

**TÜRKİYE'DE SEÇİLMİŞ
KAMU HARCAMALARI İLE
MAKRO EKONOMİK DEĞİŞKENLER
ARASINDAKİ İLİŞKİ**

Yazar

Emrah NOYAN



© Copyright 2022

Bu kitabın, basım, yayın ve satış hakları Akademisyen Kitabevi A.Ş.'ye aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kağıt ve/veya başka yöntemlerle çoğaltılamaz, basılamaz, dağıtılamaz. Tablo, şekil ve grafikler izin alınmadan, ticari amaçlı kullanılamaz. Bu kitap T.C. Kültür Bakanhı bandrolü ile satılmaktadır.

Bu kitapta yer alan fikirler ve düşünceler yazara ait olup, hiçbir kurum veya kuruluşun görüşünü yansıtmamaktadır. Bu çalışma: "Türkiye'de Seçilmiş Kamu Harcamaları ile Makroekonomik Değişkenler Arasındaki İlişki: Yapısal Eşitlik Modeli" adlı Doktora tezine dayanmaktadır.

ISBN

978-625-8399-78-3

Kitap Adı

Türkiye'de Seçilmiş Kamu Harcamaları İle Makro Ekonomik
Değişkenler Arasındaki İlişki

Editör

Doç. Dr. Aylin İDİKUT ÖZPENÇE
ORCID iD: 0000-0002-4087-5202

Yazar

Emrah NOYAN
ORCID iD: 0000-0002-4482-0110

Yayın Koordinatörü

Yasin DİLMEN

Sayfa ve Kapak Tasarımı

Akademisyen Dizgi Ünitesi

Yayıncı Sertifika No

47518

Baskı ve Cilt

Vadi Matbaacılık

Bisac Code

BUS069000

DOI

10.37609/akya.1359

GENEL DAĞITIM
Akademisyen Kitabevi A.Ş.

Halk Sokak 5 / A
Yenişehir / Ankara
Tel: 0312 431 16 33
siparis@akademisyen.com

www.akademisyen.com

ÖNSÖZ

Doktora tez çalışmam boyunca şahsımdan desteğini esirgemeyen, her zaman doğruyu ve iyiyi öğretmeyi hedefleyen, akademik ve sosyal hayata dair deneyimleri ile yol gösterici olan, akademik duruşuyla örnek aldığım saygıdeğer danışman hocam Doç. Dr. Aylin İDİKUT ÖZPENÇE'ye sonsuz teşekkürlerimi sunarım. Doktora tez çalışmama fikirleri ile katkı sağlayan ve ekonomi alanında bilgileri ve deneyimleri ile yol gösteren kıymetli hocam Prof. Dr. Özay ÖZPENÇE'ye teşekkürlerimi sunarım. Hayatımın her anında maddi ve manevi desteklerini esirgemeyen kıymetli dostlarıma teşekkür ederim. Eğitim hayatımın başlangıcına bilgileri ve deneyimleri ile katkı sağlayan ve temel eğitimimi donanımlı bir şekilde tamamlamamı sağlayan ilkokul öğretmenim Bekir ERDOĞAN'a ve tüm eğitim hayatımda katkı sağlayan değerli hocalarıma teşekkür ederim.

Son olarak varlığıyla hayatıma anlam katan, hayatımın her anında yanımda olan, bu yoğun çalışma sürecinde desteğini hiç esirgemeyen sevgili eşim Cansu BAŞKAN NOYAN'a ve doğduğu andan itibaren motivasyonumun ve başarılarımın kaynağı olan oğlum Metehan NOYAN'a sonsuz teşekkürler.

İÇİNDEKİLER

GİRİŞ	1
--------------------	----------

BÖLÜM 1

EKONOMİYE MÜDAHALE ARACI OLARAK KAMU HARCAMALARI	5
---	----------

1.1. KAMU HARCAMALARINA GENEL BİR BAKIŞ	5
1.1.1. Kamu Harcamalarının Gerekçeleri	7
1.1.1.1. Piyasa Başarısızlıkları.....	8
1.1.1.2. Makro Etkinsizlikler.....	18
1.1.1.3. Devlete Bakış Açısındaki Değişim	24
1.1.2. Kamu Harcamalarının Boyutu: Artış Gerekçeleri.....	25
1.1.3. İktisadi Doktrinlerde Kamu Harcamaları	28
1.1.3.1. Klasik İktisat ve Kamu Harcamaları	28
1.1.3.2. Keynesyen İktisat ve Kamu Harcamaları.....	29
1.1.3.3. Neo-Liberal Akımlar ve Kamu Harcamaları.....	32
1.2. Kamu Harcamalarının Sınıflandırılması Gerekliliği	34
1.2.1. Kamu Harcamalarının Sınıflandırılmasının Gerekçeleri ve Gelişimi	35
1.2.2. Kamu Harcamalarının Modern Anlamda Sınıflandırılması.....	40

BÖLÜM 2

KAMU HARCAMALARININ MAKROEKONOMİK ETKİLERİ	47
---	-----------

2.1. Kamu Harcamalarının Makroekonomik Değişkenler Üzerindeki Etkisi	47
2.1.1. Ekonomik Büyüme.....	48
2.1.2. Enflasyon	56
2.1.3. İşsizlik.....	61
2.1.4. Cari Açık.....	66
2.1.5. Gelir Dağılımında Adalet	71
2.1.6. Borçlanma.....	76

BÖLÜM 3

SEÇİLMİŞ KAMU HARCAMALARININ MAKROEKONOMİK ETKİLERİ:	
---	--

YAPISAL EŞİTLİK MODELİ	81
-------------------------------------	-----------

3.1. Çalışmanın Amacı, Kısıtlılıklar ve Yöntemi	81
3.2. Ampirik Uygulama: Wavelet Cohorence Analizi.....	83

3.2.1. Veri Seti ve Ekonometrik Yöntem	84
3.2.2. Wavelet Cohorence Analizi Bulguları.....	87
3.3. Ampirik Uygulama: Yapısal Eşitlik Modeli.....	92
3.3.1. Veri Seti ve Ekonometrik Yöntem	93
3.3.2. Yapısal Eşitlik Modeli Bulguları.....	101
Sonuç	115
Kaynaklar.....	120

KISALTMALAR

COFOG	: Classification of the Functions of Government
ESA	: System of National Accounts
GFS	: Government Finance Statistics
IMF	: International Monetary Fund
OPEC	: Organization of Petroleum Exporting Countries
OECD	: Organisation for Economic Co-operation and Development
TCMB	: Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası
TÜİK	: Türkiye İstatistik Kurumu
Df	: Degree of Freedom
NFI	: Normed Fit Index
CFI	: Comparative Fit Index
TLI	: Tucker Lewis Index
SRMR	: Standardized Root Mean Square Residual
GFI	: Goodness of Fit
Std.	: Standart

