

BÖLÜM 2

GELİR DAĞIMI İLE YOKSULLUĞUN İKTİSADİ BÜYÜME İLE İLİŞKİSİ: TÜRKİYE ÖRNEĞİ

Levent AKSU¹

1.GİRİŞ

Ülkemizde gelir dağılımı konusunda yapılan ampirik araştırmalarda, örnekleme anketlerinde ve nüfus sayımlarında farklı tarihlerde yapılmaları ve farklı kesit alanlarının kullanılması nedeniyle değişik sonuçlar ve analizler ortaya konmuştur.

Bir ülkede belirli bir dönemde yaratılan milli gelirin fertler, sektörler, bölgeler veya üretim faktörleri arasında paylaşılması gelir dağılımı olgusunu ortaya çıkarmaktadır (Öztürk, 2017:5). Gelir dağılımı bozukluğu, gelirin ve servetlerin dağılımının bilinçli bir sevk ve idaresine olan ihtiyaç “*laisser-faire*” ekonomisindeki mekanik dağılımın aşırı adeletsizliğinden doğmuştur. Gelir dağılımı politikasının amacı, hem dağılımın hem de üretimin artırılmasıdır. Bunu yaparken, sosyal politikalar ile iktisat politikalarının birbirini bütünleyecek şekilde uygulanmasıdır. Gelir dağılımının gerçekleştirilmesi çok çeşitli amaç ve araçlara bağlıdır. Üretim politikasının amacı alabildiğince en yüksek üretimi gerçekleştirmektir. Bunun temel ölçüsü ve argümanı iktisadilik prensibidir. Dağılım politikasının amacı ise, en iyi ve en akılcı dağılımı gerçekleştirmektir. En iyi dağılımın ölçüsü “adalettir”. Bu prensipler iktisadi hayatı belirleyen iktisadi sistemlerden bağımsızdır (Aksu, 1993: 16).

Piyasa ekonomilerinde gelir dağılımı sorunu, özel mülkiyetin kabulü ile başlayan bir süreç olup, daha sonra gelir gruplarının milli gelirden daha fazla gelir elde etme mücadelesine dayanan sosyo-ekonomik sorun olarak karşımıza çıkmaktadır. Gelir dağılımında hareket noktası milli gelir olduğuna göre, bu dağılımın ana noktası üretimdeki değişimler olacaktır (Aksu, 1993: 20-23). Bu üretim sürecinde toplumdaki her kesimin hakettiği payı alması sosyal adalet için gereklidir. Devletin gelirleri daha adil bölüşümü noktasında yaptığı düzenleme ve çabalara gelirin yeniden dağılımı olarak adlandırılmaktadır. Devlet bunu iki kanalla yapar; ilki, toplanan vergiler yoluyla olurken, ikincisi bu toplanan vergilerin harcama döneminde ihtiyacı olan toplum katmanlarına farklı ölçülerde faydalandırılması

¹ Dr., Balıkesir Üniversitesi, Burhaniye MYO, Pazarlama Bölüm Başkanı, leventaksu71@hotmail.com

GSMH'yi (logaritması alınmış) %7.46 yükseltmektedir (diğer değişkenler sabitken). *Transfer Harcamaları oranı %100 arttığında, GSMH %1 azalmaktadır. Kayıtdışı Ekonomi %10 arttığında, GSMH %27 azalmaktadır. İşsizlik Oranı %10 arttığında GSMH %12 azalmaktadır. Enflasyon oranları %1 arttığında ise, GSMH %8.6 azalmaktadır. Gini katsayısındaki %10'luk artış, GSMH'da %43.2 oranında artış meydana getirmektedir. Borç Stoku Miktarı %10 arttığında ise, GSMH üzerinde %18.9 oranında artış meydana gelmektedir.

KAYNAKLAR

1. ACAR, İlhan, (2015). "Türkiye'de Gelir Dağılımı", Hak-İş Uluslararası Emek ve Toplum Dergisi, Cilt: 4, Yıl: 4, Sayı: 8 (2015/1), s.42-59.
2. ACEMOĞLU, Daron, & ROBINSON, James A. (2014). Ulusların Düşüşü, Güç, Zenginliğin ve Yoksulluğun Kökenleri, (Çeviren: Faruk Rasim Velioğlu), Doğan Kitap, 7. Baskı, İstanbul.
3. ADELMAN, Irma, & MORRIS, Cynthia Taft, (1973). "Economic Growth and Social Equity in Developing Countries", Stanford CA: Stanford University Press.
4. AHLUWALIA, Montek, S. (1976). "Inequality, Poverty and Development", Journal of Development Economics, Sayı:3, No:4, pp.307-342.
5. AK, Mehmet Z., & ALTINTAŞ, Nurullah, (2016). "Kuznets'in ters U eğrisi bağlamında Türkiye'de gelir eşitsizliği ve ekonomik büyüme ilişkisi: 1986-2012", *Maliye Araştırmaları Dergisi*, 2(3), s.93-102.
6. AKSU, Levent (1998). "Dünyada ve Türkiye'de Nüfus Analizleri", Sosyoloji Konferansları, 25. Kitap, İstanbul Üniversitesi İktisat Fakültesi, Sosyoloji Metodoloji Araştırmalar Merkezi Yayınları, Çantay Kitabevi, İstanbul, 1998.
7. AKSU, Levent, (2013). "Türkiye'de İktisadi Büyümenin Kaynakları", T.C.Balıkesir Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü, Yayınlanmamış Doktora Tezi, Kasım 2013, Balıkesir.
8. AKSU, Levent, (2014). "İktisat Ekollerinin İktisadi Büyüme Konusundaki Düşünceleri ve Modellerinin Analizi", *Türk Dünyası Araştırmaları Dergisi*, Sayı:208, Ocak-Şubat 2014, s.351-392.
9. AKSU, Levent, (2016). "Türkiye'de Beşeri Sermayenin Önemi: İktisadi Büyüme ile İlişkisi, Sosyal ve Stratejik Analizi", *İktisat Politikası Araştırmaları Dergisi*, (Journal of Economic Policy Researches) Cilt/Volume:3, Sayı/Issue:2, Yıl/Year: 2016, s.68-129.
10. AKSU, Levent, (2017). "Türkiyede İstihdam, Verimlilik ve İktisadi Büyüme İlişkilerinin Analizi", *İktisat Politikası Araştırmaları Dergisi*, (Journal of Economic Policy Researches), Cilt/Volume:4, Sayı/Issue:1, Yıl/Year: 2017, s.39-94.
11. AKSU, Levent, (2018a). "İşsizlik, Suç, Boşanma, İntihar Oranları İle İktisadi Büyüme İlişkisinin; Nedenellik Testleri İle Analizi: Türkiye Örneği", *Journal of Economic Policy Researches*, Cilt/Volume:5, Sayı/Issue:2, Yıl/Year: 2018, s.58-100.
12. AKSU, Levent, (2018b). İktisadi Büyüme, İktisat Okullarının Bakış Açısı ve Türkiye, İKSAD Publishing House, I.Baskı, Ankara.Türkiye-USA. s.1-194.
13. AKSU, Levent, (2018c). "Türkiye'de Eğitim Ve Sağlık İle İktisadi Büyüme İlişkilerinin Nedenellik Testleri İle Analizleri; Sosyal, Ekonomik Ve Stratejik Perspektif Analizleri", *Social Sciences Studies Journal*, Volume:4, Issue:20, pp.3611-3641.
14. AKSU, Levent, (2018d). "Türkiye'de Bilim ve Teknoloji ile İktisadi Büyüme İlişkilerinin; Sosyal, Ekonomik ve Stratejik Analizi", *Social Sciences Studies Journal*, Volume:4, Issue:20, pp. 2635-2670.
15. AKSU, Levent, (2019). "Türkiye'de Kayıt Dışı Ekonomi:"Türkkart" Sisteminin Uygulanması; Ekonometrik Ve Stratejik Analizleri", *Diyalektolog Ulusal Sosyal Bilimler Dergisi*, Yaz 2019, Sayı:21, s.67-112.

