Journal of Social Research, Studies, and Advanced Policies: Vol.1. Issue.1. June 2025. Legal Deposit Number: 9/2025



مجلة البحوث والدراسات الاجتماعية والسياسات المعمقة الموقع الالكتروني: jrssa.ly بريد المجلة:info@jrssa.ly



https://jrssa.ly/Publication/Research?articleId=5

أثر تغير سعر الصرف وعرض النقود علي الناتج المحلي الاجمالي

د. جمعة المحضي المنتصر
 كليةالأقتصاد، جامعة الزاوية، ليبيا
 البريد الألكتروني:

g.almohdi@zu.edu.ly

تاريخ الاستلام:13/مارس/2025 تاريخ الموافقة:10/مايو/2025 تاريخ النشر:15/يونيو/2025

الكلمات المفتاحية:

الملخص:

الناتج المحلي الاجمالي , عرض النقود , سعر صرف الدينار الليبي ,نموذج الانحدار الذاتي (ARDL)

تهدف هذه الدراسة إلى التعرف على دور التعليم الجامعي في تعزيز مقومات الهوبة الوطنية لدى فئة الشباب، والخروج بنتائج يمكن الاستفادة منها في مجال تعزيز الهوية لدى طلاب الجامعة، ولتحقيق هذان الهدفان تم استخدام المنهج الوصفى، وتصميم استبيان إلكتروني تم توزيعه على عينة عشوائية من طلاب جامعة سرت لفصل الخريف 2021-2022م، والتي بلغت (361) مفردة، وتم التعامل مع البيانات احصائياً باستخدام البرنامج الاحصائي spss، وتوصلنا إلى نتائج من أهمها: أن دور التعليم الجامعي في تعزيز مقومات الهوبة الوطنية لدى فئة الشباب جاء بدرجة متوسطة، حيث جاءت قيمة المتوسط الحسابي للمحاور الأربعة (2.27)، وانحراف معياري (0.05)، أما دور الأنشطة الطلابية كان في المرتبة الأولى في تعزيز مقومات الهوية الوطنية لدى فئة الشباب بمتوسط حسابي (2.48) وانحراف معياري (0.04)، في حين كان دور الإدارة الجامعية في تعزيز مقومات الهوبة الوطنية لدى المبحوثين في المرتبة الثانية بمتوسط حسابي (2.25) وانحراف معياري (0.04)، أما دور أعضاء هيئة التدريس بالمرتبة الثالثة في تعزيز مقومات الهوية الوطنية لدى المبحوثين بمتوسط حسابي (2.23) وانحراف معياري (0.04)، والمناهج الدراسية كان لها الدور الأضعف في تعزيز مقومات الهوية الوطنية لدى المبحوثين بمتوسط حسابي (2.14) وانحراف معياري (0.03). تهدف هذه الدراسة الى بيان أثر تغير سعر الصرف وعرض النقود على الناتج المحلى الاجمالي للفترة (1995-2020) وبناء نموذج قياسي يفسر أثر المتغيرات الاقتصادية المتمثلة في سعر الصرف للدينار الليبي وعرض النقود حيث استندت الدراسة على فرضية مفادها ان للمتغيرات المستقلة قيد الدراسة أثار مباشرة على الناتج المحلى الاجمالي كمتغير تابع وتم الاعتماد في هذه الدراسة على المنهج الوصفي لتحديد الاطار النظري والمنهج التحليلي الكمي لتحليل المعطيات الكمية عن طريق برنامج E-Views)) باستخدام منهجية (ardl) حيث اتضح

من نتائج التقدير واختبار الحدود (BOUNDS Test) مما يؤشر على جود علاقة تكامل مشترك بين متغيرات الدراسة وبرهنت ايضاء قيمة و اشارة معامل تصحيح الخطاء السالبة والمعنوية (0.0002) ان اخطاء الاجل القصير يتم تصحيحها بنسبة قدرت بنحو 130% في الاجل الطويل للعودة للوضع التوازني ، كما اكد اختبار الاستقرار الهيكلي للنموذج ان المجموع التراكمي للبواقي (cusum of Squares) تقع داخل الحدود الحرجة مما يدل على ان هناك استقرار وانسجاما بين نتائج الاجل القصير و الطويل ومن خلال مقارنة القيم المقدرة بالقيم الفعلية اتضح وجود تطابق بين منحي القيم المقدرة ومنحي القيم الفعلية مما يوكد على ان النموذج المختار لتقدير العلاقة بين متغيرات الدراسة يتطابق مع واقع الاقتصاد الليبي خلال فترة الدراسة (1995–2020م).

The Impact of Exchange Rate Changes and Money Supply on Gross Domestic Product

Dr. Jumaa Al-Mahdi Al-Muntasir

Faculty of Economics, University of Zawiya, Libya E-mail:

g.almohdi@zu.edu.ly

Date of receipt:13/03/2025 Date of approval: 10/05/2025 Date of publication: 15/06/2025

Abstract:

This study aims to demonstrate the effect of changing the exchange rate and money supply on the gross domestic product for the period (1995-2020) and to build a standard model that explains the impact of the economic variables represented in the exchange rate of the Libyan dinar and the money supply. The study was based on the hypothesis that the independent variables under study have direct effects on Gross domestic product as a dependent variable. In this study, the descriptive approach was relied upon to determine the theoretical framework and the quantitative analytical approach for analyzing quantitative data through the E-Views program using the (ARDL) methodology, as it became clear from the results of the estimate and the BOUNDS Test, which indicates the existence of A co-integration relationship between the variables of the study, and the value and sign of the negative and significant error correction coefficient (0.0002) also demonstrated that the short-term errors are

Keywords:

Gross Domestic Product, Money Supply, Libyan Dinar Exchange Rate, Autoregressive Differential Loop (ARDL) Model

corrected by an estimated rate of 130% in the long-term to return to the equilibrium position, and the structural stability test of the model confirmed that the cumulative sum of the residuals (cusum) And the cumulative sum of the squares of the residuals (cusum of Squares) is located within the critical limits, which indicates that there is stability and harmony between the results of the short and long term. The relationship between the study variables corresponds to the reality of the Libyan economy during .the study period (1995-2020 AD)

المقدمة:

عرض النقود وسعر الصرف لغرض التأثير في النشاط الاقتصادي والوصول إلى أهداف معينة، من خلال المتغيرات الاقتصادية الكلية كالاستثمار والمستوى العام للأسعار والناتج المحلى الإجمالي ، وقد شهد الاقتصاد الليبي خلال السنوات القليلة الماضية تحولات ملحوظة اشتملت على اصلاحات اقتصادية ومراجعة جملة من السياسات والاجراءات استهدفت إعادة هيكلة الاقتصاد وتقوية دور القطاع الاهلى و توفير بنيئة ومناخ استثماري من خلال انتهاج مجموعة من السياسات والإجراءات الاقتصادية كان اهمها السياسة النقدية التي تهدف إلى معالجة الاختلالات التي قد تحدث في معدل نمو الناتج المحلي الاجمالي والمتمثلة في عرض النقود وسياسة سعر الصرف () وطبقا للنظرية الاقتصادية الكلية التي تهتم بدراسة المتغيرات الاقتصادية الكلية وعلى راسها الناتج المحلى الاجمالي وسعر الصرف وعرض النقود وتحليل مختلف العوامل الى تؤثر فيها من أجل الوصول الى معدلات نمو اقتصادي عالية ومن هنا جاءت فكرة هذه الدراسة التي نحاول

تعتبر دارسة الناتج المحلى الإجمالي (GDP) من اهم الدراسات الاقتصادية المستخدمة على نطاق واسع في الاقتصاد و يعرف على أنه القيمة الإجمالية للسلع والخدمات المنتجة داخل حدود البلد خلال فترة زمنية محددة بسنه الى جانب انه مؤشر دقيق لحجم الاقتصاد وربما يكون معدل نمو الناتج المحلى الإجمالي أفضل مؤشر للنمو الاقتصادى حيث يعطى الناتج المحلى الإجمالي صورة شاملة عن حالة الاقتصاد ، و يمكن صانعي السياسات من ، اقرار وتنفيذ سياسة نقدية او مالية توسعية او انكماشية ، في حالة وجود تهديدات مثل الركود أو التضخم او البطالة، ويتم حساب الناتج المحلى الإجمالي بعدة طرق منها طريقة الدخل المكتسب وطريقة القيمة المضافة وطربقة الأنفاق وتعتبر طربقة الإنفاق الأكثر شيوعًا وبتم الحصول عليه عن طربق تلخيص إجمالي الإنفاق الاستهلاكى والإنفاق الحكومي و الإنفاق الاستثمار وصافى الصادرات () الى جانب ان للسياسة النقدية التوسعية والانكماشية ادوات مهمة متمثلة في

3

حول الناتج المحلي الاجمالي وسعر صرف الدينار وعرض النقود متمثلة في سلاسل زمنية للفترة (1995-2020م)

فيها تحديد تأثير تغير عرض النقود وسعر الصرف علي الناتج المحلي الاجمالي من خلال تطبيق نموذج قياسي لقياس تأثير كل من متغير سعر صرف الدينار الليبي ومتغير عرض النقود وتعتمد هذه الدراسة علي بيانات

1. الاطار العام للدراسة.

