

## العلاقة بين أبعاد جودة الخدمة وتوقعات العميل "دراسة ميدانية على عملاء شركة الخطوط الجوية الإفريقية للطيران"

\*الدكتور صلاح محمد شيخ ديب

\*\*الدكتورة شيراز عشير طرابلسية

\*\*\*جامعة علي أسوسيي دريوك

(تاریخ الإیادع 21 / 2 / 2013. قُبِل للنشر في 16 / 4 / 2013)

### □ ملخص □

تناول البحث دراسة العلاقة بين أبعاد جودة الخدمة المتمثلة في:

- الجوانب المادية الملموسة.
- جانب الاعتمادية أو المصداقية.
- جانب سرعة الاستجابة ومساعدة العميل.
- جانب التعاطف والاهتمام الشخصي.
- جانب الثقة والأمان.

وذلك من خلال توقعات العملاء أو المسافرين لجودة الخدمة المقدمة من شركة الخطوط الأفريقية للنقل الجوي في ليبيا. حيث حددت أولوية هذه الأبعاد من وجهة نظر العملاء المستقصى منهم والمسافرين على متن خطوط هذه الشركة، ثم تم تحديد أهم العناصر من حيث الأهمية والتي تخص بكل جانب أو بُعد. وتوصلت الدراسة إلى وجود علاقة طردية بين جودة الخدمة المقدمة لكل الأبعاد وتوقعات العميل لها، وإلى أن الجوانب المادية الملموسة كانت في المركز الأول، بينما جاء بُعد الثقة والأمان في المركز الثاني، أما المركز الثالث فكان لكي من بُعد الاعتمادية أو المصداقية، وبُعد التعاطف مع العميل، حيث تحصلا على نفس الدرجة، وأما بُعد سرعة الاستجابة ومساعدة العميل فكان في المركز الرابع والأخير.

وخلص البحث إلى بعض التوصيات للشركة محل الدراسة للاستفادة منها عند معالجة بعض العيوب الموجودة في الخدمات التي تقدمها.

**الكلمات المفتاحية:** جودة الخدمة، توقعات العميل، أبعاد جودة الخدمة، خدمات الطيران.

\*أستاذ مساعد - قسم إدارة الأعمال- كلية الاقتصاد - جامعة تشرين - اللاذقية - سوريا.

\*\*مدرس - قسم إدارة الأعمال- كلية الاقتصاد - جامعة تشرين - اللاذقية - سوريا.

\*\*\*طالب دراسات عليا (دكتوراه)- قسم إدارة الأعمال- كلية الاقتصاد - جامعة تشرين - اللاذقية - سوريا.

## The Relationship Between Service Quality Dimensions and Customer Expectations “A Field Study on Afriqiyah Airways customers”

Dr. Salah Sheikh Deeb \*

Dr. Shiraz Traboulsie \*\*

Jumah Ali Darbouk \*\*\*

(Received 21 / 2 / 2013. Accepted 16 / 4 / 2013)

### □ ABSTRACT □

This research examined the relationship between service quality in terms of the dimensions of Tangibles; Reliability; Responsiveness; Assurance and Empathy, the and passengers' expectations to the service quality provided by Afriqiyah Airways. The results of this study found that there is a positive relation (direct proportion) between all service quality dimensions and customer expectations. The dimensions from customers' viewpoint and passengers were identified and put in order of importance.

**Keywords:** Service Quality, Customer's Expectations, Service Quality Dimensions, Airline Services.

---

\*Associate Professor, Department of Business Administration, Faculty of Economics, Tishreen University, Lattakia, Syria.

\*\*Assistant Professor, Department of Business Administration, Faculty of Economics, Tishreen University, Lattakia, Syria.

\*\*\*Postgraduate student, Department of Business Administration, Faculty of Economics, Tishreen University, Lattakia, Syria.

## مقدمة:

أدت التطورات التكنولوجية السريعة والمترافقه في البيئة المحيطة بالمنظمات بصفة عامة، وبنظمات الخدمة بصفة خاصة، إلى ضرورة اتباع منهج يُعني بمتلازمة هذه التطورات ومحاولة السيطرة عليها، وذلك لتمكين المنظمة من الاحتفاظ بمكانتها السوقية في دنيا الأعمال، حيث تؤثر هذه التغيرات السريعة على رغبات العملاء وتوقعاتهم لجودة الخدمة المقدمة لهم، مما يستدعي ضرورة وجود نظام متكامل يهدف إلى الوفاء بمتطلبات هذه الخدمة. وتتمر شركات النقل الجوي العاملة في قطاع الخدمات بتطورات هائلة ومترافقه تتمثل في ظهور التكتلات الإقليمية، وبخاصة في منطقة الاتحاد الأوروبي، والتي نهجت سياسة السمات المفتوحة، وتشديد الاشتراطات الواجب توافرها في الطائرات التي تطير إليها (صبح، 1996).

ولاشك أنّ هذه التطورات سوف يتربّى عليها تعزّز سوق النقل الجوي في ليبيا إلى خطر المنافسة بصورة أكبر من ذي قبل، ويطلب هذا العمل توجيه كافة الموارد والإمكانيات للعمل على تحسين مستوى جودة هذه الخدمات لتلقي توقعات العميل.

## مشكلة البحث:

إنّ هيكل السوق في قطاع النقل الجوي يحتم على الشركات المنافسة عن طريق تقديم خدمة متميزة وعالية الجودة لتلبية متطلبات وتوقعات العملاء، فيما أن كل شركات الطيران تخضع إلى القواعد والقوانين العالمية التي يقرّها الاتحاد الدولي للنقل الجوي(IATA) والتي تتطرق إلى مجالات عديدة مثل تحديد الأسعار، نوع الوجبات، مواصفات الخدمات التي يجب تقديمها للعملاء، نسبة العمولة المسموح بها، .... إلخ.

ونظراً لارتباط جودة الخدمة بمدى توقعات العملاء لها فإن الأمر يحتم على شركة الخطوط الإفريقية ضرورة تقييم جودة خدماتها من وجهة نظر عملائها، ومن هنا تأتي هذه الدراسة كمحاولة لدراسة العلاقة بين جودة الخدمة وتوقعات العميل لها،

وبشكل أكثر تحديداً فإن مشكلة الدراسة يمكن تحديدها في الأسئلة البحثية الآتية:

- 1- ما هو مدى توافر الأبعاد الخمسة لجودة الخدمة بعناصرها المختلفة. وما هي أولوية كل منها؟
- 2- هل هناك علاقة بين أبعاد جودة الخدمة المتمثلة في (الجانب المادي الملموس، الاعتمادية أو المصداقية، سرعة الاستجابة ومساعدة العميل، التعاطف والاهتمام الفردي، الثقة والأمان)، وتوقعات العملاء لجودة الخدمة المقدمة في شركة الخطوط الإفريقية؟

## أهمية البحث وأهدافه:

نظراً لأهمية قطاع النقل الجوي وباعتباره أحد القطاعات الهامة في عالم الخدمات إذ أنه يربط الدولة بالعالم الخارجي وبؤثر على اقتصادياتها، لذلك فهو يمثل أهمية بالغة لغالبية الدول وبخاصة تلك التي هي في طور النمو. وبالتالي تتحدد أهمية هذا البحث في قياس وتحديد الأبعاد التي تؤثر على جودة خدمات النقل الجوي التي تقدمها شركة الخطوط الإفريقية، وفي ضوء ذلك اهتم الباحث بدراسة وتحليل توقعات العملاء لجودة تلك الخدمات لتحديد الأبعاد الأساسية المؤثرة على تفضيل هؤلاء العملاء للتعامل مع شركة ما دون غيرها، الأمر الذي سوف يساعد هذه الشركة على رسم سياساتها التسويقية من جانب، وزيادة حصتها السوقية من جانب آخر.

وبصورة أكثر تحديداً فإن هذه الدراسة تهدف إلى تحقيق الأهداف الآتية:

1. دراسة مدى توافر الأبعاد الخمسة لجودة الخدمة ويعناصرها المختلفة.
2. دراسة العلاقة بين الأبعاد الخمسة لجودة الخدمة وتوقعات العملاء لها في شركة الخطوط الإفريقية.
3. محاولة التوصل إلى مجموعة من النتائج والتوصيات بناءً على الدراسة الميدانية من أجل تحديد أكثر أبعاد جودة خدمات النقل الجوي تأثيراً على توقعات العملاء لجودة الخدمات المقدمة لهم.

### **منهجية البحث:**

لقد أعتمد الباحث عند إعداد هذا البحث على المنهج التحليلي الوصفي واستخدم نوعين أساسيين من البيانات هما: البيانات العامة: وقد تمت الاستعانة بها في مراجعة الدراسات والأبحاث السابقة التي تناولت موضوع جودة الخدمة والجوانب الأساسية التي تحدد أبعادها وطرق قياسها والجوانب المتعلقة بتوقعات العميل لهذه الجودة، كما تم الاعتماد عليها في التعرف على أهمية قطاع الخدمات بصفة عامة، وخدمات النقل الجوي بصفة خاصة. البيانات الخاصة: وقد قام الباحث بدراسة مسحية من أجل تجميع البيانات الأولية من عينة البحث، والتي تعكس أبعاد جودة الخدمة في قطاع النقل الجوي ومدى توقعات العملاء عن تلك الخدمات، وقد تم تجميع البيانات الأولية عن طريق تصميم قائمة استبيان معدة لهذا الغرض، وذلك من أجل اختبار فرضيات البحث باستخدام البرامج والأساليب الإحصائية المناسبة.