16. AKSU, Ömer, A. (1993). Gelir ve Servet Dağılımı, İstanbul Üniversitesi, İktisat fakültesi Yayınları, Yayın No:539, İstanbul.
17. AKTAN, Coşkun Can, (2004). Yeni İktisat Okulları, Seçkin Yayınları, Birinci Basım, Ankara.
18. AKTAN, Coşkun Can, & VURAL, İstiklal Yaşar, (2002). “Gelir Dağılımında Adalet (siz) lik ve Gelir Eşit (siz) liği: Terminoloji, Temel Kavramlar ve Ölçüm Yöntemleri”, Yoksullukla Mücadele Stratejileri, Ed. Coşkun Can Aktan, Hak-İş Konfederasyonu Yayınları, Ankara.
19. ALLEN, Roy George D., (1964), Statics for Economists, Mc-Millan,UK, pp.133-152.
20. ALESINA, Alberto, & RODRIK, Dani (1991). “Distributive Politics and Economic Growth”, *National Bureau of Economic Research*, NBER Working Paper No:3668, March 1991, pp.1-48.
21. ALPER, Yusuf, & TOKOL, Aysel, (2012). Sosyal Politika, Dora Yayıncılık, Bursa.
22. ALVAREDO, Facundo; CHANCEL, Lucas, PIKETTY, Thomas, SAEZ, Emmanuel, & ZUCMAN, Gabriel, (2019). Dünya Eşitsizlik Raporu 2018 (**World Inequality Report 2018**), Çevirmen: **Hande Koçak Cimitoğlu, Türkiye İş Bankası Kültür Yayınları, I. Baskı, No:4385, İstanbul, s.1-364.**
23. ANAND, Sudhir, & KANBUR, S. Ravi, (1993). Inequality and development a critique. *Journal of Development Economics*, Volume:41, Issue:1, pp.19-43.
24. ANGELES, Luis, (2010). “An Alternative Test Of Kuznets’ Hypothesis”, *The Journal of Economic Inequality*, Volume:8, No:4, 2010, pp.463-473.
25. ARGUN, Adalet İdil, (2016). “Gelişmekte Olan Ülkelerde Finansal Gelişme ve Gelir Eşitsizliği”, *İstanbul Üniversitesi, Sosyal Bilimler Dergisi*, (1), s.61-74.
26. ARPACIOĞLU, Ö & YILDIRIM, M. (2011). “Dünyada ve Türkiye’de Yoksulluğun Analizi”, Ömer Halisdemir Üniversitesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi, 4(2), s.60-76.
27. ATKINSON, Anthony B. (1970), On the measurement of inequality, *Journal of Economic Theory*, 2, pp. 244–263.
28. BAHMANI-OSKOOEE, Mohsen, & GELAN, Abera, (2008). “Kuznets Inverted-U Hypothesis Revisited: A Time-Series Approach Using US Data”, *Applied Economics Letters*, Volume:15, No:9, 2008, pp.677-681.
29. BANERJEE, Abhijit, & NEWMAN, Andrew, (1993). “Occupational Choice and the Process of Development”, *Journal of Political Economy*, Volume:101, Issue:2, pp.274-298.
30. BARRO, Robert J., (1996). “Determinants Of Economic Growth: A Cross-Country Empirical Study”, NBER Working Paper 5698, National Bureau Of Economic Research 1050, Massachusetts Avenue Cambridge, MA 02138, August 1996, pp.1-118.
31. BARRO, Robert J., (2000). “Inequality and Growth in a Panel of Countries”, *Journal of Economic Growth*, 2000, Volume:5, Issue:1, pp.5-32.
32. BARRO, Robert J., (2008). “Inequality and Growth Revisited,” *Working Papers on Regional Economic Integration*, No:11, Asian Development Bank, pp.1-24.
33. BEGG, David; FISCHER, Stanley & DORNBUSCH, Rudiger, (2010). İktisat, Türkiye İş Bankası Kültür Yayınları, 8. Baskı, İstanbul.
34. BELLÙ, Lorenzo Giovanni, & LIBERATÌ, Paolo, (2005). “Social Welfare Analysis of Income Distributions: Ranking Income Distributions with Generalised Lorenz Curves”, MPRA Paper 30108, University Library of Munich, Germany.
35. BERMAN, Eli; BOUND, John, & GRILICHES, Zvi, (1994). “Changes in The Demand For Skilled Labor within U.S. Manufacturing: Evidence From The Annual Survey Of Manufacturers”. *The Quarterly Journal of Economics*, Volume:109, Issue:2, pp.367-397.
36. BLANK, Rebecca M. & BLINDER, Alan S. (1985). “Macroeconomics, Income Distribution, and Poverty”, NBER Working Paper, No. 1567, February 1985, pp.1-79.
37. BOCUTOĞLU, ERSAN; BERBER, Metin & ÇELİK, Kenan, (2006). Makro İktisada Giriş, Derya Kitabevi, 5. Baskı, Trabzon.
38. BOLLERSLEV, Tim, (1986). “Generalized autoregressive conditional heteroskedasticity”, Elsevier, *Journal of Econometrics*, Volume:31, Issue:3, April 1986, pp.307-327.
39. BOLLERSLEV, Tim; ENGLE, Robert F. & NELSON, Daniel B. (1986). “ARCH Models”. *Handbook of Econometrics*, Volume:4, pp.2959-3038.

