	3	3	3	2	70
9	RIZKI PELAWI	2	3	4	4	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1	2	1	3	44
10	LUKKI	1	2	1	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	2	1	1	5	3	5	2	5	50
11	HOLLY QUEEN BANGUN	2	4	1	2	2	3	4	3	2	3	4	2	2	3	3	3	4	1	1	1	3	3	2	1	5	64
12	AQFA	4	1	1	1	3	3	3	1	1	1	3	1	1	3	3	3	4	2	2	1	2	1	3	1	5	54
13	IRYA REZA	1	4	2	2	1	2	3	3	3	2	2	1	1	3	2	2	3	2	3	1	4	2	4	2	4	59
14	RAFAEL	2	3	1	1	3	3	3	3	3	5	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	46
15	MARIA CORY GINTING	1	4	2	2	1	2	2	2	3	1	2	3	2	1	2	2	3	2	2	2	3	1	3	2	4	54
16	MAI VANI	3	5	2	2	3	1	3	3	3	3	3	1	1	3	1	1	3	3	1	1	3	3	3	3	3	61
17	CAHAYA AZAHRA	1	3	1	1	3	1	5	1	3	3	3	1	1	3	3	1	5	1	3	1	3	3	3	3	5	61
18	RAYMOND SITOMPUL	2	3	1	1	2	1	3	2	2	2	3	1	1	2	2	1	3	2	1	1	2	2	4	2	4	50
19	NAZWA SAFIFA AYUNDA	2	3	2	2	3	2	4	3	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	5	2	2	2	4	2	5	63
20	NUALLA QORY EFENDI	2	3	1	1	1	1	4	2	2	2	1	1	1	1	2	2	4	1	4	1	4	2	4	1	4	52
21	ALVIN	1	4	2	2	1	2	3	4	3	2	2	1	1	3	2	2	3	1	2	2	4	3	4	2	4	60
22	ADITYA	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	3	4	1	5	1	1	1	5	3	5	1	5	53
23	NABA RIVALDO	1	1	1	3	3	5	4	4	4	1	5	1	2	1	1	3	3	1	3	1	1	2	3	2	2	58
	JUMLAH	44	69	45	44	55	51	69	53	50	49	60	34	32	50	54	48	76	39	55	36	68	53	70	45	88	1337