KAYNAKLAR

- Abbas, F. and Hiemenz, U. (2011). "Determinants of Public Health Expenditures in Pakistan", *ZEF-Discussion Papers on Development Policy No. 158*, Center for Development Research.
- Abdullah, A., Doucouliagos, H. and Manning, E. (2013) "Does Education Reduce Income Inequality? A Meta-Regression Analysis", *Journal of Economic Surveys*, Vol: 29, Issue: 2, pp:301-316.
- Abu-Eideh, O. (2015). "Causality Between Public Expenditure and GDP Growth in Palestine: An Econometric Analysis of Wagner's Law", *Journal of Economics and Sustainable Development*, Vol: 6, Issue: 2, pp:189-199.
- Acemoğlu, D., Laibson, D., List, J. A. ve Şener, S. (2016). *Makroekonomi*. Beta Basım Yayım, İstanbul.
- Adaş, C. G. (2002). "Etkin Ücret Hipotezi, İşsizlik ve Ücret Rijidliği", *İstanbul Üniversitesi İktisat Fakültesi Mecmuası*, Cilt: 52, Sayı: 1, ss:103-156.
- Aggarwal, R. (2017). "Growth of Public Expenditure", *Pacific Business Review International*, Vol: 9, Issue: 9.
- Ağcakaya, S. (2013). *Kamu Maliyesi*, (3.Baskı). Dizgi Ofset Matbaa, Konya.
- Aiyedogbon, J. O., Ohwofasa, B. O. and Ibeh, S. E. (2012). "Does Military Expenditure Spur Inflation? Autoregressive Distributed Lag (ARDL) & Causality Analysis for Nigeria", *European Journal of Business and Management*, Vol: 4, Issue: 20, pp:147-151
- Akalın, G. (1986). *Kamu Ekonomisi*, İkinci Baskı, Ankara Üniversitesi Basımevi, Ankara.
- Akalın, G. (1994). "Anayasamızın Piyasa Ekonomisi ile Uyumlaştırılması: Mali ve Ekonomik Hükmeler ile Sosyal ve Ekonomik Hak ve Ödevlerin Yeniden Düzenlenmesi", *Anayasa Yargısı Dergisi*, Cilt: 11, ss. 71-87.
- Akar, S. (2014). "Türkiye'de Sağlık Harcamaları, Sağlık Harcamalarının Nispi Fiyatı ve Ekonomik Büyüme Arasındaki İlişkinin İncelenmesi", *Yönetim ve Ekonomi*, Cilt: 21, Sayı: 1, ss:311-322.
- Akbey, F. (2014). "A Drawback in Turkish Budget Classification: Where Have Public Investments Gone?", *Erciyes Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi*, Sayı: 43, ss:175-202.
- Akbulut, E. (2015). *Eğitim ve Sağlık Harcamalarının Gelir Dağılımı Üzerine Etkisi*, Yüksek Lisans Tezi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Trabzon
- Akbulut, E. (2020). "Sağlık Harcamaları ve Gelir Dağılımı İlişkisi: Türkiye ve OECD Ülkeleri Karşılaştırmalı Analizi", *Maliye Araştırmaları Dergisi*, Cilt: 6, Sayı: 3, ss:137-155.
- Akçayır, Ö. (2016). "Cari Açıkların Nedenleri ve Finansman Kalitesi Çerçevesinde Türkiye Analizi", *Euroasian Academy of Sciences Social Sciences Journal*, Cilt: 7, ss:26-49.
- Akdoğan, A. (2011). *Kamu Maliyesi*. (14. Baskı). Gazi Kitapevi, Ankara.
- Akram, N., Ihtsham ul Haq Padda, and Khan, M. (2008). "The Long Term Impact on Health on Economic Growth in Pakistan", *Pakistan Development Review*, Vol: 47, Issue: 4, pp:487-500.
- Aksoğan, G. ve Elveren A. (2012). "Türkiye'de Savunma, Sağlık ve Eğitim Harcamaları ve Gelir Eşitsizliği (1970-2008): Ekonometrik Bir İnceleme", *Sosyoekonomi*, Cilt: 17, Sayı: 17.
- Aksoy, Ş. (2011). *Kamu Maliyesi*, (4. Baskı), Filiz Kitabevi, İstanbul.
- Aksu, L. (2014). "İktisat Ekollerinin İktisadi Büyüme Konusundaki Düşünceleri ve Modellerinin Analizi", *Türk Dünyası Araştırmaları*, Sayı: 208, ss: 351-392.
- Aladejare, S. A. (2013). "Government Spending and Economic Growth: Evidence From Nigeria", *Munich Personal RePEc Archive*.
- Alkswani, M. A. (2000). "The Twin Deficits Phenomenon in Petroleum Economy: Evidence From Saudi Arabia. In Seventh Annual Conference", *Economic Research Forum (ERF)* (pp. 26-29).
- Alozious, J. (2015). *Fiscal Policies and Current Account Dynamics in OECD Countries: Do Military Expenditures Matter?*, Lund University, School of Economics and Management, Master's Thesis, Sweden.
- Altay, A. ve Pazarlıoğlu, M. V. (2007). "Uluslararası Rekabet Gücünde Beşeri Sermaye: Ekonometrik Yaklaşım", *Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi*, Sayı: 12, ss:96-108.

- Altay, A. (2016). *Kamu Maliyesi Teorisi, Gelişimi ve Kapsamı*, Seçkin Yayıncılık, Ankara.
- Altay, N. O. ve Altın, O. (2008). "Türkiye'de Kamu Harcamalarının Ekonomik Büyüme ve Yatırımlar Üzerine Etkilerinin Analizi (1980-2005)", *Ege Akademik Bakış Dergisi*, Cilt: 8, Sayı: 1, ss: 267-285.
- Altunç, Ö. F. (2010). "Kamu Harcamaları ve Ekonomik Büyüme İlişkisine Bir Bakış: Türkiye, 1979-2003", *Dokuz Eylül Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi*, Cilt: 25, Sayı: 1, ss: 25-39.
- Andrews, M. (2014). *Public Financial Management*, Center for International Development at Harvard University, Cambridge.
- Ankara, H. G. ve Zeybek, D. Ö. (2021). "Sağlıkta Dönüşüm Sonrası Sağlık Harcamaları ve Sağlık Enflasyonu: Zaman Serisi Analizleri", *Süleyman Demirel Üniversitesi Vizyoner Dergisi*, Cilt: 12, Sayı: 32, ss:1078-1093.
- Antonis, A., Constantinous, K. and Persofoni, T. (2013). "Wagner's Law versus Keynesian Hypothesis: Evidence From Pre-WWII Greece", *Panoeconomicus*, Vol: 60, Issue: 4, pp: 457-472.
- Anušić, Z. and Švaljek, S. (1996). "Olivera-Tanzi Effect: Theory and Its Manifestation in the Croatian Stabilization Programme", *Croatian Economic Survey*, Vol: 3, pp:73-102.
- Arıca, F. (2021). "Eğitim Harcamaları-Genç İşsizlik Nedensellik İlişkisi: Seçilmiş OECD Ülkeleri İçin Panel Veri Analizi", *Girişimcilik ve Kalkınma Dergisi*, Cilt:16, Sayı:2, ss:16-30.
- Armağan, R. (2003). "Kamu Ekonomisinde Dışsallıklar ve Dışsallıkların İçselleştirilmesi", *Dumlupınar Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi*, Sayı: 9, ss. 159-178).
- Armstrong, J. (1997). "Reason and Passon in Public Sector Reform", *A Discussion Papers Prepared for PSC Learning Series*.
- Arslan, A. (2002). "Kamu Harcamalarında Verimlilik, Etkinlik ve Denetim", *Maliye Dergisi*, Sayı: 140, ss:1-14.
- Asiloğulları, M. (2020). "Türkiye'de Savunma Harcamalarının Enflasyon Üzerindeki Etkisi (1960-2017)", *Savunma Bilimleri Dergisi*, Cilt: 19, Sayı: 37, ss:125-157.
- Aslan, A. ve Kula, F. (2010). "Kamu Sektör Büyüklüğü-İşsizlik İlişkisi: Abrams Eğrisi'nin Türkiye Ekonomisi İçin Testi", *Maliye Dergisi*, 159, 155-166.
- Aspromourgos, T. (2014). "Keynes, Lerner, and The Question of Public Debt", *History of Political Economy*, Vol: 46, Issue: 3.
- Ataman, B. C. (1998). "İşsizlik Sorununa Yeni Yaklaşımlar", *Ankara Üniversitesi Siyasal Bilimler Fakültesi Dergisi*, Cilt: 53, Sayı: 1, ss: 59-72.
- Aydın, N. (2012). "İşsizlik, Beveridge Eğrisi ve Türkiye İşgücü Piyasasına İlişkin Bir Değerlendirme", *Dumlupınar Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi*, Cilt: 2, Sayı: 32.
- Bagnai, A. (2010). "Twin Deficits in CEEC Economies: Evidence from Panel Unit Root Tests", *Economics Bulletin*, Vol: 30, Issue: 2, pp: 1-9.
- Baharumshah, A. Z. and Lau, E. (2005). *Budget and Current Account Deficits in SEACEN Countries: Evidence Based on the Panel Approach* (No. 0504002), University Library of Munich, Germany.
- Bakırtaş, İ. (2003). "Kamu Harcamalarının Temel Makroekonomik Göstergelerle İlişkisi ve Nedenselliği (1983-2000 Türkiye Örneği)", *Dumlupınar Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi*, Sayı: 9, ss: 41-66.
- Bargain, O. and Callan, T. (2007). "Analysing the Effects of Tax-Benefit Reforms on Income Distribution: A Decomposition Approach", *Journal of Economic Inequality*, Vol: 8, Issue: 1, pp: 1-21.
- Barro, R. J. (1991). "Economic Growth in a Cross Section of Countries." *The Quarterly Journal of Economics*, Vol: 106, Issue: 2, pp:407-443.
- Baylan, M. (2015). "Sosyal Güvenlik Harcamalarının Makroekonomik Etkileri: Bir Literatür Taraması", *Kahramanmaraş Sütçü İmam Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi*, Cilt: 12, Sayı: 1, ss:29-52.
- Bayraktutan, Y. ve Demirtaş, I. (2011). "Gelişmekte Olan Ülkelerde Cari Açığın Belirleyicileri: Panel Veri Analizi", *Kocaeli Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi*, Cilt: 22, Sayı: 2, ss:1-28.

