KMO and Bartlett's Test						
Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy830						
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	1839.610				
	df	78				
	Sig.	.000				

Communalities		
Communalities	Initial	Extraction
تعتمد الدولة على توزيع منشورات توضح حقيقة الوضع الراهن.	1.000	.748
تستخدم الدولة البريد المباشر لتوضيح موقف معين عن وضع معين.	1.000	.723
تستخدم الدولة مواقع التواصل الاجتماعي لنقل افكار ها.	1.000	.534
تحاول الدولة نشر برامجها عن طريق النشرات الدورية للصحف والمجلات.	1.000	.542
المقابلات في الوسائل المسموعه والمقرؤه تعتبر ميزة للنظام الحاكم في السودان.	1.000	.680
تعتمد الدولة على منسوبيها للاتصال المباشر بالمواطنين لشرح متطلبات كل مرحلة تمر بها.	1.000	.642
تستخدم الدولة المناظرات التلفزيونيه لمتابعه المتغيرات.	1.000	.653
تعمل الآله الإعلاميه للدولة على ربط المواطن بالوضع الراهن.	1.000	.514
احياناً تلجأ الدولة للكذب عندما تعمل على إشراك المواطن بالاحداث.	1.000	.780
احياناً تستخدم الدولة رايها في موقف معين على أنه هو الحقيقه.	1.000	.687
توجد مبالغه في الوصف الاعلامي للدولة للاحداث الجارية بها.	1.000	.692
تركز الآلة الإعلامية للدولة على الجانب العاطفي عندما تخاطب المواطن عبر إعلاناتها	1.000	.791
تهتم الاله الاعلامية للدولة بتكرار الحملات الاعلاميه للاحداث.	1.000	.793
Extraction Method: Principal Component Ar	nalysis.	1

	Total Variance Explained								
Componen	I	nitial Eigen	values	Extra	ction Sums of	of Squared Rotation Sums of Squared Loading			ared Loadings
t	Tota	% of	Cumulati	Total	% of	Cumulati	Total	% of	Cumulative
1	4.59	35.318	35.318	4.591	35.318	35.318	2.448	18.831	18.831
2	1.89	14.554	49.872	1.892	14.554	49.872	2.382	18.325	37.156
3	1.20	9.235	59.107	1.201	9.235	59.107	2.243	17.255	54.411
4	1.09	8.406	67.514	1.093	8.406	67.514	1.703	13.102	67.514
5	.690	5.311	72.824						
6	.609	4.688	77.513						
7	.576	4.429	81.942						
8	.497	3.821	85.762						
9	.468	3.602	89.365						
10	.423	3.254	92.619						
11	.354	2.721	95.339						
12	.308	2.368	97.708						
13	.298	2.292	100.000						

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a Component 1 2 4 3 .717 تعتمد الدولة على توزيع منشورات توضح حقيقة الوضع الراهن. .058 .271 .396 تستخدم الدولة البريد المباشر لتوضيح موقف معين عن وضع معين. .689 .062 .175 .462 تستخدم الدولة المناظرات التلفزيونيه لمتابعه المتغيرات. .681 .132 .280 -.307 تعمل الآله الاعلاميه للدولة على ربط المواطن بالوضع الراهن. .661 -.052 .127 -.241 تحاول الدولة نشر برامجها عن طريق النشرات الدورية للصحف والمجلات. .652 .154 -.057 .299 المقابلات في الوسائل المسموعه والمقرؤه تعتبر ميزة للنظام الحاكم في السودان. .636 .228 .080 -.466 تعتمد الدولة على منسوبيها للاتصال المباشر بالمواطنين لشرح متطلبات كل مرحلة تمر بها. .634 .158 .150 -.438 تستخدم الدولة مواقع التواصل الاجتماعي لنقل افكار ها. .594 .242 .233 .261 احياناً تستخدم الدولة رايها في موقف معين على أنه هو الحقيقه. -.372 .738 .058 -.022 احياناً تلجأ الدولة للكذب عندما تعمل على إشراك المواطن بالاحداث. -.501 .713 .127 .057 توجد مبالغه في الوصف الاعلامي للدولة للاحداث الجارية بها. -.433 .693 .153 .012 تركز الألة الاعلامية للدولة على الجانب العاطفي عندما تخاطب المواطن عبر إعلاناتها .496 .307 -.670 .023 تهتم الاله الاعلامية للدولة بتكرار الحملات الاعلاميه للاحداث. .541 .277 -.650 .008 Extraction Method: Principal Component Analysis. a. 4 components extracted.

Rotated Component Matrix ^a					
	Component				
	1	2	3	4	
تعتمد الدولة على توزيع منشورات توضح حقيقة الوضع الراهن.	.815	.235	161	.047	
تستخدم الدولة البريد المباشر لتوضيح موقف معين عن وضع معين.	.813	.143	162	.124	
تستخدم الدولة مواقع التواصل الاجتماعي لنقل افكار ها.	.666	.283	.044	.090	
تحاول الدولة نشر برامجها عن طريق النشرات الدورية للصحف والمجلات.	.616	.189	107	.340	
المقابلات في الوسائل المسموعه والمقرؤه تعتبر ميزة للنظام الحاكم في السودان.	.134	.784	021	.217	
تعتمد الدولة على منسوبيها للاتصال المباشر بالمواطنين لشرح متطلبات كل مرحلة تمر بها.	.164	.770	072	.133	
تستخدم الدولة المناظرات التلفزيونيه لمتابعه المتغيرات.	.321	.736	088	.031	
تعمل الآله الإعلاميه للدولة على ربط المواطن بالوضع الراهن.	.272	.595	274	.104	
احياناً تلجأ الدولة للكذب عندما تعمل على إشراك المواطن بالإحداث.	099	161	.860	069	
احياناً نستخدم الدولة رايها في موقف معين على أنه هو الحقيقه.	094	043	.821	.043	
توجد مبالغه في الوصف الاعلامي للدولة للاحداث الجارية بها.	084	085	.820	075	
تركز الآلة الإعلامية للدولة على الجانب العاطفي عندما تخاطب المواطن عبر إعلاناتها	.152	.145	017	.864	
تهتم الاله الاعلامية للدولة بتكرار الحملات الاعلاميه للاحداث.	.170	.182	058	.853	

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization.^a

a. Rotation converged in 5 iterations.

Component Transformation Matrix							
Component 1 2 3 4							
1	.614	.597	371	.359			
2	.177	.199	.913	.310			
3	.332	.293	.170	880			
4	.694	720	.014	.025			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization.

Factor Analysis

KMO and Bartlett's Test						
Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy874						
Bartlett's Test of Sphericity	2694.673					
	df	91				
	Sig.	.000				

Initial	Extraction
1.000	.828
1.000	.788
1.000	.779
1.000	.518
1.000	.521
1.000	.711
1.000	.749
1.000	.736
1.000	.749
1.000	.755
1.000	.649
1.000	.795
1.000	.684
1.000	.642
	1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000

	Total Variance Explained								
Component		Initial Eigenv	values	Extra	ction Sums o	of Squared	Rotation Sums of Squared Loadings		
	Total	% of	Cumulativ	Total	% of	Cumulativ	Total	% of	Cumulative %
		Varianc	a %		Varianc	a %		Varianc	
1	5.73	40.954	40.954	5.734	40.954	40.954	3.28	23.458	23.458
2	1.61	11.501	52.455	1.610	11.501	52.455	2.28	16.350	39.808
3	1.46	10.486	62.941	1.468	10.486	62.941	2.19	15.656	55.464
4	1.09	7.805	70.746	1.093	7.805	70.746	2.14	15.282	70.746
5	.671	4.790	75.536						
6	.561	4.007	79.543						
7	.520	3.716	83.259						
8	.466	3.332	86.591						
9	.412	2.944	89.535						
10	.381	2.722	92.257						
11	.351	2.505	94.762						
12	.302	2.160	96.922						
13	.273	1.947	98.869						
14	.158	1.131	100.000						
			Extraction N	/lethod: Pri	ncipal Comp	onent Analysis			

Component Matrix ^a							
		Component					
	1	2	3	4			
السودان دولة تحترم حقوق الإنسان.	.803	.110	207	.358			
السودان دولة تحترم الحريات.	.786	.151	201	.312			
السودان دولة تحترم القوانين الدولية.	.780	.168	227	.316			
السودان دولة ذات سمعة جيدة.	.678	.238	034	.064			
السودان دولة محبوبه.	.673	.393	020	384			
هناك محاولات جادة من الدولة لتحسين صورة ألسودان.	.669	069	123	.227			
السودان دولة تثير الاعجاب.	.667	.342	.082	282			
السودان بلد مستقر اقتصادياً.	.598	317	.476	.164			
هنالك جفاء واضح ما بين المواطن والدولة.	575	.409	.320	.204			
السودان دولة تثير مشاعر طيبة.	.548	.444	.036	501			
السودان يعاني من زيادة في معدلات الفقر.	536	.608	.275	.250			
يعتبر الاقتصاد السوداني اقتصاد غير مستقر	497	.581	.168	.266			
السودان دولة متقدمة تقنياً.	.465	138	.699	105			
السودان دولة صناعية.	.565	152	.621	.143			
Extraction M	ethod: Principal (Component Analys	sis.				

a. 4 components extracted.

	Component				
	1	2	3	4	
السودان دولة تحترم حقوق الإنسان.	.858	.191	182	.146	
السودان دولة تحترم القوانين الدولية.	.835	.241	152	.100	
السودان دولة تحترم الحريات.	.825	.238	160	.129	
هناك محاولات جادة من الدولة لتحسين	.621	.117	280	.200	
صورة ألسودان.					
السودان دولة ذات سمعة جيدة.	.559	.411	085	.181	
السودان دولة تثير مشاعر طيبة.	.136	.849	069	.074	
السودان دولة محبوبه.	.301	.798	134	.101	
السودان دولة تثير الاعجاب.	.318	.703	093	.213	
السودان يعاني من زيادة في معدلات الفقر.	171	056	.866	108	
يعتبر الاقتصاد السوداني اقتصاد غير	105	070	.798	176	
مستقر .					
هنالك جفاء واضح ما بين المواطن والدولة.	281	156	.733	035	
السودان دولة صناعية.	.241	.112	060	.821	
السودان دولة متقدمة تقنياً.	005	.243	076	.819	
السودان بلد مستقر اقتصادياً.	.290	.011	242	.754	

Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization.^a
a. Rotation converged in 6 iterations.

Component Transformation Matrix							
Component	1	2	3	4			
1	.678	.470	405	.395			
2	.204	.575	.746	268			
3	323	.048	.365	.872			
4	.629	668	.382	.109			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization.

Factor Analysis

KMO and Bartlett's Test					
Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy820					
Bartlett's Test of Sphericity	Bartlett's Test of Sphericity Approx. Chi-Square				
	df				
	Sig.	.000			

Communalities									
	Initial	Extraction							
لدي الرغبة في الهجرة بحثاً عن الحرية.	1.000	.821							
لدي الرغبة في الهجرة بحثاً عن الامان.	1.000	.786							
اسعي للهجرة هرباً من الحروب المستمره في السودان.	1.000	.672							
لدي الرغبة في الهجرة هرباً من الضغوط السياسية.	1.000	.669							
اسعي للهجرة لتطوير امكانياتي وقدراتي.	1.000	.800							
لدي الرغبة في الهجرة لتحسين وضعي المادي.	1.000	.708							
لدي الرغبة في الهجرة لتحسين وضعي الاجتماعي.	1.000	.615							
Extraction Method: Principal Compo	nent Analysis.								

Factor Analysis

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measur	e of Sampling Adequacy.	.820						
Bartlett's Test of Sphericity	Bartlett's Test of Sphericity Approx. Chi-Square							
	df	21						
	Sig.	.000						

Communalities

	Initial	Extraction
لدي الرغبة في الهجرة بحثاً عن الحرية.	1.000	.821
لدي الرغبة في الهجرة بحثاً عن الامان.	1.000	.786
اسعي للهجرة هرباً من الحروب المستمره في السودان.	1.000	.672
لدي الرغبة في الهجرة هرباً من الضغوط السياسية.	1.000	.669
اسعى للهجرة لتطوير امكانياتي وقدراتي.	1.000	.800
لدي الرغبة في الهجرة لتحسين وضعي المادي.	1.000	.708
لدي الرغبة في الهجرة لتحسين وضعي الاجتماعي.	1.000	.615

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

		Initial Eigenva	alues	Extrac	ction Sums of Loadings		Rotation Sums of Squared Loadings			
Component	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %	
1	3.711	53.010	53.010	3.711	53.010	53.010	2.907	41.524	41.524	
2	1.361	19.440	72.450	1.361	19.440	72.450	2.165	30.926	72.450	
3	.554	7.913	80.364							
4	.438	6.256	86.619							
5	.413	5.905	92.525							
6	.321	4.582	97.106							
7	.203	2.894	100.000							

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a

	Component				
	1	2			
لدي الرغبة في الهجرة بحثاً عن الامان.	.822	334			
لدي الرغبة في الهجرة بحثاً عن الحرية.	.801	423			
لدي الرغبة في الهجرة هرباً من الضغوط السياسية.	.784	234			
اسعي للهجرة هرباً من الحروب المستمره في السودان.	.756	315			
لدي الرغبة في الهجرة لتحسين وضعي الاجتماعي.	.656	.430			
لدي الرغبة في الهجرة لتحسين وضعي المادي.	.623	.566			
اسعي للهجرة لتطوير امكانياتي وقدراتي.	.624	.641			

Extraction Method: Principal Component Analysis. a. 2 components extracted.

Rotated Component Matrix^a

Retailed Compension many									
	Component								
	1	2							
لدي الرغبة في الهجرة بحثاً عن الحرية.	.897	.125							
لدي الرغبة في الهجرة بحثاً عن الامان.	.861	.210							
اسعي للهجرة هرباً من الحروب المستمره في السودان.	.798	.187							
لدي الرغبة في الهجرة هرباً من الضغوط السياسية.	.773	.269							
اسعي للهجرة لتطوير امكانياتي وقدراتي.	.131	.885							
لدي الرغبة في الهجرة لتحسين وضعي المادي.	.174	.823							
لدي الرغبة في الهجرة لتحسين وضعي الاجتماعي.	.280	.733							

Extraction Method: Principal Component Analysis. Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization.^a

a. Rotation converged in 3 iterations.

Component Transformation Matrix

Component	1	2
1	.811	.585
2	585	.811

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization.