X13	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,068 ,722 30	,063 ,740 30	,045 ,815 30	,139 ,464 30	0,000 1,000 30	,383* ,036 30	-,061 ,747 30	,085 ,656 30	,026 ,891 30	,030 ,875 30	-,133 ,483 30	,525** ,003 30	1 ,013 30	,447* ,941 30	,014 ,249 30	,217 ,080 30	-,324 ,981 30	-,004 ,654 30	-,085 ,844 30	,037 ,906 30	,023 ,711 30	-,071 ,414 30	-,155 ,404 30	,158 ,346 30	-,178 ,346 30	,105 ,581 30
X14	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,048 ,803 30	,236 ,209 30	,156 ,409 30	,533** ,002 30	,040 ,832 30	,181 ,340 30	-,178 ,346 30	-,026 ,893 30	,346 ,061 30	,356 ,053 30	-,088 ,645 30	,449* ,013 30	,447* ,013 30	1 ,361 30	,173 ,363 30	,172 ,037 30	-,382* ,294 30	,198 ,296 30	,197 ,456 30	,142 ,623 30	,093 ,121 30	,289 ,929 30	-,017 ,137 30	,278 ,048 30	-,364* ,025 30	,409* ,025 30
X15	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	-,080 ,675 30	,287 ,125 30	-,101 ,596 30	,083 ,663 30	0,000 1,000 30	-,106 ,578 30	-,079 ,679 30	,204 ,279 30	,074 ,698 30	,183 ,334 30	-,121 ,525 30	,091 ,631 30	,014 ,941 30	,173 ,361 30	1 ,753 30	-,060 ,161 30	-,263 ,710 30	,071 ,592 30	-,102 ,284 30	-,202 ,174 30	,255 ,641 30	-,089 ,038 30	,380* ,763 30	-,057 ,732 30	-,065 ,732 30	,178 ,347 30
X16	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	-,220 ,243 30	-,027 ,887 30	-,038 ,842 30	,306 ,100 30	,393* ,032 30	,208 ,271 30	-,052 ,783 30	,140 ,460 30	,189 ,316 30	,262 ,162 30	,057 ,765 30	,333 ,072 30	,217 ,249 30	,172 ,363 30	-,060 ,753 30	1 ,068 30	-,337 ,749 30	-,061 ,422 30	-,152 ,578 30	,106 ,467 30	-,138 ,142 30	,274 ,862 30	,033 ,477 30	,135 ,059 30	-,349 ,059 30	,131 ,491 30
X17	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,036 ,850 30	-,458* ,011 30	-,119 ,532 30	-,538** ,002 30	-,035 ,854 30	-,328 ,077 30	,133 ,482 30	-,014 ,941 30	-,256 ,172 30	-,133 ,485 30	-,102 ,593 30	-,579** ,001 30	-,324 ,080 30	-,382* ,037 30	-,263 ,161 30	-,337 ,068 30	1 ,308 30	-,192 ,391 30	-,162 ,223 30	,229 ,193 30	,244 ,604 30	,099 ,452 30	,143 ,950 30	,012 ,001 30	,563** ,001 30	-,059 ,756 30
X18	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	-,010 ,959 30	,251 ,182 30	,032 ,867 30	,124 ,515 30	,132 ,485 30	,094 ,620 30	-,090 ,635 30	,015 ,936 30	,251 ,181 30	,086 ,650 30	-,048 ,801 30	,010 ,960 30	-,004 ,981 30	,198 ,294 30	,071 ,710 30	-,061 ,749 30	-,192 ,308 30	1 ,053 30	,357 ,079 30	,325 ,480 30	-,134 ,072 30	,333 ,378 30	-,167 ,003 30	,524** ,983 30	,004 ,983 30	,385* ,035 30
X19	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	-,105 ,581 30	-,032 ,868 30	,167 ,379 30	,292 ,117 30	,046 ,810 30	,152 ,424 30	,297 ,111 30	,132 ,486 30	,407* ,026 30	,118 ,535 30	,150 ,430 30	-,017 ,930 30	-,085 ,654 30	,197 ,296 30	-,102 ,592 30	-,152 ,422 30	-,162 ,391 30	,357 ,053 30	1 ,437 30	,147 ,677 30	,079 ,103 30	,303 ,199 30	-,241 ,276 30	,205 ,624 30	-,093 ,624 30	,443* ,014 30