40. BOLLERSLEV, Tim; CHOU, Ray & KRONER, Kenneth F. (1992). "ARCH modeling in finance: A review of the theory and empirical evidence", *Journal of Econometrics*, 1992, Volume:52, Issue:1-2, pp.5-59.
41. BOURGUIGNON, Francois, (1979). "Decomposable Income Inequality Measures" , *Econometrica*, July 1979, Volume:47, Issue:4, pp. 901-920.
42. BOURGUIGNON, Francois, & MORRISSON, Christian, (1990). "Income Distribution, Development And Foreign Trade: A Cross-Sectional Analysis", *European Economic Review*, Volume:34, Issue:6, September 1990, pp.1113-1132.
43. BOWMAN, Kirk, (1997). "Should the Kuznets Effect be Relied on to Induce Equalizing Growth: Evidence From Post 1950 Development", *World Development*, Volume:25, Issue:1, pp.127-143.
44. BRADY, David, (2009). "Rich Democracies, Poor People: How Politics Explain Poverty?", *Oxford Universtiy Scholarship Online Press*, pp.170
45. BULIR, Ales, (2001). "Income Inequality: Does Inflation Matter?" *IMF: Staff Papers*, Volume:48, No:1, 2001, pp.139-159.
46. BÜKEY, Abdullah Miraç, (2020). *Türkiye'de Ekonomik Krizler ve Gelir Dağılımı;1994, 2001 ve 2008 Krizleri Tecrübesi*, İksad Publishng House, Ankara.
47. CAMPANO, Fred & SALVATORE, Dominick, (1988). "Economic Development, Income Inequality, and Kuznets' U-Shaped Hypothesis", *Journal of Policy Modeling*, June 1988, Volume:10, Issue:2, pp. 265-280.
48. CARTER, Michael R. & BARRETT, Christopher B. (2006). "The Economics of Poverty Traps And Persistent Poverty: An Asset-Based Approach", *Journal of Development Studies*, Volume:42, No:2, pp.178-199.
49. CHANG, Jih Y. & RAM, Rati, (2000). "Level of Development, Rate of Economic Growth, and Income Inequality", *Journal of Economic Development and Cultural Change*, University of Chicago Press, Volume:48, Issue:4 (July 2000), pp.787-799.
50. CHENERY, Hollis, & SYRQUIN, Moises, (1975). "Patterns of Development, 1950-1970". A World Bank Research Publication Washington, D.C.: Oxford University Press, No:11913, Volume:1, Issue:1, pp.1-252.
51. CHEN, Been-Lon, (2003). "An Inverted-U Relationship Between Inequality and Long-Run Growth", *Economics Letters*, Volume:78, No:2, 2003, pp.205-212.
52. COOK, Paul, & UCHIDA, Yuichiro, (2008). "Structural Change, Competition And Income Distribution". *The Quarterly Review of Economics and Finance*, Volume:48, Issue:2, pp.274-286.
53. COWELL, Frank A. (2009). "Measuring Inequality", *Oxford University Press*, pp.1-255, UK.
54. CROMWELL, J. (1977). "The Size Distribution Of Income: An International Comparison". *Review of Income and Wealth*, Series 23, No. 3 (September), pp. 291-308.
55. ÇALIŞKAN, Şadan, (2010). *Türkiye'de Gelir Eşitsizliği Ve Yoksulluk*, İstanbul Üniversitesi, Sosyal Siyaset Konferansları, Sayı:59, s.89-132.
56. ÇELİK, Kenan, (2015). *Makro İktisada Giriş, Celepler Matbaacılık Yayın*, 6.Baskı, Trabzon.
57. ÇETİN, Başak Işıl, (2013). **İktisadi Sistemler Bağlamında Gelir Dağılımı - Kredi Ekonomisi İlişkisi Ve Türkiye**, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı Çalışma ve Sosyal Güvenlik Eğitim ve Araştırma Merkezi Yayınları, Yayın No: 41, Temmuz 2013, Ankara.
58. ÇETİNKAYA, Şahin, (2012). "Türkiyede Sosyal Yardımlaşma Müessesesi: Durum Analizi, Sorunlar Ve Çözüm Önerileri", *Dumlupınar Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü, İktisat Anabilim Dalı, Yayınlanmamış Doktora Tezi, Kütahya*.
59. DAĞDEMİR, Özcan, (2008). "Küreselleşmenin Gelişmekte Olan Ülkelerde Gelir Dağılımı Üzerindeki Etkileri", *İktisat İşletme ve Finans Dergisi*, Cilt: 23, Sayı: 265, Yıl: 2008, s.114-129.
60. DALTON, Hugh, (1920). "The Measurement of Inequality of Incomes, " *Economic Journal*, Vol. 30 (1920), pp. 351.
61. DAWSON, P. J. (1997). On testing Kuznets' economic growth hypothesis. *Applied Economics Letters*, 4(7), pp.409-410.