Correlations

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
العنف المجتمعي(1)	Pearson Correlation															
		1	.396**	.448**	.463	- .24	162**		.369**	147**	340**	128 [*]		.322**	.341**	.199**
			.550	.440	**	9**	.102	.208**	.505	.147	.540	120	.289**	.022	.041	.100
	0: (0.4.11.11)					00	Í	1								
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.00	.001	.000	.000	.003	.000	.011	.000	.000	.000	.000
الاستقرار	Pearson	395 .396*	395	.395	.421	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395
الخارجي(2)	Correlation Sig. (2-tailed)	*	1			.35 9** .00	148 ^{**}	.210**	.286**	120 [*]	265**	199**	.279**	.322**	.260**	.135**
	N	.000	395	.000	.000	0	.003	.000	.000	.017 395	.000	.000 395	.000 395	.000	.000	.007 395
استقرار داخلي(3)	Pearson Correlation	.448*	.391**	1	.476	- .31	232**	_	.296**	109*	470**	275**	_	.451**	.359**	.151**
داختي(٥)	Sig. (2-tailed)	*		'		.31 1 ^{**} .00		.260**					.272**			¢
	N	.000	.000 395	395	.000	0 395	.000	.000	.000	.030	.000	.000 395	.000 395	.000	.000	.003 395
الاقتصاد(4)	Pearson Correlation	.463*	.421**	.476**	1	-	285 ^{**}	_	.383**	095	406**	309**	_	.567**	.304**	.204**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.34 8** .00	.000	.321**	.000	.060	.000	.000	.254**	.000	.000	.000
	N	395	395	395	395	0 395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395
العلاقات الخارجية(5)	Pearson Correlation	- .249*	_	311 ^{**}	.348	1	.269**	.362**	-	.208**	.359**	.261**	.331**	-	- 07.4**	104 [*]
(3)	Sig. (2-tailed)	.000	.359**	.000	.000		.000	.000	.180**	.000	.000	.000	.000	.302**	.274**	.039
	N	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395
الدعاية السياسية(6)	Pearson Correlation	- .162*	- .148**	232**	- .285	.26 9**	1	.561**	- .264**	.401**	.399**	.239**	.309**	- .202**	- .219**	212**
	Sig. (2-tailed)	.001	.003	.000	.000	.00		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395
الاتصال المباشر (7)	Pearson Correlation	- .208*	- .210**	260**	- .321	.36 2**	.561**	1	- .276**	.377**	.488**	.294**	.358**	- .316**	- .268**	227**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.00 0	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
1981 11	N	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395
العلاقات العامة(8)	Pearson Correlation	.369*	.286**	.296**	.383	.18 0**	264**	- .276**	1	121 [*]	407**	214**	- .211**	.387**	.279**	.210**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.00 0	.000	.000		.016	.000	.000	.000	.000	.000	.000
الاعلان(9)	N Pearson	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395
الاعدن(8)	Correlation	- .147*	- .120*	109 [*]	- .095	.20 8**	.401**	.377**	- .121*	1	.276**	.026	.225**	096	- .246**	248**
	Sig. (2-tailed)	.003	.017	.030	.060	.00 0	.000	.000	.016		.000	.605	.000	.056	.000	.000
الصورة	N Pearson	395	395	395	395 -	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395
العامة (10)	Correlation	.340*	.265**	470**	.406	.35 9**	.399**	.488**	.407**	.276**	1	.455**	.586**	- .469**	.337**	174**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.00 0	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.001
الصورةالادراك	N Pearson	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395
ية(11)	Correlation	.128*	.199**	275**	.309	.26 1**	.239**	.294**	.214**	.026	.455**	1	.362**	.365**	.106*	065
	Sig. (2-tailed)	.011	.000	.000	.000	.00 0	.000	.000	.000	.605	.000		.000	.000	.034	.194

	N	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395
الوجدانية(12)	Pearson Correlation	- .289*	- .279**	272**	- .254	.33 1**	.309**	.358**	- .211**	.225**	.586**	.362**	1	- .305**	- .259**	074
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.00 0	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.143
	N	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395
الصورة اقتصادية (13)	Pearson Correlation	.322*	.322**	.451**	.567	- .30 2**	202**	- .316**	.387**	096	469**	365**	.305**	1	.327**	.211**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.00 0	.000	.000	.000	.056	.000	.000	.000		.000	.000
	N	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395
عوامل الطرد(14)	Pearson Correlation	.341*	.260**	.359**	.304	- .27 4**	219 ^{**}	- .268**	.279**	246**	337**	106 [*]	- .259**	.327**	1	.454**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.00 0	.000	.000	.000	.000	.000	.034	.000	.000		.000
	N	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395
عوامل الجذب(15)	Pearson Correlation	.199*	.135**	.151**	.204	- .10 4*	212**	- .227**	.210**	248**	174**	065	074	.211**	.454**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.007	.003	.000	.03 9	.000	.000	.000	.000	.001	.194	.143	.000	.000	
	N	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395

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

Correlations

Regression

Variables Entered/Removeda

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ^b		Enter

عوامل الطرد a. Dependent Variable:

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

_				Std. Error of	Change Statistics					
Mode		R	Adjusted R	the	R Square	F			Sig. F	
I	R	Square	Square	Estimate	Change	Change	df1	df2	Change	
1	.443ª	.196	.186	1.05817	.196	18.964	5	389	.000	

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

عوامل الطرد b. Dependent Variable:

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

ANOVA^a

	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	106.175	5	21.235	18.964	.000 ^b
	Residual	435.573	389	1.120		
	Total	541.747	394			

a. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), والعلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

Coefficients^a

		Unstanda Coeffic		Standardized Coefficients				onfidence al for B	Colline Statis	•
			Std.				Lower	Upper	Toleran	
	Model	В	Error	Beta	t	Sig.	Bound	Bound	ce	VIF
1	(Constant	1.705	.349		4.882	.000	1.018	2.392		
	العنف المجتمعي	.290	.090	.175	3.202	.001	.112	.467	.691	1.447
	الاستقرار الخارجي	.076	.104	.040	.736	.462	128	.281	.714	1.401
	استقرار داخلي	.314	.091	.191	3.460	.001	.136	.492	.675	1.481
	الاقتصاد	.164	.135	.069	1.215	.225	101	.428	.643	1.556
	العلاقات الخارجية	158	.060	132	-2.621	.009	277	040	.811	1.233

عوامل الطردa. Dependent Variable:

Collinearity Diagnostics^a

			Commeanty Diagnostics								
					Variance Proportions						
	Dimensio	Eigenvalu	Condition	(Constant	العنف	الاستقرار	استقرار		العلاقات		
Model	n	е	Index)	المجتمعي	الخارجي	داخلي	الاقتصاد	الخارجية		
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00		
_	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20		
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00		
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00		
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00		
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79		

عوامل الطردa. Dependent Variable:

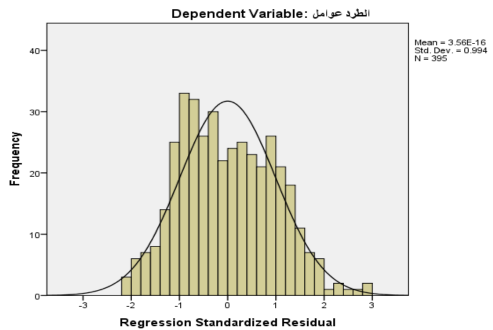
Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.7574	4.9278	2.6525	.51911	395
Residual	-2.32229	3.16345	.00000	1.05143	395
Std. Predicted Value	-1.724	4.383	.000	1.000	395
Std. Residual	-2.195	2.990	.000	.994	395

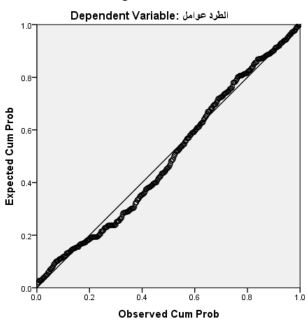
عوامل الطرد a. Dependent Variable:

Charts

Histogram



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Scatterplot Dependent Variable: الطريد عوامل Scatterplot الطريد ال

Regression

Variables Entered/Removed^a

Regression Standardized Predicted Value

		Variables	
Model	Variables Entered	Removed	Method
1	العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار		Fotos
	الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ^b	•	Enter

عوامل الجذبa. Dependent Variable:

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

ľ					Std. Error of	Change Statistics				
	Mod		R	Adjusted R	the	R Square	F			Sig. F
	el	R	Square	Square	Estimate	Change	Change	df1	df2	Change
	1	.239ª	.057	.045	.79236	.057	4.712	5	389	.000

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

عوامل الجذب b. Dependent Variable:

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	14.791	5	2.958	4.712	.000 ^b
	Residual	244.225	389	.628		
	Total	259.017	394			

عوامل الجذب a. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

Coefficientsa

			Unstandardized Coefficients				95.0% Confidence Interval for B		Collinearity Statistics	
	Model	В	Std. Error	Beta	t	Sig.	Lower Bound	Upper Bound	Toleranc e	VIF
1	(Constant)	.970	.262		3.708	.000	.456	1.484		
	العنف المجتمعي	.135	.068	.118	1.995	.047	.002	.268	.691	1.447
	الاستقرار الخارجي	.028	.078	.021	.361	.719	125	.181	.714	1.401
	استقرار داخلي	.031	.068	.027	.450	.653	103	.164	.675	1.481
	الاقتصاد	.201	.101	.122	1.993	.047	.003	.399	.643	1.556
	العلاقات الخارجية	013	.045	016	288	.773	102	.076	.811	1.233

a. Dependent Variable:

Collinearity Diagnostics^a

_					Variance Proportions					
Mode I	Dimensio n	Eigenvalu e	Condition Index	(Constant	العنف المجتمعي	الاستقر ار الخار جي	استقر ار داخلي	الاقتصاد	العلاقات الخارجية	
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20	
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00	
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00	
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00	
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79	

a. Dependent Variable:

Casewise Diagnostics^a

Case Number	Std. Residual	عوامل الجذب	Predicted Value	Residual
55	3.205	4.00	1.4602	2.53977
75	4.433	5.00	1.4873	3.51275
91	3.280	4.00	1.4007	2.59929
136	3.207	4.00	1.4586	2.54145
137	3.357	4.33	1.6736	2.65970
156	4.646	5.00	1.3188	3.68118
213	3.553	4.33	1.5179	2.81539
245	3.995	5.00	1.8345	3.16545
292	4.339	5.00	1.5619	3.43808
316	3.159	4.00	1.4966	2.50339
318	4.638	5.00	1.3253	3.67466
374	3.629	4.33	1.4576	2.87575
395	3.156	4.00	1.4993	2.50065

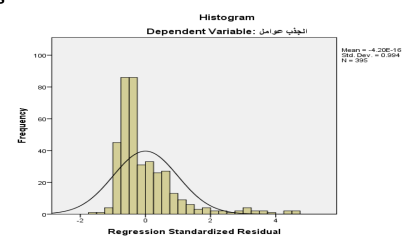
عوامل الجنب. Dependent Variable:

Residuals Statistics^a

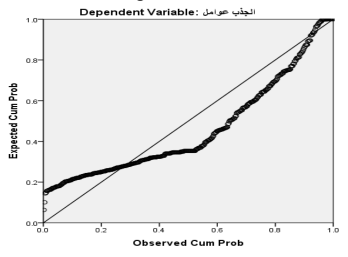
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.2993	2.6321	1.5662	.19376	395
Residual	-1.20984	3.68118	.00000	.78731	395
Std. Predicted Value	-1.378	5.501	.000	1.000	395
Std. Residual	-1.527	4.646	.000	.994	395

a. Dependent Variable:

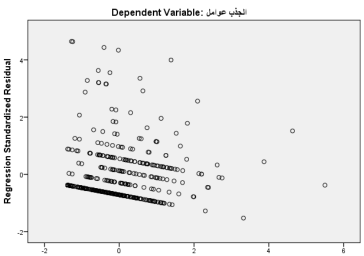
Charts



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Scatterplot



Regression

Variables Entered/Removeda

Regression Standardized Predicted Value

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ^d		Enter

a. Dependent Variable:

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

-				Std. Error	Change Statistics				
		R	Adjusted R	of the	R Square	F			Sig. F
Model	R	Square	Square	Estimate	Change	Change	df1	df2	Change
1	.550ª	.302	.293	.80744	.302	33.686	5	389	.000

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

الصورة العامة b. Dependent Variable:

ANOVA^a

	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	109.810	5	21.962	33.686	.000 ^b
	Residual	253.613	389	.652		
	Total	363.423	394			

a. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

Coefficients^a

		Unstand Coeffic		Standardized Coefficients			95.0% Con Interval		Collinearity S	Statistics
N	lodel	В	Std. Error	Beta	t	Sig.	Lower Bound	Upper Bound	Tolerance	VIF
1	(Constant)	4.309	.267		16.16 9	.000	3.785	4.833		
	العنف المجتمعي	124	.069	091	- 1.793	.074	259	.012	.691	1.447
	الاستقر ار الخارجي	.045	.079	.029	.573	.567	111	.202	.714	1.401
	استقر ار داخلي	405	.069	302	- 5.852	.000	541	269	.675	1.481
	الأقتصاد	320	.103	164	- 3.111	.002	522	118	.643	1.556
	العلاقات الخارجية	.191	.046	.195	4.153	.000	.101	.282	.811	1.233

a. Dependent Variable: الصورة العامة

Collinearity Diagnostics^a

	Collinearity Diagnostics"												
					,	Variance Prop	ortions						
Mode	Dimensio	Eigenvalu	Condition	(Constan	العنف	الاستقرار	استقرار		العلاقات				
I	n	е	Index	t)	المجتمعي	الخارجي	داخلي	الاقتصاد	الخارجية				
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00				
	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20				
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00				
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00				
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00				
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79				

a. Dependent Variable:

Casewise Diagnostics^a

Case Number	Std. Residual	الصورة العامة	Predicted Value	Residual							
137	-3.064	1.00	3.4738	-2.47383							

a. Dependent Variable:

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.0150	4.4629	3.6309	.52793	395
Residual	-2.47383	2.36463	.00000	.80230	395
Std. Predicted Value	-4.955	1.576	.000	1.000	395
Std. Residual	-3.064	2.929	.000	.994	395

a. Dependent Variable:

Charts:

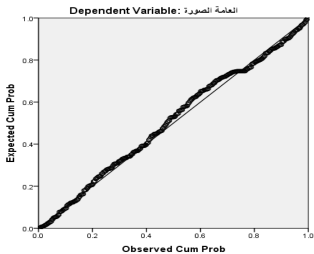
Histogram

Dependent Variable: العامة الصورة : Mean = 6.05E-16
Std. Dev. = 0.994

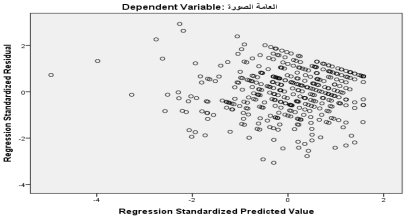
N = 395

Regression Standardized Residual





Scatterplot



Regression

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,		
	الاستقرار الخارجي استقرار داخلي ,		Enter
	الاقتصاد ^d		

الصورة الادراكية a. Dependent Variable:

