

(٦-١) الخلاصة

بعد استكمال عمل النظام تم تحقيق جميع أهداف المشروع حيث انه تم حل مشكلة عدم توفر إدارة العمليات المصرفية باستخدام ال SMS أيضاً تم ببناء قاعدة بيانات تحتوي على كل الجداول التي يحتاجها النظام لتنفيذ المشروع.

كما يحتوي النظام على واجهات لتهيئة البيانات الأساسية التي يحتاجها النظام في عمليات الإدارة المصرفية ومنها واجهة العملاء التي من خلالها يتم إدخال بيانات العميل.

كذلك واجهة سند القبض التي من خلالها يتم قبض المبلغ المودع إلى الحساب وإدخال البيانات الخاصة بذلك وتسلم العميل فاتورة سند قبض والعديد من الواجهات التي تسهل عملية إدخال البيانات.

كل العمليات المستخدمة تم تحقيقها وذلك بوصول الرسائل القصيرة فوراً بعد تنفيذ أي عملية.

والفكرة هنا تتركز على انه من الممكن أن يعمل هذا النظام لأكثر من مركز صرافة.

لقد تم استخدام تقنية ال SMS وذلك لتمكين العميل للوصول إلى بياناته من أي مكان وفي أي وقت كذلك تم وضع الخطط المستقبلية لتطوير النظام مستقبلاً ليكون أكثر كفاءة ويحوي العديد من الخدمات الأخرى.

وعلية نرجو أن يساهم نظامنا في خدمة العملاء وفق أسس ومعايير تقنية حديثة.

(٦-٢) الاستنتاجات

يستعرض الباحثون هنا ما تم تحقيقه، وما لم يتم تحقيقه بالمشروع، وكذلك استعراض التوصيات المستقبلية للمشروع.

ما تم تحقيقه

- ١- تم ربط التطبيق بال SMS بنجاح.
- ٢- تم إرسال واستقبال رسائل الـ SMS بنجاح وتنفيذ العمليات على قاعدة البيانات بنجاح.
- ٣- تم تنفيذ الأوامر على قاعدة البيانات بنجاح.

ما لم يتم تحقيقه

- ١- إعطاء صلاحيات للمستخدمين.
- ٢- تقارير دورية (كشف حساب) بالعمليات التي أجريت.

الأسباب:

- ١- ضيق الوقت.
- ٢- عدم توفر التيار الكهربائي بشكل مستمر.
- ٣- عدم توفر المراجع اللازمة.

(٣-٦) التوصيات المستقبلية

- استكمال بناء واجهات النظام بحيث يكون نظام مصرفي كامل.
- إنشاء صفحة ويب وتطبيق خاص بالصرافة.
- إنشاء التقرير الدورية.
- إنشاء خدمة العملاء عبر ال SMS.
- إعطاء صلاحيات للمستخدمين.

المراجع

<https://open-school.org>

<https://youtube.com>

<http://www.boosla.com>

<http://www.codproject.com>

practical database programming with visual basic.net.

visual basic 2008 for dummies.

Beginning Microsoft sql server 2008 programming

Microsoft sql server 2008 step by step

الخاتمة

ختاماً نرجو أن نكون قد وفقنا في تحقيق الهدف المرجو من المشروع متمنين أن يجد المشروع اهتمام الباحثين أو الدارسين في جامعتنا الموقرة جامعة الرازي. ليواصلوا الجهد في هذا المجال ويأتون بالجديد من المعلومات لمواكبة التطور المستمر آملين أن يساهم هذا المشروع في تنمية التعليم الإلكتروني في اليمن.

في نهاية مشروعنا لا يسعنا إلا أن نتقدم بالشكر والعرفان لكل معلمينا ومن وقف إلى جانبنا في تحقيق المشروع كما نتقدم بجزيل الشكر إلى الدكتور الفاضل/ مهدي السباعي المشرف على المشروع لما بذله من توجيه سليم وعلى رحابة صدره وسخائه في تقديم النصيحة لإخراج هذا المشروع على حيز الوجود فله جزيل الشكر والعرفان

كما لا يفوتنا أن نتقدم بعظيم الشكر والامتنان لمن كان لهم الفضل الكبير في إتاحة الفرصة لنا بالالتحاق بهذا الصرح العلمي الشامخ كأول دفعه "الدفعة الأولى تقنية معلومات_ كلية علوم الحاسوب وتقنية المعلومات_ جامعة الرازي"

ولله الحمد والثناء أولاً وأخيراً على فضله ومنتته.