62. DESTEK, Mehmet Akif; OKUMUŞ, İlyas, & MANGA, Müge, (2017). "Türkiye'de Finansal Gelişim ve Gelir Dağılımı İlişkisi:Finansal Kuznets Eğrisi", *Doğuş Üniversitesi Dergisi*, Cilt:18, Sayı:2, s.153-165.
63. DICKEY, D., & FULLER, W. A. (1981), Likelihood ratio statistics for autoregressive time series with a unit root. *Econometrica*, 49, pp.1057-1072.
64. DEININGER, Klaus, & SQUIRE, Lyn, (1998). "New Ways of Looking at Old Issues: Inequality and Growth", *Journal of Development Economics*, Sayı:57, No:2, 1998, pp.259-287.
65. DEMİRYÜREK, Tuba ÜRPER, (2018). "Kamu Harcamalarının Gelir Dağılımı Üzerindeki Etkisi: Türkiye Örneği", Hacettepe Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü, Maliye Anabilim Dalı, Yayınlanmamış Yüksek Lisans Tezi, Ankara.
66. DESBORDES, Rodolphe, & VERARDI, Vincenzo, (2012). "Refitting the Kuznets curve". *Economics Letters*, Volume:116, Issue:2, pp. 258-261.
67. DEUTSCH, Joseph & SILBER, Jacques (2004). "Measuring the impact of various income sources on the link between inequality and development: Implications for the Kuznets curve". *Review of Development Economics*, 8(1): 110-127.
68. DICKEY, David A & FULLER, Wayne, A., (1979). "Distribution of the Estimators for Autoregressive Time Series With a Unit Root," *Journal of the American Statistical Association*, Vol:74, 1979, pp. 427-431.
69. DİE (Devlet İstatistik Enstitüsü) (1987), *Hanehalkı Gelir ve Tüketim Harcamaları Araştırması Gelir Dağılımı*, Ankara.
70. DİE (Devlet İstatistik Enstitüsü) (1994), *Hanehalkı Gelir Dağılımı Anket Sonuçları*, Ankara.
71. DİE (Devlet İstatistik Enstitüsü) (1994), *Hanehalkı Gelir Dağılımı Anketi Sonuçları; Seçilmiş 19 İl Merkezine Göre %20, %10, %5 ve %1'lik Gelir Dağılımı*, Ankara.
72. DİE (Devlet İstatistik Enstitüsü) (2002), *Haber Bülteni, 2002 Yoksulluk Çalışması*, Ankara.
73. DİE (Devlet İstatistik Enstitüsü) (2004), *İstatistik Yıllığı*, Ankara.
74. DİE (Devlet İstatistik Enstitüsü) (2004), *Yoksulluk Çalışması*, Ankara.
75. DİE (Devlet İstatistik Enstitüsü) (2006), *Yoksulluk Çalışması*, Ankara.
76. DİE (Devlet İstatistik Enstitüsü) (2007), *İstatistik Yıllığı*, Ankara.
77. DİE-WB Türkiye (2004), *Ortak Yoksulluk Değerlendirme Raporu*, Ankara.
78. DİNLER, Zeynel, (2008). *İktisada Giriş*, 14. Baskı, Ekin Basım Yayın, Bursa.
79. DİŞBUDAK, Cem & SÜSLÜ, Bora, (2009). "Kalkınma Ve Bireysel Gelir Dağılımı: Kuznets Hipotezi Türkiye İçin Geçerli Mi?". *Akdeniz University Faculty of Economics & Administrative Sciences Faculty Journal/Akdeniz Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dergisi*, 9(18). s.146-166.
80. DOĞAN, Cem & TEK, Murat (2007). "Türkiye'de Gelir Dağılımının Toplanma Oranı Yöntemiyle Analizi", *Ekonomik ve Sosyal Araştırmalar Dergisi*, Cilt:3, Sayı:2, s.93-119.
81. DOOLEY, Peter C. (1991). "Marshall's Parable of the Meteoric Stones: Rent, Quasi-Rent and Interest", *American Journal of Economic and Sociology*, Volume.50, No:2, April 1991, pp.197-206.
82. DPT (Devlet Planlama Teşkilatı) (1997), *Gelir Dağılımının İyileştirilmesi ve Yoksullukla Mücadele Özel İhtisas Komisyon Raporu, 7. Beş Yıllık Kalkınma Planı*, DPT Yayınları, Yayın No: DPT: 2599-ÖİK: 610, Ankara.
83. DPT (Devlet Planlama Teşkilatı) (2001), *Gelir Dağılımının İyileştirilmesi ve Yoksullukla Mücadele Özel İhtisas Komisyon Raporu, 8. Beş Yıllık Kalkınma Planı*, DPT Yayınları, Yayın No: DPT: 2599-ÖİK: 610, Ankara.
84. DPT (Devlet Planlama Teşkilatı), (2004). *TÜRKİYE İKTİSAT KONGRESİ 2004, Çalışma Grubu Raporları - I, Cilt: 1-15, İzmir.(Büyüme Stratejileri Çalışma Grubu Raporu)* (<http://ekutup.dpt.gov.tr/ekonomi/tik2004/cilt11.pdf>).s.1-49.
85. Devlet Planlama Teşkilatı DPT (2007), "Gelir Dağılımı ve Yoksullukla Mücadele Özel İhtisas Komisyonu Raporu", DPT: 2742-ÖİK: 691, 9.Kalkınma Planı (2007-2013), Ankara.
86. DPT (Devlet Planlama Teşkilatı), (2007). *Ekonomik ve Sosyal Göstergeler (1950-2006)*, Ankara.