### **مجتمع وعينة البحث:**

يتمثل المجتمع البحث في كافة المسافرين على شركة الخطوط الإفريقية سواء الدرجة الأولى أو السياحية، ونظرًا لكبر حجم المجتمع وعدم إمكانية الوصول إلى كافة مفرداته، فقد تقرر الاعتماد على أسلوب العينات لتجميع البيانات الخاصة بالبحث. ولذلك اقتصرت الدراسة على عينة من المسافرين من مدينة طرابلس (ليبيا) باعتبارها العاصمة، وأكبر المدن من حيث الكثافة السكانية، ولكنها تتضمن أهم المكاتب الخدمية التابعة للشركة وهي: مكتب مبيعات الفندق الكبير، مكتب مبيعات غوط الشعال، مكتب مبيعات مطار طرابلس العالمي.

أما فيما يتعلق بحجم العينة، فقد تمت الاستعانة بالمراجع الإحصائية لتحديد حجم العينة حيث أشار (بازرعة، 2005) إلى أنه إذا كان حجم المجتمع كبيراً وكان معامل القلة المطلوب 95%， وباعتبار أن نسبة توافر الخصائص المطلوب دراستها في المجتمع هي 50%， وأن الخطأ يبلغ 5% فإن حجم العينة يحسب من العلاقة.

$$\text{حجم العينة} = \frac{\left( \frac{\text{الدرجة المعيارية}}{\text{نسبة توافر الخصائص}} \right)^2 \times \left( \frac{\text{مكمل النسبة}}{100} \right)}{\left( \frac{\text{خطأ المسموح به}}{2} \right)^2}$$

$$= \frac{\left( \frac{1.96}{\sqrt{0.95}} \right)^2 \times \left( \frac{1}{100} \right)}{\left( \frac{0.05}{2} \right)^2} = \frac{0.9604}{0.0025} = 384 \text{ مفردة}$$

ولمراعاة مألفية الخدمة وإمكانية الحكم على جودتها فقد روعي أن يكون المسافر قد تتعامل مع الشركة بما لا يقل عن مرتبتين في السابق.

## فرضيات البحث

بناءً على مراجعة وتقدير الدراسات السابقة وبما يتناسب مع عنوان البحث حدد الباحث فرضيات البحث الرئيسية بما يأتي:

**ف1:** تتوافر الأبعاد الخمسة لجودة الخدمة بنسبة متوسطة أو أكثر في شركة الخطوط الجوية الإفريقية. وتتفق عن هذه الفرضية الرئيسية الفرضيات الفرعية الآتية:

**ف1-1:** إن بُعد الجوانب المادية الملموسة متوفّر بنسبة متوسطة أو أكثر في الشركة الخطوط الجوية الإفريقية.

**ف1-2:** إن بُعد الاعتمادية أو المصداقية متوفّر بنسبة متوسطة أو أكثر في الشركة الخطوط الجوية الإفريقية.

**ف1-3:** إن بُعد سرعة الاستجابة ومساعدة العميل متوفّر بنسبة متوسطة أو أكثر في الشركة الخطوط الإفريقية.

**ف1-4:** إن بُعد التعاطف مع العميل متوفّر بنسبة متوسطة أو أكثر في الشركة الخطوط الجوية الإفريقية.

**ف1-5:** إن بُعد الثقة والأمان متوفّر بنسبة متوسطة أو أكثر في الشركة الخطوط الجوية الإفريقية.

**ف1-6:** إن توقعات الزبائن عن جودة الخدمة متوفّرة بنسبة متوسطة أو مرتفعة في الشركة الخطوط الإفريقية.

**ف2:** لا توجد علاقات ذات دلالة إحصائية بين توافر أبعاد جودة الخدمة وتوقعات الزبائن عنها في شركة الخطوط الجوية الإفريقية. ويتفق عن هذه الفرضية الرئيسية عدة فرضيات فرعية هي:

**ف2-1:** لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين بُعد الجوانب الملموسة، وتوقعات العملاء لجودة الخدمة في شركة الخطوط الجوية الإفريقية.

**ف2-2:** لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين بُعد الاعتمادية أو المصداقية، وتوقعات العملاء لجودة الخدمة في شركة الخطوط الجوية الإفريقية.

**ف2-3:** لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين بُعد سرعة الاستجابة ومساعدة العميل، وتوقعات العملاء لجودة الخدمة في شركة الخطوط الجوية الإفريقية.

**ف2-4:** لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين بُعد التعاطف مع العميل، وتوقعات العملاء لجودة الخدمة في شركة الخطوط الجوية الإفريقية.

**ف2-5:** لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين بُعد الثقة والأمان، وتوقعات العملاء لجودة الخدمة في شركة الخطوط الجوية الإفريقية.

**ف3:** لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين توقعات الزبائن وجملة الأبعاد الخمسة لجودة الخدمة في شركة الخطوط الجوية الإفريقية.

## الخلفية النظرية والدراسات السابقة:

بهدف الاطلاع والاستفادة من نتائج الدراسات السابقة في تحديد المتغيرات والفرضيات الخاصة تم تقسيم هذه الدراسة إلى قسمين هما:

## **أولاً: دراسات تناولت تحديد أبعاد جودة الخدمة:**

على الرغم من تباين وجهات نظر الباحثين والمهتمين والمختصين حول مفهوم جودة الخدمة غير أن هناك اتجاهًا بين العديد منهم في الفترة الأخيرة نحو النظر لجودة الخدمة على أنها مقارنة بين ما يريد وما يتوقعه العميل، وبين إدراكه لتناسب الأداء الفعلي مع هذه الرغبات والتوقعات (Zakaria et al., 2010).

فعل سبيل المثال، يرى البعض أن الدراسات التي قام بها (Parasuraman et al., 1985) كانت هي أكثر الدراسات قبولاً لتحديد أبعاد جودة الخدمة، حيث توصل هؤلاء الباحثين إلى الأبعاد الأساسية التي تحدد جودة الخدمة وفقاً لإدراك وتوقعات العميل كما يأتي:

- **الجوانب المادية الملمسية Tangibles:** وهي تتمثل في المظهر المادي للتسهيلات، المعدات، الأفراد، مواد الاتصال، المباني ومظهر الموظفين، وكل هذه العناصر تعطي الصورة الذهنية للخدمة التي يستخدمها العملاء، وخاصة العملاء الجدد لتقدير الجودة.

- **الجوانب الاعتمادية (المصداقية Reliability):** وهي تعني القدرة على أداء الخدمة أداءً دقيقاً جديراً بالاعتماد عليه وفقاً للوعود المعطاة من خلال الاتصالات التسويقية.

- **جوانب سرعة الاستجابة ومساعدة العميل Responsiveness:** هذا البُعد يركز على الاهتمام والسرعة في التعامل مع طلبات العملاء، الشكاوى والمشكلات، ويمكن التعبير عنه من خلال طول فترة الزمنية التي ينتظرها العميل للحصول على المساعدة أو الإجابة على التساؤلات.

- **جوانب الثقة والأمان Assurance:** وهي قدرة الموظفين على خلق الثقة والأمان في نفوس العملاء.

- **جانب التعاطف (العناية والاهتمام الشخصي Empathy):** يمكن التعبير عنه من خلال إظهار العميل على أنه مميز ومهم، فالعميل يريد أن يشعر بأنه مهم في نظر الشركة.

وفي دراسة نظرية لمناقشة طرق قياس جودة الخدمة لشركات الطيران المالزية حدد (Gardner, 2004) العناصر الآتية كأبعاد أساسية لقياس جودة الخدمة: خدمة الحجز بالטלيفون، خدمة طاقم الكابينة، خدمة طاقم الضيافة، خدمة تأكيد الحجز، سرعة تسليم الحقائب، المعلومات المعطاة في حالة تأخر الرحلة والإجراءات بالمطار، فإذا كانت نتائج هذه الدراسة قد وضحت عناصر الخدمة، إلا أنها أهملت الأولوية لكل عنصر من وجهة نظر العميل. أما دراسة كل من (JinWoo, et al., 2005) فقد أظهرت نتائجها وجود اختلافات في أهمية العناصر التي تشكل جودة الخدمة وذلك باختلاف طبيعة المنظمات الخدمية، وعليه أوضحت نتائجها الميدانية عن وجود اختلافات إدراكية بين العملاء حول طبيعة خدمة شركات الطيران العالمية، ولكنها أهملت أولوية عناصر الخدمة ووجود اختلافات جوهرية لتلك العناصر من وجهة نظر العميل.