- Bayramoğlu, A. T. ve Öztürk, Z. (2018). "Assessing the Twin and Triple Deficit Hypotheses in Developing Economies: A Panel Causality Analysis", *Global Approaches in Financial Economics, Banking and Finance*, Springer, Cham, 209-225.
- Bedir, S. (2001). "Transfer Harcamaları ve Enflasyon İlişkisi", *Atatürk Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Dergisi*, Cilt: 15, Sayı: 1-2.
- Benoit, E. (1973). *Defense and Economic Growth in Developing Countries*, Lexington Books, Lexington.
- Bilen, M. ve Çalışır, M. (2019). "Türkiye'de Gelir Dağılımı ile Eğitim Arasındaki İlişki: ARDL Sınır Testi ile Analizi", *Akademik İncelemeler Dergisi*, Cilt: 14, Sayı: 2, ss:1-30.
- Bilir, H. (2017). "Yeni Keynesyen İktisatta Ücret Yapışkanları", *Politik Ekonomik Kuram Dergisi*, Cilt: 1, Sayı: 1, ss: 188-213.
- Boachie, M. K., Mensah, I. O., Sobiesuo, P., Immurana, M., Iddrisu, A. A. and Kyei-Brobbe, I. (2014). "Determinants of Public Health Expenditure in Ghana: A Cointegration Analysis", *Journal of Behavioural Economics, Finance, Entrepreneurship, Accounting and Transport*, Vol: 2, Issue: 2, pp:35-40.
- Boussalem, F., Boussalem, Z. And Taiba, A. (2014). "The Relationship Between Public Spending On Health and Economic Growth in Algeria: Testing For Co-Integration and Causality", *International Journal of Business and Management*, Vol: 2, Issue: 3.
- Bozgeyik, Y. ve Kutlu, A. (2019). "Türkiye'de Cari Açığın Belirleyicileri: 1992-2017 Dönemi İçin Ampirik Çalışma", *Maliye Dergisi*, Cilt: 176, 1-26.
- Brauns, H., Gangl, M. and Scherer, S. (1999). "Education and Unemployment: Patterns Of Labour Market Entry in France, the United Kingdom and West Germany", *Mannheimer Zentrum für Europäische Sozialforschung*.
- Brunello, G. and De Paola, M. (2004). Market Failures and The Under-Provision of Training.
- Bulut, C. (2002). *Kamu Açıkları*, Der Yayınları, İstanbul.
- Busatto, L. M. and Brunori, D. (2011). The Quality of Public Expenditure and its Influence on Economic Growth: Evidences From The State of Rio Grande do Sul (RS). *Minerva Program, The George Washington University*.
- Callan, T., Smeeding, T. and Tsakloglou, P. (2008). "Short-run Distributional Effects of Public Education Transfers To Tertiary Education Students in Seven European Countries", *Education Economics*, Vol: 16, Issue: 3, ss:275-288.
- Canbay, Ş. ve Mercan, D. (2017). "Savunma Harcamalarının Ekonomik Büyüme ve Cari İşlemler Dengesine Etkisi: Türkiye Örneği", *Journal of Emerging Economies and Policy*, Cilt: 2, Sayı: 2, ss:86-104.
- Cangur, S. and Ercan, İ. (2015). "Comparison of Model Fit Indices Used in Structural Equation Modeling Under Multivariate Normality", *Journal of Modern Applied Statistical Methods*, Vol: 14, Issue: 1, pp: 152-167.
- Cappelen, A., Gleditsch, N. P. And Bjerkholt, O. (1984). "Military Spending and Economic Growth in the OECD Countries", *Journal of Peace Research*, Vol: 21, Issue:4, pp:361-373 1984
- Carlson, R. H. (2005). "A Brief History of Property Tax", *IAAO Conference on Assessment Administration in Boston*, Fair and Equitable 2.
- Case, K. E. (2008). "Musgrave's Vision of The Public Sector. The Complex Relationship Between Individual, Society and State in Public Good Theory", *Journal of Economics and Finance*, Vol: 32, pp:348-355.
- Chaabouni, S. and Abednadhher, C. (2014). "The Determinants of Health Expenditures in Tunisia: An ARDL Bounds Testing Approach", *International Journal of Information Systems in the Service Sector (IJISSS)*, Vol: 6, Issue: 4, pp:60-72.
- Chipaumire, G., Ngirande, H. And Ruswa, Y. (2014). "The impact of government spending on economic growth: case South Africa". *Mediterranean Journal of Social Sciences*, Vol: 5, Issue:1.
- International Monetary Fund (1995). *Unproductive Public Expenditures: A Pragmatic Approach to Policy Analysis*, IMF Pamphlet Series, No.48.

- Coase, R. H. (1960). "The Problem of Social Cost", *Journal of Law and Economics*, Vol: 3, pp. 1-44
- Cockle, P. (1985). *Public Expenditures Policy 1985-86*, St. Martin's Press, New York.
- Coen, R. M., Hickman, B. G., Goldfeld, S. M. and Tobin, J. (1987). "Keynesian and Classical Unemployment in Four Countries", *Brookings Papers on Economic Activity*, Vol: 1, pp: 123-206.
- Congdon, T. (2007). *Keynes, the Keynesians and Monetarism*, Edward Elgar Publishing, Cheltenham.
- Cowell, F. A. (2015). *Income Distribution and Inequality*. In *The Elgar Companion to Social Economics*, Second Edition. Edward Elgar Publishing.
- Cura, S. (2003). "Türkiye'de Mali Şeffaflığı Sağlamaya Yönelik Bir Uygulama: Analitik Bütçe Sınıflandırılması", *Marmara Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Dergisi*, Cilt: 18, Sayı: 1, ss:139-154.
- Çalışkan, Ş. (2010). "Türkiye'de Beşeri Sermaye Harcamaları ve İnsani Gelişmişlik", *The Journal of Industrial Relations & Human Resources*, Cilt: 12, Sayı: 1.
- Çalışkan, Ş., Karabacak, M. ve Meçik, O. (2013). "Türkiye'de Eğitim-Ekonomik Büyüme İlişkisi: 1923-2011 (Kantitatif bir yaklaşım)", *Yönetim Bilimleri Dergisi*, Cilt: 11, Sayı: 21, ss:29-48.
- Çankaya, M. (2018). "Türkiye'deki Toplam Sağlık Harcamaları Artışının Nedeni İstihdam Olabilir Mi?", *Sağlık Akademisyenleri Dergisi*, Cilt: 5, Sayı: 2, ss:135-141.
- Çataloluk, C. (2014). "Çevre Sorunlarının Önlenmesinde Vergi Politikası", *Turkish Studies-International Periodical For The Languages, Literature and History of Turkish or Turkic*, Volume: 9/8, pp. 21-34.
- Çavuşoğlu, T. (2005). "Vergi Gelirleri ve Kamu Harcamaları Açısından Enflasyon: Tanzi ve Ters Tanzi Etkileri", *Gazi Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi*, Sayı:7/3, ss:35-52.
- Çayın, M. and Yapraklı, S. (2018). Defence Expenditures, Economic Growth and Current Account Deficit: Analysis of Causality on Turkey, *Empirical Studies on Growth*, Edit: Gökhan Karhan, Mücahit Çayın, Yunus Aşçı, Gazi Kitabevi.
- Çelik, C. ve Küçükkale, Y. (2018). "İşgücü Piyasasına Yönelik Histeri Etkisi: Ratchet Modeli İle Türkiye Örneği", *Uluslararası İktisadi ve İdari İncelemeler Dergisi*, ss:21-40.
- Çetintaş, H. ve Bicil, İ. M. (2015). "Elektrik Piyasalarında Yeniden Yapılanma ve Türkiye Elektrik Piyasasında Yapısal Dönüşüm", *Optimum Ekonomi ve Yönetim Bilimleri Dergisi*, Cilt: 2, Sayı: 2, ss:1-15.
- Çevik, S. ve Demir, M. (2005). "Devletin Düzenleyici Rolü ve Regülasyon Teorileri", *Öneri Dergisi*, Cilt: 6, Sayı: 23, ss:249-257.
- Dada, M. A. (2013). "Composition Effects of Government Expenditure on Private Consumption and Output Growth in Nigeria: A Single-Equation Error Correction Modelling", *Romanian Journal of Fiscal Policy*, Vol: 4, Issue: 2, pp:18-34.
- Dandan, M. (2011). "Government Expenditures and Economic Growth in Jordan", *International Conference on Economics and Finance Research*, 4, 467-471.
- Datta-Chaudhuri, M. (1990). "Market Failure and Government Failure", *Journal of Economic Perspectives*, Vol: 4, Issue: 3, pp:25-39.
- Demircan, E. S. (2005). "Karşılaştırmalı Bir Perspektiften Kamu Mali Yönetiminde Türk Bütçe Sistemi ve Analitik Bütçe Sistemine Geçiş", *Muhasebe ve Finansman Dergisi*, 25, ss:60-69.
- Deolalikar, A. B. (2008). *Lessons From the World Bank's Public Expenditure Reviews, 2000-2007, For Improving The Effectiveness of Public Spending*.
- Devadas, S. and Loayza, N. (2018). "When is a Current Account Deficit Bad?", *World Bank Research and Policy Briefs*, (130415).
- Devarajan, S. and Shaikh, I. H. (1998). "The Combined Incidence of Taxes and Public Expenditures in the Philippines", *World Development*, Vol: 26, Issue: 6, pp:963-977.
- Devarajan, S., Swaroop, V. And Zou, H. F. (1996). "The Composition of Public Expenditure and Economic Growth", *Journal of Monetary Economics*, Vol: 37, Issue: 2, pp:313-344.