87. DURUSOY, Serap; KÖSE, Seyit & KARADENİZ, Oğuz, (2007). Türkiye’de Eğitim ve Beşeri Sermaye, Gazi Kitabevi, Ankara.
88. EDİZDOĞAN, Nihat, (2004). Kamu Maliyesi, Ekin Yayınları, 8. Baskı, Bursa.
89. EĞİLMEZ, Mahfi & KUMCU, Ercan (2015), Ekonomi Politikası Teori ve Türkiye Uygulaması, Remzi Kitabevi, Sekizinci Basım, İstanbul.
90. EĞİLMEZ, Mahfi, (2019). Ekonominin Temelleri, Kavramlar ve Kurumlar, Remzi Kitabevi, 1.Baskı, İstanbul.
91. EĞİLMEZ, Mahfi, (2020). Türkiye Ekonomisi, Remzi Kitabevi, 1.Baskı, İstanbul.
92. ELTETO, Ö & FRIGYES, E. (1968). “New Income Inequality Measures as Efficient Tools for Causal Analysis and Planning”, *Econometrica*, Vol. 36, No. 2 (Apr., 1968), pp. 383-396.
93. ENGLE, Robert F., (1982). “Autoregressive Conditional Heteroscedasticity with Estimates of the Variance of United Kingdom Inflation”, *Econometrica*, Volume:50, Issue:4, July 1982, pp.987-1008.
94. ERDOĞAN, Savaş, (2004). “1980-2000 Yılları Arasında Türkiye’de Gelir Dağılımı”, Selçuk Üniversitesi, İİBF, Sosyal Ve Ekonomik Araştırmalar Dergisi, Volume:8, pp.47-57.
95. ERTEK, Tümay, (2000). Ekonometriye Giriş, Beta Yayınları, 2.Baskı, İstanbul.
96. EUSUFZAI, Zaki, (1997). “The Kuznets Hypothesis: An Indirect Test.” *Economics Letters*, Volume:54, Issue:1, 1997, pp.81-85.
97. FISCHER, Stanley, & MODIGLIANI, Franco, (1978). “Towards an understanding of the real effects and costs of inflation”, *Review of World Economics*, Volume:114, Issue:4, pp.810-833.
98. GALBRAITH, James K, & KUM, Hyunsub, (2003). “Inequality And Economic Growth: A Global View Based on Measures of Pay”, *CESifo Economic Studies*, Volume:49, No:4, 2003, pp.527-556.
99. GALLET, Craig A. & GALLET, Rachel M. (2004). US growth and income inequality: Evidence of racial differences. *The Social Science Journal*, 41(1), pp.43-51.
100. GALOR, Oded, & ZEIRA, Joseph, (1993). “Income Distribution and Macroeconomics”, *The Review of Economic Studies*, Volume:60, Issue:1, January 1993, pp.35-52.
101. GÖL, Sami, & EKİCİ, Makbule, (2014). Maliye, Pegem Akademi, 5. Baskı, Ankara.
102. GRANGER, Clive, (1969). “Investigating Causal Relations by Economic Models and Spectral Methods”, *Econometrica*, Volume:37, pp.424-438.
103. GREENWOOD, Jeremy, & JOVANOVIĆ, Boyan, (1990). “Financial Development, Growth, and the Distribution of Income.”, *Journal of Political Economy*, Volume:98, No:5, (October 1990), pp.1076-1107.
104. GÜDER, Fatma, (2019). “Yüksek Gelirli Ülkelerde Gelir Dağılımını Etkileyen Faktörler”, *Fiscaeconomia*, Volume:3, No:2, pp.198-216.
105. HESHMATI, Almas, (2006). “Conditional and Unconditional Inequality and Growth Relationships”, *Applied Economics Letters*, Volume:13, No:14, 2006, pp.925-931.
106. HUANG, Ho Chuan; LİN, Yi-Chen & YEH, Chih-Chuan, (2012). “An Appropriate Test of The Kuznets Hypothesis”, *Applied Economics Letters*, Sayı:19, No:1, 2012, pp.47-51.
107. JHA, Sailesh K. (1996). “The Kuznets Curve: A Reassessment”, *World Development*, Volume:24, No:4, 1996, pp.773-780.
108. KABAŞ, Tolga, (2014). Türkiye’de Yoksulluk ve Gelir Dağılımı, Akademisyen Kitabevi, Ankara.
109. KARAMAN, Banu, & Özçalık, Melih, (2007). “Türkiye’de Gelir Dağılımı Eşitsizliğinin Bir Sonucu: Çocuk İşgücü”, *Yönetim ve Ekonomi*, Celal Bayar Üniversitesi İİBF, Cilt:14, Sayı:1, s.25-41.
110. KARLUK, S. Rıdvan, (2007), Cumhuriyet’in İlanından Günümüze Türkiye Ekonomisi’nde Yapısal Dönüşüm, Beta Yayınları, Onbirinci Basım, İstanbul.
111. KARLUK, Rıdvan, S. & ÜNAL, Umut, (2017). “Türkiye Ekonomisinde Yoksulluk, Yolsuzluk ve Gelir Dağılımı İlişkisi”, *Geçmişten Günümüze Türkiye Ekonomisi (içinde)*, Derleyenler: Murat Kalyoncu, Hakan Mihçı ve Erinç Yeldan, İletişim yayınları, 1. Baskı, s.343-373, İstanbul.
112. KATZ, Lawrence, & MURPHY, Kevin M. (1992). “Changes in Relative Wages, 1963-1987: Supply and Demand Factors”. *The Quarterly Journal of Economics*, Volume:107, Issue:1, pp.35-78.

113. KENNEDY, Peter, (2006). Ekonometri Kılavuzu, çeviren: Muzaffer Sarımeşeli ve Şenay Açık-göz, Gazi Kitabevi, 5.baskı, Ankara.
114. KLOBY, Jerry, (2005). Küreselleşmenin Sefaleti Eşitsizlik Güç ve Kalkınma, (çeviri:Orhan Düz), Güncel Yayıncılık, 1. Baskı, İstanbul.
115. KORKMAZ, Turhan, & BAYRAMOĞLU, Fatih, (2007). “Yoksullukla Mücadelede Mikro Finans Modeli ve Mikro Finans Kuruluşlarının Finansal İşlevleri”. Muhasebe ve Finansman Dergisi (MUFAD), Sayı:34, s. 98-112.
116. KOTLER, Philip; JATUSRIPITAK, Somkid & MAESINCEE, Suvit, (2000). Ulusların Pazarlanması, Çeviren:Ahmet BUĞDAYCI, Türkiye İş Bankası Yayınları, No:489, İstanbul.
117. KRAVIS, Irving B. (1960). “International Differences in the Distribution of Income”, The Review of Economics and Statistics, 1960, pp.408-416.
118. KURTOĞLU, Ramazan (2015). Psiko-Siber Savaş Para Oyunları, Asikitap Yayınları, 1.Baskı, İstanbul.
119. KUTLAR, Aziz, (2009). Uygulamalı Ekonometri, Nobel Yayın-Dağıtım, 3.Baskı, Aralık 2009, Ankara, s.1-440.
120. KUŞTEPELİ, Yeşim, (2006). “Income Inequality, Growth, and the Enlargement of the European Union”, Emerging Markets Finance and Trade, Sayı:42, No:6, 2006, s.77-88.
121. KUZNETS, Simon, (1955). “Economic Growth and Income Inequality”, (içinde, pp.26):“The paper is perhaps 5 per cent empirical information and 95 per cent speculation, some of it possibly tainted by wishful thinking”, American Economic Review, March 1955, 45(1), pp.1-28.
122. KUZNETS, Simon, (1963). “Quantitative Aspects Of The Economic Growth Of Nations: VIII. Distribution Of Income By Size”, Economic Development and Cultural Change, Volume:11, No:2, Part 2, January 1963, pp.1-80.
123. KÜÇÜKAKSOY, İsmail, & ŞEN, Ali, (2011). “Küresel Dünyanın Karanlık Yüzü: Yoksulluk ve Açlık”, Küresel Ekonomi Sorunlar ve Çözüm Önerileri (içinde) (editörler:Hüseyin Altay-Ali Şen), Detay Yayıncılık, 1. Baskı, No:415, Eylül 2011, s.141-167.
124. KÜNÜ, Serkan, (2018). “Türkiye’de yolsuzluk ve gelir Dağılımı Arasındaki İlişki”, Iğdır Üniversitesi, Sosyal Bilimler Dergisi, Sayı:15, Temmuz 2018, s.283-298.
125. KWIATKOWSKI, Dennis; PHILLIPS, Peter,C.B., SCHMIDT, Peter & SHIN, Yongcheol, (1992), “Testing the Null Hypothesis of Stationarity Against the Alternative of A Unit Root”, *Journal of Econometrics*, Vol:54, pp.159-178.
126. LAIDLER, David, & PARKIN, Michael, (1975). “Inflation: A Survey”, Economic Journal, Volume:85, Issue:340, pp.741-809.
127. LAW, Siang Hook, & TAN, Hui Boon, (2009). “The Role Of Financial Development On Income Inequality in Malaysia”, Journal of Economic Development, 2009, Volume:34, Issue:2, pp.153-168.
128. LIN, Shu-Chin, & WENG, Hsiao-Wen, (2006). “A Semi-Parametric Partially Linear Investigation of The Kuznets’ Hypothesis”, Journal of Comparative Economics, Volume:34, Issue:3, 2006, pp.634-647.
129. LIST, John A. & GALLET, Craig A. (1999). “The Kuznets Curve: What Happens After the Inverted-U?”, Review of Development Economics, Volume:3, No:2, 1999, pp.200-206.
130. LORENZ, M.O. (1905), “Methods Of Measuring Concentration Of Wealth”, Journal of American Statistical Association, 9, pp. 209-219.
131. LORENZO, Giovanni Bellù, & LIBERATI, Paolo, (2005). “Charting Income Inequality The Lorenz Curve”. Easypol Resources For Policy Making, Food and Agriculture Organization of the United Nations, FAO, pp.1-17.
132. LUNDBERG, M., & SQUIRE, L. (2003). The simultaneous evolution of growth and inequality. *The Economic Journal*, Volume:113, Issue:487, pp.326-344.
133. MALTHUS, Thomas, (1798). An Essay on the Principle of Population, Printed for J. Johnson, in St. Paul’s Church-Yard, London. Pp.1-134.
134. MARX, Karl, (2000). Kapital, Çeviren:Alaattin Bilgi, Sol yayınları, 6. Baskı, Ankara.
135. MAH, Jai S. (2003). “A Note on Globalization and Income Distribution the Case of Korea, 1975-1995”, Journal of Asian Economics, Volume:14, No:1, pp.157-164.