## **ثانياً: دراسات تناولت توقعات العميل لجودة الخدمة:**

يرى كل من (Zeithaml et al., 1993) أن العميل يعتمد على سمعة الشركة في بناء توقعاته حول قدرتها على تقديم المنافع التي يرغب في الحصول عليها، ويحدد العميل توقعاته عن الخدمة عن طريق وضعه لحدود دنيا وأخرى عليا لمنطقة القبول للأداء الفعلي للخدمة وهي ما يسمى بمنطقة التسامح، والتي تمثل نقطة المنتصف لهذا المدى، بمعنى النقطة المرجعية التي يكون الأداء حولها أقل أو أعلى من المستوى المتوقع. واستناداً على هذا المبدأ فإن المفهوم العام لوظيفة التوقعات في كل الدراسات والبحوث العلمية التي تناولت دراسات جودة الخدمة تعتبرها معياراً مهماً

للمقارنة من منظور العميل نفسه(Poister and Thomas, 2011). وفي حين لا يمكن للمنظمة التحكم في الخبرة السابقة التي تتكون لدى العميل وتأثير في مستوى توقعاته بشأن الأداء المستقبلي لخدماتها، فيجب إلى حد كبير التأثير إيجابياً على مستويات توقعاته من خلال توفيرها للمعلومات التسويقية الصادقة والموضوعية عن تلك الخدمة، فالمبالغة في المعلومات التي تقدمها بعض الشركات التجارية بقصد استهلاك المستهلك لشراء فإنها تقود العميل إلى تكوين مستويات عالية من التوقعات والتتحقق الأداء الفعلي عن مقدم الخدمة، والذي سيكون له تأثير سلبي عندما يدرك بأنّ الأداء الفعلي لا يتوافق مع ما كونه من توقعات حول جودة الخدمة (أبو النجا، 2011؛ عبدالحميد، 2006).

### **أوجه الاختلاف بين الدراسة الحالية والدراسات السابقة:**

بعد مراجعة الدراسات السابقة اتضح أنها اتفقت على وجود خمسة أبعاد للخدمة وهي مذكورة سابقاً، وأنّ توقعات العميل تختلف من خدمة لأخرى، ولكنها لم تهتم بتحديد أولوية كل بُعد من هذه الأبعاد من وجهة نظر العميل، وحيث إنّ العلاقة بين هذه الأبعاد وتوقعات العميل لها لم تكن واضحة. لذلك قام الباحث بهذه الدراسة لتحديد وترتيب أولوية كل بُعد من هذه الأبعاد من وجهة نظر العميل، وما يتوقعه من جودة متوفرة في الخدمة المقدمة والتي على أساسها تمت صياغة فرضيات الدراسة، واختبارها للوصول إلى طبيعة العلاقة المتباينة بين هذه المكونات والمتمثلة في كل من المتغيرات المستقلة والتابعة، وكذلك تم تطبيق البحث على بيئة جديدة، وهي علاء شركة الخطوط الجوية الإفريقية.

### **تصميم قائمة الاستقصاء:**

تم تصميم قائمة الاستبانة على أن تكون الأسئلة واضحة ومباشرة، بحيث يمكن للمسئلني منه إدراك الهدف منها بوضوح، وتم تقسيم الاستبانة إلى ثلاثة مجموعات من الأسئلة وهي:

**المجموعة الأولى:** تتعلق بالخصائص الديموغرافية لمفرد العينة، وتشمل الأسئلة من (1 إلى 6).

**المجموعة الثانية:** تتعلق بأبعاد جودة الخدمة لمفردات العينة، وتشمل الأسئلة من (7 إلى 39) موزعة كما يأتي: 7 أسئلة لبعد الجانب المادي الملموسة، 7 أسئلة لبعد الاعتمادية والمصداقية، 7 أسئلة لبعد سرعة الاستجابة، 6 أسئلة لبعد التعاطف، 6 أسئلة لبعد الثقة والأمان.

**المجموعة الثالثة:** تتعلق بتوقعات العمالء لأبعاد جودة الخدمة، وتشمل الأسئلة من (40 إلى 46).

وقد قام الباحث بعرض هذه القائمة على عدد من المحكمين في قسم إدارة الاعمال في كلية الاقتصاد جامعة تشرين، وقد كانت هناك بعض التعليقات على القائمة من قبلهم، وقام الباحث بتعديل قائمة الاستبانة بناءً على تعليقاتهم، حيث تم استخدام مقياس ليكرت Likert الخماسي، ولبيان درجات الموافقة وتم إعطاؤها القيم التصاعدية كما يأتي:

**الجدول رقم (1) يبين درجات الموافقة لقائمة الاستبيان**

موافقة بشدة	موافقة	محايد	غير موافق	غير موافق بشدة
5	4	3	2	1

كما تم الاتفاق على تصنيف متطلبات الإجابات إلى ثلاثة مستويات: عال، متوسط، ومتذلل، وعلى أساس أنّ درجة محايد هي درجة متوسطة من الموافقة ويرتبط بها العدد (3)، وبناء على ذلك أعتمد التصنيف الآتي:

**الجدول رقم (2) بين تصنيف الإجابات**

من 1 إلى أقل من 2.5	من 2.5 إلى أقل من 3.5	من 3.5 إلى 5
متدين	متوسط	عالي

ثم قام الباحث بجمع البيانات مباشرةً من المسافرين الموجودين في مكاتب السفر المذكورة حتى بلغ حجم العينة 384 مسافراً وذلك خلال الفترة من 07-01-2013 إلى 16-01-2013، ومن أجل تحليل الإجابات من قائمة الاستقصاء استخدم الباحث المتوسطات الحسابية والانحراف المعياري باستخدام البرنامج الإحصائي SPSS 18.

### **دراسة صدق وثبات أدلة البحث:**

بعد دراسة الصدق الظاهري للأدلة البحث كما ذكر سابقاً، تم اختبار الاتساق الداخلي لأسئلة الاستبانة لتحديد مدى ارتباطها مع بعضها البعض بحيث لا تتغير إذا طبقت في ظروف مختلفة، وتم استخدام معامل (ألفا كرونباخ Cronbach's Alpha)، لهذا الغرض كما هو مبين بالجدول.

**الجدول رقم (3) بين قيمة ألفا كرونباخ**

المتغيرات	عدد الأسئلة	قيمة ألفا كرونباخ
الجوانب المادية الملموسة.	7	0.751
جانب الاعتمادية أو المصداقية.	7	0.824
جانب سرعة الاستجابة.	7	0.728
جانب التعاطف والاهتمام الشخصي.	6	0.753
جانب الثقة والأمان.	6	0.753
مجموع جانب جودة الخدمة	33	0.944
توقعات العملاء	7	0.741

(المصدر: التحليل الإحصائي باستخدام برنامج SPSS إصدار 18)

نلاحظ من خلال الجدول أن قيمة ألفا قد تراوحت بين (0.741 ; 0.824)، مما يعني أن مجموعات أسئلة الاستبيان المستخدم في البحث تتمتع بمعامل ثبات مقبول، وهو أعلى من القيمة المقبولة إحصائياً والتي أشار إليها (Narver and Slater, 1990; P 5)، أن تكون أكبر من (0.70). وتشير قيمة ألفا الإجمالية لكافة جوانب الخدمة والبالغة (0.944) مقبولة في أغراض البحثية. وبهذا يخلص البحث إلى أن هناك اتساقاً داخلياً بين جميع أسئلة الاستبانة وأنها تصلح كأدلة للدراسة.

### **النتائج والمناقشة:**

بناءً على نتائج الاستقصاء تم تقسيم هذا الجزء الرئيسي من الدراسة إلى قسمين هامين:

#### **الإحصاءات الوصفية:**

يهدف هذا الجزء من البحث إلى تحديد قيم الإحصاءات الوصفية (الوسط الحسابي، والانحراف المعياري، القيم النسبية، الترتيب، ودرجة الموافقة) لكل عبارة من عبارات المقاييس، ولكل متغير من متغيرات البحث.

**أ- اختبار الفرضية (ف-1)**

إن الأسئلة التي تقيس المتغير المستقل الجوانب المادية الملمسية في الشركة محل الدراسة(X1) هي الأسئلة 7، 8، 9، 10، 11، 12، 13 والتي نعرض نتائجها في الجدول الآتي:

**الجدول رقم (4) يبين الاحصاءات الوصفية لاجابات المبحوثين حول توصيف جانب الملمسية**

الرقم	السؤال	الوسط الحسابي	الانحراف المعياري	القيم النسبية %	الترتيب	درجة الموافقة
7	مكاتب الحجز بالشركة ذات مظهر جميل وجذاب.	3.25	1.032	65	6	متوسطة
8	الموقع الجغرافي لمكاتب الحجز سهل الوصول إليه.	3.55	.990	71	2	عالية
9	الأدوات المتعلقة بالخدمة كالتنزكرة شكلاً أنيق.	3.52	1.004	70.4	4	عالية
10	موظفو الشركة أنيقون مظہر.	3.54	1.008	70.8	3	عالية
11	الطائرة حديثة الطراز.	3.26	1.156	65.2	5	متوسطة
12	خيارات الأطعمة والمشروبات متعددة داخل الطائرة.	3.20	1.041	64	7	متوسطة
13	أدوات الاتصال حديثة ذات تقنية عالية.	3.76	1.030	75.2	1	عالية
	المقياس الكلي لواقع الملمسية	3.44	.658	68.8		متوسطة

(المصدر: التحليل الإحصائي باستخدام برنامج SPSS إصدار 18)

تقيس الأسئلة السابقة من (7 إلى 13) واقع توافر بُعد الملمسية في الشركة محل البحث، حيث تراوحت المتوسطات الحسابية لأسئلة هذا البُعد بين (3.20، 3.76) وتبين أن المبحوثين لديهم معرفة سابقة عن الخدمات المتعلقة بهذا البُعد بدليل درجة الموافقة العالية على الأسئلة (8، 9، 10، 13)، ودرجة الموافقة المتوسطة لباقي الأسئلة. ويرى عملاء الشركة بأنّ واقع توافر بُعد الجوانب المادية الملمسية بدرجة متوسطة، حيث بلغ المتوسط الكلي (3.44) ويانحراف معياري (.658). وهي تفوق درجة الموافقة المتذرية للمقياس (أقل من 2.5)، وهذا يشير إلى أن درجة توفر جودة الخدمة في هذا الجانب متوسطة. وهذا يبرهن على صحة الفرضية الفرعية الأولى من الفرضية الرئيسية الأولى.

