

LAMPIRAN IV HASIL VALIDASI KUESIONER

Correlations													
		VAR00006	VAR00007	VAR00008	VAR00009	VAR00010	VAR00011	VAR00012	VAR00013	VAR00014	VAR00015	VAR00017	Total Skor
VAR00006	Pearson Correlation	1	0,727607	0,140028	0,140028	0,080845	0,182953	0,228665	0,572478	0,228665	0,308257	0,308257	0,572179
	Sig. (2-tailed)		0,000277	0,555985	0,555985	0,734741	0,440078	0,332194	0,008342	0,332194	0,186076	0,186076	0,008384
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00007	Pearson Correlation	0,727607	1	0,288675	0,34641	-0,06667	0,174078	-3,9E-17	0,544705	0,235702	0,423659	0,423659	0,606639
	Sig. (2-tailed)	0,000277		0,21707	0,134596	0,780049	0,462946	1	0,013014	0,317113	0,062681	0,062681	0,004569
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00008	Pearson Correlation	0,140028	0,288675	1	0	0,288675	0,552771	0,357217	0,157243	0,357217	0,3669	0,104828	0,542043
	Sig. (2-tailed)	0,555985	0,21707		1	0,21707	0,011481	0,122058	0,507927	0,122058	0,111554	0,660056	0,013554
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00009	Pearson Correlation	0,140028	0,34641	0	1	-0,11547	0,100504	0	0,314485	-1,1E-17	0,524142	0,733799	0,483669
	Sig. (2-tailed)	0,555985	0,134596	1		0,627837	0,67332	1	0,17688	1	0,017679	0,000231	0,030722
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00010	Pearson Correlation	0,080845	-0,06667	0,288675	-0,11547	1	0,638285	0,707107	0,302614	0,471405	0,181568	-0,06052	0,529606
	Sig. (2-tailed)	0,734741	0,780049	0,21707	0,627837		0,002458	0,00049	0,194683	0,035888	0,443608	0,799905	0,016326
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00011	Pearson Correlation	0,182953	0,174078	0,552771	0,100504	0,638285	1	0,697518	0,389819	0,287213	0,24232	0,031607	0,66211
	Sig. (2-tailed)	0,440078	0,462946	0,011481	0,67332	0,002458		0,000629	0,08931	0,219512	0,303313	0,894762	0,001471
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00012	Pearson Correlation	0,228665	-3,9E-17	0,357217	0	0,707107	0,697518	1	0,256776	0,375	0,171184	-0,0428	0,578754
	Sig. (2-tailed)	0,332194	1	0,122058	1	0,00049	0,000629		0,274459	0,103279	0,470529	0,857822	0,007504
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00013	Pearson Correlation	0,572478	0,544705	0,157243	0,314485	0,302614	0,389819	0,256776	1	0,470757	0,538462	0,318681	0,743051
	Sig. (2-tailed)	0,008342	0,013014	0,507927	0,17688	0,194683	0,08931	0,274459		0,036179	0,01431	0,170862	0,000174
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00014	Pearson Correlation	0,228665	0,235702	0,357217	-1,1E-17	0,471405	0,287213	0,375	0,470757	1	0,171184	0,385164	0,612798
	Sig. (2-tailed)	0,332194	0,317113	0,122058	1	0,035888	0,219512	0,103279	0,036179		0,470529	0,093539	0,00407
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00015	Pearson Correlation	0,308257	0,423659	0,3669	0,524142	0,181568	0,24232	0,171184	0,538462	0,171184	1	0,340659	0,655633
	Sig. (2-tailed)	0,186076	0,062681	0,111554	0,017679	0,443608	0,303313	0,470529	0,01431	0,470529		0,141627	0,001699
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00017	Pearson Correlation	0,308257	0,423659	0,104828	0,733799	-0,06052	0,031607	-0,0428	0,318681	0,385164	0,340659	1	0,550732
	Sig. (2-tailed)	0,186076	0,062681	0,660056	0,000231	0,799905	0,894762	0,857822	0,170862	0,093539	0,141627		0,011853
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Total Skor	Pearson Correlation	0,572179	0,606639	0,542043	0,483669	0,529606	0,66211	0,578754	0,743051	0,612798	0,655633	0,550732	1
	Sig. (2-tailed)	0,008384	0,004569	0,013554	0,030722	0,016326	0,001471	0,007504	0,000174	0,00407	0,001699	0,011853	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
a. Cannot be computed because at least one of the variables is constant.													
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).													
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).													