X20	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,195 ,302 30	-,073 ,700 30	-,227 ,228 30	-,146 ,442 30	,512** ,004 30	-,139 ,465 30	,088 ,644 30	,020 ,918 30	,641** ,000 30	,352 ,057 30	,062 ,746 30	-,019 ,922 30	,037 ,844 30	,142 ,456 30	-,202 ,284 30	,106 ,578 30	,229 ,223 30	,325 ,079 30	,147 ,437 30	1 ,830 30	,041 ,000 30	,811** ,900 30	,024 ,000 30	,675** ,000 30	-,275 ,142 30	,510** ,004 30
X21	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,398* ,029 30	-,042 ,827 30	-,338 ,068 30	-,280 ,134 30	-,091 ,632 30	,173 ,361 30	,376* ,040 30	,185 ,327 30	-,056 ,769 30	,192 ,309 30	,395* ,031 30	-,093 ,625 30	,023 ,906 30	,093 ,623 30	,255 ,174 30	-,138 ,467 30	,244 ,193 30	-,134 ,480 30	,079 ,677 30	,041 ,830 30	1 ,577 30	,106 ,056 30	,353 ,956 30	-,010 ,230 30	,226 ,230 30	,452* ,012 30
X22	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,086 ,653 30	,000 1,000 30	-,094 ,622 30	,083 ,662 30	,620** ,000 30	,071 ,710 30	,125 ,511 30	-,027 ,888 30	,774** ,000 30	,562** ,001 30	,140 ,460 30	,040 ,835 30	-,071 ,711 30	,289 ,121 30	-,089 ,641 30	,274 ,142 30	,099 ,604 30	,333 ,072 30	,303 ,103 30	,811** ,000 30	,106 ,577 30	1 ,690 30	,076 ,000 30	,639** ,083 30	-,322 ,083 30	,681** ,000 30
X23	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,141 ,458 30	-,033 ,863 30	-,216 ,252 30	-,084 ,661 30	,159 ,401 30	-,039 ,839 30	,255 ,173 30	,116 ,543 30	-,074 ,696 30	,187 ,323 30	,231 ,220 30	-,130 ,492 30	-,155 ,414 30	-,017 ,929 30	,380* ,038 30	,033 ,862 30	,143 ,452 30	-,167 ,378 30	-,241 ,199 30	,024 ,900 30	,353 ,056 30	,076 ,690 30	1 ,730 30	-,066 ,691 30	-,076 ,691 30	,263 ,161 30
X24	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	,055 ,772 30	,177 ,348 30	-,136 ,473 30	-,075 ,695 30	,328 ,077 30	,238 ,205 30	,095 ,616 30	,270 ,149 30	,482** ,007 30	,364* ,048 30	,068 ,722 30	,343 ,064 30	,158 ,404 30	,278 ,137 30	-,057 ,763 30	,135 ,477 30	,012 ,950 30	,524** ,003 30	,205 ,276 30	,675** ,000 30	-,010 ,956 30	,639** ,000 30	-,066 ,730 30	1 ,758 30	-,059 ,758 30	,628** ,000 30
X25	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) N	-,113 ,552 30	-,029 ,878 30	,014 ,943 30	-,502** ,005 30	-,341 ,065 30	-,052 ,785 30	,082 ,668 30	,069 ,718 30	-,477** ,008 30	-,241 ,199 30	0,000 1,000 30	-,195 ,301 30	-,178 ,346 30	-,364* ,048 30	-,065 ,732 30	-,349 ,059 30	,563** ,001 30	,004 ,983 30	-,093 ,624 30	-,275 ,226 30	,226 ,230 30	-,322 ,083 30	-,076 ,691 30	-,059 ,758 30	1 ,758 30	-,082 ,666 30