**ب- اختبار الفرضية (ف-2)**

إن الأسئلة التي تقيس المتغير المستقل جانب الاعتمادية أو المصداقية في الشركة محل الدراسة(X2) هي الأسئلة (14، 15، 16، 17، 18، 19، 20) والتي نتائجها معروضة في الجدول الآتي:

**(الجدول رقم 5 يبين الاحصاءات الوصفية لاجابات المبحوثين حول توصيف جانب المصداقية)**

الرقم	السؤال	الوسط الحسابي	الانحراف المعياري	القيم النسبية %	الترتيب	درجة الموافقة
14	تلزم الشركة بتقديم الخدمة في الوقت المحدد.	3.40	1.105	68	2	متوسط
15	الشركة تهتم بحل أية مشكلة تواجه المسافر.	3.21	1.064	64.2	4	متوسط
16	تقدم الخدمة بشكل صحيح من أول مرة.	3.21	1.033	64.2	4	متوسط
17	دقة المعلومات المعطاة عن حالة الرحلة.	3.19	1.057	63.8	5	متوسط

\*لقد تم حساب القيم النسبية في هذا الجدول وفي الجداول التالية من خلال العلاقة ( $\bar{x} \div 5$ )\*\*لقد تم حساب القيم النسبية في هذا الجدول وفي الجداول التالية من خلال العلاقة ( $\bar{x} \div 100$ )

متوسط	3	67.8	1.031	3.39	تعدد وانتظام الرحلات لدى الشركة.	18
متوسط	3	67.8	1.144	3.39	دقة مواعيد الإقلاع والوصول.	19
عالية	1	78.2	1.047	3.91	القدرة على تأدية الخدمة بكل ثقة ودقة.	20
متوسطة		67.8	.746	3.39	المقياس الكلي لواقع الاعتمادية أو المصداقية	

(المصدر: التحليل الإحصائي باستخدام برنامج SPSS إصدار 18)

تقيس الأسئلة من (14 إلى 20) واقع توافر بُعد الاعتمادية في الشركة محل الدراسة، حيث تراوحت المتوسطات الحسابية لأسئلة هذا البُعد بين (3.19، 3.91) وتبيّن أنّ المبحوثين لديهم معرفة سابقة عن الخدمات المتعلقة بهذا البُعد بدليل درجة الموافقة العالية عن السؤال(20)، ودرجة الموافقة المتوسطة عن بقية الأسئلة الأخرى.

ويرى عملاء الشركة بأنّ واقع توافر بُعد الاعتمادية بدرجة متوسطة، حيث بلغ المتوسط الكلي (3.39) وبانحراف معياري(.746). وهي تفوق درجة الموافقة المتدنية للمقياس(أقل من 2.50) هذا يشير إلى أنها متوسطة. وهذا يبرهن على صحة الفرضية الفرعية الثانية من الفرضية الرئيسية الأولى.

### ت- اختبار الفرضية (ف-1-3):

إن الأسئلة التي تقيس المتغير المستقل جانب سرعة الإستجابة ومساعدة العميل في الشركة محل الدراسة (X3) هي الأسئلة (21، 22، 23، 24، 25، 26، 27) والتي نتائجها معروضة في الجدول التالي:

(الجدول رقم 6 يبين الإحصاءات الوصفية لإجابات المبحوثين حول توصيف جانب سرعة الإستجابة)

الرقم	السؤال	الوسط	الانحراف	المعياري	القيمة النسبية %	الترتيب	درجة الموافقة
21	سهولة الحجز وتأكيده.	3.35	1.044	67	5	متوسط	
22	عدد العاملين بمكاتب الحجز مناسب لتقديم الخدمة بسرعة.	3.38	1.060	67.6	4	متوسط	
23	الموظفوون يقومون بإيجازك متى الخدمة سقدم بالفعل.	3.14	1.018	62.8	7	متوسط	
24	موظفو الشركة على استعداد دائم لمساعدتك.	3.22	1.032	64.4	6	متوسط	
25	ساعة الوصول للبلد المسافر إليه مناسبة لك.	3.57	.978	71.4	1	عالية	
26	وجود إرشادات تدل على مكان تأدية الخدمة بالمطار.	3.47	1.126	69.4	2	متوسط	
27	سهولة وسرعة إجراءات المغادرة Cheek in.	3.39	1.042	67.8	3	متوسطة	
	المقياس الكلي لواقع الاعتمادية أو المصداقية	3.36	.643	67.2		متوسطة	

(المصدر: التحليل الإحصائي باستخدام برنامج SPSS إصدار 18)

تقيس الأسئلة من (21 إلى 27) واقع توافر بُعد سرعة الاستجابة في الشركة محل البحث، حيث تراوحت المتوسطات الحسابية لأسئلة هذا البُعد بين (3.14، 3.57)، وتبيّن أنّ المبحوثين لديهم معرفة سابقة عن الخدمات المتعلقة بهذا البُعد بدليل درجة الموافقة العالية عن السؤال (25) ودرجة الموافقة المتوسطة عن بقية الأسئلة الأخرى، ويرى عملاء الشركة أنّ واقع توافر بُعد الاعتمادية بدرجة متوسطة، حيث بلغ المتوسط الكلي (3.36) وبانحراف معياري(.643). وهي تفوق درجة الموافقة المتدنية للمقياس(أقل من 2.50) وهذا يشير إلى أنها متوسطة. وهذا يبرهن على صحة الفرضية الفرعية الثالثة من الفرضية الرئيسية الأولى.

**ث - إختبار الفرضية (ف-1-4):**

إن الأسئلة التي تقيس المتغير المستقل جانب التعاطف في الشركة محل الدراسة (X4) هي الأسئلة (28، 29، 30، 31، 32، 33) والتي نتائجها معروضة في الجدول الآتي:

(الجدول رقم 7 يبين الاحصاءات الوصفية لإجابات المبحوثين حول توصيف جانب التعاطف مع العميل)

الرقم	السؤال	الوسط الحسابي	الانحراف المعياري	القيم النسبية %	الترتيب	درجة الموافقة
28	الشركة تعطي العميل اهتماماً شخصياً.	3.49	1.077	70	2	متوسطة
39	ساعات العمل لدى الشركة مناسبة لجميع العملاء.	3.29	1.028	68.4	4	متوسط
30	الشركة لديها مصلحة العميل من أولى اهتماماتها.	3.26	1.001	66.8	5	متوسط
31	موظفو الشركة يتقهقون احتياجاتك الخاصة.	3.35	1.038	65.8	3	متوسط
32	الخدمة بالطائرة تؤدي لتلبية احتياجاتك الشخصية.	3.15	1.054	66	6	متوسط
33	الاهتمام الفردي الذي توفره الشركة لعملائها.	3.79	1.055	72.4	1	عالية
	المقياس الكلي لواقع التعاطف مع العميل	3.39	.697	67.8		متوسطة

(المصدر: التحليل الإحصائي باستخدام برنامج SPSS إصدار 18)

تقيس الأسئلة من (28 إلى 33) واقع توافر بُعد التعاطف مع العميل في الشركة محل الدراسة، حيث تراوحت المتوسطات الحسابية لأسئلة هذا البُعد بين (3.15، 3.15)، وتبيّن أنَّ المبحوثين لديهم معرفة سابقة عن الخدمات المتعلقة بهذا البُعد بدليل درجة الموافقة العالية على السؤال (33)، ودرجة الموافقة المتوسطة لبقية الأسئلة الأخرى، ويرى العملاء أنَّ واقع توافره بدرجة متوسطة، حيث بلغ المتوسط الكلي لإجمالي حجم العينة (3.39) وبانحراف معياري (.697)، وهي تفوق درجة الموافقة المتدنية للمقياس (أقل من 2.50) وهذا يعني أنها متوسطة. وهذا يبرهن على صحة الفرضية الفرعية الرابعة من الفرضية الرئيسية الأولى.

