**أثر سياسة توزيع الأرباح على قيمة الشركة في الشركات الصناعية الأردنية**

**إعداد**

**أشرف المهيرات**

**إشراف**

**الدكتور خلدون مدالله القيسي**

**المخلص**

هدفت هذه الدراسة لمعرفة أثر سياسة توزيع الأرباح على قيمة الشركة في الشركات الصناعية الأردنية، وقد اعتمدت الدراسة على القوائم المالية للشركات الصناعية الأردنية المدرجة في بورصة عمان، البالغ عددها (68) شركة، وقد تم استخدام المتغيرات المستقلة التي هي ربحية السهم الواحد، نسبة الأرباح الموزعة، نسبة سعر السهم إلى ربحه. ومتغير تابع وهو قيمة الشركة. تم عرض التقديرات والنتائج، وذلك من خلال استخدام تحليل بيانات (Panel analysis)، ومن خلال اختبار الفرضيات، أذ إن ال Panel analysis واسع الاستخدام في تحليل مجالات العلوم الإنسانية بشكل عام، والتحليل الاقتصادي بشكل خاص، الذي يتعامل مع ثنائي الأبعاد (سلاسل زمنية، وتحليل قطاعي). وأظهرت النتائج أنه يوجد أثر ذو دلالة إحصائية بعد اجراء التحليل للمتغيرات. إذ أوصى الباحث أنه في حالة ارتفاع نسبة سعر السهم إلى ربحه لسهم الشركة، هذا يشجع المستثمرين للاستثمار في الشركة ويعمل على زيادة قيمة الشركة.

**The Impact Profits Distribution Policy on Firms Value in Jordanian Industrial Firms**

**Prepared by**

**Ashraf Mherat**

**Supervised by**

**Dr. Khaldoun Maddllah Al-Qaisi**

 **Abstract**

 This study aimed to investigate the impact at profit distribution policy on firm's value among Jordanian industrial firms. The study was based on the financial statements of Jordanian industrial companies listed on Amman stock Exchange amount to (68). Many independent variables were used in this study including the profitability of per stock, the ratio of distributed profits & the ratio of stock price compared to its profit. Additionally, a dependent variable, which is the value of the company, was also used. The estimates & findings were revealed through the use of panel analysis & hypothesis testing. Panel analysis is widely used in the analysis of humanities in general & economic analysis in particular, it deals with two-dimensional (time series & sector analysis). After the analysis of these variables, the findings showed that there is a significant statistical effect. The study recommends that the increase of the ratio of stock-price compared to its profit encourages investors to invest in the company, which in turn increase the it's value.