

เศรษฐ

Forex

ให้ถูกวิธี

7D
BOOK

ทำรายได้เพิ่มเป็น

100 เท่า

100 วิธีชนะ Forex

ด้วย Graph และ Mind Mapping

ปรับปรุงใหม่

พิมพ์
ครั้งที่ 3



ทัศนรินทร์ จันทร

อดีตผู้จัดการสินเชื่อธนาคารไทยพาณิชย์

เจ้าของเพจ  เศรษฐแมน ตอย ทัศนรินทร์



BOOK & DIGITAL

สนับสนุนให้คนไทย
มีชื่อบนปกหนังสือ
มีคอร์สสอนผ่านออนไลน์
แบ่งปันความรู้
ขับเคลื่อนประเทศไทย



 สำนักพิมพ์ 7D Book & Digital

เทรด Forex ให้ถูกวิธี ทำรายได้เพิ่มเป็น 100 เท่า 100 วิธีชนะ Forex ด้วย Graph และ Mind Mapping (ปรับปรุงใหม่)

โดย ทศรินทร์ จันทร์

ราคา 495 บาท

สงวนลิขสิทธิ์ หนังสือนี้ตามพระราชบัญญัติ (ฉบับเพิ่มเติม) พ.ศ.2558
ห้ามคัดลอกเนื้อหา ภาพประกอบ รวมทั้งดัดแปลงเป็นแผ่นบันทึกเสียง ดัดวีดิทัศน์
หรือเผยแพร่ด้วยรูปแบบ และวิธีการอื่นใดก่อนได้รับอนุญาต

ข้อมูลทางบรรณานุกรมของหอสมุดแห่งชาติ

National Library of Thailand Cataloging in Publication Data

ทศรินทร์ จันทร์.

เทรด Forex ให้ถูกวิธี ทำรายได้เพิ่มเป็น 100 เท่า 100 วิธีชนะ Forex ด้วย Graph
และ Mind Mapping (ปรับปรุงใหม่).-- พิมพ์ครั้งที่ 3.-- กรุงเทพฯ : เซเวนต์ บুক, 2566.
656 หน้า

1. การลงทุน. 2. หุ้นและการเล่นหุ้น. I. ชื่อเรื่อง.

332.6322

ISBN 978-616-275-998-7

ประธานบริหาร

ธวัชชัย พิซผล

ที่ปรึกษา

พ.อ.คมกฤษ รัตนฉายา ดร.ณัฐรินทร์ เขียมประดิษฐ์ ภญ.ดร.อโณทัย งามวิชัยกิจ
ดร.สุปัญญา สุนทรนนท์ วศ.สิริพงศ์ จิงถาวรธรรม นพ.ธีรวัฒน์ เขียมสุวรรณ
ผศ.ดร.ตฤณกร เกตุกุลพันธ์

บรรณาธิการอำนวยการ

กรรมการผู้จัดการ/บรรณาธิการบริหาร

ปรียาภา พิซผล

บรรณาธิการ

สหวิทย์ เอลิมชัยวัฒน์

เลขานุการกองบรรณาธิการ

ณัฐริกา หลิมไทยงาม

กองบรรณาธิการ

เกรียงศักดิ์ ดุจจามุทัศน์

ออกแบบปก/จัดหน้า

ณัฐนนท์ ไจรินทร์ เกรียงศักดิ์ ดุจจามุทัศน์

ภาพประกอบ

ณัฐริกา หลิมไทยงาม

ภูมิใจสร้างสรรค์โดย

บริษัท เซเวนต์ บุก จำกัด

ในเครือบริษัท เอ็ดดูเคชั่น ไมนด์ โลว์ มัลติมีเดีย จำกัด

เลขที่ 269/1 ซอยลาดพร้าว 101 ถนนลาดพร้าว

แขวงเจ้าคุณสิงห์ เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

โทรศัพท์ 0-2023-2229

พิมพ์ที่

บริษัท ที เอ็น เค แอนด์ สกายพรีนติ้งส์ จำกัด

เลขที่ 5 ซอยมาเจริญ 1 แยก 1 ถนนมาเจริญ

แขวงหนองค้างพลู เขตหนองแขม กรุงเทพฯ 10160

จัดจำหน่ายโดย

บริษัท ซีเอ็ดดูเคชั่น จำกัด (มหาชน)

SE-EDUCATION PUBLIC COMPANY LIMITED

เลขที่ 1858/87-90 ถนนเพชรตัด

แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพฯ 10260

โทรศัพท์ 0-2739-800 โทรสาร 0-2739-8356-9

Homepage : <http://www.se-ed.com>

เทรด
Forex
ให้ถูกวิธี

ทำรายได้เพิ่มเป็น

100 เท่า

100 วิธีชนะ Forex

ด้วย Graph และ Mind Mapping (ฉบับปรับปรุงใหม่)

เทรด Forex ใครๆ ก็เทรดได้
แต่เทรดให้ประสบความสำเร็จนี่สิ..ที่ยาก...