	Pearson Correlation	.377*	.215	-.023	.093	.415*	.449*	.365*	.367*	.610**	.674**	.466**	.282	.105	.409*	.178	.131	-.059	.385*	.443*	.510**	.452*	.681**	.263	.628**	-.082	1
XTotal	Sig. (2-tailed)	.040	.254	.904	.627	.023	.013	.048	.046	.000	.000	.009	.132	.581	.025	.347	.491	.756	.035	.014	.004	.012	.000	.161	.000	.666	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

UJI RELIABILITAS X

Reliability

Cronbach's Alpha	N of Items
.653	25



Y24	Pearson Correlation	-.031	.094	.080	.615**	.278	-.224	.230	-.187	.463*	-.420*	-.130	.481	.592**	.097	.763**	.454*	-.089	-.292	.328	-.170	.575**	.571**	.488*	1	.766**	-.538**	.426*	.318	.497*	.024	.585**
	Sig. (2-tailed)	.882	.655	.776	.001	.178	.282	.268	.371	.020	.037	.536	.015	.002	.646	.000	.023	.672	.158	.112	.418	.003	.003	.018	.000	.005	.034	.121	.011	.911	.002	
	N	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	
Y25	Pearson Correlation	-.014	.401*	.285	.581**	.552**	-.073	.075	-.057	.271	-.325	-.261	.332	.677**	.033	.820**	.387	-.201	-.273	.272	-.438*	.324	.317	.397*	.766**	1	-.561**	.261	.413*	.503**	-.042	.516**
	Sig. (2-tailed)	.945	.047	.168	.002	.004	.730	.722	.788	.190	.113	.207	.105	.000	.874	.001	.056	.336	.187	.189	.029	.115	.122	.049	.000	.004	.207	.040	.010	.843	.008	
	N	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	
Y26	Pearson Correlation	-.102	-.004	-.173	-.388	-.311	.468*	-.070	.150	-.244	.315	.263	-.116	-.492*	.121	-.347	-.316	.574**	.347	-.272	.517**	-.356	-.359	-.513**	-.538**	-.561**	1	.021	-.162	-.284	.557**	-.064
	Sig. (2-tailed)	.628	.988	.408	.055	.131	.018	.740	.476	.239	.126	.204	.580	.012	.566	.089	.123	.003	.089	.188	.008	.081	.078	.009	.005	.004	.919	.440	.169	.004	.762	
	N	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	
Y27	Pearson Correlation	.220	.039	.113	.174	-.053	-.238	.093	.047	.539**	-.353	-.025	.145	.360	.239	.416*	.196	.088	-.309	.385	.206	.392	.651**	.222	.426*	.261	.021	1	.283	.506**	.486*	.552**
	Sig. (2-tailed)	.290	.854	.589	.405	.802	.253	.658	.824	.005	.083	.905	.490	.077	.251	.038	.347	.676	.133	.058	.327	.053	.000	.285	.034	.207	.919	.170	.010	.014	.004	
	N	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	
Y28	Pearson Correlation	.318	.124	-.165	.105	.241	.092	.153	.108	.138	-.204	-.261	.070	.440*	-.022	.263	.415*	-.201	.230	.049	-.056	.533**	.320	.305	.318	.413*	-.162	.283	1	.318	.430*	.504*
	Sig. (2-tailed)	.121	.555	.432	.618	.246	.862	.466	.808	.512	.328	.208	.739	.028	.915	.204	.039	.336	.270	.815	.796	.006	.119	.138	.121	.040	.440	.170	.122	.032	.010	
	N	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	
Y29	Pearson Correlation	.295	-.133	.157	.331	.206	-.137	.040	-.150	.751**	-.381	-.126	.229	.397*	.116	.534**	.050	-.104	-.479*	.534**	-.123	.254	.556**	.098	.497*	.503**	-.284	.506**	.318	1	.235	.480*
	Sig. (2-tailed)	.152	.527	.453	.106	.323	.513	.848	.475	.000	.060	.549	.271	.049	.582	.008	.812	.622	.015	.006	.559	.221	.004	.643	.011	.010	.169	.010	.122	.257	.015	
	N	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	
Y30	Pearson Correlation	.067	-.069	.013	.026	-.062	.262	-.068	.371	.088	-.035	.246	.148	.002	.234	.076	.110	.431*	.460*	.085	.553**	.134	.270	-.119	.024	-.042	.557**	.486*	.430*	.235	1	.559**
	Sig. (2-tailed)	.749	.743	.952	.901	.769	.205	.748	.068	.748	.870	.236	.479	.992	.261	.717	.600	.031	.024	.686	.004	.523	.191	.569	.911	.843	.004	.014	.032	.257	.004	
	N	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	
YTotal	Pearson Correlation	-.083	.202	.219	.445*	.468*	.191	.396	.387	.277	-.091	.234	.462	.597**	.385	.376	.576**	.134	.162	.519**	.282	.673**	.723**	.530**	.585**	.516**	-.064	.552**	.504*	.480*	.559**	1
	Sig. (2-tailed)	.695	.334	.293	.026	.018	.361	.050	.056	.181	.666	.261	.020	.002	.057	.064	.003	.525	.438	.008	.172	.000	.000	.006	.002	.008	.762	.004	.010	.015	.004	
	N	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	

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

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

UJI REABILITY VARIABEL Y

Reliability	
Cronbach's Alpha	N of Items
.787	30

Lampiran 10.

DOKUMENTASI PENELITIAN





UNIVERSITAS