1-1مشكلةالدراسة:- (The study Problem)

نظرا للأهمية الناتج المحلي الاجمالي كأفضل مؤشر لقياس معدل النمو الاقتصادي ، واهمية كل من عرض النفود وسعر صرف الدينار الليبي في النشاط الاقتصادي و من هنا تتحدد مشكلة الدراسة في بيان الأثر الذي يتركه عرض النقود وسعر الصرفي علي الناتج المحلي الاجمالي و التعرف علي طبيعة واتجاه العلاقة بين متغيرات الاقتصادية للفترة (1995–2020م) وتتمثل مشكلة الدراسة في التساؤلات التالية:- للفترة (1995–2020م)

- الناتج المحلي .
- الاجمالي. -2-1-1 هل توجد علاقة طويلة الأجل بين سعر الصرف وعرض النقود والناتج المحلي الاجمالي.

(the importance of studying) :اهمية الدراسة-2-1

لدراسة الناتج المحلي الاجمالي أهمية بالغة تستمدها من موضوع الدراسة ذاته فدراسة تطور الناتج المحلي الاجمالي حيث يمكن الاستفادة من نتائجها و تمكن صانعي السياسات الاقتصادية بشقيها المالي والنقدي من رسم السياسات الاقتصادية ذات العلاقة و واضحة المعالم وذات فاعلية للتحقيق التوازن الاقتصادي واحداث التنمية المستدامة.

الدراسة (Objectives of the study) تهدف الدراسة إلى تحقيق الأهداف التالية: -3-1

1-3-1 دراسة تطور الناتج المحلى الاجمالي وسعر الصرف وعرض النقود في الاقتصاد الليبي

•

1-2-2- تحديد اثر كل من متغير سعر الصرف ومتغير عرض النقود علي الناتج المحلي الاجمالي .

-3-3-1 التعرف علي فاعلية النقدية في الاقتصاد الليبي .

-3-3-1 المدرسة من عدمه. المدري الطويل بين متغيرات الدراسة من عدمه.

التي. (Research Hypotheses) الدراسة في الاتي. 4-1

1. الفرضية الأساسية (العدم)

1-4-1 لا يوجد اثر ذو دلالة إحصائية لكل من متغير سعر الصرف وعرض النقود علي الناتج المحلي الاجمالي.

-2-4-1 لا توجد علاقة تكامل مشترك طوبلة الأجل بين متغيرات الدراسة.

1-4-2 الفرضية البديلة .

1-4-2-1 يوجد اثر ذو دلالة إحصائية لكل من متغير سعر الصرف وعرض النقود علي الناتج المحلي الاجمالي.

1-2-2-2 توجد علاقة تكامل مشترك طوبلة الأجل بين متغيرات الدراسة.

(Study Approach)منهج الدراسة

تم الاعتماد في هذه الدراسة علي المنهج الوصفي لتحديد الاطار النظري والمنهج التحليلي الكمي لتحليل المعطيات الكمية عن طريق برنامج (E-Views) باستخدام منهجية (ARDL) المتمثلة في سلاسل زمنية تمثل الناتج المحلي الاجمالي وعرض النقود وسعر صرف الدينار الليبي للفترة (2020–2020)

(Data sources) مصادر البيانات -6-1

تم تجميع بيانات الدارسة من المصادر المحلية المتمثلة التقارير السنوية الصادرة عن مصرف ليبيا المركزي والهيئة الوطنية للتوثيق والمعلومات ، والنشرة الاقتصادية للصندوق النقد الدولي حول الدول العربية للسنوات من 1995–2020م .

The study period)-فترة الدراسة-7-1

الحدود المكانية لهذه الدراسة داخل الاقتصاد الليبي اما الحدود الزمنية فهي خلال الفترة (1995-2020)

8-1-الدراسات السابقة (Previous Studies) تم في هذا الجزء من هذه الدراسة تناول بعض الدارسات السابقة المتعلقة بموضوع الدراسة والتي تم الاستعانة بها في تقييم نتائج الدراسة .

دراسة (2002) (1.) خالد بن حمد – بعنوان العلاقة كمية النقود والناتج المحلي الاجمالي في دولة قطر حراسة تطبيقية باستخدام التكامل المشترك والعلاقة السببية .وقد تناولت الدراسة البحث في العلاقة بين كمية النقود والناتج المحلي الإجمالي في دولة قطر باستخدام منهجية (قرا نجر) وإختبار التكامل المشترك ونموذج تصحيح الخطأ، وذلك لتحديد العلاقة بين المتغيرين في الأجل الطويل والقصير ، وقد دل اختبار التكامل المشترك علي وجود علاقة توازنيه طويلة الأجل بين الناتج وكمية النقود ، كما اتضح من اختبار السببية أن هناك علاقة سببية بين كمية النقود والناتج المحلي الإجمالي في الأجل القصير والطويل تتجه من الناتج الي كمية النقود وليس العكس ،وبناء علي نتيجة اختبار السببية التي توضح أن التغير في كمية النقود لا يساعد في تفسير التغير في الناتج ، بينما تساعد التغيرات في الناتج في تفسير التغيرات التي تحدث في كمية النقود، في الأجلين القصير والطويل وهذه النتيجة تتوافق مع (النظرية الكنزية) التي تعتقد أن الناتج يحدد كمية النقود (أي :النقود متغير يتحدد داخل النموذج) .

دراسة (2008) (2.) طارق الرشيد —سامية محمود حسن — بعنوان العلاقة بين الكتلة النقدية وسعر الصرف ،حيث هدفت الدراسة إلي معرفة هل التغيرات في الكتلة النقدية تساعد في تفسير التغيرات في سعر الصرف ؟ وتقوم الدراسة علي الفرضية القائلة أن سعر الصرف للجنيه السوداني والكتلة النقدية في إطار العلاقة السببية لا يتجهان إلي التوازن في المدى الطويل ،مستخدمة منهجية (قرا نجر) واختبار التكامل المشترك ونموذج تصحيح الأخطاء لتحديد اتجاه هذه العلاقة بين المتغيرين في المدى القصير والطويل، ولقد دلت نتائج الاختبارات أن هنالك علاقة سببية ثنائية تتجه من عرض النقود وسعر الصرف ومن سعر الصرف إلى عرض النقود في المدى القصير .

دراسة (2009) (3) عبد الحق بوعتروس – ومحمد دهان – بعنوان أثر التغير في كمية النقود علي الناتج المحلي الاجمالي في الجزائر ،مقال منشور في مجلة أبحاث اقتصادية وإدارية ، العدد الخامس (جوان) وقد هدفت هذه الدراسة إلى تحديد وجود وطبيعة العلاقة بين كمية النفود والناتج

(J.R.S.S.A) Journal: Vol.1. Issue.1. June 2025 6 Social Research and Political Studies

_

¹ معهد الدراسات والبحوث الاقتصادية - دولة قطر - 2002م

² معهد الدراسات والبحوث الاقتصادية والادارية - السودان -2008م

³ مقال منشور – مجلة الابحاث الاقتصادية والادارية –العدد الخامس – الجزائر 2009م

المحلي الإجمالي للاقتصاد الجزائري خلال الفترة 1970-2005م، وتحليلها ، وقد توصلت إلي وجود علاقة سببية في اتجاه واحد من الناتج المحلي الإجمالي نحو الكتلة النقدية بمفهومها الضيق او الواسع ، وهو ما ينطبق مع السياسة النقدية والاقتصادية التي كانت مطابقة خلال الدراسة .

دراسة (2011) (4.) أحمد الشيخ وسليمان زكريا— بعنوان العلاقة الناتج الاجمالي وعرض النقود ومستوى الأسعار، حيث هدفت الدراسة إلي اكتشاف اتجاه العلاقة السببية بين الناتج المحلي الإجمالي وعرض النقود و مستوي الأسعار ، تقول فرضيات الدراسة أن التغير في عرض النقود يسبب التغير في مستوي الأسعار ، وأن التغير في الأسعار هو الذي يسبب تغير في عرض النقود ، وأن التغير في الناتج المحلي الإجمالي ، وقد دلت نتائج ، وأن التغير في عرض النقود لا يلحقه تغير مباشر في مستوى الناتج وله تأثير مباشر في المستوى العام للأسعار .