136. MATYAS, Laszlo; KONYA, Laszlo & MACQUARIE, Lachlan, (1998). "The Kuznets U-Curve Hypothesis: Some Panel Data Evidence", *Applied Economics Letters*, Volume:5, No:11, 1998, pp.693-697.
137. MAYDA, Fethi Anıl, & VURKUN, Sibel, (2018). "Gelir Dağılımı Eşitsizliğinin Toplumsal Cinsiyet Bağlamında Değerlendirilmesi", *The Journal of Lingual, Social and Educational Sciences*, Volume:4, No:2, pp.214-228.
138. MBAKU, John Mukum, (1997). "Inequality in Income Distribution and Economic Development: Evidence Using Alternative Measures of Development", *Journal of Economic Development*, Volume:22, No:2, December 1997, pp.57-67.
139. MILL, John Stuart, (1848). *Principles of Political Economy with some of their Applications to Social Philosophy*, (ed. William James Ashley), London: Longmans, Green and Co.UK.
140. MOLLICK, A. V. (2012). Income inequality in the US: The Kuznets hypothesis revisited. *Economic Systems*, Volume:36, Issue:1, pp.127-144.
141. MUSHINSKI, David W. (2001). "Using Non-Parametrics to Inform Parametric Tests of Kuznets' Hypothesis", *Applied Economics Letters*, Sayı:8, No:2, 2001, pp.77-79.
142. NIELSEN, Francois, & ALDERSON, Arthur S. (1997). "The Kuznets Curve and the Great U-Turn: Income Inequality in US Countries, 1970 to 1990", *American Sociological Review*, 1997, pp.12-33.
143. NIŞANCI, Murat; AYDEMİR, Ahmet F., EMSEN, Ömer S., & TOSUN, Bengü, (2017). "Kuznets Eğrisi İle Ekonomik Ve Siyasal Liberalizasyon Uygulamaları Arasındaki İlişkiler", *International Conference On Eurasian Economies*, Bışkek, Kırgızistan: Session 1b. s.147-154.
144. ONGAN, T. Hakan, (2004). "Gelir eşitsizliği, doğrudan yabancı sermaye yatırımları ve ters u eğrisi", *İstanbul Üniversitesi İktisat Fakültesi Mecmuası*, Cilt:54, Sayı:1, s.153-165.
145. OSHIMA, Harry T. (1962). "The International Comparison of Size Distribution of Family Incomes with Special Reference to Asia", *The Review of Economics and Statistics*, No:44 (November 1962), pp.439-445.
146. OSWANG, T., (1994). "Economic development and income inequality: A nonparametric investigation of Kuznets U-curve Hypothesis", *Journal of Quantitative Economics*, Volume:10, pp.139-153.
147. ÖZ, Sabri, (2018). *Türkiye'de 1980 Sonrası Maliye Politikaları ile Gelir Dağılımı ve Sosyal Adalet Arasındaki İlişki*, Hiper Yayın, No:278,1. Baskı, İstanbul.
148. ÖZDEMİR, Dilek; EMSEN, Selçuk Ö., GENÇER, Aysen H., & KILIÇ, Cemil H. (2011). Ekonomik büyüme ve gelir dağılımı ilişkileri: Geçiş ekonomileri deneyimi. *In International Conference on Eurasian Economies*, s.440-447.
149. ÖZGÜVEN, Ali, (1988). **İktisadi Büyüme İktisadi Kalkınma Sosyal Kalkınma Planlama ve Japon Kalkınması**, Filiz Kitabevi, İstanbul.
150. ÖZTÜRK, Nazım, (2017). *Gelir Dağılımının İktisadi Analizi*, Ekin Basım Yayın, Bursa.
151. ÖZTÜRK, Eray, (2017). "Gelir Eşitsizliği – Kalkınma İlişkisi: Türkiye Örneği", Marmara Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, İktisat Anabilim Dalı İktisat Teorisi Bilim Dalı, Yayınlanmamış Doktora Tezi, (Danışman:Prof.Dr.Suat Oktar), İstanbul.
152. PANIZZA, Ugo, (2002). "Income Inequality and Economic Growth: Evidence from American Data", *Journal of Economic Growth*, Sayı:7, No:1, 2002, pp.25-41.
153. PAPANEK, Gustav F., & KYN, Oldrich, (1986). "The Effect on Income Distribution of Development, the Growth Rate and Economic Strategy", *Journal of Development Economics*, Sayı: 23, No:1, 1986, pp.55-65.
154. PARETO, Vilfredo, (1897). "Cours d'Économie Politique", *The Economic Journal*, Volume: 7, Issue:25, 1 March 1897, pp.91-94.
155. PAUKERT, Felix, (1973). "Income Distribution at Different Levels of Development: A Survey of Evidence", *International Labour Review*, Sayı:108, August-September 1973, pp.97-125.
156. PEARSON, Karl, (1893). "Asymmetrical Frequency Curves", *Nature*, Volume:49, Issue:1253, p. 6.

