

บรรณานุกรม

- [1] ดร.เฉลิมพล จตุพร. การวิเคราะห์ความสัมพันธ์เชิงดุลยภาพระยะยาวและการปรับตัวระยะสั้น. มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช. 2561.
- [2] ชรินทร์ นวลทีโละหะ. ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (standard deviation หรือ SD). สืบค้นจาก URL: <http://bwaiwai.blogspot.com/2013/07/excel-standard-deviation.html> สืบค้นเมื่อ 13/09/2562.
- [3] ดม ดอนชัย. คัมภีร์เทคนิควิเคราะห์หุ้น ทฤษฎีดาวน์ (Dow Theory). Great idea. กรุงเทพฯ. 2557.
- [4] ปิยาภรณ์ กลิ่นบุญ. บทบาทของข้อมูลข่าวสารและราคาในการกำหนดอัตราแลกเปลี่ยนแบบลอยตัว. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. 2540.
- [5] พันธุ์ตรี จิรฐิตวรธน์. การวิเคราะห์อัตราการแลกเปลี่ยนเงินตรา. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี. 2541.
- [6] เมษাত্রี บุญแต่ง. พฤติกรรมการการลงทุนของนักลงทุนรายย่อยในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย. มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต. 2553.
- [7] สัญญา ประจิมทิต. การพยากรณ์แนวโน้มของอัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศโดยใช้การตัดสินใจแบบแผนภูมิต้นไม้และกระบวนการมาร์ติงเกล. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี. 2557.
- [8] เอกราช ตริลพ. การศึกษาปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อค่าพรีเมียมในการซื้อขายเงินตราต่างประเทศล่วงหน้า. มหาวิทยาลัยรามคำแหง. 2547.
- [9] Akash Gupta, Rahul Agarwal. How Should Emerging Economies Manage their Foreign Exchange Reserves?. Oklahoma State University - Stillwater and Indian School of Business. 2004.
- [10] Ali Karbalaee. Risk and Return in Retail Forex. Independent. 2012.
- [11] admin. เส้นค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่แบบล้อมกรอบ MOVING AVERAGE ENVELOPES. สืบค้นจาก URL: <http://dekgenius.com/stock/forex/moving-average-envelopes/> สืบค้นเมื่อ 13/01/2561.
- [12] Borut Strazisar. Rolling Spot Forex Trading – Financial Problem or Ponzi. European Institute for entrepreneurship research. 2012.
- [13] Chris Davison. The Retail FX Trader: Random Trading and the Negative Sum Game. Nottingham Trent University. 2016.

บรรณานุกรม (ต่อ)

- [14] cwayinvestment. Average Directional Index (ADX). สืบค้นจาก URL: <http://www.cwayinvestment.com/average-directional-index-adx.html> สืบค้นเมื่อ 13/01/2561.
- [15] cwayinvestment. Bollinger band. สืบค้นจาก URL: <http://www.cwayinvestment.com/2011/08/bollinger-band.html> สืบค้นเมื่อ 13/01/2561.
- [16] cwayinvestment. Commodity Channel Index (CCI). สืบค้นจาก URL: <http://www.cwayinvestment.com/2012/10/cci-indicator.html> สืบค้นเมื่อ 13/01/2561.
- [17] cwayinvestment. MACD (Moving Average Convergence-Divergence). สืบค้นจาก URL: <http://www.cwayinvestment.com/2011/08/macd.html> สืบค้นเมื่อ 13/01/2561.
- [18] cwayinvestment. Momentum indicator. สืบค้นจาก URL: <http://www.cwayinvestment.com/2012/09/momentum-indicator.html> สืบค้นเมื่อ 13/01/2561.
- [19] cwayinvestment. Parabolic SAR. สืบค้นจาก URL: <http://www.cwayinvestment.com/2012/11/parabolic-sar.html> สืบค้นเมื่อ 13/01/2561.
- [20] Dash Mihir, N. S. Anand Kumar. Exchange Rate Dynamics and ForEx Hedging Strategies. Alliance University, School of Business. 2013.
- [21] Datta Chaudhuri. Tamal and Singh and Priyam Execution of Pairs Trading Strategy: Some Propositions. Calcutta Business School and HDFC Ltd. 2015.
- [22] Dewachter Hans, Lyrio Marco. The Cost of Technical Trading Rules in The ForEx Market. Catholic University of Leuven. 2003.
- [23] Dropbox. ตัวเลือก FTP ที่ทันสมัยและปลอดภัย. สืบค้นจาก URL: https://www.dropbox.com/th_TH/ftp สืบค้นเมื่อ 13/01/2561.
- [24] Entity. Entity – Relationship Model. สืบค้นจาก URL: <http://sci.udru.ac.th/websci/download/com/rewadee/database/ERModel.pdf> สืบค้นเมื่อ 13/01/2561.
- [25] Fit. สอน Forex เบื้องต้น เทรต Forex มือใหม่ด้วยอินดิเคเตอร์ b_v2_MACD_OsMAx แยกด้วยสี แนะนำจุดเปิดออเดอร์. สืบค้นจาก URL: <http://www.forexmiraclе.org/2017/06/forex-indicator-for-metatrader4-mt421.html> สืบค้นเมื่อ 13/01/2561.
- [26] forexthai. Money Management คืออะไร. สืบค้นจาก URL: <http://www.forexthai.in.th/> สืบค้นเมื่อ 13/01/2561.
- [27] Harvey J. Stein. FX Market Behavior and Valuation. Columbia University. 2006.