Correlations						
		VAR0000 1	VAR0000 2	VAR0000 3	VAR0000 4	VAR0000 5
VAR00001	Pearson C	1	-0,12599	0,047619	0,641689	0,133631
	Sig. (2-tailed)		0,596616	0,841982	0,00229	0,574345
	N	20	20	20	20	20
VAR00002	Pearson C	-0,12599	1	0,881917	-0,24254	-5,2E-17
	Sig. (2-tailed)	0,596616		2,74E-07	0,30287	1
	N	20	20	20	20	20
VAR00003	Pearson C	0,047619	0,881917	1	-0,27501	-0,08909
	Sig. (2-tailed)	0,841982	2,74E-07		0,2406	0,708776
	N	20	20	20	20	20
VAR00004	Pearson C	0,641689	-0,24254	-0,27501	1	0,514496
	Sig. (2-tailed)	0,00229	0,30287	0,2406		0,020286
	N	20	20	20	20	20
VAR00005	Pearson C	0,133631	-5,2E-17	-0,08909	0,514496	1
	Sig. (2-tailed)	0,574345	1	0,708776	0,020286	
	N	20	20	20	20	20
Total	Pearson C	0,580288	0,558291	0,580288	0,541621	0,559259
	Sig. (2-tailed)	0,00731	0,010518	0,00731	0,013642	0,010356
	N	20	20	20	20	20
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).						
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).						

Correlations											
		VAR0000 6	VAR0000 7	VAR0000 8	VAR0000 9	VAR0001 0	VAR0001 1	VAR0001 2	VAR0001 3	VAR0001 4	Total
VAR00006	Pearson C	1	-0,05263	-0,13245	-0,13245	-0,18732	-0,16835	-0,13245	-0,16835	-0,22942	-0,16334
	Sig. (2-tailed)		0,825581	0,577753	0,577753	0,429057	0,47803	0,577753	0,47803	0,330565	0,491392
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00007	Pearson C	-0,05263	1	0,39736	0,39736	-0,18732	0,312641	0,39736	0,312641	0,229416	0,512556
	Sig. (2-tailed)	0,825581		0,082761	0,082761	0,429057	0,17957	0,082761	0,17957	0,330565	0,020845
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00008	Pearson C	-0,13245	0,39736	1	0,466667	0,235702	0,302614	0,2	0,302614	0,57735	0,722914
	Sig. (2-tailed)	0,577753	0,082761		0,038055	0,317113	0,194683	0,397873	0,194683	0,007685	0,000317
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00009	Pearson C	-0,13245	0,39736	0,466667	1	0,235702	0,302614	0,466667	0,060523	0,34641	0,666214
	Sig. (2-tailed)	0,577753	0,082761	0,038055		0,317113	0,194683	0,038055	0,799905	0,134596	0,001341
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00010	Pearson C	-0,18732	-0,18732	0,235702	0,235702	1	0,042796	-6,5E-17	0,042796	0,612372	0,471085
	Sig. (2-tailed)	0,429057	0,429057	0,317113	0,317113		0,857822	1	0,857822	0,004103	0,036031
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00011	Pearson C	-0,16835	0,312641	0,302614	0,302614	0,042796	1	0,060523	0,340659	0,314485	0,558491
	Sig. (2-tailed)	0,47803	0,17957	0,194683	0,194683	0,857822		0,799905	0,141627	0,17688	0,010485
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00012	Pearson C	-0,13245	0,39736	0,2	0,466667	-6,5E-17	0,060523	1	0,302614	0,11547	0,496117
	Sig. (2-tailed)	0,577753	0,082761	0,397873	0,038055	1	0,799905		0,194683	0,627837	0,026094
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00013	Pearson C	-0,16835	0,312641	0,302614	0,060523	0,042796	0,340659	0,302614	1	0,314485	0,558491
	Sig. (2-tailed)	0,47803	0,17957	0,194683	0,799905	0,857822	0,141627	0,194683		0,17688	0,010485
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00014	Pearson C	-0,22942	0,229416	0,57735	0,34641	0,612372	0,314485	0,11547	0,314485	1	0,761094
	Sig. (2-tailed)	0,330565	0,330565	0,007685	0,134596	0,004103	0,17688	0,627837	0,17688		9,73E-05
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Total	Pearson C	-0,16334	0,512556	0,722914	0,666214	0,471085	0,558491	0,496117	0,558491	0,761094	1
	Sig. (2-tailed)	0,491392	0,020845	0,000317	0,001341	0,036031	0,010485	0,026094	0,010485	9,73E-05	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
a. Cannot be computed because at least one of the variables is constant.											
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).											
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).											

