

## الخاتمة

تشتمل على :

أولاً : النتائج.

ثانياً : التوصيات.

## أولاً: النتائج:

بناءً على هذه الدراسة وعنوانها "نظام المحاسبة الالكترونية وأثره على الرقابة وتقويم الأداء في الشركات الصناعية السودانية" بعد جمع وتحليل البيانات إحصائياً واختبار الفرضيات توصل الباحث إلى النتائج التالية:

1. يتميز نظام المعلومات المحاسبي المستخدم في الشركات الصناعية السودانية بأنه يوصل المعلومات إلي المستخدم الداخلي والخارجي في الوقت المناسب وان هذه المعلومات ذات قيمة تنبؤية تساعد متخذ القرار على التنبؤ والمفاضلة بين البدائل المختلفة.

2. يساهم نظام المعلومات المحاسبي المستخدم في الشركات الصناعية السودانية في توفير معلومات دقيقة وذات درجة عالية من الموضوعية.

3. يساهم نظام المعلومات المحاسبي المستخدم في الشركات الصناعية السودانية في توفير معلومات تمتاز بخاصية الحياد وهذه المعلومات لها القابلية للمقارنة.

### النتيجة من (1-3) تؤكد صحة الفرضية الأولى.

4. يحقق نظام المعلومات المحاسبي المستخدم في الشركات الصناعية السودانية المساعدة في مراقبة عمليات تنفيذ الخطط والسياسات بدرجة عالية من الدقة والسرعة كما يوفر المعلومات المطلوبة عن مدى إلتزام الشركة بالقوانين الصادرة عن الهيئات الرقابية والإشرافية داخلية كانت أم خارجية.

5. يساهم استخدام الحاسبات الآلية في تطوير نظام المعلومات المحاسبي المستخدم في الشركات الصناعية مما يقلل من حدوث الأخطاء مما يكفل الفصل بين المهام وتحديد الصلاحيات والمسؤوليات.

6. إن نظام المعلومات المحاسبي المستخدم في الشركات الصناعية السودانية يقدم تقارير رقابية تتمتع بالمصداقية والموضوعية والدقة كما يؤمن الحماية الكافية لأصول وسجلات الشركة وحماية البيانات والملفات ويتمتع بدرجة عالية من الأمان.

#### النتيجة من (4-6) تؤكد صحة الفرضية الثانية.

7. يساعد نظام المعلومات المحاسبي المستخدم في الشركات الصناعية السودانية في زيادة إنتاجية العنصر البشري مما يساهم في الاستقلال الأمثل للموارد المتاحة وتحقيق الأهداف المرجوه.

8. استخدام نظام المعلومات المحاسبي الإلكتروني في الشركات الصناعية السودانية يساعد على سرعة تدفق المعلومات التي تساعد في إعداد تقارير المسؤولية في كل مركز المسؤولية في الشركة مما يؤدي إلى توفير الوقت والجهد.

9. تطبيق نظام المعلومات المحاسبي في الشركات الصناعية السودانية يساعد الشركة في سرعة عمل مقارنات لقوائمها المالية مع قوائم مالية لشركات أخرى مما يساعد في تقييم أداء الأقسام والفروع.

10. إن نظام المعلومات المحاسبي المطبق في الشركات الصناعية السودانية يؤدي إلى تخفيض التكاليف عن طريق تخفيض حجم العمالة ومتطلبات الأرشفة كما يوفر الوقت والجهد المبذول لإعداد الحسابات الختامية.

11. يساهم تطبيق نظام المعلومات المحاسبي في الشركات الصناعية السودانية على رفع كفاءة وفاعلية الأداء بهذه الشركات.

**النتيجة من (6-11) تؤكد صحة الفرضية الثالثة.**

## ثانياً: التوصيات:

علي ضوء نتائج الدراسة الميدانية فإن الباحث يقدم التوصيات التالية:

- 1/ ضرورة إعطاء العاملين جرعات تدريبية كافية بهدف زيادة تأهيلهم وتعريفهم بأهمية التقنية الحديثة بما يتيح لهم التعامل معها بثقة .
- 2/ ضرورة إهتمام إدارة الشركات الصناعية علي إستخدام معايير تقويم الاداء في ظل التقنيات الحديثة .
- 3/ ضرورة إهتمام إدارة الشركات الصناعية علي ضرورة إستخدام برامج حماية متطورة للحفاظ علي خصوصية المعلومات .
- 4/ ضرورة الإهتمام بنظام الرقابة الداخلية وتطويرها لضمان امن وسلامة البيانات والمعلومات لما لذلك اثر كبير علي فاعلية نظم المعلومات المحاسبية .
- 5/ من الضروري إن تدعم الإدارة العليا للشركات امن المعلومات لديها وان تعمل علي إنشاء قسم خاص بتكنولوجيا المعلومات في كافة الشركات وتوفير كادر متخصص في تكنولوجيا المعلومات ذو كفاءة عالية لأجل العمل علي حماية امن نظم المعلومات المحاسبية .
- 6/ نوصي بأن تقوم الشركات الصناعية بعمل مقارنات لقوائمها المالية مع قوائم مالية لشركات اخري في نفس المجال باستمرار .
- 7/ ضرورة دراسة المشاكل التي تواجه مستخدمي ومصممي نظم المعلومات المحاسبية في الشركات الصناعية السودانية.
- 8/ ضرورة إجراء دراسات مستمرة لتطوير النظام المحاسبي والمحافظة علي ادائه.

9/ توصيات بدراسات مستقبلية:-

أ/ دور نظام المعلومات المحاسبي الالكتروني في الحد من التهرب الضريبي في مصلحة الضرائب السودانية.

ب/ تكنولوجيا المعلومات وأثرها في زيادة جودة الأداء المحاسبي والرقابي في المؤسسات المالية السودانية .

ج/ تقييم أداء النظم المحاسبية القائمة علي الحاسب الآلي وملاءمتها لتلبية احتياجات الإدارة في الشركات السودانية.

د/ المعلومات المحاسبية وأثرها علي قرار الاستثمار والتمويل في المصارف السودانية.