دراسة (2015) ⁽⁵⁾ نمارق موسي وخالد -بعنوان أثر تغير عرض النقود علي الناتج المحلي الاجمالي والتضخم في السودان توصلت هذه الدراسة الي نتيجة تنص علي ان العلاقة بين زيادة عرض النقود والناتج المحلي الاجمالي علاقة طردية .

دراسة (2018) (6) ايمان محمد – دراسة بعنوان –أثر الانفاق العام علي نمو الناتج المحلي الاجمالي توصلت هذه الدراسة الي وجود أثر ذو دلالة إحصائية لأجمالي الانفاق العام بشقيه (الجاري والاستثماري) على نمو الناتج المحلى الاجمالي بنسب متفاوتة.

دراسة (2020) $^{(7)}$. هبة عوض الله بعنوان – العوامل المؤثرة علي سعر الصرف تناولت هذه الدراسة العوامل المؤثرة علي سعر الصرف ،وتوصلت الي وجود علاقة عكسية بين سعر الصرف ومعدل نمو الناتج المحلي الاجمالي ، ومن التوصيات التي اوصت بها هذه الدراسة اتخاذ سياسات ذات فاعلية في تخفيض معدلات التضخم مما ينعكس إيجابا علي النمو الاقتصادي وتحقق استقرار سعر الصرف .

-2 مفهوم الناتج المحلي الاجمالي وطرق قياسه -2

-1-2مفهوم الناتج المحلي الاجمالي .

المفهوم الاقتصادي للناتج المحلي الاجمالي له العديد من التفريعات القياسية، بحيث يكون كل نوع قياسي من الناتج المحلي الإجمالي مسؤولًا عن وصف جملة من المعلومات الاقتصادية، وفيما

(J.R.S.S.A) Journal: Vol.1. Issue.1. June 2025 7 Social Research and Political Studies

.

⁴ معهد الدراسات والبحوث الاسيوية - جامعة الزقازيق - مصر -2015م

⁵ رسالة ماجستير في الاقتصاد - جامعة السودان - 2015م

⁶ رسالة ماجستير في الاقتصاد - جامعة دمشق – سوريا - 2018م

⁷ المجلة الالكترونية الشاملة متعددة التخصصات – العدد الواحد والثلاثون - السودان -12-2020م

يأتي الأنواع القياسية للناتج المحلي الإجمالي مثل الناتج المحلي الإجمالي الاسمي: وهو ذلك النوع المعنى بقياس البيانات الاقتصادية الاسمية العامة ، و الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي حيث يأخذ هذا النوع بعض الاعتبارات الاقتصادية ضمن قيمة الناتج المحلي الإجمالي الطبيعي لإحداث مقارنات لقيمة الناتج المحلي الإجمالي بين دولة وأخرى أو بين عام وآخر في نفس الدولة ، و يعد معدل نمو الناتج المحلي الإجمالي مقياسا يقيس هذا المفهوم أي مقدار الزيادة في قيمة الناتج المحلي الإجمالي لكل ربع من أرباع السنة واخيرا الناتج المحلي الإجمالي للفرد يختص هذا النوع من أنواع الناتج المحلي الإجمالي بقياس مستوى الناتج المحلي للأفراد في المجتمعات الإنسانية من أجل مقارنة الناتج المحلي بين دولة وأخرى على المستوى الفردى.

(GDP) طرق قياس الناتج المحلي الاجمالي -1-1-2

يمكن قياس النشاط الاقتصادي لدولة ما بقيمة الناتج المحلي الاجمالي ، توجد ثلاثة طرق لقياس الناتج المحلي الاجمالي ، تختلف في المسميات وطريقة الحساب ولكنها تعطي نفس الناتج وهذه الطرق هي طريقة الناتج وطريقة الانفاق وطريقة الدخل المكتسب .

2-1-1-1-طريقة الناتج .

يتم حساب الناتج المحلي الاجمالي بطريقة الناتج وفقا لأسلوب الناتج النهائي بحساب قيمة المنتجات النهائية من السلع والخدمات المنتجة داخل الدولة مستبعدين قيم السلع الوسيطة ,وذلك لتفادى عملية

الازدواجية في الحساب المضافة على تقدير قيم الإضافات الجزئية التي تضيفها كل مرحلة من مراحل الإنتاج للمنتج النهائي⁽⁸⁾.

2-1-1-2 طريقة الإنفاق.

يحسب الناتج المحلي الإجمالي, وفقاً لطريقة الإنفاق, عن طريق حساب إنفاق كل قطاع من القطاعات الاقتصادية على السلع والخدمات النهائية خلال فترة زمنية معينة متعارف عليها بسنة وهناك أربع قطاعات رئيسة المكونة للاقتصاد القومي هي: القطاع العائلي, قطاع الأعمال, القطاع الحكومي والقطاع الخارجي.

⁸ على عبد العاطي – قاسم الدجيلي – الاقتصاد الكلي النظرية والتطبيق – منشورات- جامعة طرابلس 2002م

1-1-2 الإنفاق الاستثماري (I).

وهو ما ينفقه قطاع الأعمال على السلع الرأسمالية كالآلات والمعدات الجديدة, والمباني والإنشاءات بالإضافة إلى التغير في المخزون. وهو يشمل ثلاثة أقسام هي الإنفاق النهائي في شراء المعدات والأجهزة والآلات وإنشاء المخازن وسواء كانت المصانع والآلات منتجة محليا أو مستوردة من الخارج خلال السنة، والإنفاق النهائي في إنشاء المباني والوحدات السكنية إذا أقامت المباني والمساكن والعمارات وما إلى ذلك، اما القسم الثالث فهو التغير في المخزون.

G) الإنفاق الحكومي (G).

يشتمل علي إنفاق الحكومة و الوزارات و المؤسسات الحكومية علي السلع المختلفة كالإنفاق علي القطاعات الاقتصادية مثل قطاع التعليم والقطاع الصحي كما يشمل الخدمات الحكومية المجانية كالأمن والدفاع المدني، وسواء كانت منتجة محلياً أو مستوردة ، من المعلوم أن كل دولة تستورد سلع وخدمات وفي المقابل تصدر سلع وخدمات، فصافي الصادرات هو إجمالي قيمة الواردات , ونلاحظ أن الواردات دائماً تكون إشارتها بالسالب لأنها تمثل جزء من الإنفاق (سواء الإنفاق الاستهلاكي أو الإنفاق الاستثماري أو الإنفاق الحكومي) مستورد من الخارج أي لم ينتج داخل الدولة, فبالتالي لابد أن تستبعد ما يتم استرده من الخارج عند حساب الناتج القومي الإجمالي , وفي المقابل نضيف ما أُنتِج في الداخل تم تصديره للخارج .

1-3-طريقة الدخل المكتسب.

عرفنا الدخل القومي بأنه عبارة عن، مجموع دخول عناصر الإنتاج التي ساهمت في العملية الإنتاجية خلال فترة زمنية معينة هي في الغالب سنة، فالعمال (الأيدي العاملة) يساهمون في الناتج ويحصلون على عائد لهم وهو الأجور، كذلك رأس المال يساهم في الإنتاج ويأخذ عائداً يسمي الفوائد، كذلك صاحب الأرض يأخذ أجرته ويسمى ربع، ثم المنظم الذي يأخذ الأرباح, وللحصول على قيمة الناتج القومي الإجمالي من خلال استخدام أسلوب الدخل المكتسب نقوم بجمع كل ما حصل عليه كل عنصر من عناصر الإنتاج.

3-العلاقة بين الناتج المحلي الاجمالي وعرض النقود وسعر الصرف.

العلاقة بين الناتج المحلى الاجمالي وعرض النقود -1-3

عند قيام السلطة النقدية بتنفيذ سياسة نقدية توسعية متمثلة في زبادة عرض النقود ، فان هذا التغير في عرض النقود سوف يؤثر في الناتج المحلي الاجمالي ⁽⁹⁾ وهذه الزيادة في عرض النقود ستؤدي . الي ارتفاع المستوي العام للأسعار مما يدفع اسعار الفائدة الي الانخفاض وهذا الانخفاض بدوره سيفضي الي زيادة حجم الاستثمار كنتيجة للعلاقة العكسية بين الاستثمار و سعر الفائدة (10) وتؤدي زيادة الاستثمار الى زيادة الدخل ، وهذه الزيادة في الدخل سيتولد عنها زيادة في الطلب الكلى ، أي انها تؤدي الى زيادة الانفاق الاستهلاكي والانفاق العام والاستثمار وبالتالي هذه الزيادات سوف تؤدى الى زبادة الدخل ، وبحدث العكس عند اتباع سياسة نقدية انكماشية ، مما سبق نستنج ان عرض النقود له تأثير مهم على الناتج المحلى الاجمالي .