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

					Change Statistics				
Mode		R	Adjusted R	Std. Error of	R Square	F			Sig. F
- 1	R	Square	Square	the Estimate	Change	Change	df1	df2	Change
1	.376ª	.142	.130	.77831	.142	12.825	5	389	.000

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

الصورة الادراكية b. Dependent Variable:

ANOVA^a

M	odel Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regres	sion 38.845	5	7.769	12.825	.000b
Resi	dual 235.643	389	.606		
Т	otal 274.488	394			

a. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

Coefficients^a

			nstandardized Standar Coefficients Coeffic					onfidence al for B	Collinearity Statistics	
	Model	В	Std. Error	Beta	t	Sig.	Lower Bound	Upper Bound	Tolerance	VIF
1	(Constant)	4.419	.257		17.201	.000	3.914	4.924		
	العنف المجتمعي	.104	.067	.088	1.563	.119	027	.235	.691	1.447
	الاستقرار الخارجي	042	.076	031	551	.582	193	.108	.714	1.401
	استقرار داخلي	182	.067	156	-2.724	.007	313	051	.675	1.481
	الاقتصاد	356	.099	210	-3.591	.000	550	161	.643	1.556
	العلاقات الخارجية	.127	.044	.150	2.870	.004	.040	.215	.811	1.233

الصورةالادراكية a. Dependent Variable:

Collinearity Diagnostics^aم

					\	/ariance Prop	ortions		
			Condition	(Constant	العنف	الاستقرار	استقرار		العلاقات
Model	Dimension	Eigenvalue	Index)	المجتمعي	الخارجي	داخلي	الاقتصاد	الخارجية
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79

الصورةالادراكية a. Dependent Variable:

Casewise Diagnostics^a

	Guodinio Diagnostico									
Ca	ase Number	Std. Residual	الصورةالادراكية	Predicted Value	Residual					
	3	-4.012	1.00	4.1227	-3.12271					
	9	-4.056	1.00	4.1568	-3.15684					
	162	-4.381	1.00	4.4099	-3.40995					
	226	-4.393	1.00	4.4193	-3.41930					
	316	-3.680	1.33	4.1978	-2.86443					
	342	-3.176	2.00	4.4717	-2.47173					

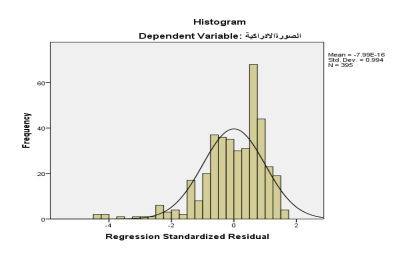
الصورةالادراكية a. Dependent Variable:

Residuals Statistics^a

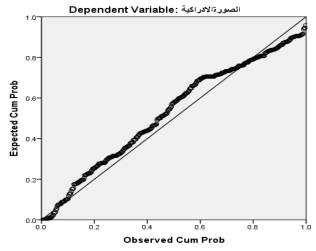
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	2.4629	4.8090	4.2017	.31399	395
Residual	-3.41930	1.34353	.00000	.77336	395
Std. Predicted Value	-5.538	1.934	.000	1.000	395
Std. Residual	-4.393	1.726	.000	.994	395

a. Dependent Variable:

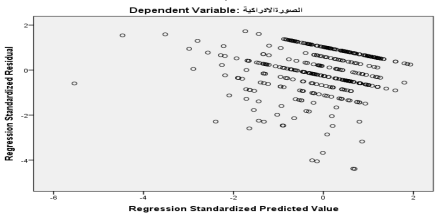
Charts



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Scatterplot



Regression

Variables Entered/Removed^a

		Variables	
Model	Variables Entered	Removed	Method
1	العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار		
	الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد ^b	•	Enter

a. Dependent Variable:

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

				Std. Error of	Change Statistics				
		R	Adjusted R	the	R Square	F			Sig. F
Model	R	Square	Square	Estimate	Change	Change	df1	df2	Change
1	.416ª	.173	.162	.94875	.173	16.271	5	389	.000

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

الصورة الوجدانية b. Dependent Variable:

ANOVA^a

I	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
I	1 Regression	73.228	5	14.646	16.271	.000 ^b
	Residual	350.150	389	.900		
	Total	423.377	394			

la. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), والعلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

Coefficients^a

			ndardized fficients	Standardized Coefficients				onfidence al for B	Collin Stati	, i
	Model	В	Std. Error	Beta	t	Sig.	Lower Bound	Upper Bound	Toleran ce	VIF
1	(Constant)	3.373	.313		10.77 2	.000	2.757	3.989		
	العنف المجتمعي	209	.081	143	-2.575	.010	368	049	.691	1.447
	الاستقرار الخارجي	166	.093	097	-1.775	.077	349	.018	.714	1.401
	استقرار داخلي	127	.081	088	-1.562	.119	287	.033	.675	1.481
	الاقتصاد	057	.121	027	470	.639	294	.181	.643	1.556
	العلاقات الخارجية	.237	.054	.224	4.369	.000	.130	.343	.811	1.233

a. Dependent Variable:

Collinearity Diagnostics^a

	Connearity Diagnostics										
					Variance Proportions						
	Dimensio	Eigenvalu	Condition	(Constant	العنف	الاستقرار	استقرار		العلاقات		
Model	n	е	Index)	المجتمعي	الخارجي	داخلي	الاقتصاد	الخارجية		
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00		
_	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20		
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00		
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00		
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00		
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79		

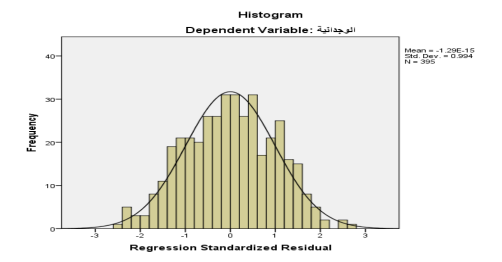
a. Dependent Variable:

Residuals Statistics^a

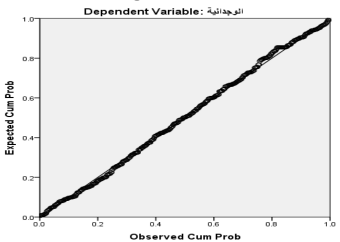
itesiadais etatisties								
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N			
Predicted Value	1.5602	3.9975	3.1924	.43111	395			
Residual	-2.39866	2.60629	.00000	.94271	395			
Std. Predicted Value	-3.786	1.868	.000	1.000	395			
Std. Residual	-2.528	2.747	.000	.994	395			

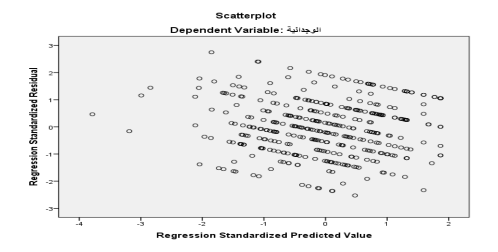
a. Dependent Variable: الصورة الوجدانية

Charts



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual





Regression

Variables Entered/Removeda

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ^d		Enter

a. Dependent Variable:

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

				Std. Error	Change Statistics				
Mod		R	Adjusted	of the	R Square	F			Sig. F
el	R	Square	R Square	Estimate	Change	Change	df1	df2	Change
1	.609ª	.371	.363	.47109	.371	45.860	5	389	.000

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

b. Dependent Variable:

$\textbf{ANOVA}^{\textbf{a}}$

	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	50.889	5	10.178	45.860	.000 ^b
	Residual	86.331	389	.222		
	Total	137.219	394			

a. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

Coefficientsa

-											
			Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients				onfidence al for B	Colline Statis	•
				Std.				Lower	Upper	Toleran	
l		Model	В	Error	Beta	t	Sig.	Bound	Bound	ce	VIF
	1	Constant	.510	.155		3.281	.001	.204	.816		
		العنف المجتمعي	003	.040	004	072	.942	082	.076	.691	1.447
		الاستقر ار الخارجي	.033	.046	.034	.705	.481	058	.124	.714	1.401
		استقرار داخلي	.175	.040	.212	4.327	.000	.095	.254	.675	1.481
		الاقتصاد	.511	.060	.428	8.523	.000	.393	.629	.643	1.556
		العلاقات الخارجية	046	.027	076	-1.711	.088	099	.007	.811	1.233

a. Dependent Variable:

Collinearity Diagnostics^a

					Va	ariance Proj	portions		
	Dimensio		Condition		العنف	الاستقرار	استقرار		العلاقات
Model	n	Eigenvalue	Index	(Constant)	المجتمعي	الخارجي	داخلي	الاقتصاد	الخارجية
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79

a. Dependent Variable:

Casewise Diagnostics^a

Case Number	Std. Residual	اقتصادية دولية	Predicted Value	Residual
69	3.716	3.67	1.9162	1.75047
108	3.187	2.67	1.1653	1.50133
136	4.379	3.33	1.2703	2.06308
290	8.044	5.00	1.2107	3.78934

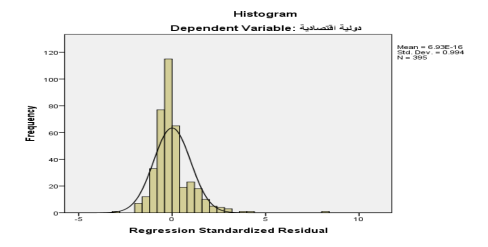
a. Dependent Variable:

Residuals Statistics^a

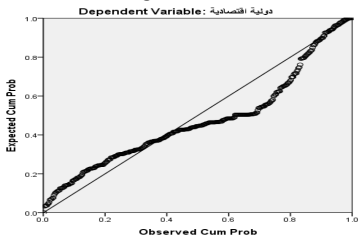
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	.9892	3.6229	1.3890	.35939	395
Residual	-1.38502	3.78934	.00000	.46810	395
Std. Predicted Value	-1.113	6.216	.000	1.000	395
Std. Residual	-2.940	8.044	.000	.994	395

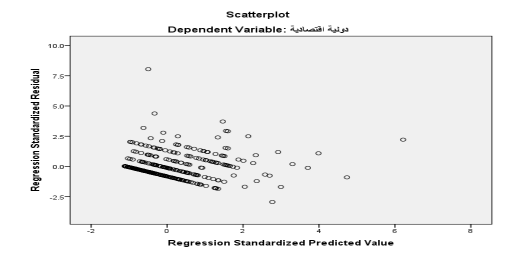
a. Dependent Variable:

Charts:



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual





Regression

Variables Entered/Removeda

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	الصورة الاقتصادية		
	الصورة الوجدانية,		Enter
	الصورةالادراكية,	•	Enter
	الصورة العامة ^b		

a. Dependent Variable:

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

					Change Statistics				
		R		Std. Error		F			
		Squar	Adjusted	of the	R Square	Chang			Sig. F
Model	R	е	R Square	Estimate	Change	е	df1	df2	Change
1	.406a	.165	.156	1.07711	.165	19.240	4	390	.000

a. Predictors: (Constant), الصورة الاقتصادية, الوجدانية, الصورةالادراكية, الصورة العامة

عوامل الطرد b. Dependent Variable:

ANOVA^a

Model		df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	89.287	4	22.322	19.240	.000 ^b
Residual	452.461	390	1.160		
Total	541.747	394			

عوامل الطردa. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), الصورة الاقتصادية, الوجدانية, الصورةالادراكية, الصورة العامة

Coefficientsa

_											
			Unstandardized Coefficients				95.0% Confidence Interval for B		Colline Statis		
	Model	В	Std. Error	Beta	t	Sig.	Lower Bound	Upper Bound	Toleranc e	VIF	
	1 (Constant)	2.662	.419		6.347	.000	1.837	3.486			
	الصورة العامة	270	.078	221	-3.483	.001	422	118	.531	1.882	
	الصورة الادراكية	.163	.075	.116	2.172	.030	.015	.310	.751	1.331	
	الوجدانية	113	.065	100	-1.737	.083	241	.015	.645	1.551	
	الصورة الاقتصادية	.466	.106	.235	4.396	.000	.258	.675	.751	1.331	

عوامل الطرد a. Dependent Variable:

Collinearity Diagnostics^a

					Var	iance Proporti	ons	
Mode I	Dimensio n	Eigenvalu e	Condition Index	(Constant)	الصورة العامة	الصورة الادراكية	الوجدانية	الصورة الاقتصادية
1	1	4.711	1.000	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.205	4.790	.00	.02	.00	.04	.40
	3	.047	10.012	.03	.02	.16	.79	.09
	4	.025	13.707	.00	.86	.33	.17	.06
	5	.012	19.731	.97	.11	.51	.00	.45

عوامل الطردa. Dependent Variable:

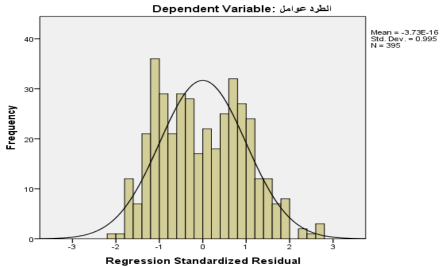
Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.8764	4.7883	2.6525	.47604	395
Residual	-2.30824	2.97316	.00000	1.07162	395
Std. Predicted Value	-1.630	4.487	.000	1.000	395
Std. Residual	-2.143	2.760	.000	.995	395

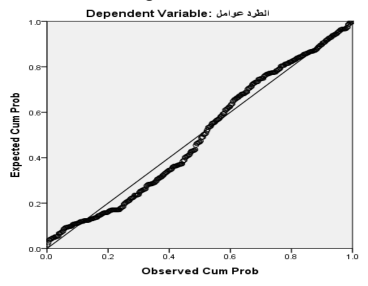
a. Dependent Variable:

Charts

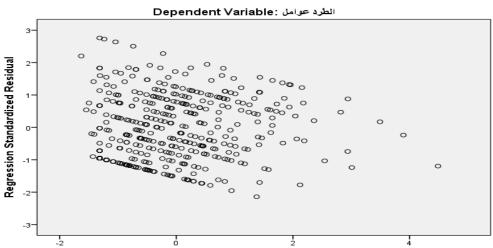
Histogram



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Scatterplot



Regression

Variables Entered/Removeda

	Variables Efficied/Removed		
-		Variables	
Model	Variables Entered	Removed	Method
1	الصورة الاقتصادية، الوجدانية ,الصورةالادراكية ,الصورة العامة ^d		Enter

Regression Standardized Predicted Value

عوامل الجذب a. Dependent Variable:

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

	industration of the state of th									
_					Change Statistics					
				Std. Error		F				
Mod		R	Adjusted	of the	R Square	Chang			Sig. F	
el	R	Square	R Square	Estimate	Change	е	df1	df2	Change	
1	.234ª	.055	.045	.79224	.055	5.669	4	390	.000	

a. Predictors: (Constant), القتصادية دولية ,الوجدانية ,الصورة الادراكية ,الصورة العامة