**ج - إختبار الفرضية (ف-1-5):**

إن الأسئلة التي تقيس المتغير المستقل جانب الثقة والأمان في الشركة محل الدراسة (X5) هي الأسئلة (34، 35، 36، 37، 38، 39) والتي نتائجها معروضة في الجدول الآتي:

(الجدول رقم 8 يبين الاحصاءات الوصفية لإجابات المبحوثين حول توصيف جانب الثقة والأمان)

الرقم	السؤال	الوسط الحسابي	الانحراف المعياري	القيم النسبية %	الترتيب	درجة الموافقة
34	سلوك موظفي الشركة يجعلك تثق بهم.	3.50	1.025	70	2	عالية
35	شعورك بالأمان عند تعاملك مع الشركة.	3.42	.985	68.4	3	متوسط
36	موظفو الشركة مهذبين بشكل دائم مع العملاء.	3.34	.943	66.8	4	متوسط
37	الموظفو لديهم الخبرة للإجابة على كل استفساراتك.	3.29	.999	65.8	6	متوسط
38	العناية بالحقائب وسرعة تسليمها عند الوصول.	3.30	1.109	66	5	متوسط
39	مجاملة الموظفين وقدرتهم على نقل الثقة والاطمئنان.	3.62	1.063	72.4	1	عالية
	المقياس الكلي لواقع الثقة والأمان	3.41	.684	68.2		متوسطة

(المصدر: التحليل الإحصائي باستخدام برنامج SPSS إصدار 18)

\*لقد تم حساب القيم النسبية في هذا الجدول وفي الجداول التالية من خلال العلاقة ( $\frac{\text{قيمة}}{100}$ )

تقيس الأسئلة (من 34 إلى 39) واقع توافر بُعد الثقة والأمان في الشركة محل الدراسة، حيث تراوحت المتوسطات الحسابية لأسئلة هذا البُعد بين (3.29، 3.62)، وتبيّن أنّ المبحوثين لديهم معرفة سابقة عن الخدمات المتعلقة بهذا البُعد بدليل درجة الموافقة العالية عن السؤالين (34، 39)، ودرجة الموافقة المتوسطة عن بقية الأسئلة الأخرى، ويرى العملاء أنّ واقع توافر هذا البُعد بدرجة متوسطة، حيث بلغ المتوسط الكلي (3.41) وبانحراف معياري (0.684)، وهي تفوق درجة الموافقة المتنبأة للمقياس (أقل من 2.50) وهذا يعني أنها متوسطة. وهذا يبرهن على صحة الفرضية الفرعية الخامسة من الفرضية الرئيسية الأولى.

#### ح- اختبار الفرضية (ف-1-6):

إن الأسئلة التي تقيس المتغير التابع توقعات العملاء عن جودة الخدمة المقدمة من الشركة محل الدراسة (Y) من خلال الأسئلة (40، 41، 42، 43، 44، 45، 46) والتي نتائجها معروضة في الجدول الآتي:

(الجدول رقم 9 يبيّن الاحصاءات الوصفية لاجابات المبحوثين حول توقعاتهم عن جودة خدمات الشركة)

الرقم	السؤال	الوسط الحسابي	الانحراف المعياري	القيمة النسبية %	الترتيب	درجة الموافقة
40	توقعاتي مبنية على تجاري السابقة في السفر.	3.63	1.049	72.6	2	عالية
41	توقعاتي مبنية على آراء وتصويتات الأقارب.	3.95	.960	79	1	عالية
42	تستند توقعاتي على أساس احتياجات سفري.	3.50	1.040	70	5	عالية
43	توقعاتي مبنية على الإعلانات التي تصدرها الشركة.	3.30	1.099	66	7	متوسط
44	توقعاتي مبنية على ما سوف نواجه في المرة القادمة.	3.35	1.078	67	6	متوسط
45	توقعاتي مبنية على سمعة وشهرة الشركة بالسوق.	3.52	1.069	70.4	4	عالية
46	توقعاتي مبنية على نوع درجة الحجز.	3.60	1.060	72	3	عالية
	المقياس الكلي لواقع توقعات عملاء الشركة	3.54	.653	70.8		عالية

(المصدر: التحليل الإحصائي باستخدام برنامج SPSS إصدار 18)

تقيس الأسئلة من (40 إلى 46) واقع توقعات عملاء الشركة محل الدراسة لجودة الخدمة، حيث تراوحت المتوسطات الحسابية لأسئلة هذا البُعد بين (3.30، 3.95)، وتبيّن أنّ المبحوثين لديهم معرفة سابقة عن الخدمات المتعلقة بهذا البُعد بدليل درجة الموافقة العالية عن السؤال (40، 41، 42، 43، 44، 45، 46)، ودرجة الموافقة المتوسطة عن السؤالين الباقيين، وعليه نجد أن توقعات العملاء لجودة خدمات الشركة مرتفعة، حيث بلغ المتوسط الكلي 3.54 وبانحراف معياري (0.653). وهي تفوق درجة الموافقة المتوسطة للمقياس (أقل من 3.50) وهذا يعني أن القيم المتوقعة للخدمات يجب أن تكون من المستوى العالي. وهذا يبرهن على صحة الفرضية الفرعية السادسة من الفرضية الرئيسية الأولى.

#### اختبار فرضيات البحث الأخرى:

1. اختبار الفرضية (ف-2-1): لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بينَّ بعد الجوانب الملموسة، وتوقعات العملاء لجودة الخدمة في شركة الخطوط الجوية الإفريقية.

\*لقد تم حساب القيم النسبية في هذا الجدول وفي الجداول التالية من خلال العلاقة  $\left( \frac{\text{قيمة}}{\text{مجموع}} \right) \times 100$

**المتغير المستقل: الجوانب المادية الملمسة (X1). المتغير التابع: توقعات العميل لجودة الخدمة(Y)**

		Correlations(الجدول رقم 10)	
		X1	Y
X1	Pearson Correlation	1	.494**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	384	384
Y	Pearson Correlation	.494**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	384	384

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

يظهر من الجدول أن قيمة معامل الارتباطين المتغيرين المستقل والتابع في الشركة محل الدراسة ذات علاقة طردية، حيث بلغت 49.4% وهي قيمة ضعيفة ولكنها معنوية عند المستوى المعياري (0.01)، وللحصول على نتائج أكثر دقة نستخدم تحليل الانحدار البسيط بين المتغيرين.

**Model Summary(الجدول رقم 11)**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.494 <sup>a</sup>	.244	.242	.56828

a. Predictors: (Constant), X1

يتضح من الجدول أن قيمة معامل الارتباط بين المتغيرين تساوي (0.494) وهي تدل على وجود علاقة ارتباط طردية، وتشير قيمة معامل التحديد البالغة ( $R^2 = 0.244$ ) إلى أن نسبة توقعات العميل للجودة تعود إلى الجوانب المادية الملمسة بنسبة 24.4% فقط وما تبقى يعود لعوامل أخرى لم تؤخذ في الحسبان، ولتحقيق من صلاحية هذا النموذج لدراسة العلاقة بين هذين المتغيرين لابد من دراسة تحليل تباين الانحدار.

**(الجدول رقم 12) ANOVA<sup>b</sup>**

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	39.900	1	39.900	123.551
	Residual	123.364	382	.323	
	Total	163.263	383		

a. Predictors: (Constant), X1; b. Dependent Variable: Y

يظهر الجدول نتائج تحليل التباين ANOVA لاختبار معنوية الانحدار، حيث نجد أن احتمال الدلالة يساوي (0.000) وهو أقل من مستوى المعنوية (0.05) مما يشير إلى أن مستوى الثقة مرتفعاً، وأن الانحدار معنوي، وبمقارنة قيمة(F)المحسوبة (123.551) مع قيمتها الجدولية البالغة (6.76) يتم رفض فرضية عدم وقوف الفرضية البديلة، أي أنه توجد علاقة ذات دلالة معنوية بين الجوانب المادية الملمسة، وبين توقعات العملاء لجودة الخدمة المقدمة من شركة الخطوط الإفريقية.

(الجدول رقم 13) Coefficients <sup>a</sup>					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.855	.155		.000
	X1	.491	.044	.494	.000
a. Dependent Variable: Y					

يتضح من الجدول أن قيمة الميل (B) موجبة وتساوي (0.491)، أما الخطأ المعياري له فهو (0.044) وهذا يدل على أن العلاقة طردية بين المتغيرين. ولاختبار معنوية الثابت (B) يستخدم مؤشر اختبار (Z) حيث نجد أن قيمة (t) المحسوبة تبلغ (11.115)، وعند المقارنة نجد أن  $P = 0.000 < \alpha = 0.05$  وبالتالي نجد أن قيمة الميل (B) معنوية وتعبر عن وجود علاقة حقيقية بين المتغيرين.

وهذا يبرهن على رفض فرضية عدم قبول الفرضية البديلة التي تنص على وجود علاقة بين توقعات العملاء والجوانب المادية الملمسة لجودة الخدمة.

**2. اختبار الفرضية (ف-2):** لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين بُعد الاعتمادية أو المصداقية، وتوقعات العملاء لجودة الخدمة في شركة الخطوط الجوية الإفريقية.

المتغير المستقل: جانب الاعتمادية أو المصداقية (X2). المتغير التابع: توقعات العميل لجودة الخدمة (Y).

(الجدول رقم 14) Correlations					
		X2	Y		
X2	Pearson Correlation	1	.503 **		
	Sig. (2-tailed)		.000		
	N	384	384		
Y	Pearson Correlation	.503 **	1		
	Sig. (2-tailed)	.000			
	N	384	384		

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

يظهر من الجدول أن قيمة معامل الارتباط بين المتغيرين المستقل والتابع في الشركة محل الدراسة ذات علاقة طردية حيث بلغت (50.3%) وهي قيمة ضعيفة ولكنها معنوية عند المستوى المعياري (0.01)، وللحصول على نتائج أكثر دقة يستخدم تحليل الانحدار بين المتغيرين.