2-3- العلاقة بين الناتج المحلى الاجمالي وسعر الصرف.

يعتبر الناتج المحلى الاجمالي من أهم العوامل المؤثرة على سعر الصرف، حيث ان زيادة معدل نمو الناتج المحلى الاجمالي تولد طلب اضافي على العملة المحلية ولتحسين الحساب الجاري وبالتالي يقلل من قيمة سعر الصرف الأجنبي مقابل العملة المحلية ، أي ان العلاقة بين الناتج المحلى بالأسعار الثابتة وسعر الصرف الأجنبي علاقة عكسية ، وفي الاقتصاد الليبي يتم استخدام الناتج المحلى الاجمالي مع النفط بالأسعار الثابتة لان النفط المصدر الوحيد للاحتياطيات تقريبا والذي يلعب دورا مهما في الموازنة الحكومية ، ودورا كبيرا في ميزان المدفوعات ومكوناته وهذه كلها متغيرات تؤثر في سعر الصرف اذ ان زيادة قيمة الصادرات النفطية تدعم عملية تكوين احتياطي النقد الاجنبي لمقابلة الواردات وبالتالي المحافظة علي استقرار سعر الصرف (11)

3-3- العلاقة بين عرض وسعر الصرف الاجنبي:-

تعتمد العلاقة بين سعر الصرف وعرض النقود على ماهية السياسة النقدية ، اذان الزبادة في عرض النقود الناتجة من انتهاج السلطة النقدية سياسة نقدية توسعية سوف تؤدي إلى الزبادة في الطلب علي شراء وحدات النقد الاجنبي ووحدة النقد الاجنبي حالها حال أي سلعة أخرى سوف يزداد سعرها كنتيجة لقلة العرض منها وزيادة الطلب عليها سوف يؤدي إلى رفع سعر الصرف إلى اعلى والعكس في حالة خفض عرض النقود ، ويتضح من ذلك ان عرض النقود يرتبط مع

(10) عبد المنعم السيد علي اقتصاديات النقود والمصارف الجزء الاول الطبعة الثانية مطبعة الديواني بغداد 1986.ص

⁽⁹⁾ أدين منسيفيلد ، ناريمان ،علم الاقتصاد ، مركز الكتاب الأردني ، عمان ،الاردن 1988 ، ص 357-363 .

⁽¹¹⁾ إيمان عبد الغفار الطاهر، رسالة ماجستير 2013م أهم العوامل المؤثرة في تحديد سعر الصرف حالة السودان 1990-2011 ص

سعر الصرف بعلاقة طردية ،هذا في حالة ثبات المعروض من النقد الاجنبي ومن هذا نستنتج ان لعرض النقود تأثير مباشر علي الصرف الاجنبي (12) وعند تغير عرض النقد الاجنبي مع عرض النقد المحلي وبنفس النسبة ففي هذه الحالة لا يكون التغير في عرض النقود مؤثرا علي سعر الصرف ، وهنا ننوه الي السياسية النقدية سوف تؤدي الي خفض سعر الفائدة المحلي ، مما يؤدي الي تدفق رؤوس الاموال للخارج ، وهذا يسبب عجز في ميزان المدفوعات في ظل ثبات سعر الصرف وهنا يتدخل المصرف المركزي لشراء النقد الاجنبي لكي يحافظ سعر الصرف علي مستواه الأصلي ، وهذا سوف يودي الي انخفاض السيولة النقدية ، وتبقى العملية باستمرار الي الحد الذي يتساوى فيه حجم التوسع النقدي مع تدفق رؤوس الأموال إلي الخارج بحيث يعود مستوى عرض النقود إلى مستواه قبل اتباع السياسة النقدية التوسعية .

تطور متغيرات الدراسة خلال قترة الدراسة (1995–2020م) 4 -

1-4-بتطور الناتج المحلي الإجمالي (GDP) خلال قترة الدراسة من خلال تتبع البيانات الواردة بالجدول (1) يلاحظ ان الناتج المحلي الإجمالي اخذا اتجاه عام نحو الانخفاض حيث وصلت نسب الانخفاض في المتوسط الي حوالي % 4.5-، 3.4% - 3.5% - 3.1% - 3

242-228-222 مصر 1967 الموجز في اقتصاديات النقود: ترجمة مصطفي كمال فايز ، مطبعة الاعتماد ، دار الفكر العربي مصر 1967 مصطفي (12)

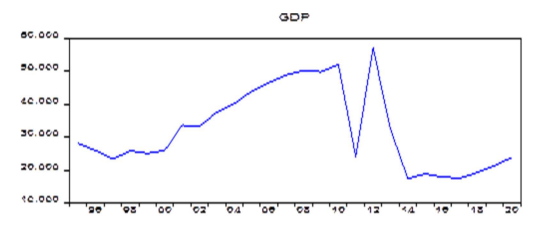
(J.R.S.S.A) Journal: Vol.1. Issue.1. June 2025 11 Social Research and Political Studies

_

جدول (1) بيانات متغيرات الدراسة خلال الفترة (1995–2020م)

| سعر الصرف | عرض النقودMS | الناتج المحلي الاجمالي | السنوات | سعر الصرف | عرض النقودMS | الناتج المحلي الاجمالي | السنوات |
|-----------|-----------------|---------------------------|---------|--------------|-----------------|---------------------------|---------|
| 1.2887 | 18881.6 | 116639.6 | 2008 | 0.3232 | 4985.7 | 28080.4 | 1995 |
| 1.2270 | 20462.8 | 86289.2 | 2009 | 0.3625 | 5434.8 | 26021.6 | 1996 |
| 1.2516 | 22604.2 | 102538.2 | 2010 | 0.3545 | 5772.8 | 23351.1 | 1997 |
| 1.2407 | 32404.5 | 49684.9 | 2011 | 0.3659 | 5861.2 | 25946.5 | 1998 |
| 1.2407 | 34300.9 | 117311.2 | 2012 | 0.3887 | 5696.8 | 25134.3 | 1999 |
| 1.2626 | 36886.5 | 79952.5 | 2013 | 0.4537 | 4391.3 | 26065.3 | 2000 |
| 1.2594 | 38130.3 | 43032.2 | 2014 | 0.4632 | 4187.3 | 33643.8 | 2001 |
| 1.2563 | 41926.2 | 18942.6 | 2015 | 0.5461 | 4256.6 | 30549.4 | 2002 |
| 1.3387 | 54597.6 | 17938.7 | 2016 | 0.6472 | 4256.3 | 37604.2 | 2003 |
| 1.3966 | 63199.9 | 17634.8 | 2017 | 1.2165 | 5089.3 | 48159.2 | 2004 |
| 1.3876 | 61400.3 | 19334.5 | 2018 | 1.3089 | 7670.8 | 66618.6 | 2005 |
| 3.6000 | 61250.6 | 21442.7 | 2019 | 1.2500 | 8730.8 | 79029.9 | 2006 |
| 4.4800 | 58680.7 | 23892.3 | 2020 | 1.3550 | 10987.2 | 92693.6 | 2007 |

المصدر: عمل الباحث اعتمادا علي بيانات تقارير مصرف ليبيا المركزي للسنوات (2020-1980)



المصدر: - شكل (1) تطور الناتج المحلي الاجمالي خلال الفترة (1) تطور الناتج المحلي الاجمالي خلال الفترة (1995–2020م) - مخرجات برنامج (1995–2020م)

.(Exchange rate) مفهوم سعرا لصرف. -2-4

سعر الصرف هو عبارة قيمة العملة المحلية مقايل العملات الاجنبية مثل (الدولار ،الجنيه الاسترليني)

او هو عبارة عن ثمن العملة المحلية معبرا عنها بالنقد الاجنبي ، وسعر الصرف الحر ، او المعلوم وفق الأثمان في النظرية الاقتصادية ،و يتحدد سعر الصرف عند نقطة تقاطع منحي الطلب علي النقد الأجنبي مع منحي عرض العملة الاجنبية ، ويتأثر سعر الصرف بعدة عوامل متمثلة في عرض النقد وأسعار الفائدة ومعدلات التضخم.