عوامل الجذب b. Dependent Variable:

$\textbf{ANOVA}^{\textbf{a}}$

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	14.233	4	3.558	5.669	.000 ^b
Residual		244.784	390	.628		
	Total	259.017	394			

عوامل الجذب a. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), القتصادية دولية ,الوجدانية ,الصورة الادراكية ,الصورة العامة

Coefficients^a

_					emcients					
				Standardize						
		Unstand	dardized	d			95.0% Confid	lence Interval	Colline	earity
		Coeff	icients	Coefficients			for B		Statistics	
							Lower	Upper	Toleranc	
	Model	В	Std. Error	Beta	t	Sig.	Bound	Bound	е	VIF
	1 (Constant)	1.356	.308		4.395	.000	.749	1.962		
	الصورة العامة	116	.057	138	-2.043	.042	229	004	.531	1.882
	الصورة الادراكية	.044	.055	.046	.803	.422	064	.153	.751	1.331
	الوجدانية	.035	.048	.044	.721	.471	060	.129	.645	1.551
	الصورة الاقتصادية	.242	.078	.176	3.106	.002	.089	.396	.751	1.331

عوامل الجذب a. Dependent Variable:

Collinearity Diagnostics^a

	Connearity Diagnostics											
			Condition	Variance Proportions								
Model	Dimension	Eigenvalue	Index	(Constant)	الصورة العامة	الصورة الادراكية	الوجدانية	الصورة الاقتصادية				
1	1	4.711	1.000	.00	.00	.00	.00	.00				
	2	.205	4.790	.00	.02	.00	.04	.40				
	3	.047	10.012	.03	.02	.16	.79	.09				
	4	.025	13.707	.00	.86	.33	.17	.06				
	5	.012	19.731	.97	.11	.51	.00	.45				

عوامل الجذب. Dependent Variable:

Casewise Diagnostics^a

Case Number	Std. Residual	عوامل الجذب	Predicted Value	Residual
17	3.108	4.00	1.5376	2.46236
75	4.433	5.00	1.4883	3.51171
91	3.375	4.00	1.3265	2.67352
137	3.055	4.33	1.9128	2.42055
156	4.531	5.00	1.4107	3.58935
213	3.378	4.33	1.6572	2.67613
245	3.842	5.00	1.9565	3.04346
292	4.311	5.00	1.5848	3.41517
316	3.283	4.00	1.3988	2.60120
318	4.531	5.00	1.4104	3.58959
374	3.571	4.33	1.5041	2.82928

عوامل الجذب a. Dependent Variable:

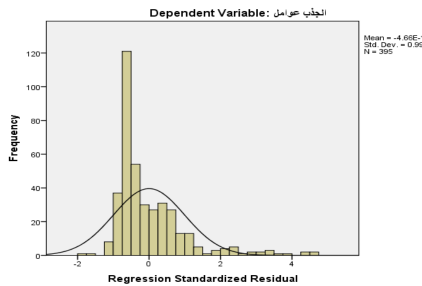
Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N				
Predicted Value	1.2130	2.5438	1.5662	.19006	395				
Residual	-1.54380	3.58959	.00000	.78821	395				
Std. Predicted Value	-1.859	5.143	.000	1.000	395				
Std. Residual	-1.949	4.531	.000	.995	395				

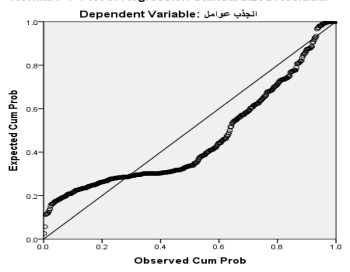
a. Dependent Variable:

Charts:

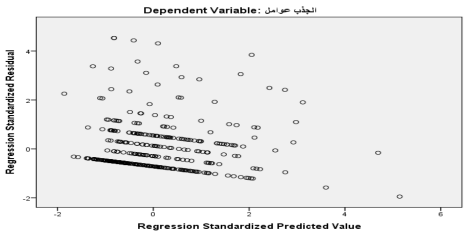
Histogram



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Scatterplot



Regression:

Variables Entered/Removeda

		Variables	
Model	Variables Entered	Removed	Method
1	العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار		Enter
	الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ^b	•	2.1101
2	الصورة العامة ^d		Enter

a. Dependent Variable:

b. All requested variables entered.

Model Summary^c

y										
				Std. Error	Change Statistics					
		R	Adjusted	of the	R Square	F			Sig. F	
Model	R	Square	R Square	Estimate	Change	Change	df1	df2	Change	
1	.443ª	.196	.186	1.05817	.196	18.964	5	389	.000	
2	.459 ^b	.211	.199	1.04974	.015	7.271	1	388	.007	

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

b. Predictors: (Constant), والعلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الصورة العامة

عوامل الطرد Dependent Variable:

ANOVA^a

	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	106.175	5	21.235	18.964	.000 ^b
	Residual	435.573	389	1.120		
	Total	541.747	394			
2	Regression	114.187	6	19.031	17.270	.000°
	Residual	427.561	388	1.102		
	Total	541.747	394			

a. Dependent Variable:

,b. Predictors: (Constant) العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الصورة العامة

Coefficients^a

-		Unstandardized		Standardized			95.0% Co		Colline	-
		Coeff	icients	Coefficients			Interval	Interval for B		tics
							Lower	Upper		
	Model	В	Std. Error	Beta	t	Sig.	Bound	Bound	Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.705	.349		4.882	.000	1.018	2.392		
	العنف المجتمعي	.290	.090	.175	3.202	.001	.112	.467	.691	1.447
	الاستقرار الخارجي	.076	.104	.040	.736	.462	128	.281	.714	1.401
	استقرار داخلي	.314	.091	.191	3.460	.001	.136	.492	.675	1.481
	الاقتصاد	.164	.135	.069	1.215	.225	101	.428	.643	1.556
	العلاقات الخارجية	158	.060	132	-2.621	.009	277	040	.811	1.233
2	(Constant)	2.471	.448		5.515	.000	1.590	3.352		
	العنف المجتمعي	.268	.090	.162	2.970	.003	.090	.445	.686	1.459
	الاستقرار الخارجي	.085	.103	.044	.820	.413	118	.288	.713	1.402
	استقرار داخلي	.242	.094	.148	2.576	.010	.057	.426	.621	1.611
	الاقتصاد	.107	.135	.045	.790	.430	159	.373	.627	1.595
	العلاقات الخارجية	124	.061	104	-2.029	.043	245	004	.776	1.288
	الصورة العامة	178	.066	146	-2.696	.007	307	048	.698	1.433

a. Dependent Variable:

Excluded Variables^a

						Collinearity Statistics		
					Partial			Minimum
	Model	Beta In	t	Sig.	Correlation	Tolerance	VIF	Tolerance
1	الصورة العامة	146 ^b	-2.696	.007	136	.698	1.433	.621

عوامل الطرد a. Dependent Variable:

b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

Collinearity Diagnostics^a

_		Collinearity Diagnostics*								
				Variance Proportions						
			Condition		العنف	الاستقرار	استقر ار		العلاقات	الصورة
Model	Dimension	Eigenvalue	Index	(Constant)	المجتمعي	الخارجي	داخلي	الاقتصاد	الخارجية	العامة
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
_	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20	
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00	
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00	
_	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00	
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79	
2	1	6.472	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.259	4.997	.00	.02	.03	.05	.03	.07	.05
	3	.087	8.607	.00	.01	.68	.26	.01	.03	.02
	4	.068	9.769	.00	.17	.12	.51	.40	.00	.00
	5	.061	10.338	.00	.75	.00	.01	.45	.00	.00
	6	.042	12.399	.00	.01	.13	.05	.01	.68	.46
	7	.011	24.003	.99	.04	.04	.12	.10	.22	.47

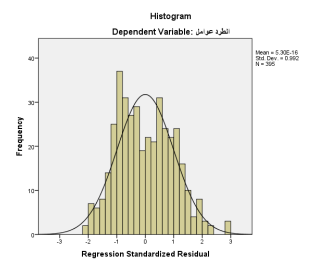
عوامل الطرد a. Dependent Variable:

Residuals Statistics^a

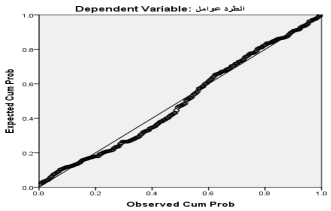
Guarant Guardinos									
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N				
Predicted Value	1.6620	4.8238	2.6525	.53834	395				
Residual	-2.26630	3.11616	.00000	1.04172	395				
Std. Predicted Value	-1.840	4.033	.000	1.000	395				
Std. Residual	-2.159	2.968	.000	.992	395				

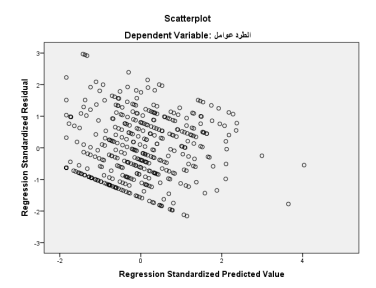
عوامل الطرد a. Dependent Variable:

Charts



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual





Regression

	Variables Entered/Removed ^a									
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method							
1	العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي , الاقتصادb		Enter							
2	الصورةالادر اكية ^ة		Enter							
	·	a. Dependeعوامل equested varial								

	Model Summary ^c												
Model	R	R	Adjusted R	Std. Error	Error Change Statistics								
		Squar	Square	of the	R Square	F	df1	df2	Sig. F				
		е		Estimate	Change	Chang			Change				
						е							
1	.443ª	.196	.186	1.05817	.196	18.964	5	389	.000				
2	.444 ^b	.197	.185	1.05874	.001	.583	1	388	.446				

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الصورةالادراكية

عوامل الطرد c. Dependent Variable:

ANOVAª										
	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.				
1	Regression	106.175	5	21.235	18.964	.000b				
	Residual	435.573	389	1.120						
	Total	541.747	394							
2	Regression	106.828	6	17.805	15.884	.000°				
	Residual	434.919	388	1.121						
	Total	541.747	394							

عوامل الطردa. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), والعلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الصورةالادراكية

Coefficientsa

_	Coefficients ^a									
		Unstanda		Standardized			95.0% Co		Colline	
		Coeffic		Coefficients			Interval	TOT B	Statis	TICS
			Std.				Lower	Upper		
	Model	В	Error	Beta	t	Sig.	Bound	Bound	Tolerance	VIF
1	(Constant	1.705	.349		4.882	.000	1.018	2.392		
	العنف المجتمعي	.290	.090	.175	3.202	.001	.112	.467	.691	1.447
	الاستقرار الخارجي	.076	.104	.040	.736	.462	128	.281	.714	1.401
	استقر ار داخلي	.314	.091	.191	3.460	.001	.136	.492	.675	1.481
	الاقتصاد	.164	.135	.069	1.215	.225	101	.428	.643	1.556
•	العلاقات الخارجية	158	.060	132	-2.621	.009	277	040	.811	1.233
2	(Constant	1.472	.464		3.176	.002	.561	2.384		
	العنف المجتمعي	.284	.091	.172	3.130	.002	.106	.462	.687	1.456
	الاستقرار الخارجي	.079	.104	.041	.756	.450	126	.283	.713	1.402
	استقر ار داخلي	.323	.092	.197	3.530	.000	.143	.504	.663	1.509
	الاقتصاد	.182	.137	.077	1.331	.184	087	.452	.622	1.608
	العلاقات الخارجية	165	.061	138	-2.702	.007	285	045	.794	1.259
	الصورةالادرا كية	.053	.069	.037	.763	.446	083	.188	.858	1.165

عوامل الطرد a. Dependent Variable:

Excluded Variables^a

					Со	Ilinearity St	atistics
				Partial			Minimum
Model	Beta In	t	Sig.	Correlation	Tolerance	VIF	Tolerance
الصورةالادراكية 1	.037 ^b	.763	.446	.039	.858	1.165	.622

a. Dependent Variable:

b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي

Collinearity Diagnostics^a

					,	Variance	Proporti	ions		
			Condition		العنف	الاستقر ار	استقرار		العلاقات	الصورة
Model	Dimension	Eigenvalue	Index	(Constant)	المجتمعي	الخارجي	داخلي	الاقتصاد	الخارجية	الادراكية
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20	
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00	
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00	
<u> </u>	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00	
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79	
2	1	6.512	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.226	5.362	.00	.01	.05	.06	.04	.10	.02
	3	.085	8.769	.00	.01	.71	.34	.02	.01	.00
	4	.068	9.797	.00	.16	.11	.54	.41	.00	.00
	5	.060	10.377	.00	.77	.00	.00	.42	.02	.00
	6	.039	12.970	.01	.04	.06	.00	.00	.66	.42
	7	.010	25.208	.98	.00	.06	.05	.11	.21	.55

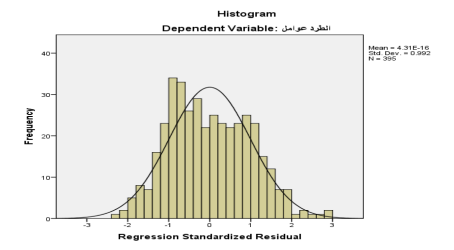
عوامل الطرد a. Dependent Variable:

Residuals Statistics^a

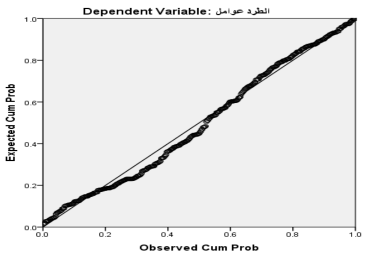
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.7269	4.9034	2.6525	.52071	395
Residual	-2.32928	3.13800	.00000	1.05065	395
Std. Predicted Value	-1.778	4.323	.000	1.000	395
Std. Residual	-2.200	2.964	.000	.992	395

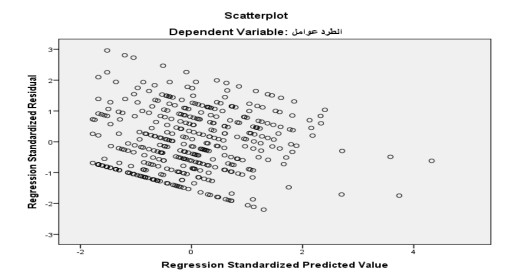
a. Dependent Variable:

Charts



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual





Regression

	Variables Entered/Removed ^a										
Model	Variables Entered	Variables	Method								
		Removed									
1	العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار	•	Enter								
	الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ^b										
2	الوجدانيةb		Enter								
	عوامل الطرد. a. Dependent Variable:										
	b. All requested variables entered.										

