بيانات البحث المنشور باللغة العربية

عنوان البحث العلمي	استخدام تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات في التخطيط لتنمية المجتمع في مصر
يانات الباحث	د. خليل عبد المقصود عبد الحميد جامعة الفيوم- كلية الخدمة الاجتماعية – قسم التنمية
لملخص	والتخطيط . <u>kha271@yahoo.com kha00@fayoum.edu.eg</u> – مصر التساؤل هنا حول استخدامات هذه التكنولوجيا في التخطيط لنتمية المجتمع في مصر الوهل يمكن ان يكون لتكنولوجيا
· ·	الاتصالات والمعلومات دور في هذا المجال مما ينعكس بدوره على تحقيق التنمية في المجتمع.
	أهداف الدراسة: –
	تستهدف الدراسة تحقيق الاهداف التالية: -
	الهدف الرئيسي: - التعرف على استخدامات تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات في التخطيط لتنمية المجتمع في مصر. وذلك
	من خلال عدد من الاهداف الفرعية .
	تساؤلات الدراسة: -
	تحددت تساؤلات الدراسة في الاجابة على التساؤل الرئيسي: - هل يستفيد العاملون في مجال التنمية من اسهامات تكنولوجيا
	الاتصالات والمعلومات في التخطيط لتنمية المجتمع؟
	نوع الدراسة: - الدراسة من النوع الوصفي التحليلي حيث تستهدف اسهامات تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات في تتمية
	المجتمع من خلال مساهمتها في مراحل التتمية المختلفة.
	المنهج المستخدم: - استخدم الباحث منهج المسح الاجتماعي الشامل.
	أداة الدراسة: - بمقياس
	عينة الدراسة: تم اختيار عينة الدراسة على النحو التالي.
	- جميع مديرين إدارات تتمية القرية على مستوى محافظات الجمهورية وعددهم (٢٦) مديراً حيث لا توجد هذه الوظيفة في
	محافظة القاهرة وتوجد في جميع المحافظات وعددها (٢٥) محافظة ومدينة الأقصر .
	- جميع رؤساء الوحدات المحلية القروية في محافظة الفيوم وعددهم (٥٥) رئيس وحدة قروية.

رؤساء.	
النتائج العامة للدراسة :	
أوضحت نتائج الدراسة الخاصة أن تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات تغيد في المساهمة في التنمية بصورة عامة وذلك بنسبة	
٥,١٨% ويرى المشتغلون بالتنمية أن تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات تغيد في تخطي الحواجز والعقبات المادية والطبيعية	
تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات - تتمية المجتمع – الوحدات المحلية – التخطيط.	الكلمات المفتاحية
المؤتمر العلمي السادس عشر لكلية الخدمة الاجتماعية بالفيوم- جامعة القاهرة.	اسم المجلة او جهة النشر
٤-٥ مايو ٢٠٠٥	تاريخ النشر