1. عرض النقود يتضح من خلال النظرية الكمية للنقود حيث يرى الكلاسيك أن هنالك علاقة قائمة بين كمية النقود والمستوي العام للأسعار (13). وهذه العلاقة تكون بنفس النسبة ونفس الاتجاه ، و أكدات المدرسة النقدية بزعامة (ملتون فريدمان) أهمية النقود في التأثير علي المستوي الهام للأسعار إلا أنه ليس كما يتصوره الكلاسيك .

2.أسعار الفائدة: إن حركة رؤوس الأموال الدولية وانتقالها ما بين الاقتصاد الدولي إنما تتحرك بحثا عن الفائدة ،وكلما كانت أسعار الفائدة مرتفعة في بلد ما كان ذلك الوضع يشجع رؤوس الاموال علي الانتقال إليه مما يعني زيادة عرض العملة الأجنبية في الداخل وبالتالي تدهور سعر صرفها .

3. معدلات التضخم: يعد التضخم (inflation) من العوامل المؤثرة علي سعر الصرف ،فارتفاع معدلاته في الداخل يؤدي إلي انخفاض القوة الشرائية للعملة المحلية ،وبالتالي تدهور سعر صرفها مما يدل ذلك علي أهمية المستوي العام للأسعار في التأثير عي سعر الصرف (14). شهد الاقتصاد الوطني خلال العقود الماضية العديد من المشاكل والصعوبات الاقتصادية والمالية مما استدعي انتهاج مجموعة من السياسات والاجراءات الاقتصادية التي تهدف إلي معالجة الاختلالات التي حدثت وكان من بينها سياسة سعر الصرف ، وفيما يلي نستعرض تطور سياسة سعر صرف الدينار الليبي التي اتبعها مصرف ليبيا المركزي منذ نشأته وحتي الوقت الحاضر (15).حيث تم أصدر الدينار الليبي كعملة لأول مرة (تحت اسم الجنيه) في بداية 1952 وكانت قيمته مساوية

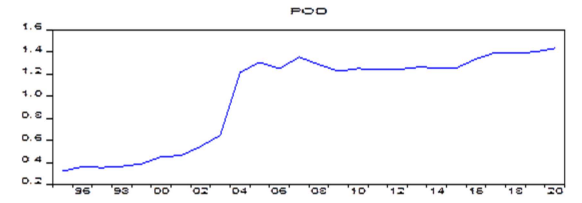
.

⁽¹³⁾ د. صقر احمد صفر ، النظرية الاقتصادية الكلية، وكالة المطبوعات ،الكويت 1983،ص 134-138

د. عبد المنعم السيد ، د عبد الرحمن حبيب ، نظام النقد الدولي والتجارة الخارجية للبلاد العربية المؤسسة الجامعية ، بيروت (14) د. عبد المنعم السيد ، د عبد الرحمن حبيب ، نظام النقد الدولي والتجارة الخارجية للبلاد العربية المؤسسة الجامعية ، بيروت (14)

⁽¹⁵⁾ النشرة الاقتصادية لمصرف المركزي اعداد مختلفة.

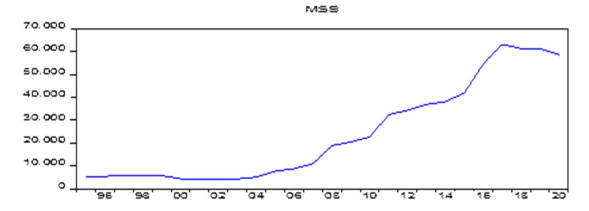
للجنيه أي ما يعادل 2.8 دولار أمربكا أو ما يعادل (2.48828) جراما من الذهب ، ثم حدث ارتفاع قيمة الدينار الليبي مقابل الدولار لتصبح 1دينار = 3.04 دولار بدلا من 2.8 دولار ، بنسبة ارتفاع في قيمة الدينار الليبي بلغت نحو 8.6% ، و ارتفعت قيمة الدينار تجاه الدولار مرة أخرى بنحو 11% لتصبح 1دينار = 3.3776 دولار بدلا من 1 دينار =3.04 دولار ، الا أنه في عام 1986 من أجل إدخال مرونة أوسع على نظام سعر الصرف المتبع تم فك ارتباط الدينار الليبي بالدولار الامريكي وربطه بوحدة حقوق السحب الخاصة (و.ح.س.خ)) بسعر صرف يعادل 2.8 ((و.ح.س.خ)) لكل دينار ، وتم وضع هامش يمكن أن يتذبذب فيه سعر الصرف بحدود ± 7.5% دينار ليبي ، وقد حدد هذا الهامش عند مستواه الأدني المعادل 2.6046 (و.ح.س.خ) للدينار الليبي ، أما خلال الفترة من عام 1994وحتى بداية 1999 تم اقرار برنامج استهدف خلق الارضية الملائمة لتعديل سعر صرف الدينار و صؤلا الى تحديد القيمة التبادلية الحقيقة للدينار التي تتلاءم مع معطيات الاقتصاد الليبي وتحقيق كفاءة استخدام الموارد المتاحة والقضاء على التشوهات في الاسعار ، وخلال الفترة 2000-1999، تم الرفع التدريجي في قيمة الدينار الليبي ، وفقا لسعر الصرف الخاص المعلن مصحوبا بين الحين والاخر بتخفيض في قيمته وفقا لسعر الصرف الرسمى حيث تراوح السعر الرسمى للدينار مقابل الدولار ما بين 3.54 دينار في نهاية عام 1999 إلى 1.55 دينار مقايل دولار للدينار في نهاية 2001م ، في ينار 2002 ، تم تعديل وتوحيد أسعار صرف الدينار الليبي في اتجاه تخفيض قيمته وفقا لسعره الرسمي بنسبة 50% عما كان عليه في نهاية عام 2001، ليصبح 0.6080 وحدة حقوق خاصة لكل دينار ليبي واحد أو ما يعادل 1دينار = 1.3 دولار، اما في سنة 2003م تم تخفيض سعر الدينار الليبي بواقع 15% ليصبح 0.5175 وحدة حقوق سحب خاصة مقابل كل دينار ليبي واحد .



المصدر: - شكل (2) تطور سعر الصرف الدينار الليبي خلال الفترة (1995 - 2020م)) - مخرجات برنامج Eviews 10

4-3-عرض النقود بالمفهوم الواسع (MSS).

ينضح من خلال بيانات الجدول (2) تطور عرض النقود خلال الفترة (1995–1999) من 4985.7 مليون دينار الي حوالي 5696.8 مليون دينار بمعدل نمو سنوي بلغ نحو 12.5 % أي ما يعادل 711مليون دينار سنويا ، اما خلال الفترة من (2000–2003م) تراجع عرض النقود من من 4391.3 مليون دينار الي 4256.2 مليون دينار بنسبة تراجع قدرت ينحو 3.07% ، اما خلال الفترة (2004–2013)حقق معدل نمو متزايد حيث ارتفاع عرض النقود من الما خلال الفترة (2004–2013)حقق معدل نمو متزايد حيث ارتفاع عرض النقود من قدرت في المتوسط بنحو 7.173 ما الا المنوات الاخيرة من فترة الدراسة (2018–2018م) يلاحظ تراجع عرض النقود من نحو 614003 مليون دينار في سنة 2018م الي حوالي 58680.7 مليون دينار بنسبة تراجع قدرت بنحو 44.43 ما الجدير بالملاحظة التطور حوالي 7.58680 مليون دينار بنسبة تراجع قدرت بنحو 44.43% ، الجدير بالملاحظة التطور السريع الذي شهده عرض النقود خلال الفترة الممتدة من 2004 الي الربع الأول من سنة 2010 فقد حقق عرض النقود خلال الفترة الممتدة من 2004 الي الفوائض الكبيرة التي مقوسط النمو لكل من المكونين 26% , 22% علي التوالي ، وبعزي ذلك الي الفوائض الكبيرة التي حققتها الخزانة العامة بسب ارتفاع اسعار النفط خلال السنوات الاخيرة والتي انعكست في اعتماد ميزانيات سنوية كبيرة خصص جانب كبير منها للأنفاق على مشروعات النيئة التحتية والخدمات العامة.

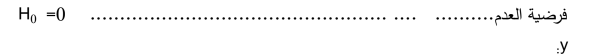


المصدر: - شكل (3) تطور عرض النقود خلال الفترة (1995-2020م) برنامج (Eviews -10

(The Unit Root test) اختبار جدر الوحدة.