157. PESARAN, M. Hashem; SHIN, Yongcheol & SMITH, Richard J. (2001). "Bounds Testing Approaches to the Analysis of Level Relationships", *Journal of Applied Econometrics*, Volume:16(3), pp.289-326
158. PESARAN, M. Hashem & SHIN, Yongcheol (1998). "Generalized Impulse Response Analysis in Linear Multivariate Models", *Economics Letters*, 1998, Volume:58, Issue:1, pp.17-29
159. PHILLIPS, Peter, C.B. & PERRON, Pierre, (1988). "Testing for a Unit Root in Time Series Regression", *Biometrika*, Vol:75 (2), pp.335-346.
160. PIGOU, Arthur Cecil, (1912). *Wealth and Welfare*, London, Macmillan 1912, p. 488.
161. PIKETTY, Thomas, (2014). *Yirmi Birinci Yüzyılda Kapital*, Türkiye İş Bankası Kültür Yayınları, (çeviren:Hande KOÇAK), No:3144, I. Baskı, İstanbul.
162. RAM, Rati, (1991). "Kuznets's Inverted-U Hypothesis: Evidence from a Highly Developed Country", *Southern Economic Journal*, 1991, pp.1112-1123.
163. RAM, Rati, (1988). "Economic development and income inequality: further evidence on the U-curve hypothesis", *World Development*, pp.1371-1376.
164. RANDOLPH, Susan M. & LOTT, William F. (1993). "Can the Kuznets Effect be Relied on to Induce Equalizing Growth?", *World Development*, Volume:21, No:5, 1993, pp.829-840.
165. RAO, V.M. (1969). Two decompositions of concentration ratios. *Journal of the Royal Statistical Society* 132, Series A, Part 3: 418-425.
166. RICARDO, David, (2008), *Siyasal İktisadın ve Vergilendiriminin İlkeleri*, Çev.: B.ZEREN, T.İş Bankası Kültür Yayınları, Birinci Basım, İstanbul.
167. RODOLPHE, Desbordes, & VERARDİ, Vincenzo, (2012). "Refitting the Kuznets Curve", *Economics Letters*, Volume:116, Issue:2, pp.258-261.
168. RUBIN, Amir, & SEGAL, Dan, (2015). "The Effects of Economic Growth on Income Inequality in The US", *Journal of Macroeconomics*, Volume:45, Issue:C, pp.258-273.
169. SAITH, Ashwani, (1983). "Development and Distribution—A Critique of the Cross-Country U-Hypothesis", *Journal of Development Economics*, Volume:13, 1983, pp.367-382.
170. SATO, Sumie, & FUKUSHIGE, Mototsugu, (2009). "Globalization and Economic Inequality in the Short and Long Run: The Case of South Korea 1975-1995", *Journal of Asian Economics*, Volume:20, No:1, 2009, pp.62-68.
171. SATTI, Saqlain Latif; MAHALIK, M. Kumar, BHATTACHARYA, Mita, & SHAHBAZ, Muhammad, (2015). "Dynamics of Income Inequality, Finance and Trade in Kazakhstan: Empirical Evidence from a New Transition Economy with Policy Prescriptions", Monash Business School, Department Of Economics, ISSN 1441-5429, Discussion Paper:36/15, pp.1-40.
172. SAVVIDES, Andreas, & THANANISIS, Stengos, (2000). "Income Inequality and Economic Development: Evidence from the Threshold Regression Model", *Economics Letters*, Sayı:69, No:2, 2000, pp.207-212.
173. SAY, Jean Baptiste, (1803). *A Treatise on Political Economy*, Clement C.Biddle, 4. Edith, CR Prinsep, Philadelphia: Lippincott, Grambo & Co., USA.
174. SHAHBAZ, Muhammad, (2010), "Income inequality-economic growth and non-linearity: a case of Pakistan", *International Journal of Social Economics*, Volume:37, No:8, pp.613-636.
175. SHAHBAZ, Muhammad, & ISLAM, Faridul, (2011). "Financial Development and Income Inequality in Pakistan: An Application Of ARDL Approach", MPRA Paper No. 28222, 15 Jan 2011, pp.1-21.
176. SIMS, Christopher, A. (1980). "Macroeconomic and Reality", *Econometrica*, January 1980, Volume:48, No:1, pp.1-48.
177. ŞAHİN, Dilek, (2018). "Gelişmiş Ülkelerde Finansal Gelişme ve Gelir Eşitsizliği İlişkisi", *İğdır Üniversitesi, Sosyal Bilimler Dergisi*, Sayı:15, Temmuz 2018, s.299-322.
178. ŞAHİN, Halil, (2019). "2006-2017 Dönemi Türkiye'de Gelir Dağılımı", *Journal Of International Banking Economy And Management Studies*, Volume:2 Issue:1 Year: 2019, pp.65-76.
179. ŞENSES, Fikret, (2004). "Neoliberal Küreselleşme Kalkınma için Bir Fırsat mı, Engel mi?," ERC Working Paper in Economic 04/09 Ankara, August 2004, s.1-27.