Correlations								
		VAR0000 1	VAR0000 2	VAR0000 3	VAR0000 4	VAR0000 5	VAR0000 6	VAR0000 7
VAR00001	Pearson C	1	-0,32733	0,377964	-0,12599	-0,12599	-0,19048	0,287837
	Sig. (2-tailed)		0,158907	0,100366	0,596616	0,596616	0,421171	0,218468
	N	20	20	20	20	20	20	20
VAR00002	Pearson C	-0,32733	1	-0,28868	2,08E-16	1,6E-17	0,218218	0,219839
	Sig. (2-tailed)	0,158907		0,21707	1	1	0,355346	0,351693
	N	20	20	20	20	20	20	20
VAR00003	Pearson C	0,377964	-0,28868	1	-0,06667	-0,33333	0,125988	0,36667
	Sig. (2-tailed)	0,100366	0,21707		0,780049	0,15095	0,596616	0,111795
	N	20	20	20	20	20	20	20
VAR00004	Pearson C	-0,12599	2,08E-16	-0,06667	1	-0,06667	0,377964	0,479492
	Sig. (2-tailed)	0,596616	1	0,780049		0,780049	0,100366	0,032412
	N	20	20	20	20	20	20	20
VAR00005	Pearson C	-0,12599	1,6E-17	-0,33333	-0,06667	1	0,125988	0,253849
	Sig. (2-tailed)	0,596616	1	0,15095	0,780049		0,596616	0,280159
	N	20	20	20	20	20	20	20
VAR00006	Pearson C	-0,19048	0,218218	0,125988	0,377964	0,125988	1	0,714263
	Sig. (2-tailed)	0,421171	0,355346	0,596616	0,100366	0,596616		0,000404
	N	20	20	20	20	20	20	20
VAR00007	Pearson C	0,287837	0,219839	0,36667	0,479492	0,253849	0,714263	1
	Sig. (2-tailed)	0,218468	0,351693	0,111795	0,032412	0,280159	0,000404	
	N	20	20	20	20	20	20	20
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).								
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).								

Correlations													
		VAR0000 6	VAR0000 7	VAR0000 8	VAR0000 9	VAR0001 0	VAR0001 1	VAR0001 2	VAR0001 3	VAR0001 4	VAR0001 5	VAR0001 6	VAR0001 7
VAR00006	Pearson C	1	-0,28868	-0,28868	0,288675	-0,05455	0,157243	0,102062	0,357217	-0,20101	0,357217	0,452267	0,452267
	Sig. (2-tailed)		0,21707	0,21707	0,21707	0,819308	0,507927	0,66853	0,122058	0,395451	0,122058	0,04527	0,04527
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00007	Pearson C	-0,28868	1	-0,33333	-0,06667	-0,12599	-0,18157	-0,4714	-0,2357	0,174078	-0,2357	-0,17408	-0,40618
	Sig. (2-tailed)	0,21707		0,15095	0,780049	0,596616	0,443608	0,035888	0,317113	0,462946	0,317113	0,462946	0,075558
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00008	Pearson C	-0,28868	-0,33333	1	-0,06667	0,125988	0,060523	-0,2357	-7,2E-17	0,174078	-0,2357	-0,17408	-0,17408
	Sig. (2-tailed)	0,21707	0,15095		0,780049	0,596616	0,799905	0,317113	1	0,462946	0,317113	0,462946	0,462946
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00009	Pearson C	0,288675	-0,06667	-0,06667	1	-0,12599	0,060523	-5,2E-17	0,235702	0,174078	0,235702	0,290129	0,290129
	Sig. (2-tailed)	0,21707	0,780049	0,780049		0,596616	0,799905	1	0,317113	0,462946	0,317113	0,214659	0,214659
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00010	Pearson C	-0,05455	-0,12599	0,125988	-0,12599	1	-0,02288	-0,08909	-0,3118	-0,15352	-0,08909	-0,0658	-0,28511
	Sig. (2-tailed)	0,819308	0,596616	0,596616	0,596616		0,923737	0,708776	0,180799	0,518142	0,708776	0,782858	0,223053
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00011	Pearson C	0,157243	-0,18157	0,060523	0,060523	-0,02288	1	0,470757	0,256776	0,179106	0,256776	0,24232	0,24232
	Sig. (2-tailed)	0,507927	0,443608	0,799905	0,799905	0,923737		0,036179	0,274459	0,449917	0,274459	0,303313	0,303313
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00012	Pearson C	0,102062	-0,4714	-0,2357	-5,2E-17	-0,08909	0,470757	1	0,166667	0,082061	0,583333	0,123091	0,533396
	Sig. (2-tailed)	0,66853	0,035888	0,317113	1	0,708776	0,036179		0,482493	0,730892	0,006938	0,605149	0,015437
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00013	Pearson C	0,357217	-0,2357	-7,2E-17	0,235702	-0,3118	0,256776	0,166667	1	0,082061	0,166667	0,123091	0,533396
	Sig. (2-tailed)	0,122058	0,317113	1	0,317113	0,180799	0,274459	0,482493		0,730892	0,482493	0,605149	0,015437
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00014	Pearson C	-0,20101	0,174078	0,174078	0,174078	-0,15352	0,179106	0,082061	0,082061	1	0,082061	0,212121	0,212121
	Sig. (2-tailed)	0,395451	0,462946	0,462946	0,462946	0,518142	0,449917	0,730892	0,730892		0,730892	0,369275	0,369275
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00015	Pearson C	0,357217	-0,2357	-0,2357	0,235702	-0,08909	0,256776	0,583333	0,166667	0,082061	1	0,123091	0,533396
	Sig. (2-tailed)	0,122058	0,317113	0,317113	0,317113	0,708776	0,274459	0,006938	0,482493	0,730892		0,605149	0,015437
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00016	Pearson C	0,452267	-0,17408	-0,17408	0,290129	-0,0658	0,24232	0,123091	0,123091	0,212121	0,123091	1	0,393939
	Sig. (2-tailed)	0,04527	0,462946	0,462946	0,214659	0,782858	0,303313	0,605149	0,605149	0,369275	0,605149		0,085686
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00017	Pearson C	0,452267	-0,40618	-0,17408	0,290129	-0,28511	0,24232	0,533396	0,533396	0,212121	0,533396	0,393939	1
	Sig. (2-tailed)	0,04527	0,075558	0,462946	0,214659	0,223053	0,303313	0,015437	0,015437	0,369275	0,015437	0,085686	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Total	Pearson C	0,489269	-0,30219	-0,03942	0,486127	-0,05463	0,598773	0,520261	0,520261	0,450565	0,613165	0,555773	0,738744
	Sig. (2-tailed)	0,028567	0,195344	0,868955	0,029761	0,819078	0,005279	0,018694	0,018694	0,046188	0,004042	0,010949	0,000199
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
a. Cannot be computed because at least one of the variables is constant.													
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).													
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).													