يناء علي ما نصت عن فرضية الدراسة والتي مفادها وجود علاقة تكامل مشترك في الاجل الطويل بين متغيرات الدراسة ، الامر الذي يتطلب ضرورة التأكد من درجة تكامل السلاسل الزمنية (Unit Roots test) وذلك باستخدام اختبارات جدر الوحدة (Unit Roots test) و سوف نعتمد في هذه الدراسة علي اختبار ديكي فولر الموسع (ADF) (ADF)

-Dickey -Fuller 1986 حيث يتم في المرحلة من القياس اختبا ر استقرار السلاسل لتحديد ما اذا كانت مستقرة (Stationary) أو غير مستقرة (stationary) ومتكاملة من نفس الدرجة من تطبيق اختبار ديكي فولر الموسع بالنماذج الثلاثة (قاطع واتجاه – قاطع فقط – بدون قاطع واتجاه) حيث يتم اختبار فرضية التي تنص علي عدم سكون المتغير واحتواه علي جدر الوحدة ، والفرضية البديلة سكون المتغير في المستوي .



يعد ما تم اجراء اختبار ديكي فولر الموسع بنماذجه الثلاثة (قاطع واتجاه – قاطع فقط – بدون قاطع واتجاه)علي متغيرات الدراسة اتضح انها غير مستقرة عند المستوى ، مما ادى اجراء الاختبار علي الفروق الاولي لمتغيرات النموذج والجدول (3) يبن نتائج اختبار استقرار بيانات متغيرات الدراسة.

جدول (2) نتائج اختبار دیکی فولر (ADF)

| الفرق الأول Ist difference | | | عند المستوي level | | | |
|----------------------------|---------------------|------------------|-------------------|---------------------|----------------|--------|
| none | Trend and intercept | intercept | none | Trend and intercept | intercept | البيان |
| -1.95210 | -3.54849 | -2.95112 | -1.95100 | -3.54849 | -2.95112 | %5 |
| -9.85230 | -9.80480 | -9.70657 | -0.38527 | -1.46023 | -1.76630 | GDP |
| -1.951000 | -3.54849 | -2.95112 | -1.95068 | -3.54428 | -2.94840 | Pod |
| -4.29440 | -4.541166 | -4.610702 | 1.39720 | -1.76904 | -0.839404 | |
| -1.951000 | -3.54849 | -2.951125 | -1.95068 | -3.54428 | -2.94840 | Mss |
| -4.736060 | -5.76307 | -5.334847 | 2.15039 | -1.29727 | 0.86002 | |
| | قِ الاولي | مستقرة عند الفرو | | المستوي | غير مستقرة عند | القرار |

Eviews -10 (المصدر: - عمل الباحث - مخرجات برنامج التحليل الاقتصادي

6-تقدير العلاقة بين متغيرات الدراسة.

تم تقدير العلاقة بالاعتماد علي نموذج الانحدار الذاتي للإبطاء الموزع (Distributed Lag ARDL لاختبار وجود تكامل مشترك بين متغيرات الدراسة باستخدام منهج الحدود و ان اختيارنا لطريقة (pesaran) واستخدام منهج الحدود للكشف عن وجود التكامل المشترك بين متغيرات الدراسة نظرا لما تتميز طريقة اختبار الحدود للكشف عن التكامل المشترك حيث انها تستعمل السلاسل الزمنية بغض النظر عن درجة تكاملها سواء كانت من الدرجة الاولي حيث انها تستعمل السلاسل الزمنية بغض النظر عن درجة تكاملها سواء كانت من الدرجة الاولي (1) او الدرجة صفر (0) ا بالإضافة الي ان نموذج (ARDL) يأخذ عدد كافي من فترات الابطاء للحصول علي افضل مجموعة من البيانات في نموذج الاطار العام ، كما ان نموذج ARDL يعطى افضل النتائج (16).

(co- integration test) التكامل المشترك-1-6

بعد ما تم اجراء اختبار استقرار السلاسل الزمنية لبيانات الدراسة و التأكد من انها مستقرة ومتكاملة من الدرجة الأولي (1) ا ننتقل الي اختبار التكامل المشترك باستخدام منهج الحدود (Bounds –)

Test –)

$$GdP=a_0 + B_1 MSS + B_2 POd + Ut......(1)$$

حيث ان:

GDPالناتج المحلي الاجمالي بالأسعار الثابتة.

Pod سعر صرف الدينار الليبي.

MSS.....عرض النقود.

. شوابت النموذج (B ، θ)

(UT).....د الخطاء .

$$\begin{split} \text{d(gdp_t)} = c + \text{Λ GdP}_{\text{T=1}} & + \text{B_1 MSS}_{\text{t-1}} + \text{B_2 dpod}_{\text{t-1}} + \text{Σ} & \theta_1 \text{gdp}_{\text{t-1}} + \text{Σ} & \theta_2 \text{MSS} \\ & + \text{Σ} & \theta_3 \, \text{pod}_{\text{t-1}} + \text{U}_t \end{split}$$

(J.R.S.S.A) Journal: Vol.1. Issue.1. June 2025 17 Social Research and Political Studies

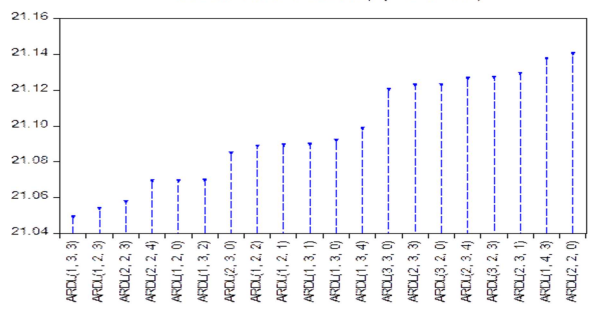
pesaran and shin 2001 (16)

 $H_{i}: \theta_{1} = \theta_{2} = \theta_{3} \neq 0$... عند الفرض البديل .2. الفرض البديل .2.

2-6-اختيار درجات الابطاء المناسبة للنموذج الدراسة

يتضح من الشكل (4) ان النموذج المناسب للدراسة هو (1،3،3) وهو درجة إبطاء واحدة للمتغير التابع الناتج المحلي الاجمالي (GDP) وثلاث درجات إبطاء (3) للمتغير المستقل الاول سعر صرف الدينار الليبي (POD) وثلاثة درجات إبطاء (3) للمتغير المستقل الثاني عرض النقود (MSS).

Akaike Information Criteria (top 20 models)



3-6-اختبار الحدود (BOUNDS Test)

يتضح من النتائج المبينة بالجدول (3) جود علاقة تكامل مشترك بين متغيرات الدراسة ووجود تأثير معنوي لكل من متغير سعر الصرف ومتغير عرض النقود علي الناتج المحلي الاجمالي وينسب معنوية حيث بلغت نحو 0.000 , 0.000 علي التوالي ، وتشير نتائج اختيار الحدود (BOUNDS Test) بان القيمة المحسوبة لإحصائية (F) تساوي 7.34 وهي اكبر كل القيم المناظرة لمستوى الدلالة (10% 5 % 2.5%، 1%) وكذلك القيمة المحسوبة لإحصائية (t) تساوي 5.04 ومنها نرفض الفرض الصغري الذي ينص علي عدم وجود علاقة تكامل مشترك بين المتغير التابع و المتغيرات المستقلة ونقبل الفرض البديل الذي ينص علي وجود علاقة تكامل مشترك طوبلة الاجل منطقية.

