



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

# جامعة دنقلا مجلة التأصيل



ورش عمل مهارات البحث العلمي  
وإعداد الأوراق العلمية للنشر

الورشة العلمية الثانية والعشرون:

## الطريقة المثلى لصياغة التوصيات في البحث العلمي

تقديم د. ريهام طارق محمود الفقي

المدرس بكلية التربية جامعة دمنهور - جمهورية مصر

عضو بوحدة ضمان الجودة والاعتماد - كلية التربية - جامعة دمنهور  
سكّريّة هيئة تحرير "مجلة الدراسات التربوية والانسانية" كلية التربية - جامعة دمنهور

**الزّمان:** الأحد الموافق 22/ سبتمبر/ 2024م الساعة الثامنة مساءً

# الطريقة المثلى لصياغة التوصيات في البحث العلمي

**د. ريهام طارق الفقي**

دكتورة بكلية التربية جامعة دمنهور  
جمهورية مصر العربية

# المحتوى

- ❖ المقدمة.
- ❖ التمهيد.
- ❖ مفهوم التوصيات في البحث العلمي وأنواعها.
- ❖ خصائص كتابة التوصيات في البحث العلمي.
- ❖ أهمية كتابة التوصيات في الأبحاث العلمية الرصينة.
- ❖ الأسس التي تُبنى عليها كتابة التوصيات وصياغتها في الأبحاث العلمية.
- ❖ الأخطاء الشائعة عند كتابة توصيات البحث العلمي.
- ❖ الخاتمة.

## المقدمة

تلعب توصيات البحث دوراً حاسماً في توجيه المستخدمين إلى المعلومات والمصادر المناسبة؛ ولذلك تُعد التوصيات أداة فعالة لتسهيل عملية البحث العلمي، وتقديم نتائج ذات صلة وذات جودة عالية؛ ومن ثم فتوصيات البحث العلمي أداة قوية يمكن استخدامها؛ لتحسين تجربة المستخدم، وزيادة كفاءة عملية البحث العلمي، وتوجيه المستخدم إلى المعلومات المطلوبة، وعندما ينتهي الباحث من إجراء دراسة بحثية؛ يصبح من الضروري توجيه التوصيات العملية التي يمكن تطبيقها استناداً إلى النتائج والاستنتاجات التي تم الوصول إليها، ونتيجة لأهميتها يبحث العديد من الباحثين وصناع القرار عن مثال على توصيات البحث العلمي لدراسة ما؛ ليطلعوا من خلالها على الخطوات التي يجب أن يتبعوها.

# التمهيد

فتعد النتائج والتوصيات والمقترحات والاستنتاجات المقصد الذي قام الباحث من أجله بدراسة موضوع بحثه، حيث تعد الحصلة التي تثمر عنها الدراسة؛ لذا يلزم علينا أن نوليها الاهتمام الأكبر عند كتابتها.

فالتوصيات والخاتمة هي تلخيص للاستنتاجات المستخرجة من كل جزء من أجزاء البحث العلمي ونتيجته الكلية الذي توصل إليها الباحث، وعليه فإن توصيات البحث مشتقة من النتائج ومؤدية إلى الخلاصة والخاتمة.

## فقبل البدء في تناول موضوع النقاش، لا بد من تناول الفرق بين الخاتمة والتوصيات والمقترحات في البحث العلمي:

حيث يوجد فرق كبير بين كلاً منهما

### أولاً: الخاتمة Conclusion

- ✓ تعد الخاتمة جزءاً أصيلاً في البحث العلمي، حيث تلخص النتائج والملاحظات الرئيسية التي تم الوصول إليها في الدراسة، كما تهدف الخاتمة إلى تلخيص الأهداف والفروض التي تمت معالجتها مع تقديم تقييم شامل للنتائج المحققة.
- ✓ توضع الخاتمة بناءً على البيانات والأدلة المتاحة في البحث العلمي مع توضيح مدى تحقيق الأهداف والفروض المحددة.
- ✓ علاوة على ذلك، يمكن أن تتضمن الخاتمة أيضاً توجيهات للبحوث المستقبلية والتحسينات المحتملة للدراسة الحالية.