Model Summary^c

	u.,									
				Std. Error	Change Statistics					
		R	Adjusted R	of the	R Square	F			Sig. F	
Model	R	Square	Square	Estimate	Change	Change	df1	df2	Change	
1	.443ª	.196	.186	1.05817	.196	18.964	5	389	.000	
2	.452 ^b	.205	.192	1.05384	.009	4.202	1	388	.041	

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الوجدانية

عوامل الطرد c. Dependent Variable:

ANOVA												
Model Sum of Squares df Mean Square F Sig.												
1	Regression	106.175	5	21.235	18.964	.000b						
	Residual	435.573	389	1.120								
	Total	541.747	394									
2	Regression	110.842	6	18.474	16.634	.000°						
	Residual	430.906	388	1.111								
	Total	541.747	394									

a. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الوجدانية

Coefficients^a

				Coemic	Jionto					
								0%		
		Unstar	ndardized	Standardized			Confi	dence	Collin	earity
		Coe	fficients	Coefficients			Interv	al for B	Statis	stics
			Std.				Lower	Upper	Tolera	
	Model	В	Error	Beta	t	Sig.	Bound	Bound	nce	VIF
1	(Constant)	1.705	.349		4.882	.000	1.018	2.392		
	العنف المجتمعي	.290	.090	.175	3.202	.001	.112	.467	.691	1.447
	الاستقرار الخارجي	.076	.104	.040	.736	.462	128	.281	.714	1.401
	استقرار داخلي	.314	.091	.191	3.460	.001	.136	.492	.675	1.481
	الاقتصاد	.164	.135	.069	1.215	.225	101	.428	.643	1.556
	العلاقات الخارجية	158	.060	132	-2.621	.009	277	040	.811	1.233
2	(Constant)	2.095	.396		5.285	.000	1.315	2.874		
	العنف المجتمعي	.265	.091	.161	2.922	.004	.087	.444	.680	1.471
	الاستقرار الخارجي	.057	.104	.030	.552	.581	147	.262	.708	1.413
	استقرار داخلي	.299	.091	.182	3.301	.001	.121	.477	.671	1.490
	الاقتصاد	.157	.134	.066	1.171	.242	107	.421	.642	1.557
	العلاقات الخارجية	131	.062	109	-2.126	.034	252	010	.773	1.294
	الوجدانية	115	.056	102	-2.050	.041	226	005	.827	1.209

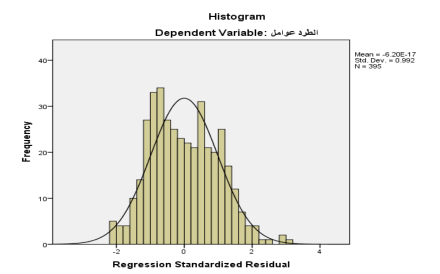
عوامل الطردa. Dependent Variable:

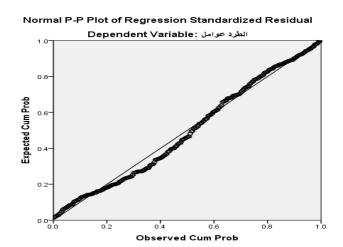
	Excluded Variables ^a											
Model Beta In t Sig. Partial Collinearity Statistics							atistics					
					Correlation	Correlation Toleran VIF		Minimum				
						се		Tolerance				
1_	الوجدانية	102 ^b	-2.050	.041	104	.827	1.209	.642				
	عوامل الطرد a. Dependent Variable:											
ساد	D. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد											

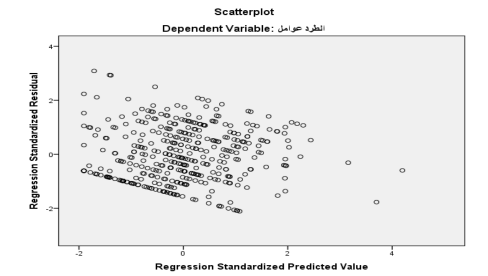
			C	Collinearity D	iagnostics	Sa				
Model	Dimension	Eigenvalue	Condition			Variar	nce Proporti	ons		
			Index	Constant	العنف	الاستقرار	استقر ار	الاقتصاد	العلاقات	الوجدانية
					المجتمعي	الخارجي	داخلي		الخارجية	
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20	
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00	
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00	
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00	
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79	
2	1	6.452	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.263	4.954	.00	.02	.04	.04	.03	.06	.09
	3	.084	8.754	.00	.01	.73	.35	.01	.00	.00
	4	.068	9.710	.00	.38	.09	.52	.12	.02	.08
	5	.066	9.882	.00	.15	.03	.05	.60	.12	.19
	6	.052	11.117	.00	.38	.01	.00	.17	.35	.44
	7	.015	21.022	.99	.05	.11	.04	.06	.43	.21
							طرد	a. Daعوامل اا	ependent \	/ariable:

Casewise Diagnostics ^a								
Case Number	Std. Residual	عوامل الطرد	Predicted Value	Residual				
79	3.088	5.00	1.7456	3.25435				
			a. Dependeعوامل الطرد	ent Variable:				

Residuals Statistics ^a								
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N			
Predicted Value	1.6417	4.8770	2.6525	.53040	395			
Residual	-2.22370	3.25435	.00000	1.04579	395			
Std. Predicted Value	-1.906	4.194	.000	1.000	395			
Std. Residual	-2.110	3.088	.000	.992	395			
	a. Dependent Variable:							







Regression

	Variables Entered/Removed ^a									
Model	Variables Entered	Variabl	Method							
		es								
		Remov								
		ed								
1	العلاقات الخارجية العنف		Enter							
	المجتمعي الاستقرار الخارجي,									
	استقرار داخلي ,الاقتصاد ^b									
2	الصورة الاقتصادية		Enter							
	a. Dependent Variable:									
		b. All reque	sted variables entered.							

				Model S	Summary ^c					
Model	R	R	Adjuste	Std.	td. Change Statistics					
		Squ	d R	Error of	R	F	df1	df2	Sig. F	
		are	Square	the	Square	Cha			Change	
				Estimat	Change	nge				
				е						
1	.44	.196	.186	1.0581	.196	18.9	5	389	.000	
	3 ^a			7		64				
2	.45	.209	.197	1.0505	.014	6.63	1	388	.010	
	8 ^b			9		3				

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,افتصادية دولية

عوامل الطرد c. Dependent Variable:

ANOVA ^a										
	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.				
1	Regression	106.175	5	21.235	18.96 4	.000b				
	Residual	435.573	389	1.120						
	Total	541.747	394							
2	Regression	113.495	6	18.916	17.13	.000°				
					8					
	Residual	428.252	388	1.104						
	Total	541.747	394							

a. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الصورة الاقتصادية

				Coeffi	cients ^a					
	Model Unstandardiz Coefficients			Standardized Coefficients	t	t Sig.		onfidence I for B	Collin Stati	,
		В	Std. Error	Beta			Lower	Upper	Tolera nce	VIF
1	(Constant)	1.705	.349		4.882	.000	1.018	2.392		
	العنف المجتمعي	.290	.090	.175	3.202	.001	.112	.467	.691	1.447
	الاستقرار الخارجي	.076	.104	.040	.736	.462	128	.281	.714	1.401
	استقرار داخلي	.314	.091	.191	3.460	.001	.136	.492	.675	1.481
	الاقتصاد	.164	.135	.069	1.215	.225	101	.428	.643	1.556
	العلاقات الخارجية	158	.060	132	-2.621	.009	277	040	.811	1.233
2	(Constant)	1.557	.352		4.428	.000	.865	2.248		
	العنف المجتمعي	.290	.090	.176	3.234	.001	.114	.467	.691	1.447
	الاستقرار الخارجي	.067	.103	.035	.648	.517	136	.270	.713	1.403
	استقرار داخلي	.263	.092	.160	2.852	.005	.082	.444	.644	1.552
	الاقتصاد	.015	.146	.006	.102	.919	272	.301	.542	1.847
	العلاقات الخارجية	145	.060	121	-2.407	.017	263	027	.805	1.243
	الصورة الاقتصادية	.291	.113	.147	2.575	.010	.069	.514	.629	1.589
							د	a. Cعوامل الطر	ependent V	/ariable:

	Excluded Variables ^a										
	Model	Beta	t	Sig.	Partial	Collinearity Statistics					
		In			Correlation	Toleran	VIF	Minimum			
						се		Tolerance			
1	اقتصادية	.147 ^b	2.575	.010	.130	.629	1.589	.542			
	دولية										
	a. Dependent Variable:عوامل الطرد										
	قتصاد	نرار داخل <i>ي</i> ,الا	ِ الخارجي ,استة	يتمعي الاستقرار	ن الخارجية ,العنف المج	b. Prediالعلاقات	ctors in the	Model: (Constant),			

Collinearity Diagnostics ^a										
Model	Dimension	Eigenvalu	Conditio			Varia	nce Propo	rtions		
		е	n Index	Constant	العنف	الاستقرار	استقرار	الاقتصاد	العلاقات	الصورة
					المجتمع	الخارجي	داخلي		الخارجية	قتصادية
					ي					
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20	
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00	
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00	
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00	
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79	
2	1	6.484	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.201	5.680	.01	.00	.02	.03	.02	.19	.05
	3	.102	7.987	.00	.06	.39	.00	.02	.01	.44
	4	.080	9.026	.00	.09	.34	.58	.01	.00	.11
	5	.067	9.871	.00	.52	.14	.35	.14	.01	.02
	6	.050	11.363	.00	.30	.01	.02	.77	.00	.36
	7	.017	19.512	.99	.03	.10	.02	.03	.79	.02

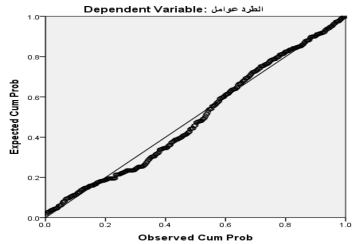
عوامل الطردa. Dependent Variable:

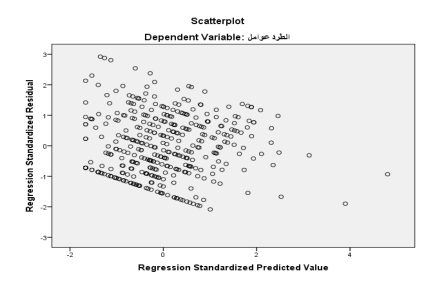
Residuals Statistics ^a								
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N			
Predicted Value	1.7587	5.2317	2.6525	.53671	395			
Residual	-2.19219	3.07180	.00000	1.04256	395			
Std. Predicted Value	-1.665	4.806	.000	1.000	395			
Std. Residual	-2.087	2.924	.000	.992	395			
				a Dependeعوامل الطرد	ent Variable.			

Charts

الطرد عوامل Dependent Variable: الطرد عوامل Mean = 1.33E-16 Std. Dev. = 0.992

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual





	Descriptive S	tatistics	
	Mean	Std. Deviation	N
عوامل الطرد	2.6525	1.17260	395
العنف المجتمعي	2.0400	.70913	395
الاستقرار الخارجي	1.5443	.60683	395
استقرار داخلي	1.7764	.71508	395
الاقتصاد	1.3308	.49389	395
العلاقات الخارجية	3.3911	.98055	395
الدعاية*العنف	7.5487	2.92316	395
الدعاية *الاستقرار الخارجي	5.7122	2.43188	395
الدعاية *الاستقرار الداخلي	6.5205	2.75550	395
الدعاية*الاقتصاد	4.8715	1.77443	395
الدعاية العلاقات الخارجية	12.9139	5.30119	395
الدعاية السياسية	3.7456	.80576	395

	Variables Er	ntered/Removed ^a							
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method						
1	العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,		Enter						
	الاستقرار الخارجي استقرار داخلي ,								
	الاقتصاد ^ط								
2	الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات		Enter						
	الخارجية الدعاية *الاستقرار الخارجي,								
	الدعاية الاستقرار الداخلي,								
	الدعاية*العنفb								
3	الدعاية السياسية b		Enter						
	a. Dependent Variable:								
	b. All requested	d variables entered.							

	Model Summary ^d										
М	R	R	Adjusted	Std.	Change Statistics						
od		Squa	R	Error of	R	F	df1	df2	Sig. F		
el		re	Square	the	Square	Chan			Change		
				Estimate	Change	ge					
1	.443ª	.196	.186	1.05817	.196	18.96	5	389	.000		
						4					
2	.465 ^b	.216	.196	1.05172	.020	1.957	5	384	.084		
3	.473 ^c	.224	.201	1.04794	.008	3.777	1	383	.053		

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

, b. Predictors: (Constant). العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العنف الدعاية*العلقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية*الستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف

, المحتمعي الاستقرار الخارجي العنف المجتمعي الاستقرار الخارجي استقرار داخلي الاقتصاد الدعاية*الاقتصاد الدعاية الدعاية الدعاية السياسية الدعاية العلاقات الخارجية الدعاية السياسية الدعاية السياسية الدعاية المستقرار الخارجي الدعاية السياسية الدعاية المستقرار الخارجي الدعاية السياسية الدعاية السياسية الدعاية السياسية الدعاية السياسية الدعاية السياسية الدعاية المستقرار الخارجية المستقرار المست

ANOVA										
	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.				
1	Regression	106.175	5	21.235	18.964	.000b				
	Residual	435.573	389	1.120						
	Total	541.747	394							
2	Regression	116.996	10	11.700	10.577	.000c				
	Residual	424.752	384	1.106						
	Total	541.747	394							
3	Regression	121.144	11	11.013	10.028	.000 ^d				
	Residual	420.603	383	1.098						
	Total	541.747	394							

عوامل الطرد a. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية*العنف

d. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية*الستقرار الداخلي ,الدعاية السياسية

Casewise Diagnostics ^a									
Case Number	Std. Residual	عوامل الطرد	Predicted Value	Residual					
318	318 3.070 5.00 1.7824 3.21758								
	.aعوامل الطرد	Dependent Va	riable:						

Excluded Variables ^a										
	Model	Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics				
						Tolerance				
1	الدعاية*العنف	176 ^b	-2.050	.041	103	.277				
	الدعاية*الاستقرار الخارجي	214 ^b	-2.296	.022	116	.235				
	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	197 ^b	-2.240	.026	113	.266				
	الدعاية*الاقتصاد	133 ^b	-1.798	.073	091	.376				
	الدعاية*العلاقات الخارجية	100 ^b	-1.124	.262	057	.263				
	الدعاية السياسية	097 ^b	-2.001	.046	101	.879				
2	الدعاية السياسية	570°	-1.944	.053	099	.024				

عوامل الطرد a. Dependent Variable:

b. Predictors in the Model: (Constant), والعلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد , الاقتصاد . Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف

			Co	efficients ^a				
	Model	Unstandardized Coefficients		Standar dized Coefficie nts	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B	
		В	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound
1	(Constant)	1.705	.349		4.88 2	.000	1.018	2.392
	العنف المجتمعي	.290	.090	.175	3.20 2	.001	.112	.467
	الاستقرار الخارجي	.076	.104	.040	.736	.462	128	.281
	استقرار داخلي	.314	.091	.191	3.46 0	.001	.136	.492
	الاقتصاد	.164	.135	.069	1.21 5	.225	101	.428
	العلاقات الخارجية	158	.060	132	- 2.62 1	.009	277	040
2	(Constant)	1.742	.353		4.93 4	.000	1.048	2.436
	العنف المجتمعي	.514	.477	.311	1.07 7	.282	424	1.452
	الاستقرار الخارجي	.598	.455	.309	1.31 4	.190	297	1.492
	استقرار داخلي	.905	.473	.552	1.91 3	.057	025	1.835
	الاقتصاد	506	.605	213	.836	.403	-1.696	.684
	العلاقات الخارجية	432	.183	362	- 2.36 8	.018	791	073
	الدعاية*العنف	056	.122	139	- .457	.648	296	.184
	الدعاية*الاستقرار الخارجي	134	.119	279	- 1.13 2	.258	368	.099
	الدعاية*الاستقر ار الداخلي	157	.123	368	- 1.27 6	.203	398	.085
	الدعاية*الاقتصاد	.150	.162	.228	.926	.355	169	.470
	الدعاية*العلاقات الخارجية	.074	.043	.333	1.71 3	.088	011	.158
3	(Constant)	4.771	1.597		2.98	.003	1.630	7.911

				6			
العنف المجتمعي	.270	.492	.163	.549	.584	697	1.237
الاستقرار الخارجي	.227	.492	.117	.461	.645	741	1.194
استقرار داخلي	.804	.474	.491	1.69	.091	128	1.737
				6			
الاقتصاد	743	.615	313	-	.228	-1.952	.466
				1.20			
				8			
العلاقات الخارجية	853	.283	713	-	.003	-1.408	297
				3.01			
				7			
الدعاية*العنف	.008	.126	.020	.064	.949	240	.256
الدعاية*الاستقرار	038	.128	078	-	.769	290	.215
الخارجي				.294			
الدعاية*الاستقرار	128	.123	300	-	.301	370	.115
الداخلي				1.03			
				6			
الدعاية*الاقتصاد	.228	.167	.345	1.36	.172	100	.556
				8			
الدعاية*العلاقات	.187	.072	.846	2.58	.010	.045	.330
الخارجية				4			
الدعاية السياسية	830	.427	570	-	.053	-1.669	.010
				1.94			
				4			

Residuals Statistics^a Minimum Maximum Mean Std. Deviation Ν Predicted Value 1.4184 4.7630 2.6525 .55450 395 -2.37606 3.21758 .00000 1.03321 395 Residual Std. Predicted Value -2.226 3.806 .000 1.000 395 3.070 395 Std. Residual -2.267 .000 .986 عوامل الطردa. Dependent Variable:

Regression:

	Descriptive S	statistics	
	Mean	Std. Deviation	N
عوامل الطرد	2.6466	1.16809	394
العنف المجتمعي	2.0426	.70808	394
الاستقرار الخارجي	1.5457	.60698	394
استقرار داخلي	1.7783	.71492	394
الاقتصاد	1.3316	.49424	394
العلاقات الخارجية	3.3921	.98159	394
الدعاية*العنف	7.5552	2.92404	394
الدعاية*الاستقرار الخارجي	5.7140	2.43470	394
الدعاية*الاستقرار الداخلي	6.5243	2.75794	394
الدعاية*الاقتصاد	4.8712	1.77668	394
الدعاية *العلاقات الخارجية	12.9086	5.30689	394
الدعاية السياسية	3.7424	.80429	394

	Variables Entered/Removed ^a										
Mod	Variables Entered	Variables	Method								
el		Removed									
1	العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ⁶		Enter								
2	الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,		Enter								
	الدعاية*الاستقرار الداخلي _و الدعاية*العنف ^d										
3	الدعاية السياسية ^d		Enter								
	عوامل الطرد a. Dependent Variable:										
	b. All requested variables entered.										

	Model Summary ^d										
Model	R	R	Adjusted	Std.		Cha	nge Statis	tics			
		Squa re	R Square	Error of the Estimate	R Square Change	F Chan ge	df1	df2	Sig. F Change		
1	.451ª	.204	.194	1.04895	.204	19.86 9	5	388	.000		
2	.473 ^b	.224	.204	1.04225	.020	2.001	5	383	.078		
3	.485°	.236	.214	1.03579	.012	5.790	1	382	.017		

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية العقتصاد ,الدعاية العلاقات الخارجية , الدعاية العنف الدعاية العنف

c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية , الدعاية الاستقرار الخارجي ,الدعاية الاستقرار الداخلي ,الدعاية السياسية

عوامل الطرد d. Dependent Variable:

ANOVA ^a											
	Model	Sum of Squares df		Mean Square	F	Sig.					
1	Regression	109.310	5	21.862	19.869	.000b					
	Residual	426.913	388	1.100							
	Total	536.223	393								
2	Regression	120.179	10	12.018	11.063	.000°					
	Residual	416.043	383	1.086							
	Total	536.223	393								
3	Regression	126.391	11	11.490	10.710	.000 ^d					
	Residual	409.831	382	1.073							
	Total	536.223	393								

عوامل الطرد a. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف

d. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية*السياسية

				Coefficients				
	Model	Unstandardized Coefficients		Standardiz ed Coefficient s	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B	
		В	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound
1	(Constant)	1.620	.348		4.663	.000	.937	2.304
	العنف المجتمعي	.303	.090	.184	3.373	.001	.126	.479
	الاستقرار الخارجي	.084	.103	.043	.810	.419	119	.286
	استقرار داخلي	.321	.090	.197	3.569	.000	.144	.498
	الاقتصاد	.162	.133	.069	1.215	.225	100	.425
	العلاقات الخارجية	150	.060	126	-2.500	.013	268	032
2	(Constant)	1.658	.351		4.721	.000	.968	2.348
	العنف المجتمعي	.466	.473	.282	.984	.326	465	1.396
	الاستقرار الخارجي	.639	.451	.332	1.417	.157	248	1.526
	استقرار داخلي	.882	.469	.540	1.882	.061	039	1.804
	الاقتصاد	449	.600	190	748	.455	-1.628	.731
	العلاقات الخارجية	400	.181	336	-2.206	.028	756	043
	الدعاية*العنف	040	.121	100	329	.743	278	.199
	الدعاية*الاستقرار	144	.118	299	-1.221	.223	375	.088
	الخارجي							
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	149	.122	352	-1.225	.221	389	.090
	الدعاية*الاقتصاد	.134	.161	.204	.832	.406	183	.451
	الدعاية*العلاقات الخارجية	.068	.043	.308	1.593	.112	016	.152
3	(Constant)	5.393	1.591		3.390	.001	2.265	8.522
•	العنف المجتمعي	.158	.487	.096	.324	.746	801	1.116
	الاستقرار الخارجي	.185	.486	.096	.381	.704	771	1.142
	استقرار داخلی	.756	.469	.462	1.611	.108	167	1.678
	الاقتصاد	735	.608	311	-1.208	.228	-1.930	.461
	العلاقات الخارجية	916	.280	770	-3.270	.001	-1.467	365
	الدعاية*العنف	.041	.125	.103	.330	.742	205	.287
	الدعاية*الاستقرار	025	.127	052	198	.843	275	.224
	الخارجي							
	الدعاية*الاستقرار	112	.122	265	921	.358	352	.128
	الداخلي	200	405	0.47	4.001	40-	200	
	الدعاية*الاقتصاد	.228	.165	.347	1.384	.167	096	.552
	الدعاية*العلاقات الخارجية	.208	.072	.943	2.889	.004	.066	.349
	الدعاية السياسية	-1.026	.427	707	-2.406	.017	-1.865	188

Casewise Diagnostics ^a										
Case Number Std. Residual عوامل الطرد Predicted Value Residua										
79	79 3.074 5.00 1.8158 3.18421									
	عوامل الطرد a. Dependent Variable:									

Residuals Statistics ^a								
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N			
Predicted Value	1.4655	4.8018	2.6466	.56710	394			
Residual	-2.43983	3.18421	.00000	1.02119	394			
Std. Predicted Value	-2.083	3.800	.000	1.000	394			
Std. Residual	-2.356	3.074	.000	.986	394			

	Excluded Variables ^a								
Model		Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics Tolerance			
1	الدعاية*العنف	186 ^b	-2.175	.030	110	.277			
	الدعاية*الاستقرار	229 ^b	-2.464	.014	124	.235			
	الخارجي								
	الدعاية *الاستقرار الداخلي	208 ^b	-2.376	.018	120	.265			
	الدعاية*الاقتصاد	145 ^b	-1.962	.051	099	.375			
	الدعاية العلاقات الخارجية	115 ^b	-1.304	.193	066	.262			
	الدعاية السياسية	108 ^b	-2.247	.025	113	.879			
2	الدعاية السياسية	707 ^c	-2.406	.017	122	.023			

عوامل الطردa. Dependent Variable:

b. Predictors in the Model: (Constant), والعلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد , الاقتصاد . Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد , الدعاية*العالقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف

Regression

	Descriptive Statistics								
	Mean	Std. Deviation	N						
عوامل الطرد	2.6466	1.16809	394						
العنف المجتمعي	2.0426	.70808	394						
الاستقرار الخارجي	1.5457	.60698	394						
استقرار داخلی	1.7783	.71492	394						
الاقتصاد	1.3316	.49424	394						
العلاقات الخارجية	3.3921	.98159	394						
الدعاية*العنف	7.5552	2.92404	394						
الدعاية *الاستقرار الخارجي	5.7140	2.43470	394						
الدعاية*الاستقرار الداخلي	6.5243	2.75794	394						
الدعاية*الاقتصاد	4.8712	1.77668	394						
الدعاية العلاقات الخارجية	12.9086	5.30689	394						
الاتصال المباشر	3.6358	.90831	394						

	Variables Entered/Removed ^a								
Model	Variables Entered	Variables	Method						
		Removed							
1	العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي , الاقتصاد ^b	·	Enter						
2	الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,		Enter						
	الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف ^d								
3	الاتصال المباشر ^b		Enter						
	عوامل الطرد a. Dependent Variable:								
	b. All requested variables entered.								

	Model Summary ^d									
M	R	R	Adjusted	Std. Change Statistics						
od		Squa	R	Error of	R	F	df1	df2	Sig. F	
el		re	Square	the	Square	Chan			Change	
				Estimate	Change	ge				
1	.451ª	.204	.194	1.04895	.204	19.86	5	388	.000	
						9				
2	.473 ^b	.224	.204	1.04225	.020	2.001	5	383	.078	
3	.482°	.232	.210	1.03798	.008	4.154	1	382	.042	

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

, B. Predictors: (Constant) العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد , الدعاية*العنف الدعاية*العلقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية*الستقرار الداعلية العلقات الخارجية ,الدعاية العلقات العلقات العلقات العلقات العلقات الخارجية ,العلقات العلقات العلقا

, Predictors: (Constant). العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد , الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الاتصال المباشر

عوامل الطرد d. Dependent Variable:

	ANOVA ^a									
	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.				
1	Regression	109.310	5	21.862	19.869	.000b				
	Residual	426.913	388	1.100						
	Total	536.223	393							
2	Regression	120.179	10	12.018	11.063	.000°				
	Residual	416.043	383	1.086						
	Total	536.223	393							
3	Regression	124.655	11	11.332	10.518	.000 ^d				
	Residual	411.568	382	1.077						
	Total	536.223	393							

a. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), والعلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية العنف الخارجية ,الدعاية العربية العربي

d. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف ,الاتصال المباشر

					Coefficients	ı				
	Model	Unstand Coeff	dardized cients		tandardize d oefficients	t	s	ig. 9	95.0% Confide E	nce Interval for
		В	Std. Error		Beta				Lower Bound	Upper Bound
1	(Constant)	1.62	0 .3	48		4.	663	.000	.937	2.304
	لعنف المجتمعي	.303	.09	90	.184	3.	373	.001	.126	.479
	ستقرار الخارجي	.084	.1	03	.043	3.	310	.419	119	.286
	استقرار داخلي	.321	.0	90	.197	3.	569	.000	.144	.498
	الاقتصاد	.162	.1	33	.069	1.	215	.225	100	.425
	ملاقات الخارجية	الـ150	0. 0	60	126	-2.	500	.013	268	032
2	(Constant)	1.65	8 .3	51		4.	721	.000	.968	2.348
	لعنف المجتمعي	.466	.4	73	.282	.9.	984	.326	465	1.396
	ستقرار الخارجي	639. الا	.4	51	.332	1.	417	.157	248	1.526
	استقرار داخلي	.882	.4	69	.540	1.	882	.061	039	1.804
	الاقتصاد	449	9 .6	00	190	:	748	.455	-1.628	.731
	ملاقات الخارجية	ال400	.1	31	336	-2.	206	.028	756	043
	الدعاية*العنف	040	.1:	21	100	:	329	.743	278	.199
	عاية *الاستقرار	144 الد	4 .1	18	299	-1.	221	.223	375	.088
	الخارجي									
	عاية *الاستقرار	149 الا	9 .1:	22	352	-1.	225	.221	389	.090
	الداخلي	10.40.4	1	24	204		200	400	400	454
	دعاية*الاقتصاد دعاية*العلاقات				.204		332	.406	183 016	.451
	الخارجية	.000	.04	+3	.306	'.	593	.112	010	.102
3	(Constant)	2.14	6 .4:	24		5.	063	.000	1.313	2.980
	لعنف المجتمعي				.274		960	.338	474	1.380
	ستقرار الخارجي	וע .654	.4	49	.340	1.	456	.146	229	1.538
	استقرار داخلي		3 .4	67	.530	1.	854	.064	052	1.784
	الاقتصاد	61	5 .6	03	260	-1.	019	.309	-1.800	.571
	ملاقات الخارجية			31	329		167	.031	746	036
	الدعاية*العنف				095		313	.754	275	.200
	عاية*الاستقرار			17	309		267	.206	379	.082
	الخارجي									
	عاية *الاستقرار	اله146	3 .1:	21	345	-1.	204	.229	384	.092
	الداخلي									
	دعاية *الاقتصاد	.175	5 .1	62	.267	1.	084	.279	143	.493
	دعاية*العلاقات الخارجية	.073	3 .0	43	.332	1.	720	.086	010	.157
	لاتصال المباشر	1149	0.	73	116	-2.	038	.042	292	005
		<u> </u>	طرد	عوامل ال	a. Dependent	Variable:				·

Excluded Variables ^a									
	Model	Beta In	t	Sig.	Partial	Collinearity			
					Correlation	Statistics			
						Tolerance			
1	الدعاية*العنف	186 ^b	-2.175	.030	110	.277			
	الدعاية *الاستقرار الخارجي	229 ^b	-2.464	.014	124	.235			
	الدعاية *الاستقرار الداخلي	208 ^b	-2.376	.018	120	.265			
	الدعاية*الاقتصاد	145 ^b	-1.962	.051	099	.375			
	الدعاية *العلاقات الخارجية	115 ^b	-1.304	.193	066	.262			
	الاتصال المباشر	133 ^b	-2.679	.008	135	.819			
2	الاتصال المباشر	116°	-2.038	.042	104	.624			

عوامل الطردa. Dependent Variable:

b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

, Predictors in the Model: (Constant). العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف

Residuals Statistics ^a							
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N		
Predicted Value	1.2215	5.0770	2.6466	.56320	394		
Residual	-2.32698	3.05174	.00000	1.02335	394		
Std. Predicted Value	-2.530	4.315	.000	1.000	394		
Std. Residual	-2.242	2.940	.000	.986	394		

Regression

Descriptive Statistics									
	Mean	Std. Deviation	N						
عوامل الطرد	2.6466	1.16809	394						
العنف المجتمعي	2.0426	.70808	394						
الاستقرار الخارجي	1.5457	.60698	394						
استقرار داخلي	1.7783	.71492	394						
الاقتصاد	1.3316	.49424	394						
العلاقات الخارجية	3.3921	.98159	394						
الدعاية*العنف	7.5552	2.92404	394						
الدعاية *الاستقرار الخارجي	5.7140	2.43470	394						
الدعاية*الاستقرار الداخلي	6.5243	2.75794	394						
الدعاية*الاقتصاد	4.8712	1.77668	394						
الدعاية*العلاقات الخارجية	12.9086	5.30689	394						
العلاقات العامة	1.7445	.82176	394						

Variables Entered/Removed ^a								
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method					
1	العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصادb	·	Enter					
2	الدعاية الاقتصاد ,الدعاية العلاقات الخارجية ,الدعاية الاستقرار الخارجي , الدعاية العنف b الدعاية العنف	·	Enter					
3	العلاقات العامة ^b		Enter					
	عوامل الطردa. Dependent Variable:							
	b. All requested variables entered.							