- Devrim, F. (1998). *Kamu Maliyesine Giriş*, İzmir, Anadolu Matbaacılık.
- Dhoro, N. L. (2011). "Economic Determinants of Public Health Care Expenditure in Zimbabwe", *Int. J. Eco. Res*, Vol: 2, Issue: 6, pp:13-25.
- Dinler, Z. (2009). *İktisada Giriş*, Ekin Kitabevi Yayınları, 15. Baskı, Bursa.
- Dluhosch, B. and Zimmermann, K. W. (2006). "Some Second Thoughts on Wagner's Law", *Diskussionspapier*, Issue: 54.
- Dobrescu, M. (2012). "The New Keynesian Approach to Business Cycle Theory: Nominal and Real Rigidities", *International Journal of Economic Practices and Theories*, Vol: 2, Issue: 1, pp:13-22.
- Doğan, H. G., Gürler, A. Z. Ve Ağcadağ, D. (2014). "Hedonik Tüketim Alışkanlıkları Üzerine Etkili Faktörlerin Değerlendirilmesi (Tokat İli Örneği)", *Uluslararası Sosyal Araştırmalar Dergisi*, Cilt: 7, Sayı: 30. ss: 69-77.
- Dunne, J. P. and Smith, R. (1990). "Military Expenditure and Employment in the OECD", *Defence Economics*, 1: 57-73.
- Durgun, Ö. ve Timur, M. C. (2017). "Savunma Harcamaları ve Ekonomik Büyüme İlişkisi: Türkiye Analizi", *Dumlupınar Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi*, Cilt: 54, ss:126-137.
- Durkaya, M. ve Ceylan, S. (2016). "İşsizliğin Azaltılmasında Kamu Kesimi Büyüklüğünün Rolü", *Finans Politik & Ekonomik Yorumlar Dergisi*, Cilt: 53, Sayı 615.
- Effendie, A. S. and Dalam, D. (2015). "The Effect of Government Capital Expenditure and Private Investment on Social Welfare", *Journal of Economics and Sustainable Development*, Vol: 6, No: 14. pp:202-216.
- Elveren, A. Y. (2013). "Gelir Dağılımı Çalışmaları İçin Bir Alternatif: Texas Üniversitesi Eşitsizlik Projesi Veri Setleri", *Anadolu Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi*, Cilt: 13, Sayı: 2.
- Erbeyin, E. E. ve Özpençe, Ö. (2014). "Borçlanma Politikaları Işığında Türkiye'deki Borçlanma Stratejisinin Hukuksal Değerlendirilmesi", *Uluslararası Sosyal Araştırmalar Dergisi* 7, Sayı: 31, ss:734-744.
- Erdem, E. and Tugcu, C. T. (2012). "Higher Education and Unemployment: a Cointegration and Causality Analysis of the Case of Turkey", *European Journal of Education*, Vol: 47, Issue: 2, pp:299-309.
- Erdinç, Z. (2008). "İkiz Açıklar Hipotezinin Türkiye'de 1950-2005 Yılları Arasında Eşbütünlüşme Analizi ve Granger Nedensellik Testi ile İncelenmesi", *Anadolu Üniversitesi Sosyal Bilimler Dergisi*, Cilt:8, Sayı:1, ss: 209-220.
- Erdugan, F. ve Özçelik, Ö. (2020). "Savunma Harcamaları ve İstihdam İlişkisi: Panel Veri Analizi", *Siyaset, Ekonomi ve Yönetim Araştırmaları Dergisi*, Cilt: 8, Sayı: 2, ss:152-168.
- Erdugan, F. ve Özçelik, Ö. (2020). "Savunma Harcamaları ve İstihdam İlişkisi: Panel Veri Analizi", *Siyaset, Ekonomi ve Yönetim Araştırmaları Dergisi*, Cilt: 8, Sayı: 2, ss:152-168.
- Eren, M. (2012). "Gelir Dağılımı Bozukluğu ve Vergi Gelirlerine Etkisi", *Vergi Raporu*, Sayı: 152.
- Esen, E. ve Yıldırım, K. (2020). "Post Keynesyen Eknoominin Metodolojik Temeller", *Optimum Ekonomi ve Yönetim Bilimleri Dergisi*, Cilt: 7, Sayı: 1, ss:147-160.
- European Commission (2011). *Manual on Sources and Methods for the Compilation of COFOD Statistics*, European Union.
- Ezirim, C., Muoghalu, M. and Elike, U. (2008). "Inflation Versus Public Expenditure Growth in the US: An Empirical Investigation", *North American Journal of Finance and Banking Research*, Vol: 2, Issue: 2, pp: 26-40.
- Feldmann, H. (2006). "Government Size and Unemployment: Evidence From Industrial Countries", *Public Choice*, Vol:127, Issue: .3-4, pp: 451-467.
- Fidan, H. (2013). "İktisadi Açından Bilgi Kavramı ve Bilgi Kavramına Yaklaşımlar Üzerine Bir İnceleme", *Süleyman Demirel Üniversitesi Vizyoner Dergisi*, Cilt: 4, Sayı: 9, ss:94-104.
- Ford, R. and Laxton, D. (1999). "World Public Debt and Real Interest Rates", *Oxford Review of Economy Policy*, Vol: 15, Issue: 2.
- Frank, T. (2006). *An Economic History of Rome*. Cosimo, Inc..

- Genberg, H. (1988). *The fiscal deficit and the current account: Twins or distant relatives?*. Reserve Bank of Australia.
- Giray, F. (2004). "Savunma Harcamaları ve Ekonomik Büyüme", *Cumhuriyet Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Dergisi*, Cilt: 5, Sayı:1, ss:181-199.
- Goni, E., Lopez, J. H. And Serven, L. (2011). "Fiscal Redistribution and Income Inequality in Latin America", *World Development*, Vol: 39, Issue: 9, pp: 1558-1569.
- Göker, Z. ve Dane, K. (2013). "Tam İstihdamın Sağlanmasında Maliye Politikasının Rolü ve Post-Keynesyen Çözüm Önerileri", *Akdeniz İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi*, Cilt: 13, Sayı: 26.
- Görkem, H. ve Işık, S. (2006) "Türkiye'de Savunma Harcamaları ve Ekonomik Büyüme Arasındaki İlişki (1968-2006)", *Marmara Üniversitesi İİBF Dergisi*, Cilt: 25, Sayı: 2, ss:405-24
- Gül, E. ve Torusdağ, M. (2020). "Savunma Harcamaları Cari Açık ve Ekonomik Büyüme İlişkisi: Türkiye Örneği", *Itobiad: Journal of the Human & Social Science Researches*, Cilt: 9, Sayı: 3.
- Güleç, C. (2015). "Thorstein Veben ve Gösterişçi Tüketim Kavramı", *Erciyes Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi*, Cilt: 1, Sayı: 38, ss:62-82.
- Günana, T. (2004). *The Relationship Between Defense Spending and Inflation: An Empirical Analysis for Turkey*, (Basılmamış Yüksek Lisans Tezi), The Department of Management Bilkent University.
- Güran, M. C. ve Oğuz, S. (2010). "Kamu Ekonomisi Alanında Geçmişten Günümüze Yaşanan Gelişmeler ve Geleceğe İlişkin Beklentiler", *Maliye Dergisi*, Cilt: 59, Sayı: 158, ss:75-102.
- Güven, D., Şimşek, T. ve Güven, A. (2018). "Sağlık Yönetimi Kapsamında Sağlık Harcamalarının Ekonomik Büyüme Üzerine Etkisi: MENA Ülkeleri Üzerine Bir Panel Regresyon Analizi", *Sosyoekonomi*, Cilt: 26, Sayı: 37, ss:33-55.
- Habanabakize, T. and Muzindutsi, P. F. (2018). "Analysis of the Keynesian Theory of Employment and Sectoral Job Creation: The Case of the South African Manufacturing Sector", *Folia Oeconomica Stetinensia*, Vol: 18, Issue: 1, pp:123-143.
- Hagen, J. (1968). *Program Budgeting*, Center for the Study of Evaluation, UCLA Graduate School of Education, Los Angeles.
- Hazman, G. G. (2011). "Türkiye'de Gelir Dağılımında Adalet ve Sosyal Güvenlik Harcamaları Arasındaki Nedensellik İlişkisi", *Süleyman Demirel Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi*, Cilt: 16, Sayı: 1, ss: 205-216.
- Helbling, T. (2010). "What Are Externalities", *Finance and Development* (20.04.2020 <https://www.imf.org/external/pubs/ft/fandd/.../pdf/basics.pdf>).
- Herlitz, L. (1964). "The Concept of Mercantilism", *Scandinavian Economic History Review*, Vol: 12, Issue: 2, pp: 101-120.
- Hershberger, S. L. (2003). "The Growth of Structural Equation Modelling: 1994-2001", *Structural Equation Modeling: A Multidisciplinary Journal*, Vol: 10, Issue: 1, pp: 34-46.
- Holden, S. ve Sparrman, V. (2011). "Do Government Purchases Affect Unemployment?", *CESifo Working Paper Series*, 3482, pp: 1-41.
- Holtfrerich, C. L. (2013). "Government Debt in Economic Thought of The Long 19th Century", *Free University Berlin*, School of Business & Economics.
- Hox, J. J. and Bechger, T. M. (1998). "An Introduction to Structural Equation Modelling", *Family Science Review*, Vol: 11, pp: 354-373.
- Huang, J. T. and Kao, A. P. (2005). "Does Defence Spending Matter to Employment in Taiwan?" *Defence and Peace Economics*, 16, 101-115.
- Humphrey, T. M. (1975). "A Monetarist Model of The Inflationary Process", *Economic Review*, Vol: 61, pp:13-23.
- Humphrey, T.M. (1974). "The Quantity Theory of Money: Its Historical Evolution and Role in Policy Debates Letter on Monetary Policy" *Federal Reserve Bank Of Richmond Economic Review*, Vol.60, pp: 2-19.