### ثانياً: التوصيات Recommendations

- ✓ تختلف التوصيات عن الخاتمة بشكل بسيط، حيث تركز التوصيات على تقديم توجيهات عملية وملموسة بناءً على النتائج والاستنتاجات التي تم الوصول إليها في البحث العلمي.
- ✓ تهدف التوصيات إلى توجيه القراء أو الباحثين الآخرين إلى الخطوات التالية عند تنفيذ أبحاث مماثلة أو تطبيق النتائج في سياق عملية.
- ✓ ويجب أن تكون التوصيات مستندة إلى الأدلة القوية والمنطقية التي تم جمعها في الدراسة.

## ثالثاً: المقترحات Suggestions

✓ تختلف المقترحات عن الخاتمة والتوصيات؛ حيث تركز على توفير اقتراحات البحوث المستقبلية أو العمليات التطبيقية.

✓ يعتبر (المقترحات) هذا القسم اختيارياً في مراحل كتابة تسلسل البحث العلمي.

✓ تتيح للباحث فرصة لتقديم فرضيات أو اقتراحات للدراسات المستقبلية التي يمكن

✓ تعد المقترحات هنا توجيهاً للباحثين الآخرين لاستكشاف مواضيع ذات صلة أو تطبيق الأفكار المطروحة في الدراسة الحالية في سياقات مختلفة.

## ما هي مفهومات التوصيات في البحث العلمي وأنواعها؟

### مفهوم التوصيات

■ وقد تختلف التوصيات في البحث العلمي من باحث لآخر حتى مع تشابه موضوع البحث وهذا يرجع لاختلاف توجهاتهم، وإذا أمعنا النظر في هذا الاختلاف نراه مفيداً؛ لأن ما يصلح لشخص قد لا يصلح للآخر، وما يصلح في مكان قد لا يصلح في مكان آخر.

■ التوصيات أو المقترحات: هي جزء أساسي من أجزاء البحث العلمي.  
■ تكتب في نهاية البحث بعد النتائج والمقترحات والخطوات التي يقدمها الباحث ويرى أنها مناسبة لعلاج مشكلة بحثه العلمي.

### فعلى سبيل المثال

إذا كان الباحث يدرس العوامل المؤثرة على زيادة كفاءة الموظفين وإنتاجيتهم في شركة ما، فيمكن أن تكون إحدى توصياته أنه على قسم الموارد البشرية في الشركة أن يضع خططاً جديدة لزيادة رفاهية الموظفين لزيادة إنتاجية الشركة وأرباحها.



# توصيات البحث العلمى نوعان

أنواع التوصيات في البحث العلمي

## ❖ النوع الثاني: توصيات الممارسة المستقبلية

- هي الاقتراحات التي يقدمها الباحث للمجتمع أو الأشخاص المعنيين بالدراسة لتطبيقها في حياتهم.
- فتكون التوصيات أشبه بنصائح فعالة تحل المشكلة التي يعانون منها، والتي هي مشكلة البحث التي عالجها.

## ❖ النوع الأول: توصيات البحث المستقبلي

- هي الاقتراحات التي يقدمها الباحث للباحثين الآخرين ليركزوا عليها في أبحاثهم المستقبلية.
- الهدف الأساسي منها هو السماح للباحثين الآخرين بمواصلة البحث والوصول إلى نتائج لم يتمكن الباحث من تغطيتها في دراسته.

## خصائص كتابة التوصيات في البحث العلمي

### تتسم التوصيات الجيدة والفعالة بما يلي:

- 1- يجب أن تكون التوصيات أحد الأهداف الأساسية للبحث العلمي، فالبحث العلمي الذي لا يحتوي على توصيات ومقترحات تنخفض قيمته العلمية.
- 2- يجب أن يستخلص الباحث توصياته من النتائج التي توصل إليها، بناءً على بحثه وتحليله الخاص.
- 3- يجب استخلاص التوصيات من البيانات التي جمعها الباحث وحلها.
- 4- تكتب التوصيات والمقترحات على شكل نقاط بترتيب الأولوية؛ أي من الأهم إلى الأقل أهمية، حيث يبدأ الباحث بالتوصيات التي يوجهها إلى صناع القرار في الموضوع الذي درسه، بالإضافة إلى أهمية النظر إلى التسلسل الذي تناول فيه موضوع بحثه.
- 5- يجب تصنيف التوصيات بناءً على الأشخاص المعنيين، فيمكن أن تحتوى الدراسة على توصيات لصناع القرار- وتوصيات للباحثين - وتوصيات لأفراد المجتمع المعنيين بالدراسة.
- 6- يجب أن تكون التوصيات واضحة وسهلة الفهم وقابلة للتطبيق وبعيدة عن التعقيد.
- 7- التوصيات تكتب بناءً على النتائج الموضوعية ولا بد أن تكون ذات صلة بأجزاء البحث الأخرى.
- 8- تختلف التوصيات عن الخاتمة فهي أكبر من حيث المحتوى وأكثر قيمة وأعلى جهد.
- 9- يجب على الباحث الاطلاع على الكثير من المصادر والكتب العلمية للمساعدة في كتابة التوصيات بشكل دقيق وصحيح.