Model Summary ^d										
Model	R	R	Adjusted	Std.		Change Statistics				
		Squa	R	Error of	R	F	df1	df2	Sig. F Change	
		re	Square	the	Square	Chan				
				Estimate	Change	ge				
1	.451	.204	.194	1.04895	.204	19.86	5	388	.000	
	а					9				
2	.473	.224	.204	1.04225	.020	2.001	5	383	.078	
	b									
3	.478 ^c	.229	.207	1.04039	.005	2.367	1	382	.125	

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية , الدعاية*العلاقات الخارجي ,الدعاية*العنف

C. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية العلاقات الخارجية , الدعاية العلاقات العامة الدعاية الاستقرار الخارجي ,الدعاية الاستقرار الداخلي ,الدعاية العنف ,العلاقات العامة

عوامل الطرد d. Dependent Variable:

	ANOVA ^a											
	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.						
1	Regression	109.310	5	21.862	19.869	.000b						
	Residual	426.913	388	1.100								
	Total	536.223	393									
2	Regression	120.179	10	12.018	11.063	.000°						
	Residual	416.043	383	1.086								
	Total	536.223	393									
3	Regression	122.741	11	11.158	10.309	.000 ^d						
	Residual	413.482	382	1.082								
	Total	536.223	393									

عوامل الطرد a. Dependent Variable:

.b. Predictors: (Constant) العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

.Predictors: (Constant) العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية , الدعاية*العنف الدعاية*الستقرار الداحية العنف

Dredictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية العلاقات الخارجية , الدعاية العلاقات العامة الدعاية العلمة الدعاية العلمة العامة العلمة العلم

Excluded Variables ^a										
	Model	Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics				
1	الدعابة*العنف	186 ^b	-2.175	.030	110	Tolerance .277				
ı										
	الدعاية *الاستقرار الخارجي	229 ^b	-2.464	.014	124	.235				
	الدعاية *الاستقرار الداخلي	208 ^b	-2.376	.018	120	.265				
	الدعاية*الاقتصاد	145 ^b	-1.962	.051	099	.375				
	الدعاية العلاقات الخارجية	115 ^b	-1.304	.193	066	.262				
	العلاقات العامة	.099 ^b	1.952	.052	.099	.785				
2	العلاقات العامة	.080°	1.538	.125	.078	.748				

a. Dependent Variable:

b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي

, Predictors in the Model: (Constant). العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف

			C	oefficients ^a				
	Model	Unstand	ardized	Standardized	t	Sig.	95.0% Cd	onfidence
		Coeffic	cients	Coefficients			Interva	al for B
		В	Std.	Beta			Lower	Upper
			Error				Bound	Bound
1	(Constant)	1.620	.348		4.663	.000	.937	2.304
	العنف المجتمعي	.303	.090	.184	3.373	.001	.126	.479
	الاستقرار الخارجي	.084	.103	.043	.810	.419	119	.286
	استقرار داخلي	.321	.090	.197	3.569	.000	.144	.498
	الاقتصاد	.162	.133	.069	1.215	.225	100	.425
	العلاقات الخارجية	150	.060	126	-	.013	268	032
					2.500			
2	(Constant)	1.658	.351		4.721	.000	.968	2.348
	العنف المجتمعي	.466	.473	.282	.984	.326	465	1.396
	الاستقرار الخارجي	.639	.451	.332	1.417	.157	248	1.526
	استقرار داخلي	.882	.469	.540	1.882	.061	039	1.804
	الأقتصاد	449	.600	190	748	.455	-1.628	.731
	العلاقات الخارجية	400	.181	336	-	.028	756	043
					2.206			
	الدعاية*العنف	040	.121	100	329	.743	278	.199
	الدعاية*الاستقرار الخارجي	144	.118	299	- 1.221	.223	375	.088
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	149	.122	352	- 1.225	.221	389	.090
	الدعاية*الاقتصاد	.134	.161	.204	.832	.406	183	.451
	الدعاية *العلاقات الخارجية	.068	.043	.308	1.593	.112	016	.152
3	(Constant)	1.616	.352		4.595	.000	.924	2.307
	العنف المجتمعي	.492	.473	.298	1.040	.299	438	1.421
	الاستقرار الخارجي	.558	.453	.290	1.230	.220	334	1.449
	استقرار داخلي	.834	.469	.510	1.777	.076	089	1.756
	الاقتصاد	456	.599	193	762	.447	-1.634	.721
	العلاقات الخارجية	419	.181	352	-	.022	775	062
					2.308			
	الدعاية*العنف	054	.121	135	444	.657	293	.185
	الدعاية الاستقرار الخارجي	126	.118	263	- 1.068	.286	358	.106
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	138	.122	327	1.137	.256	378	.101
	الدعاية*الاقتصاد	.127	.161	.193	.788	.431	190	.443
	الدعاية*العلاقات الخارجية	.072	.043	.326	1.683	.093	012	.156
	العلاقات العامة	.114	.074	.080	1.538	.125	032	.259

Casewise Diagnostics ^a								
Case Number	Std. Residual	عوامل الطرد	Predicted Value	Residual				
156	3.010	5.00	1.8683	3.13168				
	a. Dependent Variable:							

Residuals Statistics ^a									
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N				
Predicted Value	1.3961	4.9768	2.6466	.55885	394				
Residual	-2.22683	3.13168	.00000	1.02573	394				
Std. Predicted Value	-2.237	4.170	.000	1.000	394				
Std. Residual	-2.140	3.010	.000	.986	394				

Regression

	Descriptive Statistics							
	Mean	Std. Deviation	N					
عوامل الطرد	2.6466	1.16809	394					
العنف المجتمعي	2.0426	.70808	394					
الاستقرار الخارجي	1.5457	.60698	394					
استقرار داخلي	1.7783	.71492	394					
الاقتصاد	1.3316	.49424	394					
العلاقات الخارجية	3.3921	.98159	394					
الدعاية*العنف	7.5552	2.92404	394					
الدعاية *الاستقرار الخارجي	5.7140	2.43470	394					
الدعاية*الاستقرار الداخلي	6.5243	2.75794	394					
الدعاية*الاقتصاد	4.8712	1.77668	394					
الدعاية *العلاقات الخارجية	12.9086	5.30689	394					
العلاقات العامة	2.7855	1.13820	394					

	Variables Entered/Removed ^a								
Model	Variables Entered	Variables	Method						
		Removed							
1	العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,		Enter						
	الأقتصادة								
2	الدعاية الاقتصاد ,الدعاية العلاقات الخارجية ,الدعاية الاستقرار الخارجي ,		Enter						
	الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف ^d								
3	العلاقات العامة ^b		Enter						
	a. Dependent Variable:								
	b. All requested variables entered.								

	Model Summary ^d										
Model	R	R	Adjusted	Std. Error		Cha	nge Statis	tics			
		Square	R Square	of the	R Square	F	df1	df2	Sig. F		
				Estimate	Change	Chan			Change		
						ge					
1	.451ª	.204	.194	1.04895	.204	19.86	5	388	.000		
						9					
2	.473 ^b	.224	.204	1.04225	.020	2.001	5	383	.078		
3	.494 ^c	.244	.222	1.03012	.020	10.07	1	382	.002		
						0					

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية العنف

c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية العنف المجتمعي الاستقرار الخارجي استقرار داخلي الاقتصاد الدعاية العلاقات العامة الدعاية العلاقات العامة الخارجية الدعاية العلاقات العامة

عوامل الطرد Dependent Variable:

ANOVA ^a											
	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.					
1	Regression	109.310	5	21.862	19.869	.000 ^b					
	Residual	426.913	388	1.100							
	Total	536.223	393								
2	Regression	120.179	10	12.018	11.063	.000°					
	Residual	416.043	383	1.086							
	Total	536.223	393								
3	Regression	130.865	11	11.897	11.211	.000 ^d					
	Residual	405.358	382	1.061							
	Total	536.223	393								

a. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية العلاقات

d. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات العامة الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية*الاستقرار الداحاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية العناقات العامة

	Excluded Variables ^a										
	Model	Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics Tolerance					
1	الدعاية*العنف	186 ^b	-2.175	.030	110	.277					
	الدعاية *الاستقرار الخارجي	229 ^b	-2.464	.014	124	.235					
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	208 ^b	-2.376	.018	120	.265					
	الدعاية*الاقتصاد	145 ^b	-1.962	.051	099	.375					
	الدعاية العلاقات الخارجية	115 ^b	-1.304	.193	066	.262					
	العلاقات العامة	160 ^b	-3.482	.001	174	.945					
2	العلاقات العامة	157 ^c	-3.173	.002	160	.806					

عوامل الطرد a. Dependent Variable:

b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

, Predictors in the Model: (Constant). العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد , الدعاية*العلقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف

Residuals Statistics ^a									
Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N					
1.5280	4.9587	2.6466	.57705	394					
-2.28706	2.88467	.00000	1.01560	394					
-1.938	4.007	.000	1.000	394					
-2.220	2.800	.000	.986	394					
	Minimum 1.5280 -2.28706 -1.938	Minimum Maximum 1.5280 4.9587 -2.28706 2.88467 -1.938 4.007	Minimum Maximum Mean 1.5280 4.9587 2.6466 -2.28706 2.88467 .00000 -1.938 4.007 .000	Minimum Maximum Mean Std. Deviation 1.5280 4.9587 2.6466 .57705 -2.28706 2.88467 .00000 1.01560 -1.938 4.007 .000 1.000					

Regression

	Descriptive Statistics								
	Mean	Std. Deviation	N						
عوامل الجذب	1.5575	.79309	394						
العنف المجتمعي	2.0426	.70808	394						
الاستقرار الخارجي	1.5457	.60698	394						
استقرار داخلي	1.7783	.71492	394						
الاقتصاد	1.3316	.49424	394						
العلاقات الخارجية	3.3921	.98159	394						
الدعاية*العنف	7.5552	2.92404	394						
الدعاية*الاستقرار الخارجي	5.7140	2.43470	394						
الدعاية*الاستقرار الداخلي	6.5243	2.75794	394						
الدعاية*الاقتصاد	4.8712	1.77668	394						
الدعاية*العلاقات الخارجية	12.9086	5.30689	394						
الدعاية السياسية	3.7424	.80429	394						

	Variables Entered/Removed ^a								
Model	Variables Entered	Variables	Method						
		Removed							
1	العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ^ط		Enter						
2	الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,		Enter						
	الدعاية الاستقرار الداخلي ,الدعاية *العنف ^d								
3	الدعاية السياسية ⁶		Enter						
	عوامل الجذب a. Dependent Variable:								
	b. All requested variables entered.								