แต่ก็ไม่ใช่ว่าเทรดเดอร์มือใหม่ระดับ**ลูกเจี๊ยม**
จะผงาดขึ้นมาเป็น**พญาอินทรี**ไม่ได้

หนังสือเล่มนี้จะทำให้เทรดเดอร์ทั้งหลาย
ได้รู้จักกับ

กลยุทธ์วิธีการเทรดให้ชนะทั้ง 100 วิธี
ซึ่งจะทำให้ไม่ว่าจะเจอกับสถานการณ์ใด
ก็จะรู้วิธีรับมือกับความเสี่ยง รู้ทางหนีทีไล่ได้ทัน

และความรู้ในหนังสือเล่มนี้จะทำให้สกิลการเทรด
ของคุณแข็งแกร่งล้ำมากขึ้น...

ฟ คำนำสำนักพิมพ์

การเทรด Forex เรียกได้ว่ากำลังได้รับความนิยมเพิ่มมากขึ้นในบ้านเรา ประกอบกับยุคนี้มีสื่อโซเชียลมีเดียเข้ามาอำนวยความสะดวกก็ยิ่งทำให้มีคนทำการตลาดแข่งขันกันอย่างดุเดือด ไม่ว่าจะเป็นโบรกเกอร์ อาจารย์ นักวิเคราะห์ ฯลฯ มีการเปิดคอร์สเรียนทั้งแบบไม่เสียเงินไปจนถึงหลักแสน บางคนเห็นคนอื่นเทรดแล้วประสบความสำเร็จก็เกิดความโลภอยากจะทำประสบความสำเร็จแบบเขาบ้าง แต่ขอบอกไว้ก่อนเลยว่า การเทรด Forex ถ้าเทรดแบบสะเปะสะปะ ไม่มีหลักการหรือความรู้พื้นฐานมาก่อน มีแต่ใจเด็ดอย่างเดียว แต่ถึงกระนั้นก็ไม่ใช่ว่าเมื่อสมัครเล่นจะไม่มีวันกลายเป็นเทรดเดอร์ระดับเทพที่ประสบความสำเร็จได้เลย เพียงแต่จะต้องขยันหาข้อมูลความรู้ใหม่ๆ เพื่อพัฒนาทักษะให้เก่งกล้ายิ่งขึ้น

หนังสือ เทรด Forex ให้ถูกวิธี ทำรายได้เพิ่มเป็น 100 เท่า 100 วิธีชนะ Forex ด้วย Graph และ Mind Mapping (ปรับปรุงใหม่) เล่มนี้ ถือเป็นขุมทรัพย์ทางความรู้ที่เทรดเดอร์ทุกคนควรมีไว้ครอบครอง เพราะเขียนโดยผู้คร่ำหวอดในวงการการเทรด Forex และไม่เพียงแต่สอนในเรื่องหลักการหรือทฤษฎีเท่านั้น แต่ยังให้ความรู้เป็น Case Study ทั้งหมด 100 เคสให้เทรดเดอร์ได้เห็นและรู้จักกับรูปแบบกราฟทั้ง 100 แบบเพื่อให้รู้หลัก วิธีการเตรียมตัว การวางแผนการตั้งรับ และการเอาชนะการเทรด การันตีได้เลยว่า หากเทรดเดอร์ Forex ทั้งหลายอ่านหนังสือเล่มนี้จบและนำความรู้ไปประยุกต์ใช้เทรดเดอร์มือใหม่ระดับลูกเจี๊ยบจะผงาดขึ้นมาเป็นนกกินทรีที่แข็งแกร่ง และเทรดเดอร์ที่เก่าแก่มืออยู่แล้ว ฝีมือจะแกร่งกล้ามากกว่าเดิม เจอกราฟแบบไหนก็จัดการได้อยู่หมัดอย่างแน่นอน