- Hung-Pin, L., Wang, T. L. and Yang, C. L. (2016), "Further Causality Evidence on Arms Race, Inflation and Economic Growth", *Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research*, Vol: 50, Issue: 2, pp:123-137.
- International Monetary Fund (2014). *Government Finance Statistics Manual 2014*, Washington.
- İdiküt Özpençe, A. & Ergen, E. (2017). "Kamu Harcamaları ve Dış Ticaret Açıkları İlişkisi: Türkiye Örneği", *Kastamonu Üniversitesi İktisadi ve Bilimler Fakültesi Dergisi*, Cilt: 19, Sayı: 4.
- İlgün, M. F. (2015). "Kamu Sosyal Harcamalarının Gelir Dağılımı Üzerindeki Etkisi: OECD Ülkelerine Yönelik Panel Veri Analizi", *DEÜ Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi*, Cilt: 17, Sayı: 4, ss:493-516.
- İnançlı, S., Figan, T. ve Dilek, S. (2020). "Doğal Tekeller ve Türkiye Enerji Piyasasında Regülasyonlar", *Journal of Original Studies*, Cilt: 1, Sayı: 2, ss:141-154.
- Jackson, E. A. and Jabbie, M. (2019). "Understanding Market Failure in The Developing Country Context", In *Decent Work and Economic Growth: Encyclopedia of Sustainable Development Goals*, Cham: Springer Nature Switzerland, pp:1-10.
- Jao, C. C. (2000). "The Impact of Tax Revenue and Social Welfare Expenditure on Income Distribution in Taiwan", *Journal of the Asia Pacific Economy*, Vol: 5, Issue: 1-2, pp: 73-90.
- Johnson, H. G. (1971). *Public Expenditure*, The Macmillian Press, London.
- Kalkavan, H. ve Ersin, İ. (2020). "Sosyal Harcamalar ile Gelir Dağılımı Arasındaki İlişkinin İncelenmesi: Oecd Üzerine Bir Uygulama", *Sosyal Güvence*, Sayı: 17, ss:265-282.
- Kanca, O. ve Bayrak, M. (2015). "Kamu Harcamaları Bileşenleri ile İşsizlik Arasındaki İlişki (Türkiye Örneği)", *Gazi İktisat ve İşletme Dergisi*, Cilt:1, Sayı: 2, ss:55-74.
- Kar, M. ve Taban, S. (2003). "Kamu Harcama Çeşitlerinin Ekonomik Büyüme Üzerine Etkileri", *Ankara Üniversitesi SBF Dergisi*, Cilt: 58, Sayı: 3, ss:145-169.
- Karagol, E. and Palaz, S. (2004). "Does Defence Expenditure Deter Economic Growth in Turkey? A Cointegration Analysis", *Defence and Peace Economics*, Vol: 15, Issue: 3, pp:289-298.
- Karakurt, B., Şentürk, S. H. Ve Şahingöz, B. (2018). "Türkiye'de Savunma Harcamalarının Enflasyon Üzerindeki Etkisi: Yapısal Kırımlı Eşbütünleşme Analizi", *Maliye Dergisi*, Sayı: 175, 154-170.
- Karayılmazlar, E. ve Özgün, M. (2019). "Tasarruflar ile Dış Borçlar Arasındaki İlişkinin Ampirik Analizi: Türkiye Örneği", *Hacettepe Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi*, Cilt: 37, Sayı: 3, ss:489-516.
- Kargı, V. ve Yüksel, C. (2010). "Çevresel Dışsallıklarda Kamu Ekonomisi Çözümleri", *Maliye Dergisi*, Sayı: 159, ss. 183-202.
- Kastanakis, M. ve Balabanis, G. (2011). "Bandwagon, Snob and Veblen Effects in Luxury Consumption", in *NA – Advances in Consumer Research*, Vol: 38.
- Kayalidere, G. ve Şahin, H. (2014). "Sosyal Devlet Anlayışı Çerçevesinde Türkiye'de Sosyal Koruma Harcamalarının Gelişimi ve Yoksulluk", *Siyaset, Ekonomi ve Yönetim Araştırmaları Dergisi*, Cilt: 2, Sayı: 2, ss: 57-75.
- Kelly, T. (1997). "Public Expenditures and Growth", *Journal of Development Studies*, Vol: 34, Issue: 1, pp: 60-84.
- Kesbiç, C. Y., Baldemir, E. ve Bakımlı, E. (2005). "Bütçe Açıkları ile Parasal Büyüme ve Enflasyon Arasındaki İlişki: Türkiye için Bir Model Denemesi", *Celal Bayar Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Dergisi*. Sayı: 11/2, ss: 27-40.
- Keynes, J. M. (1936). *The General Theory of Employment, Interest, and Money*, Macmillan, London.
- Kılıç, N. Ö. ve Beşer, M. (2018). "Sağlık Harcamalarının Ekonomik Büyüme Üzerindeki Etkileri: Merkezi ve Doğu Avrupa (ceec) Ülkeleri Üzerine Panel Veri Analizi", *Suleyman Demirel University Journal of Faculty of Economics & Administrative Sciences*, Vol: 23, Issue: 2, pp:373-382.
- Kızılkaya, O. ve Koçak, E. (2014). "Kamu Eğitim Harcamaları ve Ekonomik Büyüme İlişkisi: Seçilmiş OECD Ülkeleri Üzerine Bir Panel Veri Analizi", *Ekonomi Bilimleri Dergisi*, Cilt: 6, Sayı: 1, ss:18-32.

- Kinsella, D. (1990). "Defence Spending and Economic Performance in The United States: A Causal Analysis", *Defence Economics*, Vol: 1, Issue: 4, pp:295-309.
- Kirmanoglu, Hülya, 2011, *Kamu Ekonomisi Analizi*, 3. Baskı, İstanbul, Beta.
- Knight, M., Loayza, N. and Villanueva, D. (1996). "The Peace Dividend: Military Spending Cuts and Economic Growth", *Staff Papers*, International Monetary Fund, 43, 1.
- Kurz, H. D. and Salvadori, N. (1998). *Classical Political Economy*, The Elgar Companion to Classical Economics, Vol: 2, pp: 159-64.
- Kuştepelı, Y. R. (2001). "An Empirical Investigation of the Feldstein Chain for Turkey", *Dokuz Eylül Üniversitesi İşletme Fakültesi Dergisi*, Vol: 2, Issue: 1, pp: 99-108.
- Lanza, V. (2012). *The Classical Approach to Capital Accumulation: Classical Theory of Economic Growth*.
- Lavrınoıvıcha, I., Lavrınenko, O. and Teıvans-Treınovskıs, J. (2015). "Influence of Education On Unemployment Rate and Incomes of Residents", *Procedia-Social and Behavioral Sciences*, 174, pp:3824-3831
- Lerner, A. P. (1943). "Functional Finance and The Federal Debt", *Social Research*, Vol: 10, Issue: 1, pp:38-51.
- Lessmann, S. (1987). *Budgetary Politics and Elections: An Investigation of Public Expenditures in West Germany*, European University Institute, Berlin.
- Lila, N. K. (2020). "Neoklasik İktisat Teorisi", *International Journal of Islamic Economics and Finance Studies*, Cilt: 6, Sayı: 2, ss: 242-248.
- Lindauer, D. L. and Mundial, B. (1988). *The Size and Growth of Government Spending*. World Bank Working Papers.
- Lindert, K., Skoufıas, E. and Shapiro, J. (2006). "Redistributing Income To The Poor And The Rich: Public Transfers in Latin America and the Caribbean", *Social Safety Nets Primer Series: 203*.
- Chih-HL, L., Hsu, C. and Younis, M. Z. (2008). "The Association between Government Expenditure and Economic Growth: The Granger Causality Test of the US Data, 1974-2002", *Journal of Public Budgeting, Accounting and Financial Management*, Vol: 20, Issue: 4, pp: 439-52.
- Loızides, J. and Vamvoukas, G. (2005). "Government Expenditure and Economic Growth: Evidence From Trivariate Causality Testing", *Journal of Applied Economics*, Vol: 8, Issue:1, pp: 125-152.
- Lucas, J. R. E. (1990). "Supply-side Economics: An Analytical Review", *Oxford Economic Papers*, Vol: 42, Issue: 2, pp: 293-316.
- Lucas, R. E. (1988). "On the mechanics of economic development. Journal of Monetary Economics", *Journal of Monetary Economics*, 22, pp:3-42.
- Lusting, N. (2015). "Government Spending on Education and Health: Evidence from Thirteen Developing Countries in the Commitment to Equity Project", *CEQ Working Paper*, Issue: 30, pp:1-30.
- Magazzino, C. (2011). "The Nexus Between Public Expenditure and Inflation in the Mediterranean Countries", *MPRA Paper No. 28493*.
- Magazzino, C., Giolli, L. and Mele, M. (2015). "Wagner's Law and Peacock and Wiseman's Displacement Effect in European Union Countries: A Panel Data Study", *International Journal of Economics and Financial Issues*, Vol: 5, Issue: 3, pp:812-819.
- Mammadov, F. (2008). *Bütçe Açıklarının Finansmanı ve Makroekonomik Etkileri: Azerbaycan Örneği (1992-2006)*, (Basılmamış Yüksek Lisans Tezi), İstanbul Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü, İstanbul.
- Mangır, F. (2012). "Türkiye için İkiz Açıklar Hipotezi Testi (1980-2011)", *Niğde Üniversitesi İktisadi İdari Bilimler Fakültesi Dergisi*, Cilt: 5, Sayı: 2, ss: 136-149.
- Mankiw, N. G., Romer, D. and Weil, D. N. (1992). "A Contribution to the Empirics of Economic Growth", *The Quarterly Journal of Economics*, Vol: 107, Issue: 2, pp:407-437.