جدول (3) نتائج اختبار الحدود (BOUNDS Test) لنموذج ARDL للفترة (1995) 2020

| BOUNDS Test | | | | | | |
|----------------|-------|-------------|------|------|--|--|
| Test Statistic | Value | Significant | I(0) | l(1) | | |
| | | %10 | 3.17 | 4.14 | | |
| F-statistic | 7.34 | %5 | 3.97 | 4.85 | | |
| k | 2 | %2.5 | 4.41 | 5.52 | | |
| | | %1 | 5.15 | 6.36 | | |
| | | %10 | 2.57 | 3.21 | | |
| t-statistic | 5.04 | %5 | 2.86 | 3.53 | | |
| t dianono | 2.01 | %2.5 | 3.13 | 3.8 | | |
| | | %1 | 3.43 | 4.1 | | |

المصدر: - عمل الباحث باستخدام برنامج

-4-6 تقدير معالم النموذج في الأجل القصير:

الجدول يوضح (4) معلمات تقدير نموذج ARDL في الاجل القصير حيث تشير النتائج الي ان النموذج المقدر ذو اهمية احصائية حسب قيمة احصائية (f) عند مستوى معنوي معنوي 0.0012 وكذلك توكد قيمة معامل التحديد (Adjusted R-squared) ان المتغيرات المستقلة تشرح ما نسبته 81% من التغيرات الحاصلة في المتغير التابع (الناتج المحلي) وان معامل تصحيح الخطأ معنوي وسالب الاشارة مما يؤكد وجود علاقة تكامل مشترك طويلة الاجل و ان الاخطاء في الاجل القصير يتم تصحيحها في وحدة الزمن بنسبة تصل الي حوالي 130% في الاجل الطويل للعودة للوضع التوازني و ان جميع متغيرات النموذج كانت تحمل الاشارة المتوقعة

سواء المبطئة أوفي الفرق الاول باستثناء متغير سعر الصرف في الابطاء الاول والثاني جاء غير معنوي وان المتغيرات التفسيرية لها دورا مهما في تفسير التغيرات التي تحدث في الناتج المحلي الاجمالي حيث ان زيادة عرض النقود 1% تؤدي الي زيادة الناتج المحلي الاجمالي 43% و 36% في الفرق الاول والابطاء والاول والثاني علي التوالي وان زيادة سعر الصرف و26% تؤدي الي انخفاض الناتج المحلي الاجمالي 49% عند الفرق الاول حيث ان انخفاض أو ارتفاع سعر الصرف للعملة المحلية أتجاه العملات الأخرى يعني انخفاض قدرتها الشرائية وحصول التغير في مدخلات العملية الإنتاجية أو العكس .

جدول (4) نتائج تقديرا لنموذج القياسي (ARDL) في الاجل القصير

| Dependent | Variable: D(LDGDP) | | Sample | : 1995 2020 | |
|--------------|-----------------------|--------------------|---------------------------|--------------|--|
| ARDL Long R | un Form and | Case 3: Unrestrict | ed Constant | | |
| | | | а | nd No Trend | |
| Sele | cted Model: / | ARDL(1,3,3) | Included observations: 26 | | |
| | | Condi | tional Error Correction | n Regression | |
| Variable | Coefficient | Std. Error | t-Statistic | Prob. | |
| С | 27.0945 | 5620.008 | 4.809770 | 0.0003 | |
| D(LDMSS) | 0. 4343 | 0.456044 | -2.507296 | 0.0262 | |
| D(LDMSS(-1)) | 0.2635 | 0.464011 | 2.593806 | 0.0223 | |
| D(LDMSS(-2)) | 0.3 661 | 0.63900 | 2.824871 | 0.0021 | |
| D(LDPOD) | -0.4936 | 0.646.30 | 3.181133 | 0.0002 | |
| D(LDPOD(-1)) | -0.2062 | 0.43531 | -2.535318 | 0.4 608 | |
| D(LDPOD(-2)) | -0.0727 | 0.36847 | -3.514611 | 0.3053 | |
| CointEq(-1)* | -1.3074 | 0.259466 | -5.039024 | 0.0002 | |
| R-squared | 0.8 426 | l | Mean dependent var | 1.9908 | |

| Adjusted R- | | | | |
|-------------|---------|--------|---------------|----------|
| squared | 0.8 125 | | | 26.0324 |
| | 6.1828 | 0.0012 | Durbin-Watson | 2.015637 |
| F-statistic | | | stat | |

المصدر: - عمل الباحث باستخدام برنامج

6-5- تقدير معالم النموذج في الاجل الطويل .

ويلاحظ ان لمتغير سعر صرف الدينار الليبي اثر معنوي عند الفرق الاول علي الناتج المحلي حيث زيادة سعر صرف الدينار الليبي 1% تؤدي الي انخفاض الناتج المحلي الاجمالي بحوالي بحوالي و وكذلك بالنسبة لمتغير عرض النقود اثر معنوي حيث ان زيادة عرض النقود 1% يؤد ي زيادة الناتج المحلي 0.921% عند الفروق الاولي وفي العموم لا يكاد يوجد اختلاف يبن نتائج الاجل القصير والاجل الطويل في نموذج هذه الدراسة .

جدول (5) نتائج تقديرا لنموذج القياسي (ARDL) في الاجل الطويل

| Dependent | Variable: D(LDGDP) | Sample: 1995 2020 | | | | |
|-----------------|-----------------------|---------------------------|--------------------------|--------|--|--|
| ARDL Long Ru | n Form and B | 2 | Unrestricted nd No Trend | | | |
| Select | ed Model: AR | Included observations: 26 | | | | |
| Levels Equation | | | | | | |
| Variable | Coefficient | Std. Error | t-Statistic | Prob. | | |
| LDMSS | 0.921909 | 0.118092 | -7.806698 | 0.0000 | | |
| LDPOD | -0.312120 | 5984.014 | 5.219521 | 0.0002 | | |

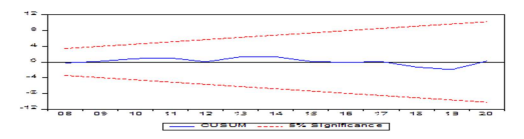
| Normality | | | | | |
|--------------|------------------------------|-------------------------------|-----------|--|--|
| test(jarque- | | | | | |
| Bera) | | | | | |
| | Brea | ch-Godfrey Serial Correlation | LM Test:6 | | |
| F-statistic | 1.180936 | Prob. F(2,11 | 0.3431 | | |
| Obs*R- | | | | | |
| squared | 4.065528 | Prob. Chi-Square(2) | 0.1310 | | |
| | Heteroskedasticity Test: ARC | | | | |
| F-statistic | 0.003495 | Prob. F(1,20) | 0.9534 | | |
| Obs*R- | | | | | |
| squared | 0.003844 | Prob. Chi-Square(2) | 0.9506 | | |

المصدر: - عمل الباحث باستخدام برنامج Eviews10

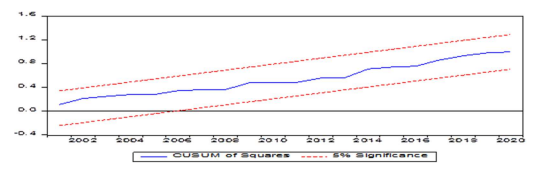
6-6-اختبار استقرار بواقي النموذج . يتضح من النتائج المبينة بالجدول (6) الخاصة باختبار استقرار البواقي ان النموذج لا يوجد به مشكلة الارتباط التسلسلي ومشكلة اختلاف التباين حسب القيم الاحتمالية حيث القيمة المحسوبة اكبر من 5% مما يؤدي الي رفض الفرض الصفري (وجود الارتباط التسلسلي وعدم ثبات التباين) وقبول الفرص البديل الذي ينص علي خلو النموذج من المشاكل القياسية.

stability–Recverage). اختبار الاستقرار الهيكلي للنموذج المقدر 7-6

يتحقق الاستقرار الهيكلي للنموذج المقدر بصيغة نموذج تصحيح الخطاء لنموذج الانحدار للإبطاء الموزع اذا كان المنحى يقع داخل الحدود الحرجة عند 5% ويلاحظ من الشكل البياني (15،ب)ان المجموع التراكمي للبواقي (cusum) والمجموع التراكمي لمربعات البواقي (cusum of Squares داخل الحدود الحرجة من ذلك نستنتج ان هناك استقرار وانسجاما بين نتائج الاجل الطويل والاجل القصير .



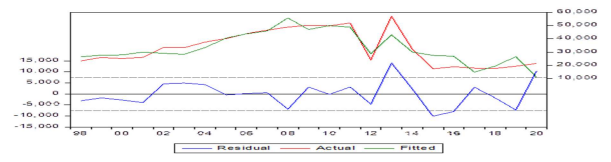
المصدر: - عمل الباحث باستخدام برنامج



المصدر: - عمل الباحث باستخدام برنامج

Eviews10

6–8–مقارنة القيم المقدرة بالقيم الفعلية . نلاحظ من خلال الشكل (6) ان هناك تطابق بين منحي القيم المقدرة ومنحي القيم الفعلية هذا يوكد ان النموذج المختار لتقدير العلاقة بين متغيرات الدراسة ويتطابق مع واقع الاقتصاد الليبي خلال فترة الدراسة (1995–2020م)



المصدر: - عمل الباحث باستخدام برنامج

Eviews10

7-النتائج والتوصيات.

7-1-- النتائج

تحقيقاً لأهداف الدراسة واختبار صحة الفروض المتعلقة بالعلاقة بين متغيرات الدراسة ومن خلال التتبع للبيانات الوصفية ونتائج التحليل الاحصائي و القياسي توصلت الدراسة الي النتائج التالية

أ- الناتج المحلي الاجمالي اخذا اتجاه عام نحو الانخفاض حيث وصلت نسب الانخفاض في المتوسط الي حوالي 3.1%-3.1%-3.1%-3.1% ، 3.1%-3.1%-3.1% ، للسنوت من 3.1%-3.1%-3.1% التوالي.