Correlations										
		VAR0000 1	VAR0000 2	VAR0000 3	VAR0000 4	VAR0000 5	VAR0000 6	VAR0000 7	VAR0000 8	Total
VAR00001	Pearson C	1	-0,20101	-0,09851	0,179106	0,050252	0,285112	0,050252	0,082061	0,458682
	Sig. (2-tailed)		0,395451	0,679456	0,449917	0,833359	0,223053	0,833359	0,730892	0,041936
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00002	Pearson C	-0,20101	1	0,490098	-0,10483	0,375	-0,32733	-0,25	0,102062	0,253546
	Sig. (2-tailed)	0,395451		0,028258	0,660056	0,103279	0,158907	0,287763	0,66853	0,280752
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00003	Pearson C	-0,09851	0,490098	1	-0,30826	-0,21004	-0,27501	-0,21004	-0,343	-0,07101
	Sig. (2-tailed)	0,679456	0,028258		0,186076	0,374096	0,2406	0,374096	0,138738	0,766098
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00004	Pearson C	0,179106	-0,10483	-0,30826	1	-0,10483	0,434634	0,157243	0,470757	0,584735
	Sig. (2-tailed)	0,449917	0,660056	0,186076		0,660056	0,055489	0,507927	0,036179	0,006771
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00005	Pearson C	0,050252	0,375	-0,21004	-0,10483	1	-0,05455	0,0625	0,612372	0,507093
	Sig. (2-tailed)	0,833359	0,103279	0,374096	0,660056		0,819308	0,793501	0,004103	0,022487
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00006	Pearson C	0,285112	-0,32733	-0,27501	0,434634	-0,05455	1	0,218218	0,133631	0,479512
	Sig. (2-tailed)	0,223053	0,158907	0,2406	0,055489	0,819308		0,355346	0,574345	0,032403
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00007	Pearson C	0,050252	-0,25	-0,21004	0,157243	0,0625	0,218218	1	0,102062	0,338062
	Sig. (2-tailed)	0,833359	0,287763	0,374096	0,507927	0,793501	0,355346		0,66853	0,144885
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20
VAR00008	Pearson C	0,082061	0,102062	-0,343	0,470757	0,612372	0,133631	0,102062	1	0,690066
	Sig. (2-tailed)	0,730892	0,66853	0,138738	0,036179	0,004103	0,574345	0,66853		0,000759
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Total	Pearson C	0,458682	0,253546	-0,07101	0,584735	0,507093	0,479512	0,338062	0,690066	1
	Sig. (2-tailed)	0,041936	0,280752	0,766098	0,006771	0,022487	0,032403	0,144885	0,000759	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).										
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).										