- Mazrouei, Al. and Nejme, E. (2012). "The Impact of Public Expenditure in Gross Domestic Product: An Empirical Study on the United Arab Emirates Through the Period (1990-2009)", *Damascus University Journal for Economic and Legal Science*, Vol: 28, Issue: 1, pp:611-650.
- Meerman, J. (1979). *Public Expenditure in Malaysia: Who Benefits and Why*, Oxford University Press, New York.
- Mehrara, M., Soufiani, M. B. and Rezaei, S. (2016). "The Impact of Government Spending on Inflation Through The Inflationary Environment, STR Approach", *World Scientific News*, 37, pp:153-167.
- Memon, I. A., Kalhor, M. S. and Payne, A. (2013). "Wavelet Coherence Analysis of Change Blindness", *Mehran University Research Journal of Engineering & Technology*, Vol: 32, Issue: 1.
- Mercan, M. ve Göçer, İ. (2012). "Zamanlararası Dış Denge ve Optimizasyon Yaklaşımları Çerçevesinde Türkiye'de Cari Açığın Sürdürülebilirliği", *Akdeniz İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi*, Cilt: 12, Sayı: 24, ss: 3-31.
- Mill, J. S. (1848). *Principles of Political Economy*, Project Gutenberg License, (Ebook 30107), <http://www.gutenberg.org/license> (17.03.2021)
- Mohammadi, T. and Maleki, B. (2012). "The Effect of Government Expenditure Composition on Economic Growth: Evidence on ECO Countries", *Economics and Finance Review*, Vol: 2, Issue: 5, pp:14-21.
- Mundell, R. A. (1963), "Capital Mobility and Stabilization Policy Under Fixed and Flexible Exchange Rates", *The Canadian Journal of Economics and Political Science*, Vol: 29, Issue: 4, pp: 475-485.
- Muritala, T. and Taiwo, A. (2011). "Government Expenditure and Economic Development: Empirical Evidence From Nigeria", *European Journal of Business and Management*, Vol 3, Issue: 9, pp:18-28.
- Musgrave, R. A. (1959). *The Theory of Public Finance*, McGraw-Hill Book.
- Naghdy, G. A., Wang, J. and Ogunbona, P. O. (1996). "Texture Analysis Using Gabor Wavelets. In Human Vision and Electronic Imaging", *International Society for Optics and Photonics*, Vol. 2657, pp:74-85.
- Narayan, S., Narayan, P. K. and Mishra, S. (2010). "Investigating the Relationship Between Health and Economic Growth: Empirical Evidence From a Panel of 5 Asian Countries", *Journal of Asian Economics*, 21, 401-411.
- Newton, K. and Karran, T. J. (1985). *The Politics of Local Expenditure*, Macmillan Publishers, London.
- Nordås, H. K. (2000). *The Role of Government in Growth and Income Distribution: The Case of Botswana*. Chr. Michelsen Institute.
- Noyan, E. ve Özpençe, A. İ. (2021). "Kamu İç Borç Stoku ve Ekonomik Büyüme İlişkisi: 1980-2020 Türkiye Örneği", *Journal Of Public Economy And Public Financial Management*, Cilt: 1, Sayı: 1.
- Obstfeld, M. (1981). "Aggregate Spending and The Terms of Trade: Is There a Laursen-Metzler Effect", *The Quarterly Journal of Economics*, pp:251-270 NBER Working Paper No:686.
- Ogundipe, M. A. and Lawal, N. A. (2011). "Health Expenditure and Nigerian Economic Growth", *European Journal of Economics, Finance and Administrative Sciences*, Issue: 30.
- Olivera, J. H. G. (1964). "On Structural Inflation and Latin-American 'Structuralism'", *Oxford Economic Papers New Series*, Vol: 16, Issue: 3, pp: 321-332.
- Olulu, R. M., Erhieyovwe, E. K. and Andrew, U. (2014). "Government Expenditures and Economic Growth: The Nigerian Experience", *Mediterranean Journal of Social Sciences*, Vol: 5, Issue: 10, pp:89-94.
- Özbaran, H. (2004). "Türkiye'de Kamu Harcamalarının Son Beş Yılına Harcama Türlerine Göre İncelenmesi", *Sayıştay Dergisi*, Sayı: 53.
- Özcan, P. M., Tepekule, U. And Kayalidere, G. (2016). "Eğitim kalitesinin genç işsizliği ile ilişkisi: PISA Test Sonuçları Üzerinden Bir Değerlendirme", *Aydın İktisat Fakültesi Dergisi*, Cilt: 1, Sayı: 2, ss:89-113.

- Özpençe, A. İ. (2007). "Rekabet Gücünün Arttırılmasında Kümelenmeye Dayalı Kobi Politikaları." *KOBİ'ler ve Verimlilik Kongresi Kitabı*.
- Özpençe, A. İ. (2016). Analysis of the Relationship Between Inflation and Economic Growth in Turkey", *Journal of Economics Finance and Accounting*, Vol: 3, Issue: 3, pp:180-191.
- Özpençe, A. İ. (2017). "Türkiye'de 1980 Sonrası Kamu Harcamaları, Vergi Gelirleri ve Ekonomik Büyüme Arasındaki İlişkinin Analizi", *Pamukkale Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi*, (28), 31-41.
- Özpençe, Ö. (2014). "Dijital Kamusal Mallar", *Sosyo Ekonomi*, Cilt: 22, Sayı: 22, ss. 57-80.
- Özpençe, Ö. ve Mercan, N. (2020). "The Relationship Between Tax Burden and Economic Growth: Turkey Case", *Journal of Business Economics and Finance*, Vol: 9, Issue: 2, pp:143-154.
- Özsoy, O. (2008). "Defence Spending and the Macroeconomy: The Case of Turkey", *Defence and Peace Economics*, Vol: 19, Issue: 3, pp:195-208.
- Öztürk, N. (2004). "Piyasa Başarısızlıkları", Marmara Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Öneri Dergisi, Cilt: 6, Sayı: 21, ss. 173-187.
- Öztürk, N. (2016). *Kamu Maliyesi*, 3. Baskı, Ekin Yayınevi, Bursa.
- Pal, D. and Mitra, S. K. (2019). "Oil PRICE and Automobile Stock Return Co-Movement: A Wavelet Coherence Analysis", *Economic Modelling*, Vol: 76, pp:172-181.
- Parry, M. and Gridilian, G. (2015). "Administrative Classification of Budget: Practical Experience of Reform in Tajikistan", *International Journal on Government Financial Management*, Vol: 15, Issue: 1.
- Pattichis, C. (2004). "Budget and Trade Deficits in Lebanon", *Applied Economics Letters*, Issue: 11, pp: 105-108.
- Pekin, T. (2000). *Makroekonomi*, (4.Baskı), Bilgehan Basımevi, İzmir.
- Phelps, E. S. (1973). "Inflation in the Theory of Public Finance", *The Swedish Journal of Economics*, pp:67-82.
- Pigou, A. C. (1947). *A Study in Public Finance, Third Edition*, Macmillan Press, New York.
- Psacharaopulos, G. (1984). *The Contribution of Education to Economic Growth: International Comparisons*, The Economic Value of Education: Studies in the Economics of Education, Cambridge: Edward Elgar Publishing Limited, (1992).
- Pula, L. and Elshani, A. (2018). "Role of Public Expenditure in Economic Growth: Econometric Evidence From Kosovo 2002–2015", *Baltic Journal of Real Estate Economics and Construction Management*, Vol: 6, Issue: 1, pp:74-87.
- Qiong, L. and Junhua, H. (2015), "Military Expenditure and Unemployment in China", *Procedia Economics and Finance*, Sayı: 30, ss:498-504.
- Rathinasamy, M., Agarwal, A., Parmar, V., Khosa, R. and Bairwa, A. (2017). "Partial Wavelet Coherence Analysis For Understanding The Standalone Relationship Between Indian Precipitation and Teleconnection Patterns", *arXiv preprint arXiv:1702.06568*.
- Riasat, S., Atif, R. M. and Zaman, K. (2011). "Measuring The Impact of Educational Expenditures on Economic Growth: Evidence from Pakistan", *Educational Research*, Vol: 2, Issue: 13, pp:1839-1846.
- Ricardo, D. (1817). *On the Principles of the Political Economy and Taxation*, Cambridge University Press, 1951, Cambridge.
- Ricardo, D. (2001). *On the Principles of Political Economy and Taxation*, (Third Edition 1821), Batoche Books, Kitchener.
- Romer, P. M. (1986). "Increasing Returns and Long-Run Growth", *The Journal of Political Economy*, Vol: 94, Issue: 5, pp:1002-1037.
- Romer, P. M. (1990). "Endogenous technological change. Journal of Political Economy", *International Library Of Critical Writings In Economics*, Vol: 98, Issue: 5, pp:71-102,
- Rufael, Y. W. (2001). "Causality between Defence Spending and Economic Growth The Case of Mainland China", *A comment Journal of Economic Studies*, Vol: 28, Issue:3, pp:227