บรรณาธิการ

พ คำนำผู้เขียน

“ไม่มีใครหรอกที่หันมาลงทุนเพียงเพราะอยากได้
ความรู้ หรือหวังแค่ความสุข” แน่แน่นอน...ทุกคนอยากได้เงิน
กำไรเท่านั้นคือคำตอบ แต่ทำไมล่ะ เทรตเตอร์ส่วนใหญ่ถึงยัง
ห่างไกลจากคำว่ากำไร และทุกครั้งที่เราต้องการมันมากๆ
เท่าไร ยิ่งเหมือนโดนสวรรค์ลงโทษให้ได้รับผลแบบตรงข้าม
แทบทุกครั้ง

และก็เป็นไปตามนั้น “เตรตเตอร์” ก็มักจะกลับมา
ทบทวนตัวเองว่า ผลจากการกระทำลงไป ซึ่งเรียกว่าการ
“ขาดทุน” มันมีสาเหตุมาจากอะไร บางทีถึงกลับมองหาแล้ว
หาอีก ยิ่งหา ก็ยิ่งห่างไกล มองออกไปแต่รอบนอก ยิ่งมองหา
เท่าไร ยิ่งไกลจากสาเหตุที่แท้จริง บางครั้งกระวนกระวาย
ตีโพยตีพาย อ่างุ่นอ่างนี้ โทษคนนั้นโทษคนนี้ มีแต่คำ
กล่าวร้าย ยกความผิดให้แก่ผู้อื่น และสถานการณ์รอบข้างอยู่
ตลอดเวลา

ทั้งที่ความจริงแล้วนั้น...สิ่งรอบข้างต่างๆ นั้นมีผลน้อย
มาก เพราะสาเหตุที่แท้จริงอยู่ใกล้ และบางทีใกล้เกินกว่าจะ
มองเห็น เคยลองสังเกตไหมว่าบ่อยครั้งที่เราได้กำไรหรือ
ขาดทุน มักจะมีสิ่งหนึ่งมาเกี่ยวข้องอยู่เสมอ

สิ่งนั้นคืออารมณ์ของเรานั้นเอง เวลาขาดทุน
ก็เสียใจ ผิดหวัง เวลาได้กำไรก็ดีใจ สมหวัง ซึ่งเป็นปกติ

แต่เหนือกว่านั้น ลองสังเกตดูดีๆ จะพบว่า บางครั้งได้กำไร
ดีใจอยู่พักเดียว ก็กลับมา เสียใจได้ไม่ยาก คือกลับมาขาดทุน และ
สิ่งที่คอยส่งผลให้เกิดเหตุการณ์แบบนี้ซ้ำแล้วซ้ำเล่า ไม่รู้จักจบจักสิ้น
ก็คือสิ่งที่เรียกว่า **“ความโลภกับความกลัว”** นั่นเอง เชื้อสี... เป็นทุกคน
ความโลภนั้นมีตลอดอยู่แล้ว เพราะอย่างที่เราบอก เราก็เข้ามาเพราะ
ต้องการเงิน ส่วน**ความกลัว**นั้นอธิบายง่ายมาก เพราะพอเริ่มเทรด
ก็กลัว **“กลัวที่จะไม่ได้กำไร”** พอออร์เดอร์บวก (ได้กำไร) ก็กลัว
“กลัวกำไรที่มีอยู่จะหายไป” เมื่อเป็นแบบนี้แล้ว เมื่อไรล่ะที่เราจะ
หลุดพ้นจากความกลัวแบบนี้ได้

สิ่งที่จะแก้ปัญหาเหล่านี้ได้ คือการมีระบบการตัดสินใจที่
ชัดเจน คือมีแผนที่ชัดเจน และห้าม!!! แดกแผน เพราะเมื่อไรที่เรา
แตกแผน ใช้อารมณ์และความรู้สึกขึ้นำการตัดสินใจเหนือแนวคิดและ
เหตุผล ก็คงไม่ต่างอะไรกับการนำเรือเล็กออกจากฝั่งในวันที่ทะเลเต็ม
ไปด้วยมรสุมร้าย...