Correlations								
		VAR0000 1	VAR0000 2	VAR0000 3	VAR0000 4	VAR0000 5	VAR0000 6	Total
VAR00001	Pearson C	1	-0,343	0,098513	-0,03056	0,014679	-0,14003	0,130919
	Sig. (2-tailed)		0,138738	0,679456	0,898241	0,951023	0,555985	0,582206
	N	20	20	20	20	20	20	20
VAR00002	Pearson C	-0,343	1	0,123091	0,311805	0,171184	0,153093	0,534367
	Sig. (2-tailed)	0,138738		0,605149	0,180799	0,470529	0,519326	0,015216
	N	20	20	20	20	20	20	20
VAR00003	Pearson C	0,098513	0,123091	1	0,065795	-0,03161	0,301511	0,545001
	Sig. (2-tailed)	0,679456	0,605149		0,782858	0,894762	0,196394	0,012955
	N	20	20	20	20	20	20	20
VAR00004	Pearson C	-0,03056	0,311805	0,065795	1	0,434634	0,218218	0,693675
	Sig. (2-tailed)	0,898241	0,180799	0,782858		0,055489	0,355346	0,000694
	N	20	20	20	20	20	20	20
VAR00005	Pearson C	0,014679	0,171184	-0,03161	0,434634	1	-0,10483	0,529249
	Sig. (2-tailed)	0,951023	0,470529	0,894762	0,055489		0,660056	0,016412
	N	20	20	20	20	20	20	20
VAR00006	Pearson C	-0,14003	0,153093	0,301511	0,218218	-0,10483	1	0,467473
	Sig. (2-tailed)	0,555985	0,519326	0,196394	0,355346	0,660056		0,037679
	N	20	20	20	20	20	20	20
Total	Pearson C	0,130919	0,534367	0,545001	0,693675	0,529249	0,467473	1
	Sig. (2-tailed)	0,582206	0,015216	0,012955	0,000694	0,016412	0,037679	
	N	20	20	20	20	20	20	20
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).								
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).								

Correlations								
		VAR0000 1	VAR0000 2	VAR0000 3	VAR0000 4	VAR0000 5	VAR0000 6	Total
VAR00001	Pearson C	1	0,881917	0,881917	0,641689	0,125988	0,50443	0,844438
	Sig. (2-tailed)		2,74E-07	2,74E-07	0,00229	0,596616	0,023324	2,84E-06
	N	20	20	20	20	20	20	20
VAR00002	Pearson C	0,881917	1	1	0,727607	0,2	0,638285	0,929749
	Sig. (2-tailed)	2,74E-07		0	0,000277	0,397873	0,002458	3,06E-09
	N	20	20	20	20	20	20	20
VAR00003	Pearson C	0,881917	1	1	0,727607	0,2	0,638285	0,929749
	Sig. (2-tailed)	2,74E-07	0		0,000277	0,397873	0,002458	3,06E-09
	N	20	20	20	20	20	20	20
VAR00004	Pearson C	0,641689	0,727607	0,727607	1	0,080845	0,46442	0,743804
	Sig. (2-tailed)	0,00229	0,000277	0,000277		0,734741	0,039118	0,00017
	N	20	20	20	20	20	20	20
VAR00005	Pearson C	0,125988	0,2	0,2	0,080845	1	0,638285	0,48569
	Sig. (2-tailed)	0,596616	0,397873	0,397873	0,734741		0,002458	0,02993
	N	20	20	20	20	20	20	20
VAR00006	Pearson C	0,50443	0,638285	0,638285	0,46442	0,638285	1	0,828568
	Sig. (2-tailed)	0,023324	0,002458	0,002458	0,039118	0,002458		6,4E-06
	N	20	20	20	20	20	20	20
Total	Pearson C	0,844438	0,929749	0,929749	0,743804	0,48569	0,828568	1
	Sig. (2-tailed)	2,84E-06	3,06E-09	3,06E-09	0,00017	0,02993	6,4E-06	
	N	20	20	20	20	20	20	20
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).								
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).								