- Sabra, M. M. (2016). "Government Size, Country Size, Openness and Economic Growth in Selected MENA Countries", *International Journal of Business and Economic Sciences Applied Research*, Vol: 9, Issue: 1, pp:39-45.
- Sakal, M. ve Şahin, E. A. (2009). "Anayasal İktisat", *Dokuz Eylül Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi*, Cilt: 11, Sayı: 1.
- Samuelson, P. A. (1954). "The Pure Theory of Public Expenditure", *The Review of Economics and Statistics*, Vol: 36, Issue: 4, pp. 387-389.
- Saraçoğlu, B. (1998). "Mali Açıkların Türkiye Ekonomisi Üzerindeki Rolü ve Enflasyonla Mücadelede Etkili Politikaların Seçimi", *Ortaoğu Teknik Üniversitesi Gelişme Dergisi*, Sayı: 25/2, ss.:329-359.
- Sarlo, C., Clemens, J. and Emes, J. (2017). "Income Inequality Measurement Sensitivities", *Towards a Better Understanding of Income Inequality in Canada*, 25.
- Savaşan, F. (2014). *Kamu Ekonomisi*, (4. Baskı), Dora Yayınevi, Bursa.
- Savaşan, F. (2020). *Kamu Ekonomisi*, 9.Baskı, Ekin Yayınevi, Bursa.
- Saygılı, S., Cihan, C. and Yavan, Z. A. (2005). "Human Capital And Productivity Growth: A Comparative Analysis Of Turkey.", *METU Studies in Development*, Vol: 32, Issue: 2, pp:489-516
- Sayın, F. (2012), "Türkiye'de 1988-2010 Döneminde Eğitim ve Büyümenin Genç İşsizliğine Etkisinin Analizi", *Dokuz Eylül Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi*, Cilt: 13, Sayı: 4, ss:33-53.
- Schumacher, E. R. and Lomax, G. R. (2004). *A Beginner's Guide To Structural Equation Modeling*, (3. Edition), Routledge Taylor & Francis Group, New York.
- Selowsky, M. (1979). *Who Benefits from Government Expenditures?*, Published for the World Bank Oxford University Press, World Bank, Washington D.C.
- Selvanathan, S. and Selvanathan, E. A. (2014). "Defence Expenditure and Economic Growth: A Case Study of Sri Lanka Using Causality Analysis", *International Journal of Development and Conflict*, Vol: 4, Issue: 2, pp:69-76.
- Sevinç, E. (2016). "Türkiye'de Cari Açık ve Bütçe Açığı Arasındaki İlişkinin Nedensellik Analizi", *Bankacılar Dergisi*, Cilt: 7, Sayı: 96, ss: 79-101.
- Sezgin, S. ve Yıldırım, J. (2002). "The Demand for Turkish Defence Expenditure", *Defence and Peace Economics*, Vol: 13, Issue: 2.
- Sezgin, S. (1997). Country Survey X: Defence Spending in Turkey. *Defence and Peace Economics*, Vol: 8, Issue: 4, pp:381-409
- Sezgin, S. (2004). "An Empirical Note on External Debt and Defence Expenditures in Turkey", *Defence and Peace Economics*, Vol: 15, Issue: 2, pp:199-203.
- Shah, A. (Ed.). (2007). *Budgeting and Budgetary Institutions*, The World Bank.
- Sinn, H. W. and Cnossen, S. (2003). *Public Finance and Public Policy in The New Century*, The MIT Press, London.
- Sirkeci, O. ve Abdula, M. S. (2015). "Ortaoğu Uygarlıklarında Vergi Uygulamaları", *International Journal of Social Sciences and Education Research*, Vol: 1, Issue: 14, pp: 1239-1252.
- Smith, A. (1776). *The Wealth of Nations / Ulusların Zenginliği*, Çev. Haldun Derin (2006), Türkiye İş Bankası Kültür Yayınları, İstanbul.
- Spahn, P. (2016). "New Classical Macroeconomics", *In Handbook on the History of Economic Analysis* Vol: 2, Edward Elgar Publishing.
- Starr, H. (1984), "The Relationship between Defense Spending and Inflation", *The Journal of Conflict Resolution*, Vol:28, Issue: 1, pp:103-122.
- Stiglitz, J. E. (2000). *Economics of the Public Sector*, Third Edition, Norton & Company Press, New York.
- Şahin, M.ve Özenci, Ç. (2007), "Kamu Harcamaları ile Makroekonomik Değişkenler Arasındaki Nedensellik İlişkileri", *Yönetim Bilimleri Dergisi*, Cilt: 5, Sayı: 2, ss:199-225.
- Şahinöz, A. (2001). "Tarım Politikaları ve Rekabet", Perşembe Konferansları.