ดังนั้นการเรียนรู้ และฝึกฝนที่จะมีแนวคิดและระบบที่ถูก
ต้องในการเทรดจึงเป็นเรื่องสำคัญ นอกจากวิธีการเรียนรู้ตามปกติ
อ่านหนังสือ เข้าสัมมนา ซ้อมคอร์สเรียน ฯลฯ ยังมีอีกวิธีหนึ่งที่น่าสนใจ
คือการเรียนรู้จากเหตุการณ์จริงที่เกิดขึ้นจากคนที่ม่ประสบการณ์
จริง...และประสบการณ์เพียงครั้งเดียวก็คงช่วยอะไรไม่ได้มากเท่า
ประสบการณ์ 100 ครั้ง.....!!!

หนังสือ “เทรด Forex ให้ถูกวิธี ทำรายเพิ่มเป็น 100 เท่า 100 วิธีชนะ Forex ด้วย Graph และ Mind Mapping” (ปรับปรุงใหม่) ที่ท่านถืออยู่ในมือเล่มนี้ ไม่ต่างอะไรกับเฉลยข้อสอบ 100 ข้อที่เรามักจะเอามาอ่านตอนสอบ จริงอยู่ความกลัวมีอาจจะยับยั้งได้ด้วยหนังสือ แต่ประสบการณ์จากในหนังสือจะช่วยทบทวนเหตุผลในใจให้แข็งแกร่ง และเอาชนะความกลัวได้ในที่สุด ดังนั้น ไม่มีอะไรมากกว่าเอาบทเรียนจากหนังสือมาเป็นประสบการณ์แบบทางลัด!!!

เชื้อสี ในสถานการณ์จริงๆ มันต้องมีแบบในหนังสือบ้างละน่า เหมือนทุกครั้งที่คุณสอบอะไรก็ตามที่เราจะทำมัน ก็มักจะมีหลายข้อที่ตรงกับแบบฝึกหัดที่เคยผ่านตา

และแน่นอนว่าเมื่อใดที่คุณผ่าน 100 ด้านอรหันต์ของหนังสือเล่มนี้ไปได้ ระบบและอารมณ์ของคุณจะแข็งแกร่ง และไม่กลับไปสู่จุดจบในการเทรดแบบเดิมๆ อีก

ท้ายสุด มันเป็นไปได้หรือที่ทั้งโลกของ Forex จะอยู่แค่ในหนังสือเล่มนี้ สำคัญกว่านั้นอยู่ที่ทั้งโลกของเราตอนนี้อยู่ตรงไหนของ Forex และอยากจะทำอะไร ถึงจะอ่าน จะเรียนมามากแค่ไหน สุดท้ายไม่มีอะไรเหนือไปกว่าประสบการณ์จากสิ่งที่ได้พบได้เจอ ฉันทิดก็ฉันทันนั้น 100 กราฟเทคนิคของหนังสือเล่มนี้ก็คงไม่พิเศษไปกว่าถ้ามันจะมี “100 กราฟเทคนิคของคุณเอง” จงเฝ้าหา พบมัน จงสร้างมันออกมา และหากมีโอกาสก็ขอให้เราได้รับรู้และร่วมเป็น 1 ในตำนานของคุณบ้าง แบบนี้... ถึงจะเรียกว่าพีค (Peak)