บรรณานุกรม (ต่อ)

- [28] Kai Jie Shawn, Lim and Hisarli, Tilman T., Shi He. The Profitability of A combined Signal Approach: Bollinger Bands and the ADX. University College London and Singapore Management University. 2013.
- [29] Kimberly Maciejczyk, Xianjing Hu. Forex Analysis and Money Management. Worcester Polytechnic Institute (WPI). 2012.
- [30] Lynne Evans, Turalay Kenc. Durham University and University of London. 2001.
- [31] Mamay. การใช้งาน indicator Average True Range. สืบค้นจาก URL: <https://traderider.com/index.php?topic=5706.0> สืบค้นเมื่อ 10/01/2561.
- [32] Mamay. การใช้งาน Indicator Ichimoku Cloud. สืบค้นจาก URL: <https://traderider.com/index.php?topic=5761.0> สืบค้นเมื่อ 10/01/2561.
- [33] Mamay. การใช้งาน Indicator Moving Average (MA). สืบค้นจาก URL: <https://traderider.com/index.php?topic=5738.0> สืบค้นเมื่อ 13/09/2562.
- [34] myweb. แผนภาพกระแสข้อมูล (Data Flow Diagram). สืบค้นจาก URL: <http://myweb.cmu.ac.th/wijit.a/954243/week3/DFD.pdf> สืบค้นเมื่อ 13/01/2561.
- [35] MQL4. Common Functions. สืบค้นจาก URL: <https://docs.mql4.com/common> สืบค้นเมื่อ 13/01/2561.
- [36] Mac. Forex คือ อะไร. สืบค้นจาก URL: <https://9professionaltrader.blogspot.com/> สืบค้นเมื่อ 13/01/2561.
- [37] Michael Moore, Maurice J. Roche. Less of a Puzzle: A New Look at the Forward ForEx Market. University of Warwick and National University of Ireland. 2002.
- [38] Mihir Dash, Mahesh Kodagi, Vivekanand B. Y., Narendra Babu. An Empirical Study of ForEx Risk Management Strategies. Alliance University, Indusind Bank Limited, Fiserv India and affiliation not provided to SSRN. 2008.
- [39] Peter Ager Hafez, Junqiang Xie. Intraday ForEx Trading Based on Sentiment Inflection Points. RavenPack. 2013.
- [40] Phomchanok Cumperayot. Distinguishing Off the Perception of Risk and Returns in ForEx Markets. Chulalongkorn University. 2003.
- [41] Rajesh Mohnot. Forecasting FOREX Volatility in Turbulent Times. Global Journal of Business Research. 2011.

บรรณานุกรม (ต่อ)

- [42] Sankha Nath Bandyopadhyay. Monetary Policy by Indonesia, Malaysia and Thailand in the Era of Excess ForEx Reserves. Centre for Budget and Governance Accountability. 2008.
- [43] Traderider. FOREX EA นั้นง่ายใครๆ ก็เขียนได้ - ตอนที่ 1 ปูพื้นฐานกันก่อน. สืบค้นจาก URL: <https://traderider.com/index.php?topic=8961.0> สืบค้นเมื่อ 13/01/2561.
- [44] Vladimir Piterbarg. A Multi-currency Model with FX Volatility Skew. Independent. 2005.