- Şantaş, G., Demirgil, B. and Şantaş, F. (2019). "Sağlık Harcamaları-Gelir Dağılımı İlişkisi: Türkiye İçin Bir Ardl Sınır Testi Yaklaşımı", *Yönetim ve Ekonomi Araştırmaları Dergisi*, Cilt: 17, Sayı: 1, ss:412-427.
- Şen, A. ve Bingöl, N. (2018). "Sağlık Harcamaları ve Ekonomik Büyüme İlişkisi: Türkiye Örneği", *Akademik Yaklaşımlar Dergisi*, Cilt: 9, Sayı:1, ss:89-106.
- Şengür, M. (2020). "Tersine Dönen Emek Arz Eğrisi: Türkiye Sınaması", *Journal of Yaşar University*, Cilt: 15, Sayı: 58, ss. 304-312.
- Şimşek, M. (1993). "Askeri Harcamaların Ekonomik Etkileri", *Silahlı Kuvvetler Dergisi*, 338, 5.
- Şimşek, Ö. F. (2007). *Yapısal Eşitlik Modellemesine Giriş Temel İlkeler ve LISREL Uygulamaları*, Ekinoks Yayınları, Ankara.
- Şimşir, C. N., Çondur, F., Bölükbaş, M. ve Alataş, S. (2015). "Türkiye'de Sağlık ve Ekonomik Büyüme İlişkisi: ARDL Sınır Testi Yaklaşımı", *Finans Politik & Ekonomik Yorumlar*, Cilt: 52, Sayı: 604, ss:43-54.
- Tabar, F. J., Najafi, Z. And Sistani Badooei, Y. (2017). "The Impact of Educational Expenditures of Government on Economic Growth of Iran", *AD-minister*, Issue: 30, pp: 217-235.
- Tanzi, V. (1997). "The Changing Role Of The State in The Economy: A Historical Perspective", *International Monetary Fund, Fiscal Affairs Department, WP/97/114*.
- Tanzi, V. (2000). *The Role of The State and The Quality of The Public Sector*, International Monetary Fund Working Paper.
- Taşkaya, S. ve Demirkıran, M. (2016). "Enflasyon, Gelir ve Sağlık Harcaması Arasındaki Nedensellik İlişkisi", *TAF Preventive Medicine Bulletin*, Cilt: 15, Sayı:2, ss:127-131.
- Taylor, J. B. (1993). "Discretion Versus Policy Rules in Practice", *Carnegie-Rochester Conference Series on Public Policy*, Vol: 39, pp:195-214.
- Terzi, H. (1998). "Kamu Harcamaları ve Ekonomik Kalkınma İlişkisi Üzerine Ekonometrik Bir İnceleme", *İktisat, İşletme ve Finans Dergisi*, Sayı: 142, ss:67-78.
- Teyyare, E. ve Sayaner, K. (2018). "Türkiye'de Gelir Eşitsizliğinin Maliye Politikası Araçları Ve Kurumsal Faktörler Açısından Analizi Ve Çözüm Önerileri", *Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi*, Cilt: 8, Sayı: 16.
- Tıraşoğlu, M. ve Yıldırım, B. (2012). "Yapısal Kırılma Durumunda Sağlık Harcamaları ve Ekonomik Büyüme İlişkisi: Türkiye Üzerine Bir Uygulama", *Electronic Journal of Vocational Colleges*, Vol: 2, Issue: 2, pp:111-117.
- Topal, M. H. (2017). "Türkiye'de Kamu Yatırımlarının İstihdam Üzerindeki Etkisi: Bölgesel Bir Analiz (2004-2016)", *Global Journal of Economics and Business Studies*, Cilt: 6, Sayı: 12, ss: 186-204.
- Townsend, N. and Severine, D. (2006). "Public Goods, Global Goods and The Common Good", *ESRC Research Group on Wellbeing in Developing Countries*.
- Tunca, Z. (2005). *Makro İktisat*, (4. Baskı), Filiz Kitabevi, İstanbul.
- Turgut, M., Ağırbaş, İ. Ve Aldoğan, U. (2017). "Relationship Between Health Expenditure and Inflation in Turkey", *Akademik Sosyal Araştırmalar Dergisi*, Vol: 5, Issue: 50, pp:289-299.
- Türkay, O. (1986). *Mikro İktisat Teorisi*, Ankara Üniversitesi Siyasal Bilgiler Fakültesi Yayınları, Ankara.
- Türkiye Ekonomi Kurumu (2005). *Türkiye'de Kamu Harcamaları ve Ekonomik Büyüme*, Ankara
- Uçan, O. ve Atay, S. (2016). "Türkiye'de Sağlık Harcamaları ve Büyüme Arasındaki İlişki Üzerine Bir İnceleme", *Niğde Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi*, Cilt: 9, Sayı: 3, ss:215-222.
- Uçan, O. ve Yeşilyurt, H. (2016). "Türkiye'de Eğitim Harcamaları ve Büyüme İlişkisi", *Ömer Halisdemir Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi*, Cilt: 9, Sayı: 2, ss:179-185.
- Ulu, M. İ. (2018). "The Effect of Government Social Spending on Income Inequality in OECD: A Panel Data Analysis", *International Journal of Economics Politics Humanities and Social Sciences*, Vol: 1, Issue: 3, pp:184-202.

- Uluatam, Ö. (1995). *Makro İktisat*, (8.Baskı), Savaş Kitap ve Yayınevi, Ankara.
- Uluatam, Ö. (2014). *Kamu Maliyesi*, (13. Baskı), İmaj Yayınları, Ankara.
- Ulusoy, A., Karakurt, B. ve Akbulut, E. (2015). "Eğitim Harcamalarının Gelir Dağılımına Etkisi: Türkiye'de Yükseköğretimin Gelir Eşitsizliğini Giderici İşlevi", *Maliye Araştırmaları Dergisi*, Cilt: 1, Sayı: 2, ss:45-75.
- Ulusoy, A. ve Yiğit, N. (2016). "Türkiye'de Kamu Harcamaları Enflasyon İlişkisinin Ampirik Analizi: 1990-2015 Dönemi", *Sosyal Bilimler Dergisi*, Cilt: 6, Sayı: 12, ss: 375-390.
- Uzay, N. (2002). "Kamu Büyüklüğü ve Ekonomik Büyüme Üzerindeki Etkileri: Türkiye Örneği (1970-1999)", *Erciyes Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi*, Sayı:19, ss: 151-172.
- Uzgoren, E. and Guney, T. (2012). "The Snop Effect in The Consumption of Luxury Goods", *Procedia-Social and Behavioral Sciences*, Issue: 62, pp. 628-637.
- Üçler, G. (2017). "Türkiye'de Savunma Harcamaları ve İşsizlik Oranları: 1980-2014 Dönemi İçin Ekonometrik Bir Analiz", *Journal of Yaşar University*, Cilt: 12, Sayı: 46, ss:161-170.
- Ürper, T. D. (2018). *Kamu Harcamalarının Gelir Dağılımı Üzerindeki Etkisi: Türkiye Örneği*, Hacettepe Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Maliye Anabilim Dalı, Yüksek Lisans Tezi.
- Varquez, J. M., Moreno-Dodson, B. and Vulovic, V. (2012). "The Impact of Tax and Expenditure Policies on Income Distribution: Evidence From a Large Panel of Countries", *Review of Public Economics*, Vol: 200, Issue: 4, pp:95-130.
- Veiga, L. D. J. A., Ferreira-Lopes, A. and Sequeira, T. N. (2016). "Public Debt, Economic Growth and Inflation in African Economies", *South African Journal of Economics*, Vol: 84, Issue: 2, pp:294-322.
- Vieira, C. (2000). "Are Fiscal Deficits Inflationary? Evidence for the EU", *Economic Research Paper*, 7, 1-16.
- Vyshnyak, O. (2000). "Twin Deficit Hypothesis: The Case of Ukraine", *Kyiv: National University Kyiv, Mohyla Academy*.
- Wagner, A. (1883). "Three extracts on public finance", (Çev. Nancy Cooke), R.A. Musgrave & A.T. Peacock (ed.), *Classics in the theory of public finance*. London: Macmillan, 1958.
- Wang, S. and Burton, A. A. (2011), "The Effect of Government Size on The Steady-State Unemployment Rate: A Dynamic Perspective", *Working Paper Series*.
- Ward, D. and Michael, D. R. (1992). "Davis Sizing up the Peace Dividend: Economic Growth and Military Spending in the United States 1948-1996", *American Political Science Review*, Vol: 86, Issue:3, pp:748-755.
- Webber, D. (2007). "Integrating Current and Development Budgets", *OECD Journal on Budgeting*, Vol: 7, Issue: 2, pp:93-107.
- Wothke, W. (2010). *Introduction to Structural Equation Modelling Course Note*, American Institute of Research.
- Xu, Y., Su, C. W. and Tao, R. (2020). "Is Defense Spending Inflationary? Time-frequency Evidence from China", *Defence and Peace Economics*, Vol: 31, Issue: 3, pp:361-375.
- Yaslıkaya, R. (2019). "Yerel Yönetimlerde Ölçek Ekonomisi: Teori, Kavram ve Tartışmalar", *Liberal Düşünce Dergisi*, Cilt: 24, Sayı: 95, ss:163-192.
- Yayla, N. ve Yaraşır Tülümce, S. (2017). "Türkiye'de Kamu Harcamalarının Bileşenleri ve Ekonomik Büyüme İlişkisi: Wagner Ya Da Keynes?", *Social Sciences*, Cilt: 12, Sayı: 4, ss: 163-184.
- Yıldırım, E., Lopcu, K., Çakmaklı, S. ve Özkan, Ö. (2010). "Yeni Keynesyen Makroekonomik Bir Model: Türkiye Uygulaması", *Ege Akademik Bakış*, Cilt: 10, Sayı: 4, ss:1269-1277.
- Yıldırım, S. (2020). *Sağlık Harcamaları ve Yatırımlarının Makroekonomik Göstergelerle İlişkisi Üzerine Bir Değerlendirme*, (Basılmamış Yüksek Lisans Tezi), Sosyal Bilimler Enstitüsü, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi.
- Yoshihara, N. (2006). *Normative Economic Foundation for the Theory of Welfare State Policies*. In *Workshop on "Real Freedom for All" with Van Parijs, Ritsumeikan University, Kyoto*.

- Yusufođlu, A. & Özpençe, Ö. (2015). "Küresel Kamusal Malların Sunum ve Finansmanında Ortaya Çıkan Sorunlara Bir Çözüm Önerisi", *International Journal of Human Sciences*, Cilt: 12, Sayı: 1, ss:15-35.
- Yüce, M. (2002). "Türkiye'de Gelir Dağılımı Bozukluđunun İzlenen Kamu Gelir ve Harcama Politikaları ile Bağlantısı", *Bilig Türk Dünyası Sosyal Bilimler Dergisi*, Cilt: 23, Sayı: 1, ss:1-36.
- Zhong, M., Chang, T., Tang, D. P. And Wolde-Rufael, Y. (2015). "The Causal Nexus Between Military Spending and Unemployment in The G7: A Bootstrap Panel Causality Test", *Defence and Peace Economics*, Vol: 26, Issue:6, pp:609-622