ทศรินทร์ จันธ

สารบัญ

	วิชากราฟเทคนิค	16
NO.1	Pattern : Double Top EUR/JPY : D1 : (1/7/1998 - 1/11/1998)	36
NO.2	Pattern : Double Top EUR/USD : D1 : (1/1/2004 - 1/7/2004)	42
NO.3	Pattern : Double Bottom EUR/USD : H1 : (5/4/2018 - 12/4/2018)	48
NO.4	Pattern : Double Bottom EUR/AUD : D1 : (1/6/2015 - 30/10/2015)	54
NO.5	Pattern : Descending triangles (สามเหลี่ยม) EUR/JPY : D1 : (10/7/2011 - 20/9/2011)	60
NO.6	Pattern : Descending triangles (สามเหลี่ยม) GBP/JPY : H4 : (15/9/2016 - 20/9/2016)	66
NO.7	Pattern : Ascending triangles (สามเหลี่ยม) NZD/USD : H1 : (12/5/2017 - 15/5/2017)	72
NO.8	Pattern : Ascending triangles (สามเหลี่ยม) EUR/NZD : H1 : (14/5/2018 - 16/5/2018)	78
NO.9	Pattern : Bullish Symetrical Triangles (สามเหลี่ยม) GBP/JPY : D1 : (5/4/2013 - 5/6/2013)	84
NO.10	Pattern : Bearish Symetrical Triangles (สามเหลี่ยม) GBP/JPY : H4 : (10/9/2013 - 25/11/2013)	90
NO.11	Pattern : Head and Shoulders EUR/USD : H1 : (21/6/61 - 27/6/61)	96
NO.12	Pattern : Head and Shoulders USD/CAD : M5 : (1/8/2018 - 1/8/2018)	102
NO.13	Pattern : Inverse Head and Shoulders GBP/USD : M1 : (3/8/2018 - 3/8/2018)	108
NO.14	Pattern : Inverse Head and Shoulders AUD/CAD : H1 : (21/6/2018 - 22/6/2018)	114
NO.15	Pattern : W AUD/USD : M30 : (3/7/2018 - 4/7/2018)	120
NO.16	Pattern : W NZD/USD : H4 : (1/6/2014 - 25/6/2014)	126
NO.17	Pattern : M USD/JPY : H1 : (14/5/2018 - 24/5/2018)	132
NO.18	Pattern : M GBP/JPY : H1 : (31/3/2017 - 5/4/2017)	138
NO.19	Pattern : Triple Top GBP/JPY : H1 : (18/4/2018 - 24/4/2018)	144
NO.20	Pattern : Triple Top USD/JPY : H4 : (10/1/2018 - 10/2/2018)	150

NO.21	Pattern : Triple Bottom NZD/USD : D1 : (10/9/2013 - 25/11/2013)	156
NO.22	Pattern : Triple Bottom EUR/GBP : D1 : (1/6/2017 - 15/9/2017)	162
NO.23	Pattern : Bullish Flag NZD/USD : H1 : (4/6/2018 - 7/6/2018)	168
NO.24	Pattern : Bullish Flag NZD/USD : H1 : (6/4/2018 - 13/4/2018)	174
NO.25	Pattern : Bearish Flag EUR/USD : D1 : (20/9/2005 - 20/12/2005)	180
NO.26	Pattern : Bearish Flag GBP/USD : H4 : (11/6/2018 - 25/6/2018)	186
NO.27	Pattern : Raising Wedge AUD/USD : M30 : (1/6/2018 - 5/6/2018)	192
NO.28	Pattern : Raising Wedge EUR/USD : H1 : (11/7/2017 - 13/7/2017)	198
NO.29	Pattern : Falling Wedge GBP/USD : H4 : (15/12/2015 - 7/1/2016)	204
NO.30	Pattern : Falling Wedge AUD/USD : D1 : (25/10/2013 - 15/2/2014)	210
NO.31	Resistance/Support D1 + MACD USD/JPY : D1 : (8/9/2017 - 20/11/2017)	216
NO.32	Resistance/Support D1 + MACD NZD/USD : D1 : (12/12/2017 - 25/1/2018)	222
NO.33	Run Trend : Dow Theory D1 GBP/USD : D1 : (13/3/2002 - 16/8/2002)	228
NO.34	Run Trend : Dow Theory H1 GBP/USD : H1 : (20/8/2018 - 27/8/2018)	234
NO.35	Run Trend : Dow Theory M1 EUR/JPY : M1 : (29/8/2018 - 29/8/2018)	240
NO.36	Run Trend : Dow Theory D1 EUR/JPY : M1 : (20/7/2014 - 5/5/2015)	246
NO.37	Run Trend : Dow Theory H1 EUR/GBP : H1 : (15/5/2018 - 18/5/2018)	252
NO.38	Run Trend : Dow Theory M1 GBP/JPY : M1 : (28/9/2018 - 28/9/2018)	258
NO.39	Price Action : Hammer GBP/JPY : D1 : (16/8/2016 - 16/8/2016)	264
NO.40	Price Action : Hammer GBP/JPY : D1 : (22/11/2004 - 1/1/2005)	270