# أهمية كتابة التوصيات في البحث العلمي

## 1- تحسين المعرفة العلمية:

- تساعد التوصيات في تطوير المعرفة العلمية في الدراسات البحثية المختلفة، من خلال توجيه الباحثين بالنتائج والاستنتاجات التي تم التوصل إليها.
- تساهم التوصيات في ملء الفجوات المعرفية مع توجيه الأبحاث المستقبلية نحو المواضيع التي تستحق الاهتمام.

## 2- تحقيق التأثير العلمي:

- تساهم التوصيات في تحقيق التأثير العلمي للبحث، حيث تركز توصيات البحث في كثير من الأحيان على حل مشكلة أو تحسين حالة معينة.
- التوصيات لها دور حاسم في تحويل نتائج البحث إلى إجراءات عملية، وترشد المشاركين بتطبيق هذه الإجراءات.

## 3- تعزيز التعاون والمشاركة:

- التوصيات تساعد في تعزيز التعاون والمشاركة بين الباحثين والجامعات والجامعيين.
- كما تعد التوصيات مرشداً قوياً لإرشاد طلاب العلم للمزيد من الأبحاث العلمية ذات القيمة الفعالة.
- تشجع التوصيات الباحثين للتعاون في إجراء دراسات مشتركة، وتبادل المعرفة والخبرات.

## تابع- أهمية كتابة التوصيات في البحث العلمي

### 4- توجيه السياسات والممارسات:

- التوصيات لها دور مهم في توجيه السياسات واتخاذ قرارات حكومية ومؤسسية، عندما تكون التوصيات مبنية على أسس علمية قوية، فإنها تقدم معايير وإرشادات لاتخاذ قرارات أفضل، تعمل بدورها على تحسين سياسات وممارسات قائمة.

### 5- توجيه الجمهور والمهتمين:

- تعزز التوصيات التواصل والتفاعل مع الجمهور والأشخاص المهتمين.
- فيمكن للتوصيات أن تكون وسيلة لتوجيه العامة وتوعيتهم بالنتائج البحثية، وتوضيح أهمية الدراسة في حياتهم اليومية وقراراتهم.

### 6- تعتبر التوصيات ملخص مهم لأجواء البحث وتذكير لأهم نتائج البحث العلمي والحلول المستنتجة.

### 7- إعطاء قوة ورسالة للبحث العلمي.

## الأسس التي تبني عليها كتابة التوصيات وصياغتها في الأبحاث العلمية

تحديد إجراءات  
محددة يمكن  
قياسها

ذكر فوائد  
الدراسات القادمة  
والمستحدثة

اختيار التنسيق  
المناسب

اقتراح  
حلول

تحديد إجراءات  
محددة يمكن  
قياسها

تحديد  
موضوع البحث

تحديد  
منهجية جمع  
البيانات

تحديد  
مشكلة البحث

# فيما يلي الطريقة الصحيحة لكتابة توصيات البحث العلمي

## 1- تحديد موضوع البحث:

الخطوة الأولى في كتابة توصيات البحث العلمي هي تحديد الموضوع الأساسي الذي درسه الباحث، وإعطاء لمحة سريعة عنه، كأن الباحث يكتب بعض الإحصائيات التي تحدد مشكلة التغيب عن المدارس على سبيل المثال، هذه خطوة مهمة ليدرك القارئ مدى أهمية الموضوع والبحث فيه.

## 2- تحديد منهجية جمع البيانات:

على الباحث أن يحدد المنهج العلمي الذي استخدمه في جمع البيانات وتحليلها.

## 3- تحديد مشكلة البحث:

على الباحث أن يحدد مشكلة بحثه باختصار وبشكل مباشر.