Güncel İktisat Çalışmaları II

180. TAŞ, H. Yunus, & ÖZCAN, Selami, (2012). “Türkiye’de ve Dünya’da Yoksulluk Üzerine Bir Araştırma”, International Conference on Eurasian Economies, Almatı-Kazakistan, 11-13 Ocak 2012, s.423-430.
181. TAYLOR, Stephen J. (1986). *Modeling Financial Time Series*. Wiley and Sons: New York, NY, USA.
182. TCMB, (2005). Yıllık Ekonomik Rapor 2005, Ankara (<http://www.tcmb.gov.tr>).
183. TCMB, (Türkiye Cumhuriyeti Merkez Bankası), (2010). YILLIK RAPOR 2009, Ankara.
184. TCMB, (2019). *Elektronik Veri Dağıtım Sistemi*. Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası, Ankara.
185. THEIL, Henri, (1979). “The Measurement Of Inequality By Components Of Income”. *Economics Letters* 2, pp.197-199.
186. THEYSON, Katherine C., & HELLER, Lauren R. (2015). “Development and Income Inequality: A New Specification of the Kuznets Hypothesis”, *The Journal of Developing Areas*, Sayı:49, No:3, 2015, pp.103-118.
187. THORNTON, John, (2001). “The Kuznets Inverted-U Hypothesis: Panel Data Evidence From 96 Countries”, *Applied Economics Letters*, Sayı:8, No:1, 2001, pp.15-16.
188. T.İ.K.-(TÜRKİYE İKTİSAT KONGRESİ), (2004), Çalışma Grubu Raporları – I, DPT, Cilt:1-15, Ankara.
189. TÜRKİYE İKTİSAT KONGRESİ, (T.İ.K) (2004). Çalışma Grubu Raporları – I, Cilt 11, İzmir. (*Büyüme Stratejileri Çalışma Grubu Raporu*) (<http://ekutup.dpt.gov.tr/ekonomi/tik2004/cilt11.pdf>), s.1-49.
190. TOKATLIOĞLU, İbrahim, & ATAN, Murat, (2007). “Türkiye’de Bölgeler Arası Gelişmişlik Düzeyi ve Gelir Dağılımı Eşitsizliği: Kuznets Eğrisi Geçerli Mi?”, *Ekonomik Yaklaşım*, Sayı:18, No:65, 2007, s.25-58.
191. TOPUZ, Seher G., & DAĞDEMİR, Özcan, (2016). “Ekonomik büyüme ve gelir eşitsizliği ilişkisi: Kuznets ters-u hipotezi’nin geçerliliği?”. *Eskişehir Osmangazi Üniversitesi İİBF Dergisi*, 11(13), s.115-130.
192. TOSUN, Bengü, (2016). *Ekonomik Büyüme Ve Gelir Dağılımı İlişkisi: Kuznets Hipotezi*, İstanbul Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü, İktisat Anabilim Dalı, İktisat Teorisi Bilim Dalı, Yayınlanmamış Yüksek Lisans Tezi, (Danışman:A.İmren Çakmak), İstanbul.
193. TRIBBLE, Romie, (1999). “A Restatement of the S-Curve Hypothesis”, *Review of Development Economics*, Volume:3, No:2, 1999, pp.207-214.
194. TSAKLOGLOU, Panos, (1988). “Development and Inequality Revisited”. *Applied Economics*, Volume:20, Issue:4 pp.509-531.
195. TUNCER, Selahattin, (1970). *Gelirin Yeniden Dağılımı (Redistribution)*, İktisadi Araştırmalar Vakfı, 1970, İstanbul.
196. TÜİK (Türkiye İstatistik Kurumu), (2008). *Tüketim Harcamaları, Yoksulluk ve Gelir Dağılımı, Sorularla Resmî İstatistikler Dizisi-6*, Ankara, Türkiye İstatistik Kurumu Matbaası, 2008.
197. TÜİK (Türkiye İstatistik Kurumu), (2012). *İstatistik Göstergeler 1923-2011*, Türkiye İstatistik Kurumu Matbaası, Ankara.
198. UNAY, Cafer, (2000). *Genel İktisat*, Ekin Kitabevi, 2.Basım, Bursa.
199. UYSAL, Yaşar, (1999). “Bölüşüm İlişkileri ve Bu İlişkilerin Düzenlenmesinde Etkili Olabilecek İktisat Politikalarının Değerlendirilmesi”, *Dokuz Eylül Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi*, Sayı:1, No:2, 1999, s.25-34.
200. ÜLGENER, Sabri F., (1991). *Milli Gelir, İstihdam ve İktisadi büyüme*, Der Yayınları, 7. Basım, İstanbul.
201. ÜNLÜÖNEN, Kurban & TAYFUN, Ahmet, (2015). *Ekonomi*, Nobel Yayınları, 7. Baskı, Ankara.
202. WEEDE, Erich, (1997). “Income Inequality, Democracy And Growth Reconsidered”, *European Journal of Political Economy*, Volume:13, pp. 751-764.
203. WORLD BANK, *World Development Report 1993, 1998, 2000, 20010, 2015, 2019*. (www.worldbank.org).
204. WORLD BANK, (2005). *World Development Report, 2000/2001, Attacking Poverty*, World Bank: Washington, DC, 2000, s. 23. (1987 yılı için)World Bank, *Global Economic Prospects*,

Güncel İktisat Çalışmaları II

- Trade, Regionalism and Development*, World Bank: Washington, DC, 2005, s. 21-22.
205. WORLD BANK, World Development Report (2006). Equity and Development, The World Bank and the Oxford University Press, 2005, s. 294-295. World Bank, State Institute of Statistics Turkey, Turkey Joint Poverty Assessment Report, 2005, s. 8.
206. VARSAK, Serkan & BAKIRTAŞ, İbrahim, (2009). “Ekonomik Büyüme Üzerinde Beşeri Sermayenin Etkisi:1970-2008 Türkiye Örneği”, Dumlupınar Üniversitesi, Sosyal Bilimler Dergisi, Sayı:25, Aralık 2009, s.49-59.
207. YAMAK, Rahmi, & YAMAK, Nebiye, (1999). “Türkiye’de Gelir Dağılımı Ve İç Göç”, Dokuz Eylül Üniversitesi, Sosyal Bilimler Enstitüsü Dergisi, Sayı:1, No:1, s.16-28.
208. YILDIRTAN, Dina, Çakmur, (2017). E-views Uygulamalı Temel Ekonometri, Türkmen Kitabevi, 3.Baskı, İstanbul, s.1-292.
209. ZANG, Hyungsoo, (1998). “The Stability of the Kuznets Curve: Some Further Evidence”, Applied Economics Letters, Volume:5, No:3, 1998, pp.131-133.