NO.41	Price Action : Inverted Hammer NZD/USD : D1 : (3/2/2014 - 17/3/2014)	276
NO.42	Price Action : Inverted Hammer NZD/USD : H4 : (22/7/2016 - 29/7/2016)	282
NO.43	Price Action : Dragonfly Doji EUR/USD : H1 : (30/11/2017 - 1/12/2017)	288
NO.44	Price Action : Dragonfly Doji NZD/USD : D1 : (18/11/2015 - 30/12/2015)	294
NO.45	Price Action : Bullish Engulfing GBP/JPY : D1 : (5/3/2018 - 16/4/2018)	300
NO.46	Price Action : Bullish Engulfing EUR/GBP : D1 : (12/12/2017 - 30/1/2018)	306
NO.47	Price Action : Bullish Harami EUR/USD : D1 : (14/7/1999 - 5/8/1999)	312
NO.48	Price Action : Bullish Harami AUD/NZD : D1 : (16/9/2016 - 14/10/2016)	318
NO.49	Price Action : Piercing Pattern GBP/JPY : D1 : (5/6/2012 - 21/6/2012)	324
NO.50	Price Action : Piercing Pattern EUR/JPY : D1 : (31/8/2004 - 28/9/2004)	330
NO.51	Price Action : Morning Star NZD/USD : D1 : (28/11/2016 - 13/12/2016)	336
NO.52	Price Action : Morning Star AUD/USD : D1 : (12/12/2017 - 30/1/2018)	342
NO.53	Price Action : Three White Soldiers EUR/USD : H1 : (15/8/2018 - 17/8/2018)	348
NO.54	Price Action : Three White Soldiers GBP/JPY : D1 : (21/1/2005 - 16/2/2005)	354
NO.55	Price Action : Morning Star Doji EUR/JPY : D1 : (12/1/2011 - 4/3/2011)	360
NO.56	Price Action : Morning Star Doji GBP/USD : D1 : (28/8/2017 - 28/9/2017)	366
NO.57	Price Action : Hanging Man AUD/USD : M30 : (17/4/2018 - 24/4/2018)	372
NO.58	Price Action : Hanging Man GBP/USD : D1 : (18/8/2011 - 23/9/2011)	378
NO.59	Price Action : Shooting Star GBP/USD : H4 : (17/4/2018 - 24/4/2018)	384
NO.60	Price Action : Shooting Star EUR/GBP : D1 : (13/10/2009 - 18/11/2009)	390

NO.61	Price Action : Gravestone Doji GBP/JPY : H1 : (9/8/2018 - 10/8/2018)	396
NO.62	Price Action : Gravestone Doji GBP/USD : D1 : (1/11/2012 - 18/11/2012)	402
NO.63	Price Action : Bearish Engulfing AUD/JPY : D1 : (20/07/2007 - 20/08/2007)	408
NO.64	Price Action : Bearish Engulfing USD/JP : D1 : (22/05/2013 - 20/06/2013)	414
NO.65	Price Action : Bearish Harami NZD/USD : D1 : (19/2/2018 - 28/2/2018)	420
NO.66	Price Action : Bearish Harami EUR/USD : H1 : (9/7/2018 - 10/7/2018)	426
NO.67	Price Action : Dark Cloud Cover (DCC) EUR/JPY : D1 : (8/12/2014 - 15/1/2015)	432
NO.68	Price Action : Dark Cloud Cover (DCC) EUR/USD : H4 : (16/2/2018 - 22/2/2018)	438
NO.69	Price Action : Evening Star GBP/USD : D1 : (17/11/2009 - 5/1/2010)	444
NO.70	Price Action : Evening Star GBP/USD : D1 : (4/2/2016 - 3/3/2016)	450
NO.71	Price Action : Three Black Crows EUR/USD : D1 : (5/11/2010 - 5/12/2010)	456
NO.72	Price Action : Three Black Crows GBP/AUD : D1 : (22/04/2005 - 21/07/2005)	462
NO.73	Price Action : Evening Doji Star GBP/JPY : H4 : (17/07/2017 - 24/07/2017)	468
NO.74	Price Action : Evening Doji Star EUR/GBP : D1 : (08/03/2018 - 20/03/2018)	474
NO.75	MACD : Cross Zero line GBP/JPY : D1 : (27/1/2012 - 15/4/2012)	480
NO.76	MACD : Cross Zero line NZD/USD : H1 : (4/10/2016 - 15/1/2017)	486
NO.77	MACD : Cross Zero line EUR/USD : D1 : (4/10/2016 - 15/1/2017)	492
NO.78	MACD : Cross Zero line GBP/USD : H1 : (31/8/2018 - 5/9/2018)	498
NO.79	MACD : Cross Signal line EUR/USD : H4 : (16/8/2018 - 31/8/2018)	504
NO.80	MACD : Cross Signal line AUD/USD : H1 : (24/8/2018 - 28/8/2018)	510