ب - حقق عرض النقود خلال الفترة (1995–1999) نمو حيث ارتفاع من 4985.7 مليون دينار الي حوالي 5696.8 مليون دينار بمعدل نمو سنوي بلغ نحو 12.5 % أي ما يعادل 7021.7 مليون دينار سنويا و ايضاء حقق عرض النقود معدل نمو متزايد حيث ارتفاع من 7021.7 مليون دينار الي حوالي 52413.2 مليون دينار في نهاية هذه الفترة بنسبة زيادة سنوية قدرت بنحو 34% خلال الفترة من (2005–2015م).

ج- تشير النتائج الي ان النموذج المقدر ذو اهمية احصائية حسب قيمة احصائية (f) 6.182 (f) عند مستوى معنوي 0.0012 وكذلك توكد قيمة معامل التحديد (Adjusted R-squared) عند مستوى معنوي التابع (الناتج المتغيرات المستقلة تشرح ما نسبته 81% من التغيرات الحاصلة في المتغير التابع (الناتج المحلى الاجمالي).

(F, T) بان القيمة المحسوبة لإحصائية (BOUNDS Test) بان القيمة المحسوبة لإحصائية ((F, T) الكبر من الحدود العليا و الدينا حيث كانت قيمة ((F, T) تساوي ((F, T)) وهي اكبر كل القيم المناظرة لمستوى الدلالة ((F, T)) ، (F, T)) مما يدل علي وجود علاقة تكامل مشترك منطقية بين متغيرات الدراسة .

ه-معامل تصحيح الخطأ معنوي وسالب الاشارة مما يؤكد وجود علاقة تكامل مشترك طويلة الاجل و ان الاخطاء في الاجل القصير يتم تصحيحها في وحدة الزمن بنسبة تصل الي حوالي 130% في الاجل الطوبل للعودة للوضع التوازني.

و - واكد اختبار الاستقرار الهيكلي للنموذج (stability-Recverage) ان المجموع التراكمي للبواقي cusum of Squares تقع داخل الحدود المربعات البواقي المربعات البواقي المربعات البواقي المحرجة من ذلك نستنتج ان هناك استقرار وانسجاما بين نتائج الاجل الطويل والاجل القصير .

 s_0 وجود تطابق بين منحي القيم المقدرة ومنحي القيم الفعلية مما يوكد ان النموذج المختار لتقدير العلاقة بين متغيرات الدراسة يتطابق مع واقع الاقتصاد الليبي خلال فترة الدراسة (1995-2020م).

7-2 التوصيات .

د.جمعة المنتصر أثر تغير سعر الصرف

أ- العمل على انشاء قاعدة بيانات لاهم المؤشرات الاقتصادية الكلية لما لها من اهمية في وضع وتخطيط السياسات الاقتصادية .

ب-اجراء المزيد من الدراسات عن الموارد الاقتصادية غير النفطية ووضع سياسات وبرامج للاستغلال الامثل للموارد الاقتصادية المتاحة ورفع كفاءة الاستخدام.

ج-رفع معدلات الناتج المحلى الاجمالي من خلال تشجيع الاستثمار المحلى الخاص والعام.

د- تنويع مصادر الدخل من خلال وضع خطط استراتيجية صناعية طوبلة المدى .

7-3-مقارنة نتائج الدراسة مع الدراسات السابقة .

من خلال الاطلاع على نتائج الدراسات السابقة المتعلقة بالموضوع اتفقت هذه الدراسة مع دراسة (2002) (17.) خالد بن حمد بن عبدالله القدير في وجود علاقة تكامل مشترك و. دراسة (2015) (18) نمارق موسى وخالد - علاقة طردية بين عرض النقود والناتج المحلي الاجمالي ومع .دراسة (2008) (19. طارق الرشيد -سامية محمود حسن ولقد دلت نتائج الاختبارات أن هنالك علاقة سببية ثنائية تتجه من عرض النقود وسعر الصرف ومن سعر الصرف إلى عرض النقود في المدى القصير و دراسة (2011) (20) أحمد الشيخ وسليمان زكريا- بعنوان العلاقة الناتج الاجمالي وعرض النقود ومستوى الأسعار ودراسة (2020) (21). لهبة عوض الله بعنوان - العوامل المؤثرة على سعر الصرف الاجمالي ومن التوصيات التي اوصت بها هذه الدراسة اتخاذ سياسات ذات فاعلية في تخفيض معدلات التضخم مما ينعكس إيجابا على النمو الاقتصادي وتحقق استقرار سعر الصرف ، ودراسة (2009) ⁽²²⁾ لعبد الحق بوعتروس – ومحمد دهان – بعنوان أثر التغير في كمية النقود على الناتج المحلى الاجمالي في الجزائر ،مقال منشور في مجلة أبحاث اقتصادية وإدارية ، العدد الخامس (جوان) ،وقد هدفت هذه الدراسة إلى تحديد وجود وطبيعة العلاقة بين كمية النفود والناتج المحلى الإجمالي للاقتصاد الجزائري خلال الفترة 1970-2005م، وتحليلها

17 معهد الدراسات والبحوث الاقتصادية - دولة قطر - 2002م

18 . رسالة ماجستير في الاقتصاد - جامعة السودان - 2015م

(J.R.S.S.A) Journal: Vol.1. Issue.1. June 2025 25 Social Research and Political Studies

¹⁹ معهد الدراسات والبحوث الاقتصادية والادارية - السودان -2008م

²⁰ معهد الدراسات والبحوث الاسيوية - جامعة الزقازيق - مصر -2015م

²¹ المجلة الالكترونية الشاملة متعددة التخصصات – العدد الواحد والثلاثون - السودان -12-2020م

²² مقال منشور - مجلة الابحاث الاقتصادية والادارية -العدد الخامس - الجزائر 2009م

المراجع:

- علي عبد العاطي – قاسم الديجيلي – الاقتصاد الكلي النظرية والتطبيق – منشورات- جامعة طرابلس 2002م.

- النشرة الاقتصادية لمصرف المركزي اعداد للسنوات (من 2010 الى 2020م)
 - معهد الدراسات والبحوث الاسيوية جامعة الزقازيق مصر -2015م.
 - رسالة دكتوراه في الاقتصاد جامعة حلون مصر 2017م.
 - رسالة ماجستير في الاقتصاد جامعة دمشق سوريا 2018م.
- المجلة الالكترونية الشاملة متعددة التخصصات العدد الواحد والثلاثون السودان -12-2020م
 - تقرير عن الاقتصاد الليبي -مركز البحوث الاقتصادية طرابلس ليبيا 2009م.
- محمد ابراهيم منصور الاقتصاد الكلي النظرية والسياسة دار المريخ للنشر السعودية 1988
 - منهجية اختبار الحدود(BOUNDS Test) (pesaran and shin 2002).
 - الكتاب الاحصائي مصرف ليبيا المركزي 1960- 2017م اعداد مختلفة
 - الهيئة الوطنية للتوثيق والمعلومات ،ملخص التجارة الخارجية للسنوات (2006الي 2015م.
- الهيئة الوطنية للتوثيق والمعلومات- قطاع الإخصاء والتعداد السلسلة الزمنية للإحصاءات التجارة الخارجية للسنوات 2010-2016م
- د. صقر احمد صفر ، النظرية الاقتصادية الكلية، وكالة المطبوعات ،الكويت 1983،ص 134-138
- د. عبد المنعم السيد ، د عبد الرحمن حبيب ، نظام النقد الدولي والتجارة الخارجية للبلاد العربية المؤسسة الجامعية ، بيروت 1986ص 7
 - رسالة ماجستير في الاقتصاد جامعة السودان 2015م
- أدين منسيفيلد ، ناريمان ،علم الاقتصاد ، مركز الكتاب الأردني ، عمان ،الاردن 1988 ، ص 363-357.
- عبد المنعم السيد علي .اقتصاديات النقود والمصارف .الجزء الاول .الطبعة الثانية .مطبعة الديواني .بغداد 1986.ص 97-99 .
- إيمان عبد الغفار الطاهر، رسالة ماجستير 2013م أهم العوامل المؤثرة في تحديد سعر الصرف حالة السودان 1990-2011 ص: 29
- الموجز في اقتصاديات النقود: ترجمة مصطفي كمال فايز ، مطبعة الاعتماد ، دار الفكر العربي مصر 1967 ص222-228 .