Model Summary		(الجدول رقم 15)		
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.503 <sup>a</sup>	.253	.251	.56494

a. Predictors: (Constant), X2

يتضح من الجدول أن قيمة معامل الارتباط بين المتغيرين تساوي (0.503) وهي تدل على وجود علاقة ارتباط طردية ومتوسطة، وتشير قيمة معامل التحديد البالغة ( $R^2 = 0.253$ ) إلى أن توقعات العميل لجودة الخدمة تعود

بنسبة(25.3%) إلى جانب الاعتمادية، وما تبقى يعود لعوامل أخرى لم تؤخذ في الحسبان، وللحاق من صلاحية هذا النموذج لدراسة هذه العلاقة يجب دراسة تحليل تباين الانحدار.

(جدول رقم 16) ANOVA<sup>b</sup>

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1	41.346	129.550	.000 <sup>a</sup>
	Residual	382	.319		
	Total	383			

a. Predictors: (Constant), X2; b. Dependent Variable: Y

يظهر الجدول نتائج تحليل التباين ANOVA لاختبار معنوية الانحدار، حيث نجد أن احتمال الدلالة يساوي (0.000)، وهو أقل من مستوى المعنوية (0.05)، مما يشير إلى أن مستوى الثقة مرتفع، وأن الانحدار معنوي، وبمقارنة قيمة(F) المحسوبة(129.550) وقيمتها الجدولية البالغة(6.76)، يتم رفض فرضية العدم وقبول الفرضية البديلة، أي أنه توجد علاقة ذات دلالة معنوية بين جانب الاعتمادية، وبين توقعات العملاء لجودة الخدمة المقدمة من شركة الخطوط الجوية الإفريقية.

(جدول رقم 17) Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.052	.134	15.300	.000
	X2	.440	.039	11.382	.000

a. Dependent Variable: Y

يتضح من الجدول أن قيمة الميل(B) موجبة وتساوي (0.440)، أما الخطأ المعياري له فهو (0.039)، وهذا يدل على أن العلاقة طردية بين المتغيرين. ولاختبار معنوية الثابت(B) يستخدم مؤشر اختبار(Z) حيث نجد أن قيمة(t) المحسوبة تبلغ(11.382) عند المقارنة نجد أن  $P = 0.000 < \alpha = 0.05$  وبالتالي يخلص الباحث إلى أن قيمة الميل(B) معنوية وتعبر عن وجود علاقة حقيقة بين المتغيرين.

**3. اختبار الفرضية (ف-2-3):** لا توجد علاقة ذات دلالة احصائية بين بُعد سرعة الاستجابة ومساعدة العميل، وتوقعات العملاء لجودة الخدمة في شركة الخطوط الجوية الإفريقية.

**المتغير المستقل:** جانب سرعة الاستجابة(X3).**المتغير التابع:** توقعات العميل لجودة الخدمة(Y).

(الجدول رقم 18) Correlations

	X3	Y
X3	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	384
Y	Pearson Correlation	.513**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	384

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

يظهر من الجدول أن قيمة معامل الارتباط بين المتغيرين المستقل والتابع في الشركة محل الدراسة ذات علاقة متوسطة وطردية حيث بلغت (51.3%) وهي قيمة مقبولة ومحبوبة عند المستوى المعياري (0.01)، وللحصول على نتائج أكثر دقة استخدم الباحث تحليل الانحدار بين المتغيرين.

(الجدول رقم 19) Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.513 <sup>a</sup>	.263	.261	.56113

a. Predictors: (Constant), X3

يتضح من الجدول أن قيمة معامل الارتباط بين المتغيرين تساوي (0.513) وهي تدل على وجود علاقة ارتباط طردية، ومن ناحية أخرى تشير قيمة معامل التحديد البالغة ( $R^2 = 0.263$ )، إلى أن توقعات العميل لجودة الخدمة تعود إلى جانب سرعة الاستجابة بنسبة 26.3%， وما تبقى يعود لعوامل أخرى لم تؤخذ في الحسبان، ولتحقيق من صلاحية النموذج لدراسة هذه العلاقة لابد من دراسة تحليل تباين الانحدار.

(الجدول رقم 20) ANOVA<sup>b</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	42.903	1	42.983	136.511	.000 <sup>a</sup>
	Residual	120.280	382	.315		
	Total	163.263	383			

a. Predictors: (Constant), X3; b. Dependent Variable: Y

يظهر الجدول نتائج تحليل التباين ANOVA لاختبار معنوية الانحدار، حيث نجد أن احتمال الدلالة يساوي (0.000). وهو أقل من مستوى المعنوية (0.05) مما يشير إلى أن مستوى الثقة مرتفعاً، وأن الانحدار معنوي، وبمقارنة قيمة (F) المحسوبة تبلغ (136.511) وقيمتها الجدولية البالغة (6.76) يتم رفض فرضية العدم وقبول الفرضية البديلة، أي أنه توجد علاقة ذات دلالة معنوية بين جانب سرعة الاستجابة ومساعدة العميل، وبين توقعات العملاء لجودة الخدمة المقدمة من شركة الخطوط الجوية الإفريقية.

(الجدول رقم 21) Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients			t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.793	.152	11.758	.000
	X3	.521	.045	.513	11.684

a. Dependent Variable: Y

يتضح من الجدول أن قيمة الميل (B) موجبة وتساوي (0.521)، أما الخطأ المعياري له فهو (0.045) وهذا يدل على أن العلاقة طردية بين المتغيرين. ولاختبار معنوية الثابت (B) يستخدم مؤشر اختبار (Z) حيث نجد أن قيمة (t)

المحسوبة والبالغة (11.684) عند المقارنة نجد أن  $\alpha = 0.000 < 0.05$  وبالتالي يخلص الباحث إلى أن قيمة الميل (B) معنوية وتعبر عن وجود علاقة حقيقية بين المتغيرين.

**4. اختبار الفرضية (ف-4):** لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين بُعد التعاطف مع العميل، وتوقعات العملاء لجودة الخدمة في شركة الخطوط الجوية الإفريقية.

المتغير المستقل: جانب التعاطف مع العميل (X4). المتغير التابع: توقعات العميل لجودة الخدمة (Y).

		Correlations(22)	
		X4	Y
X4	Pearson Correlation	1	.538**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	384	384
Y	Pearson Correlation	.538**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	384	384

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

يظهر من الجدول أن قيمة معامل الارتباط بين المتغيرين المستقل والتابع في الشركة محل الدراسة ذات علاقة طردية ومتوسطة حيث بلغت (53.8%) وهي قيمة مقبولة ومعنوية عند المستوى المعياري (0.01) وللحصول على نتائج أكثر دقة نستخدم تحليل الانحدار المتعدد بين المتغيرين.

Model Summary		(الجدول رقم 23)			
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	
1	.538 <sup>a</sup>	.290	.288	.55092	

a. Predictors: (Constant), X4

يتضح من الجدول أن قيمة معامل الارتباط بين المتغيرين تساوي (0.538) وهي تدل على وجود علاقة ارتباط طردية، ومن ناحية أخرى تشير قيمة معامل التحديد البالغة ( $R^2 = 0.290$ ) إلى أن نسبة توقعات العميل لجودة الخدمة تعود إلى جانب التعاطف بنسبة 29%， وما تبقى يعود لعوامل أخرى لم تؤخذ في الحسبان، ولتحقيق من صلاحية النموذج لدراسة العلاقة بين توقعات العميل وجانب التعاطف يجب دراسة تحليل تباين الانحدار.

(الجدول رقم 24) ANOVA <sup>b</sup>					
Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	47.321	1	47.321	155.911 .000 <sup>a</sup>
	Residual	115.942	382	.304	
	Total	163.263	383		

a. Predictors: (Constant), X4; b. Dependent Variable: Y

يظهر الجدول نتائج تحليل التباين ANOVA لاختبار معنوية الانحدار، حيث نجد أن احتمال الدلالة يساوي (0.000)، وهو أقل من مستوى المعنوية (0.05) مما يشير إلى أن مستوى الثقة مرتفع، وأن الانحدار معنوي، وبمقارنة

قيمة(F) المحسوبة تبلغ(155.911) وقيمتها الجدولية البالغة (6.76) يتم رفض فرضية العدم وقبول الفرضية البديلة: أي أنه توجد علاقة ذات دلالة معنوية بين جانب التعاطف والمjalma، وبين توقعات العملاء لجودة الخدمة المقدمة من شركة الخطوط الجوية الإفريقية.

Coefficients <sup>a</sup> (الجدول رقم 25)						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.836	.140		13.151	.000
	X4	.504	.040	.535	12.486	.000

a. Dependent Variable: Y

يتضح من الجدول أن قيمة الميل(B) موجبة وتساوي (0.504)، أما الخطأ المعياري له فهو (0.040) وهذا يدل على أن العلاقة طردية بين المتغيرين. ولاختبار معنوية الثابت(B) يستخدم مؤشر اختبار(Z) حيث نجد أن قيمة (t) المحسوبة والبالغة (12.486) عند المقارنة نجد أن  $\alpha = 0.05 < 0.000 = P$  وبالتالي يخلص الباحث إلى أن قيمة الميل(B) معنوية وتعبر عن وجود علاقة حقيقة بين المتغيرين.