NO.81	MACD : Cross Signal line GBP/USD : D1 : (20/4/2018 – 5/9/2018)	516
NO.82	Cross Signal line GBP/JPY : H4 : (16/7/2018 – 24/7/2018)	522
NO.83	MACD : Bullish Divergence EUR/USD : H1 : (9/8/2018 – 22/8/2018)	528
NO.84	MACD : Bullish Divergence EUR/USD : H4 : (27/9/2017 – 12/10/2017)	534
NO.85	MACD : Bearish Divergence USD/JPY : H4 : (13/7/2018 – 23/7/2018)	540
NO.86	MACD : Bearish Divergence EUR/GBP : H4 : (11/1/2017 – 27/1/2017)	546
NO.87	RSI : Overbought : SELL GBP/USD : H4 : (17/04/2018 – 10/05/2018)	552
NO.88	RSI : Overbought+MACD : SELL EUR/USD : H1 : (8/9/2017 – 12/9/2017)	558
NO.89	RSI : Oversold : BUY GBP/JPY : H1 : (11/2/2016 – 16/2/2016)	564
NO.90	RSI : Oversold + MACD : BUY NZD/USD : H4 : (23/4/2018 – 4/5/2018)	570
NO.91	Moving Average (MA) : Cross MA30 EUR/USD : D1 : (10/11/2017 – 2/3/2018)	576
NO.92	Moving Average (MA) : Cross MA30 AUD/USD : H1 : (18/9/2018 – 24/9/2018)	582
NO.93	Moving Average (MA) : Cross MA30 USD/JPY : D1 : (10/1/2018 – 20/4/2018)	588
NO.94	Moving Average (MA) : Cross MA30 GBP/USD : H1 : (22/8/2017 – 24/8/2017)	594
NO.95	Moving Average (MA) : Cross MA14/MA30 NZD/USD : D1 : (18/12/2017 – 22/3/2018)	600
NO.96	Moving Average (MA) : Cross MA14/MA30 GBP/JPY : H1 : (1/6/2018 – 7/6/2018)	606
NO.97	Moving Average (MA) : Cross MA14/MA30 EUR/USD : D1 : (11/10/2016 – 24/1/2017)	612
NO.98	Moving Average (MA) : Cross MA14/MA30 AUD/USD : H1 : (9/8/2018 – 16/8/2018)	618
NO.99	Moving Average (MA) : Cross MA14/MA30/MA60 GBP/USD : D1 : (5/5/2009 – 5/10/2009)	624
NO.100	Moving Average (MA) : Cross MA14/MA30/MA60 EUR/USD : H1 : (9/8/2018 – 16/8/2018)	630
	ປະລິຕິຜົນຢ້ອນ	651



อินส

Forex

ไว้ทุกวันนี้

เทรดแบบมืออาชีพ
ต้องเช็กลิสต์ก่อนส่งซื้อก่อนส่งขาย
เทรดเมื่อไร มีแต่ได้กับได้

หนังสือเล่มนี้หนามาก
ทนอ่านนะครับ

·
·

เงินจะได้อยู่กับ
ในกระเป๋าตลอดเวลา



วิชา

กราฟ
เทคนิค

“อ่านไม่เป็น งง ไม่เข้าใจ ไม่อ่านแล้วกัน เป็น VI ดีกว่า”

เป็นคำพูดที่เราได้ยินกันบ่อยๆ ในวงการลงทุน หุ่น Forex แต่จากประสบการณ์ของผมเองที่ผ่านมา อย่าเลือกฝั่งใดฝั่งหนึ่งเลย ครับ เจ็บแน่นอน จะเลือกฝั่งดูปัจจัยพื้นฐาน (พวกข้อมูลธุรกิจ เศรษฐกิจ งบการเงิน ตัวเลขเศรษฐกิจ ฯลฯ) ก็ไม่ใช่เรื่องง่ายนะครับ ซับซ้อนพอดู หรือจะเลือกเฉพาะกราฟก็อาจมีชะตากรรมไม่ต่างกัน แต่เอาเถอะถ้าเอาความง่ายเข้าว่า ผมว่ากราฟอ่านง่ายกว่านะ เพียงแต่ด้วยความที่เราคุ้นเคยกับการอ่านตัวหนังสือมาตั้งแต่เด็ก เราจึงมักคิดไปว่าข้อมูลปัจจัยพื้นฐานมันอ่านเอาได้ น่าจะง่ายกว่ากราฟก็เท่านั้น

