

ตารางภาคผนวกที่ ข. 7: บริษัท สตาร์ส ไมโครอิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) (SMT)

Dependent Variable: DY				
Method: Least Squares				
Date: 01/28/23 Time: 02:27				
Sample: 1 46				
Included observations: 46				
Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
CR	0.232206	4.135062	0.056155	0.9555
DER	-1.027488	1.203419	-0.853807	0.3983
RT	0.155706	0.054675	2.847827	0.0069
NPM	-0.011699	0.003801	-3.078273	0.0038
ROE	-0.007944	0.007552	-1.051909	0.2992
C	0.133094	1.516877	0.087742	0.9305
R-squared	0.545417	Mean dependent var	0.678478	
Adjusted R-squared	0.488594	S.D. dependent var	1.647055	
S.E. of regression	1.177853	Akaike info criterion	3.286372	
Sum squared resid	55.49354	Schwarz criterion	3.524890	
Log likelihood	-69.58655	Hannan-Quinn criter.	3.375722	
F-statistic	9.598532	Durbin-Watson stat	0.861140	
Prob(F-statistic)	0.000004			

ตารางภาคผนวกที่ ข. 8: บริษัท เอสวีไอ จำกัด (มหาชน) (SVI)

Dependent Variable: DY				
Method: Least Squares				
Date: 01/28/23 Time: 02:29				
Sample: 1 46				
Included observations: 46				
Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
CR	0.066814	14.29114	0.004675	0.9963
DER	6.423560	3.790989	1.694428	0.0980
RT	-3.297654	3.566513	-0.924616	0.3607
NPM	-0.055028	0.086541	-0.635858	0.5285
ROE	0.095152	0.102290	0.930218	0.3578
C	13.52376	18.31749	0.738298	0.4646
R-squared	0.136379	Mean dependent var	5.557826	
Adjusted R-squared	0.028427	S.D. dependent var	13.62104	
S.E. of regression	13.42605	Akaike info criterion	8.153378	
Sum squared resid	7210.350	Schwarz criterion	8.391896	
Log likelihood	-181.5277	Hannan-Quinn criter.	8.242728	
F-statistic	1.263327	Durbin-Watson stat	0.895093	
Prob(F-statistic)	0.298605			

ตารางภาคผนวกที่ ข. 9: บริษัท ทีเอ็มพีซีซี จำกัด (มหาชน) (TEAM)

Dependent Variable: DY				
Method: Least Squares				
Date: 01/28/23 Time: 02:30				
Sample: 1 46				
Included observations: 46				
Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
CR	-3.878628	2.701395	-1.435787	0.1588
DER	-4.870398	2.172842	-2.241488	0.0306
RT	1.142695	0.519721	2.198670	0.0337
NPM	0.014161	0.072493	0.195350	0.8461
ROE	-0.013448	0.070261	-0.191393	0.8492
C	-0.191310	3.400068	-0.056267	0.9554
R-squared	0.275204	Mean dependent var	1.825652	
Adjusted R-squared	0.184604	S.D. dependent var	2.709684	
S.E. of regression	2.446825	Akaike info criterion	4.748567	
Sum squared resid	239.4781	Schwarz criterion	4.987086	
Log likelihood	-103.2171	Hannan-Quinn criter.	4.837918	
F-statistic	3.037584	Durbin-Watson stat	0.647842	
Prob(F-statistic)	0.020412			

ประวัติผู้เขียน

ชื่อ-นามสกุล	อลัน จารุลงกรณ์
อีเมล	arlan.jaru@bumail.net
ประวัติการศึกษา	สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชาเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
ประสบการณ์การทำงาน	ตำแหน่งและประวัติการทำงาน Product Manager ธนาคารกสิกรไทย