5. **اختبار الفرضية (F-2-5):** لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين بُعد الثقة والأمان، وتوقعات العملاء لجودة الخدمة في شركة الخطوط الجوية الإفريقية.

المتغير المستقل: جوانب الثقة والأمان(X5).المتغير التابع:توقعات العميل لجودة الخدمة(Y).

Correlations (الجدول رقم 26)		
	X5	Y
X5	Pearson Correlation	1 .562**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	384 384
Y	Pearson Correlation	.562** 1
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	384 384

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

يظهر من الجدول أن قيمة معامل الارتباط بين المتغيرين المستقل والتابع في الشركة محل الدراسة ذات علاقة طردية حيث بلغت (56.2%) وهي قيمة معنوية عند المستوى المعياري (0.01)، وللحصول على نتائج أكثر دقة نستخدم تحليل الانحدار بين المتغيرين.

Model Summary (الجدول رقم 27)

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.562 <sup>a</sup>	.316	.314	.54084

a. Predictors: (Constant), X5

نلاحظ من الجدول أن قيمة معامل الارتباط بين المتغيرين تساوي (0.562) وهي تدل على وجود علاقة ارتباط طردية، ومن ناحية أخرى تشير قيمة معامل التحديد البالغة ( $R^2 = 0.316$ )، وهي تعني أن توقعات العميل لجودة الخدمة تعود إلى هذا الجانب بنسبة 31.6%， وما تبقى يعود لعوامل أخرى لم تؤخذ في الحسبان، ولاختبار معنوية الفروق لا بد من دراسة تحليل تباين الانحدار.

الجدول رقم 28 (ANOVA <sup>b</sup> )					
Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	51.526	1	51.526	176.154 .000 <sup>a</sup>
	Residual	111.737	382	.293	
	Total	163.263	383		

a. Predictors: (Constant), X5; b. Dependent Variable: Y

يظهر الجدول نتائج تحليل التباين ANOVA لاختبار معنوية الانحدار، حيث نجد أن احتمال الدلالة يساوي (0.000)، وهو أقل من مستوى المعنوية (0.05) مما يشير إلى أن مستوى الثقة مرتفع، وأن الانحدار معنوي، وبمقارنة قيمة المحسوبة (176.154) وقيمتها الجدولية البالغة (6.76) يتم رفض فرضية العدم وقبول الفرضية البديلة، أي أنه توجد علاقة ذات دلالة معنوية بين جانب الثقة والأمان، وبين توقعات العملاء لجودة الخدمة المقدمة من الشركة.

الجدول رقم 29 (Coefficients <sup>a</sup> )					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.712	.141	12.172	.000
	X5	.536	.040	.562	13.272 .000

a. Dependent Variable: Y

يتضح من الجدول أن قيمة الميل (B) موجبة وتتساوي (0.536)، أما الخطأ المعياري له فهو (0.040) وهذا يدل على أن العلاقة طردية بين المتغيرين، ولاختبار معنوية الثابت (B) يستخدم مؤشر اختبار (Z) حيث نجد أن قيمة (t) المحسوبة وباللغة (13.272) عند المقارنة نجد أن  $P = 0.000 < \alpha = 0.05$  وبالتالي يخلص الباحث إلى أن قيمة الميل (B) معنوية وتعبر عن وجود علاقة حقيقة بين المتغيرين.

**اختبار الفرضية الرئيسية الثالثة:** لا توجد علاقة ذات دلالة إحصائية بين توافر جملة أبعاد جودة الخدمة، وتوقعات العملاء لجودة الخدمة المقدمة من شركة الخطوط الجوية الإفريقية.

**المتغير المستقل:** إجمالي أبعاد جودة الخدمة (X). **المتغير التابع:** توقعات الزبائن لجودة الخدمة (Y).

ولاختبار هذه الفرضية اعتمد الباحث على اختبار نموذج الانحدار الخطي المتعدد Multiple Linear Regression، والذي يأخذ في حسابه أكثر من متغير مستقل X، ويتم تحليل الانحدار للتنبؤ بقيمة المتغير التابع Independent Variables من خلال مجموعة المتغيرات المستقلة Dependent Variable.

ويتم ذلك من خلال تمثيل العلاقة بين المتغير التابع Y والمتغيرات المستقلة بالمعادلة الخطية الآتية:

$$Y = \alpha_0 + \alpha_1 X_1 + \alpha_2 X_2 + \alpha_3 X_3 + \alpha_4 X_4 + \alpha_5 X_5 + e$$

حيث إن:

- $Y$ : هو المتغير التابع المعيّر عن توقعات الزبائن لجودة الخدمة.
- $X_1$ : هو المتغير المستقل المعيّر عن بُعد الجوانب المادية الملموسة.
- $X_2$ : هو المتغير المستقل المعيّر عن بُعد الاعتمادية أو المصداقية.
- $X_3$ : هو المتغير المستقل المعيّر عن بُعد سرعة الاستجابة ومساعدة العميل.
- $X_4$ : هو المتغير المستقل المعيّر عن بُعد التعاطف مع العميل.
- $X_5$ : هو المتغير المستقل المعيّر عن بُعد الثقة والامان.
- $a$ : تمثل معاملات الانحدار الخاصة Partial Regression Coefficient، أو الميل الخاص لكل من المتغيرات المستقلة.

$e$ : يمثل الخطأ العشوائي، ويكون عدد معالم النموذج الخطي هو  $P = n+1$ ، حيث إن  $n$ : يمثل عدد المتغيرات المستقلة في النموذج، ومتغيراً تابعاً واحداً.

نموذج رقم (30) يبين معامل الارتباط بين الأبعاد والتوقعات

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin - Watson
1	.587 <sup>a</sup>	.345	.336	.53197	1.795

a. Predictors: (Constant), x5, x1, x3, x2, x4      b. Dependent Variable: Y

من الجدول أعلاه، يتضح أن قيمة معامل الارتباط المتعدد ( $R = 0.587$ )، بين التوقعات بوصفها متغيراً تابعاً، وأبعاد جودة الخدمة بوصفها متغيرات مستقلة، على وجود علاقة ارتباط طردية بين المتغيرات المستقلة والمتغير التابع، وأن قيمة معامل التحديد البالغة ( $R^2 = 0.345$ ) إلى أنه يمكننا أن نسب 34.5% من التغيير الحاصل في التوقعات إلى التغيرات الجملة لأبعاد جودة الخدمة وما تبقى يعود لعوامل أخرى.

نموذج رقم (31) يبين تحليل تباين خط الانحدار للعلاقة بين الأبعاد والتوقعات<sup>b</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig
1	Regression	56.293	5	11.259	39.784	.000 <sup>a</sup>
	Residual	106.970	378	.283		
	Total	163.263	383			

a. Predictors: (Constant), x5, x1, x3, x2, x4      b. Dependent Variable: y

من جدول تحليل التباين ANOVA لاختبار معنوية الانحدار، نجد أن احتمال الدلالة  $= .000$ ، وهي أقل من مستوى المعنوية 0.05، لذا يمكن القول بأن العلاقة معنوية ذات دلالة إحصائية وبالتالي نقول بأن علاقة الانحدار معنوية. أي توجد علاقة ذات دلالة معنوية بين المتغيرات المستقلة والمتغير التابع، وبمقارنته قيمة F المحسوبة والبالغة (39.784) مع القيمة الجدولية (6.76) بدرجة حرية (5) لانحدار، و (378) درجة حرية للباقي، نجد أن قيمة F المحسوبة أكبر من قيمتها الجدولية، وبالتالي نرفض فرضية العدم ونقبل الفرضية البديلة التي تتضمن على وجود علاقة ذات دلالة إحصائية بين توافر أبعاد جودة الخدمة وتوقعات العملاء عن الجودة بالشركة محل الدراسة، ولمعرفته معنوية وأهمية كل من أبعاد الجودة في هذه العلاقة الدالة إحصائياً، لابد من دراسة معادلة خط الانحدار المتعدد.

جدول رقم (32) نتائج تحليل الانحدار المتعدد العلاقة بين توافر أبعاد الجودة وتوقعات العميل<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig
	B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.427	.158		.000
	X1	.130	.070	.130	.064
	X2	-.014	.075	-.017	.846
	X3	.090	.081	.089	.263
	X4	.118	.083	.125	.158
	X5	.298	.078	.312	.000

a. Dependent Variable: y

من الجدول السابق نحصل على معادلة خط الانحدار المقدرة والخطأ المعياري لكل معامل فيها، وذلك من خلال العمود Std. Error. ولمعرفة أي من الأبعاد يكون معيوناً تكون العلاقة بين المتغيرات وفق معادلة خطية نكتبها كما يلي:

$$Y = (1.427) + (.130X_1) + (-.014X_2) + (.090X_3) + (.118X_4) + (.290X_5)$$

ثم ننظر إلى العمود الذي يعطي قيمة احتمال الدالة Sig لكل بعد على حدة. فنلاحظ أن المتغير المعنوي الوحيد هو (X5)، (بعد الثقة والأمان)، لأن قيمة Sig = .000 هي أصغر من .05 أي ميله معنوي، وبالتالي نستنتج أن السبب الحقيقي لوجود العلاقة الدالة إحصائياً هو المتغير المعبر عن بُعد الثقة والأمان، فكلما زاد توجه الشركة محل الدراسة بهذا البُعد، تحققت التوقعات، وتعد هذه النتيجة منطقية، نظراً لأهمية الثقة في خدمة الطيران وذلك لأرتفاع درجة المخاطرة الجوية.