#### 4 - اقتراح حلول:

بعد تعريف القارئ بالمشكلة يجب تقديم حلول فعالة له أو اقتراحات قابلة للتطبيق لتحسين المشكلة وتفاديها من قبل صانعي القرار أو الأشخاص المعنيين لحلها. (مثال) إذا كان الباحث يتحدث عن تغيب الطلاب عن المدارس يجب أن يقدم حلول قابلة للتطبيق ويمكن اتخاذها من قبل إدارة المدارس.

#### 5 - تحديد إجراءات محددة يمكن قياسها:

في حال كان الباحث سيقدم توصيات للباحثين الآخرين لاستكمال بحثه؛ يجب أن يضمن التوصيات إجراءات وخطوات واضحة ومحدودة يمكن قياسها لتساعد الباحثين في البحث والوصول إلى النتائج المرجوة في دراساتهم القادمة.

#### 6 - ذكر فوائد الدراسات القادمة:

يمكن الباحث أن يذكر في قسم التوصيات الفوائد التي ستقدمها الدراسات الإضافية والقادمة في الموضوع البحثي الذي درسه، بالإضافة إلى شرح وافى للنقاط والاقتراحات التي لم تسعه الدراسة من تغطيتها وتوضيحها للباحثين لسد الثغرات التي لم يستطع سدها في بحثه.

## 7- اختيار التنسيق المناسب:

يختلف تنسيق التوصيات من موضوع بحثي لآخر، ولكن  
عموماً يمكن أن يحتوى على جدول محتويات، وملخص  
تنفيذي، وقسم لمنهجية البحث.

ويفضل أن تكتب التوصيات على شكل نقاط قصيرة  
ومباشرة عوضاً عن كتابة فقرات طويلة.



## الأخطاء الشائعة عند كتابة توصيات البحث العلمي

**ومن الأخطاء الشائعة التي يقع فيها عدد من الباحثين عند سردهم للتوصيات الآتي:**

**1- بأن الباحثين يوصوا بتحقيق أشياء محققة بالفعل، أو يوصوا بأشياء مثالية يكاد يكون من المستحيل تحقيقها، وكذلك البعض منهم يكتبوا توصيات غير مرتبطة بنتائج البحث.**

□ يتغلب الباحثين على هذه الأخطاء؛ فلا بد أن يضعوا نتائج بحثهم نصب أعينهم ثم يقوموا بكتابة التوصيات في صورة أفعال وإجراءات واقعية يجب اتخاذها للتحكم في الظاهرة التي كانت موضوع الدراسة.

**2- إذ من الخطأ أن يكتب الباحث توصيات بحثه بعيداً عن نتائجه، وهذا خطأ شائع بين الباحثين.**

**3- إذ يعتقد بعضهم أنه من الأفضل كتابة قائمة طويلة من التوصيات مما يضيف على البحث قيمة، مما لو كانت التوصيات قليلة.**

□ فإن العبرة ليست بالكم بل بالنوع، ولهذا يجب أن يحرص الباحث على كتابة توصيات مرتبطة تماماً بنتائج بحثه، وأن تكون هذه التوصيات إجرائية في صيغة أفعال، وواقعية يمكن تنفيذها في أرض الواقع.

## الخاتمة

وفي الختام نجمال ما سبق عن الطريقة المثلى لصياغة التوصيات في كتابة البحث العلمي بالآتي:

□ أن يبدأ الباحث بكتابة التوصيات التي لها صلة مباشرة في موضوع البحث.

□ التوصيات تأتي بعد النتائج مباشرة.

□ عند كتابة التوصيات يجب أن يقترح الباحث عدة أفكار إيجابية، ويجب أن تكون من تصميم تخصصه العلمي مما يتيح له التوسع والإبداع في طرح الأفكار.

□ يجب أن تتضمن التوصيات اقتراحات تساعد في الحد من مشكلة البحث مع ذكر للخطوات التي تحد منها.

□ اللغة المستخدمة يجب أن تصاغ بطريقة مبسطة سهلة وميسرة لفهم القارئ العادي.

□ يجب أن يجتهد الباحث في كتابة التوصيات من أفكاره وأسلوبه الخاص، وأن لا يعمل على اقتباسها من مواضيع أخرى تناولت نفس الفكرة.

□ يجب أن يتناقش مع المشرف أولاً وذلك ليتفيد منه خبراته بالشكل الأمثل، فالمشرف لديه من الخبرات والنظرة الصحيحة لكشف نقاط الضعف إن وجدت؛ لذا من الضروري التواصل بصفة مستمرة ومباشرة مع المشرف.