	Model Summary ^d										
Model	R	R	Adjusted	Std. Error	Change Statistics						
		Squa	R Square	of the	R Square	F	df1	df2	Sig. F		
		re		Estimate	Change	Chang			Change		
						е					
1	.259ª	.067	.055	.77087	.067	5.596	5	388	.000		
2	.335 ^b	.112	.089	.75685	.045	3.903	5	383	.002		
3	.359°	.129	.104	.75070	.017	7.297	1	382	.007		

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف

c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف ,الدعاية السياسية

طوامل الجذب d. Dependent Variable:

	Excluded Variables ^a								
	Model	Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics Tolerance			
1	الدعاية*العنف	261 ^b	-2.831	.005	142	.277			
	الدعاية *الاستقرار الخارجي	371 ^b	-3.730	.000	186	.235			
	الدعاية *الاستقرار الداخلي	318 ^b	-3.385	.001	170	.265			
	الدعاية*الاقتصاد	219 ^b	-2.754	.006	139	.375			
	الدعاية العلاقات الخارجية	288 ^b	-3.041	.003	153	.262			
	الدعاية السياسية	189 ^b	-3.665	.000	183	.879			
2	الدعاية السياسية	847 ^c	-2.701	.007	137	.023			

a. Dependent Variable:

b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

, Predictors in the Model: (Constant) العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد , الدعاية*العنف الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف

					ANOVA	a
N	/lodel	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regre ssion	16.628	5	3.326	5.596	.000 ^b
	Resid ual	230.568	388	.594		
	Total	247.196	393			
2	Regre ssion	27.808	10	2.781	4.855	.000°
	Resid ual	219.388	383	.573		
	Total	247.196	393			
3	Regre ssion	31.920	11	2.902	5.149	.000 ^d
	Resid ual	215.276	382	.564		
	Total	247.196	393			

عوامل الجذب a. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية العلاقات الخارجية ,الدعاية العائد المتقرار الداخلي ,الدعاية العنف

d. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف ,الدعاية السياسية

Residuals Statistics ^a								
Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N				
.7232	2.5573	1.5575	.28499	394				
-1.33842	3.58272	.00000	.74012	394				
-2.927	3.508	.000	1.000	394				
-1.783	4.773	.000	.986	394				
	.7232 -1.33842 -2.927	Minimum Maximum .7232 2.5573 -1.33842 3.58272 -2.927 3.508	Minimum Maximum Mean .7232 2.5573 1.5575 -1.33842 3.58272 .00000 -2.927 3.508 .000	Minimum Maximum Mean Std. Deviation .7232 2.5573 1.5575 .28499 -1.33842 3.58272 .00000 .74012 -2.927 3.508 .000 1.000				

	Casewise Diagnostics ^a										
Case Number	Std. Residual	عوامل الجذب	Predicted Value	Residual							
55	3.185	4.00	1.6090	2.39101							
75	4.773	5.00	1.4173	3.58272							
91	3.396	4.00	1.4507	2.54929							
137	3.522	4.33	1.6893	2.64405							
156	4.647	5.00	1.5112	3.48877							
213	3.271	4.33	1.8779	2.45546							
245	3.999	5.00	1.9979	3.00207							
292	3.463	5.00	2.4004	2.59957							
316	3.280	4.00	1.5380	2.46196							
374	3.731	4.33	1.5327	2.80060							
395	3.473	4.00	1.3927	2.60731							
	.aعوامل الجذب	Dependent Va	riable:								

Regression:

Descriptive Statistics									
	Mean Std. Deviation								
عوامل الجذب	1.5575	.79309	394						
العنف المجتمعي	2.0426	.70808	394						
الاستقرار الخارجي	1.5457	.60698	394						
استقرار داخلي	1.7783	.71492	394						
الاقتصاد	1.3316	.49424	394						
العلاقات الخارجية	3.3921	.98159	394						
الدعاية*العنف	7.5552	2.92404	394						
الدعاية*الاستقرار الخارجي	5.7140	2.43470	394						
الدعاية*الاستقرار الداخلي	6.5243	2.75794	394						
الدعاية*الاقتصاد	4.8712	1.77668	394						
الدعاية *العلاقات الخارجية	12.9086	5.30689	394						
الاتصال المباشر	3.6358	.90831	394						

	Variables Entered/Removed ^a								
Model	Variables Entered	Variables	Method						
		Removed							
1	العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,		Enter						
	الاقتصادة								
2	الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,		Enter						
	الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنفb								
3	الاتصال المباشر ^ه		Enter						
	عوامل الجذبa. Dependent Variable:								
	b. All requested variables entered.								

	Model Summary ^d												
Model	R	R	Adjusted	Std.	Change Statistics								
		Square	R	Error	R	F Change	df1	df2	Sig. F Change				
			Square	of the	Square								
				Estim	Chang								
				ate	е								
1	.259ª	.067	.055	.7708	.067	5.596	5	388	.000				
				7									
2	.335 ^b	.112	.089	.7568	.045	3.903	5	383	.002				
				5									
3	.358°	.128	.103	.7512	.015	6.729	1	382	.010				
				5									

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

, b. Predictors: (Constant) العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية , الدعاية*العنف

c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية , الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف ,الاتصال المباشر

طوامل الجذب d. Dependent Variable:

			ANOVA			
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	16.628	5	3.326	5.596	.000b
	Residual	230.568	388	.594		
	Total	247.196	393			
2	Regression	27.808	10	2.781	4.855	.000°
	Residual	219.388	383	.573		
	Total	247.196	393			
3	Regression	31.606	11	2.873	5.091	.000 ^d
	Residual	215.590	382	.564		
	Total	247.196	393			

عوامل الجذب a. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

.Constant) العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد , الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف

d. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد , الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف ,الاتصال المباشر

	Excluded Variables ^a									
	Model	Beta In	t	Sig.	Partial	Collinearity				
					Correlation	Statistics				
						Tolerance				
1	الدعاية*العنف	261 ^b	-2.831	.005	142	.277				
	الدعاية*الاستقرار	371 ^b	-3.730	.000	186	.235				
	الخارجي									
	الدعاية*الاستقر ار	318 ^b	-3.385	.001	170	.265				
	الداخلي									
	الدعاية*الاقتصاد	219 ^b	-2.754	.006	139	.375				
	الدعاية*العلاقات	288 ^b	-3.041	.003	153	.262				
	الخارجية									
	الاتصال المباشر	194 ^b	-3.639	.000	182	.819				
2	الاتصال المباشر	157 ^c	-2.594	.010	132	.624				

عوامل الجذبa. Dependent Variable:

العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد . Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف

Casewise Diagnostics ^a										
Case Number	Std. Residual	عوامل الجذب	Predicted Value	Residual						
55	3.226	4.00	1.5762	2.42382						
75	4.823	5.00	1.3764	3.62359						
91	3.204	4.00	1.5934	2.40663						
137	3.396	4.33	1.7817	2.55161						
156	4.748	5.00	1.4332	3.56676						
213	3.413	4.33	1.7691	2.56421						
245	3.934	5.00	2.0445	2.95553						
292	3.889	5.00	2.0784	2.92160						
316	3.284	4.00	1.5330	2.46697						
374	3.700	4.33	1.5536	2.77969						
395	3.518	4.00	1.3572	2.64278						
	.aعوامل الجذب	Dependent Va	riable:							

Residuals Statistics ^a										
	Minimum Maximu Mean Std. Deviation									
		m								
Predicted Value	.9055	2.6314	1.5575	.28359	394					
Residual	-1.30531	3.62359	.00000	.74066	394					
Std. Predicted Value	-2.299	3.787	.000	1.000	394					
Std. Residual	-1.738	4.823	.000	.986	394					
عوامل الجذب. Dependent Variable:										

Regression:

	Descriptive Statistics									
	Mean	Std. Deviation	N							
عوامل الجذب	1.5575	.79309	394							
العنف المجتمعي	2.0426	.70808	394							
الاستقرار الخارجي	1.5457	.60698	394							
استقرار داخلي	1.7783	.71492	394							
الاقتصاد	1.3316	.49424	394							
العلاقات الخارجية	3.3921	.98159	394							
الدعاية*العنف	7.5552	2.92404	394							
الدعاية*الاستقرار الخارجي	5.7140	2.43470	394							
الدعاية*الاستقرار الداخلي	6.5243	2.75794	394							
الدعاية*الاقتصاد	4.8712	1.77668	394							
الدعاية "العلاقات الخارجية	12.9086	5.30689	394							
العلاقات العامة	1.7445	.82176	394							

	Variables Entered/Removed ^a									
Мо	Variables Entered	Variables	Method							
del		Removed								
1	العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,		Enter							
	الأقتصاده									
2	الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,		Enter							
	الدعاية*الاستقر ار الداخلي ,الدعاية*العنفb									
3	العلاقات العامة ^d		Enter							
	عوامل الجذب a. Dependent Variable:									
	b. All requested variables entered.									

	Model Summary ^d												
Model	R	R	Adjusted	Std. Error Change Statistics									
		Squar	R Square	of the	R Square	F	df1	df2	Sig. F				
		е		Estimate	Change	Chang			Change				
						е							
1	.259ª	.067	.055	.77087	.067	5.596	5	388	.000				
2	.335 ^b	.112	.089	.75685	.045	3.903	5	383	.002				
3	.337c	.114	.088	.75727	.001	.570	1	382	.451				

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية العنف الخارجية ,الدعاية العنف الخارجية ,الدعاية العنف

c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات العامة الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية

طوامل الجذب d. Dependent Variable:

			ANOVA			
	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	16.628	5	3.326	5.596	.000b
	Residual	230.568	388	.594		
	Total	247.196	393			
2	Regression	27.808	10	2.781	4.855	.000°
	Residual	219.388	383	.573		
	Total	247.196	393			
3	Regression	28.134	11	2.558	4.460	.000 ^d
	Residual	219.062	382	.573		
	Total	247.196	393			

عوامل الجذب a. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), والعلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد , المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية*الاستقرار الداعلية*العنف

, Dredictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد , الدعاية*الاستقرار الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العلقات العامة

Excluded Variables ^a												
Model		Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics Tolerance						
1	الدعاية*العنف	261 ^b	-2.831	.005	142	.277						
	الدعاية*الاستقرار الخارجي	371 ^b	-3.730	.000	186	.235						
	الدعاية الاستقرار الداخلي	318 ^b	-3.385	.001	170	.265						
	الدعاية*الاقتصاد	219 ^b	-2.754	.006	139	.375						
	الدعاية*العلاقات الخارجية	288 ^b	-3.041	.003	153	.262						
	العلاقات العامة	.091 ^b	1.642	.101	.083	.785						
2	العلاقات العامة	.042°	.755	.451	.039	.748						

عوامل الجذب a. Dependent Variable:

b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد , الاقتصاد , العاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*العترات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف

	Casew	ise Diagnostic	S ^a	
Case Number	Std. Residual	عوامل الجذب	Predicted Value	Residual
17	3.007	4.00	1.7232	2.27677
55	3.243	4.00	1.5445	2.45547
75	4.740	5.00	1.4104	3.58956
91	3.392	4.00	1.4317	2.56830
137	3.321	4.33	1.8182	2.51510
156	4.773	5.00	1.3852	3.61476
213	3.453	4.33	1.7186	2.61476
245	4.037	5.00	1.9433	3.05674
292	3.908	5.00	2.0404	2.95959
316	3.272	4.00	1.5221	2.47788
374	3.750	4.33	1.4939	2.83946
395	3.482	4.00	1.3634	2.63664
	.aعوامل الجذب	. Dependent Va	riable:	

Residuals Statistics ^a										
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N					
Predicted Value	.9022	2.6016	1.5575	.26756	394					
Residual	-1.44625	3.61476	.00000	.74660	394					
Std. Predicted Value	-2.449	3.902	.000	1.000	394					
Std. Residual -1.910 4.773 .000 .986 394										
	عوامل الجذب. Dependent Variable:									

Regression

	Descriptive S	tatistics	
	Mean	Std. Deviation	N
عوامل الجذب	1.5575	.79309	394
العنف المجتمعي	2.0426	.70808	394
الاستقرار الخارجي	1.5457	.60698	394
استقرار داخلي	1.7783	.71492	394
الاقتصاد	1.3316	.49424	394
العلاقات الخارجية	3.3921	.98159	394
الدعاية*العنف	7.5552	2.92404	394
الدعاية*الاستقرار الخارجي	5.7140	2.43470	394
الدعاية*الاستقرار الداخلي	6.5243	2.75794	394
الدعاية*الاقتصاد	4.8712	1.77668	394
الدعاية العلاقات الخارجية	12.9086	5.30689	394
العلاقات العامة	2.7855	1.13820	394

	Variables Entered/Removed ^a										
Mod	Variables Entered	Variables	Method								
el		Removed									
1	العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ⁶		Enter								
2	الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,		Enter								
	الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العنف ^٥										
3	العلاقات العامة ^d		Enter								
	عوامل الجذب. Dependent Variable:										
	b. All requested variables entered.										

	Model Summary ^d												
Мо	R	R	Adjusted	Std. Error		Cha	nge Statis	tics					
del		Square	R Square	of the	R Square	F	df1	df2	Sig. F				
				Estimate	Change	Chang			Change				
						е							
1	.259ª	.067	.055	.77087	.067	5.596	5	388	.000				
2	.335 ^b	.112	.089	.75685	.045	3.903	5	383	.002				
3	.370°	.137	.112	.74731	.024	10.837	1	382	.001				

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية , الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية*العنف

c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية العلاقات الخارجية , الدعاية العلاقات العامة الدعاية الاستقرار الخارجي ,الدعاية الاستقرار الداخلي ,الدعاية العنامة

طوامل الجذب d. Dependent Variable:

			ANOVA			
	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	16.628	5	3.326	5.596	.000b
	Residual	230.568	388	.594		
	Total	247.196	393			
2	Regression	27.808	10	2.781	4.855	.000°
	Residual	219.388	383	.573		
	Total	247.196	393			
3	Regression	33.860	11	3.078	5.512	.000 ^d
	Residual	213.336	382	.558		
	Total	247.196	393			

عوامل الجذب a. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

, الدعاية*الاقتصاد والدعاية*الاقتصاد الخارجية العنف المجتمعي والاستقرار الخارجي واستقرار داخلي والاقتصاد والدعاية الاقتصاد والدعاية العنف الدعاية العنف

, Dredictors: (Constant), العلاقات الخارجية ,العنف المجتمعي ,الاستقرار الخارجي ,استقرار داخلي ,الاقتصاد ,الدعاية*الاقتصاد ,الدعاية*العلاقات الخارجية ,الدعاية*الاستقرار الخارجي ,الدعاية*الاستقرار الداخلي ,الدعاية*العلاقات العامة

Excluded Variables ^a										
Model		Beta In	t	Sig.	Partial	Collinearity				
					Correlation	Statistics				
						Tolerance				
1	الدعاية*العنف	261 ^b	-2.831	.005	142	.277				
	الدعاية*الاستقرار	371 ^b	-3.730	.000	186	.235				
	الخارجي									
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	318 ^b	-3.385	.001	170	.265				
	الدعاية*الاقتصاد	219 ^b	-2.754	.006	139	.375				
	الدعاية*العلاقات	288 ^b	-3.041	.003	153	.262				
	الخارجية									
	العلاقات العامة	207 ^b	-4.195	.000	209	.945				
2	العلاقات العامة	174 ^c	-3.292	.001	166	.806				

عوامل الجذب a. Dependent Variable:

b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية العنف المجتمعي الاستقرار الخارجي استقرار داخلي الاقتصاد , الاقتصاد , العقوار داخلي التقرار داخلي الاقتصاد , العالمة العلاقات الخارجية العلاقات الخارجية الدعاية الاستقرار الداخلي الدعاية العنف المجتمعي الاستقرار الداخلي الدعاية العنف

Casewise Diagnostics ^a									
Case Number	Case Number Std. Residual		Predicted Value	Residual					
55	3.305	4.00	1.5298	2.47022					
75	4.930	5.00	1.3155	3.68447					
91	3.083	4.00	1.6960	2.30404					
137	3.716	4.33	1.5560	2.77736					
156	4.567	5.00	1.5868	3.41321					
213	3.647	4.33	1.6077	2.72563					
245	4.028	5.00	1.9901	3.00991					
292	3.731	5.00	2.2116	2.78840					
316	3.360	4.00	1.4893	2.51073					
374	3.708	4.33	1.5621	2.77119					
395	3.170	4.00	1.6312	2.36885					
عوامل الجذب. Dependent Variable:									

Residuals Statistics ^a										
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N					
Predicted Value	.7438	2.5507	1.5575	.29353	394					
Residual	-1.50319	3.68447	.00000	.73678	394					
Std. Predicted Value	-2.772	3.384	.000	1.000	394					
Std. Residual	-2.011	4.930	.000	.986	394					
عوامل الجذب a. Dependent Variable:										