### الاستنتاجات والتوصيات:

#### الاستنتاجات:

- في ضوء التحليل الإحصائي لبيانات الدراسة الميدانية أمكن التوصل إلى النتائج الآتية:
- إن بُعد الجانب المادي الملمسة احتل المركز الأول بنسبة 68.8% ودرجة موافقة متوسطة، وأن العنصر المتعلقات بآدوات الاتصال الحديثة ذات التقنية العالية أخذ المرتبة الأولى بدرجة 75.2% بالنسبة لهذا البُعد.
  - إن بُعد الثقة والأمان احتل المركز الثاني بنسبة 68.2% ودرجة موافقة متوسطة، وأن عنصر مجاملة الموظفين وقدرتهم على نقل الثقة جاء في المرتبة الأولى بدرجة 72.4% بالنسبة لعناصر هذا البُعد.
  - أما المركز الثالث فكان لبعدي التعاطف مع العميل، والاعتمادية أو المصداقية وبنسبة 67.8% ودرجة موافقة متوسطة لكلٍّ منهما، وكان عنصر الاهتمام الفردي الذي توفره الشركة لعملائها في المرتبة الأولى من عناصر بُعد التعاطف بدرجة 72.4% من عناصر هذا البُعد، أما المرتبة الأولى لعناصر بُعد الاعتمادية أو المصداقية فكانت لعنصر القدرة على تأدية الخدمة بكل ثقة ودقة بدرجة 78.2%.
  - أما بُعد سرعة الاستجابة ومساعدة العميل فكان في المركز الرابع والأخير في الترتيب وبنسبة 67.2% ودرجة موافقة متوسطة، وأن عنصر ساعة الوصول للبلد المسافر إليه احتل المرتبة الأولى بدرجة 71.4% بالنسبة لعناصر هذا البُعد.

- وبناءً على اختبار الفرضية الفرعية الأولى من الفرضية الرئيسية الأولى تبين أن واقع توافر بُعد الجوانب المادية الملموسة بدرجة متوسطة في شركة الخطوط الجوية الإفريقية.
  - وبناءً على اختبار الفرضية الفرعية الثانية من الفرضية الرئيسية الأولى تبين أن واقع توافر بُعد الاعتمادية أو المصداقية بدرجة متوسطة في الشركة محل الدراسة.
  - وبناءً على اختبار الفرضية الفرعية الثالثة من الفرضية الرئيسية الأولى تبين أن واقع توافر بُعد سرعة الاستجابة ومساعدة العميل بدرجة متوسطة في الشركة محل الدراسة.
  - وبناءً على اختبار الفرضية الفرعية الرابعة من الفرضية الرئيسية الأولى تبين أن واقع توافر بُعد التعاطف مع العميل بدرجة متوسطة في الشركة محل الدراسة.
  - وبناءً على اختبار الفرضية الفرعية الخامسة من الفرضية الرئيسية الأولى تبين أن واقع توافر بُعد الثقة والأمان بدرجة متوسطة في الشركة محل الدراسة.
  - وبناءً على اختبار الفرضية الفرعية السادسة من الفرضية الرئيسية الأولى تبين أن واقع توافر توقعات الزبائن بدرجة عالية في الشركة محل الدراسة.
  - بناءً على اختبار الفرضية الفرعية الأولى من الفرضية الرئيسية الثانية تبين وجود علاقة ذات دلالة إحصائية بين الجوانب المادية الملموسة وتوقعات العملاء لجودة الخدمة المقدمة من الشركة محل الدراسة.
  - بناءً على اختبار الفرضية الفرعية الثانية من الفرضية الرئيسية الثانية تبين وجود علاقة ذات دلالة إحصائية بين الاعتمادية أو المصداقية وتوقعات العملاء لجودة الخدمة المقدمة من الشركة محل الدراسة.
  - بناءً على اختبار الفرضية الفرعية الثالثة من الفرضية الرئيسية الثانية تبين وجود علاقة ذات دلالة إحصائية بين سرعة الاستجابة ومساعدة العميل وتوقعات العملاء لجودة الخدمة المقدمة من الشركة محل الدراسة.
  - بناءً على اختبار الفرضية الفرعية الرابعة من الفرضية الرئيسية الثانية تبين وجود علاقة ذات دلالة إحصائية بين التعاطف مع العميل وتوقعات العملاء لجودة الخدمة المقدمة من الشركة محل الدراسة.
  - بناءً على اختبار الفرضية الفرعية الخامسة من الفرضية الرئيسية الثانية تبين وجود علاقة ذات دلالة إحصائية بين الثقة والأمان وتوقعات العملاء لجودة الخدمة المقدمة من الشركة محل الدراسة.
  - بناءً على اختبار الفرضية الرئيسية الثالثة تبين أن بُعد الثقة والأمان هو المسبب الحقيقي بوجود علاقة ذات دلالة إحصائية بين توافر أبعاد جودة الخدمة وتوقعات العملاء عن جودة الخدمة بالشركة محل الدراسة.
- التوصيات:**

بناءً على نتائج الدراسة الميدانية واختبار فرضيات البحث نوصي إدارة شركة الخطوط الجوية الإفريقية بما يأتي:

- الاهتمام بجودة الخدمة المقدمة وضرورة التعرف على التوقعات الفعلية للمسافرين تجاه الخدمة، وتقديم الخدمات التي تتواافق مع تلك التوقعات، آخذين في الاعتبار الأهمية النسبية لكل بُعد من أبعاد جودة الخدمة والتي تم التركيز عليها من وجهة نظر المسافرين والتي احتلت المراتب الأولى من إهتمامهم، وأهمها بُعد الثقة والأمان.
- اهتمام إدارة الشركة من خلال تأهيل موظفيها للتعامل بخبرة وثقة مع العملاء وذلك لاحتلال بُعد الثقة والأمان (كأحد الأبعاد المدروسة) مرتبة متقدمة في التقييم من وجهة نظر العملاء.
- تشخيص احتياجات المسافرين بدقة، وتقدير الاحتياجات الشخصية والفردية لهم.

- إجراء البحث والدراسات من قبل الشركة وبشكل دوري للتعرف على مستوى جودة الخدمة المقدمة، حتى يمكن تحديد نقاط القوة لدعيمها وتقويتها بصفة مستمرة، ونقط ضعف لمعالجتها.

#### المراجع:

- 1 أبو النجا، محمد عبد العظيم. دراسة الأثر الوسيط لقيمة العلامة على العلاقة بين الأنشطة التسويقية ونوعية إعادة الشراء: دراسة تطبيقية على خدمات النقل الجوي "مجلة كلية التجارة للبحوث العلمية. القاهرة. العدد الأول. المجلد الثامن والأربعون، 2011، 23.
- 2 بازرعة، محمود صادق بحوث التسويق. الطبعة الثامنة، دار مركز جامعة القاهرة للتعليم المفتوح، القاهرة، 2005، 1-287.
- 3 صبح، أحمد. عالم الطيران والسياحة، مجلة دنيا الطيران، العدد السادس عشر، 1996، ص 16.
- 4 عبد الحميد، طلعت أسعد. اتصالات التسويقية المتكاملة طريق المباشر إلى قلب وفكر العميل، دار الفجر للنشر والتوزيع، القاهرة، 2006، 360.
- 5 محمد، الهمام الشافعي. دور العميل في العملية الإنتاجية للخدمات وأثره على الجودة بالتطبيق على خدمة النقل الجوي بشركة مصر للطيران، رسالة دكتوراه غير منشورة، كلية التجارة - جامعة القاهرة، 1998، 286.
- 6- GARDNER, E. S. *Dimensional analysis of airline quality*. Interfaces. Vol. 34, No. 4, 2004, 272-279.
- 7- JINWOO, P., ROBERTSO, R., & CHENGLUNG, W. *Investigating the effects of airline service quality on airline image and passengers' future behavioural intentions: findings from Australian international air passengers*. Journal of Tourism Studies. Vol. 16, No. 1, 2005, 2-11.
- 8- NARVER, J. C., & SLATER, S. F. *The effect of a market orientation on business profitability*. The Journal of Marketing. Vol. 54, No. 4, 1990, 20-35.
- 9- PARASURAMAN, A., ZEITHAML, V. A., & BERRY, L. L. *A conceptual model of service quality and its implications for future research*. The Journal of Marketing. Vol. 49, No. 4, 1985, 41-50.
- 10- POISTER, T. H., and THOMAS, J. C. *The effect of expectations and expectancy confirmation/disconfirmation on motorists' satisfaction with state highways*. Journal of Public Administration Research and Theory. Vol. 21, No. 4, 2011, 601-617.
- 11- ZAKARIA, Z., HAMID, A. C., KARIM, Z. A., and DAUD, N. M. *Tourists' Expectations and Perceptions on the Service Quality in Malaysian Tourism Industry*. Global Business and Management Research: An International Journal. Vol. 1, No. 3/4, 2010, 69-83.
- 12- ZEITHAML, V. A., BERRY, L. L., & PARASURAMAN, A. *The nature and determinants of customer expectations of service*. Journal of the academy of Marketing Science. Vol. 21, No. 1, 1993, 1-12.