แต่ผมก็มาพบว่ามันไม่จริงเลยครับ ข้อมูลปัจจัยพื้นฐานทั้งหมดในโลกนั้น ต่อให้เอาเวลาทั้งชีวิตไปอ่านก็อ่านไม่หมด! ถ้าเราจะหันมาศึกษาการลงทุนหรือการเก็งกำไร ผมแนะนำให้เลือกศึกษากราฟครับ เพราะมันทำได้ง่ายกว่า ซับซ้อนน้อยกว่า และตามความเชื่อของเหล่าเซียนกราฟทั้งหลายนั้น เขามีความเชื่อกันว่า “ข้อมูลข่าวสารต่างๆ (หรือปัจจัยพื้นฐาน) ทั้งหมดนั้น ตัวกราฟได้ซึมซับข้อมูล และแสดงผลออกมาอย่างครบถ้วนแล้ว หากดูกราฟเป็นจะไม่จำเป็นต้องสนใจข่าวสารบ้านเมืองเลย” ซึ่งมันก็จริงอยู่ครับ แต่เอาแบบนี้ละกันครับ เราก็คิดเสียว่าติดตามไว้ พวกข้อมูลข่าวสารนี้รู้ไว้มันก็เป็นประโยชน์ อย่าไปทิ้งมันเสียเลยทีเดียวดีกว่าครับ

และก็อย่างที่เห็น หนังสือเล่มนี้เน้นไปในทางการดูที่กราฟ ซึ่งดูกันยาวนานถึง 100 กราฟ ผมจึงเน้นเรื่องกราฟเยอะหน่อย เรียกว่าเอากราฟออกหน้า แต่เน้นนี้ก็ไม่ได้ยากนะครับ แค่ครอบคลุมพอสมควรให้ทั้งมือใหม่ มือเก่าได้ศึกษาเป็นข้อมูลเหมือนเพื่อนคู่คิดคนนึงครับ และสำหรับส่วนของข้อมูลข่าวสารก็ลองติดตามเพิ่มเติมกันนะครับอย่าไปทิ้งและอย่างการเข้าไปดูข่าว เช่น ใน Forex Factory ก็ดีนะครับ เอาไว้หลบหลีกเวลาเจอเหตุการณ์สำคัญๆ ในการเทรดได้ แต่ความจริงแล้วก็บ่อยครั้ง หรือเกือบทุกครั้งที่ผมก็ยืนยันว่าเราดูเพียงแค่กราฟก็สามารถเทรดทำกำไรได้แล้วครับ

แถมเริ่มรู้จักกราฟ

ผมขอให้ความเข้าใจ 2 เรื่อง ดังต่อไปนี้ครับ

1. เหมือนการก้านายผลบอล

หมายความว่าอย่างไรครับ ผมกำลังบอกคุณว่า “มันไม่มีใครสามารถล่วงรู้ผลลัพธ์ของมันได้ 100% ครับ” ผมจะบอกง่ายๆ ว่าใครๆ ก็วิเคราะห์ได้ ถูกไหมครับ ก่อนเกมจะเริ่ม นักวิเคราะห์จากสำนักต่างๆพากันคาดหวังผลการแข่งขัน จากไหนครับ ไซ้ครับ มโนล้วนๆ เพราะมันไม่มีใครรู้จริงใจครับ แต่สิ่งที่นักวิเคราะห์เหล่านั้นบอกเราถ้าจับใจความดีๆ จะมีอยู่ 2 เรื่อง คือมันมักจะมาจากปัจจัยที่จับต้องไม่ได้และปัจจัยที่จับต้องได้

ปัจจัยที่จับต้องไม่ได้ก็คือ ยกตัวอย่างนะครับ สภาพจิตใจนักเตะ
สภาวะความกดดัน อารมณ์ (อันนี้สังเกตง่าย แมตช์สำคัญๆ บางแมตช์
ยิ่งผิดยิ่งถูก ตื่นเต้น ถ้าบอกว่าอารมณ์เนี่ยมีผลกับเกมไหม ผมบอกเลย
เกิน 80% ครับ) นอกจากนั้นยังมีความเชื่อมั่นของโค้ช นักเตะ คนดูก็มีผล
นะครับ (สังเกตว่าทีมเหย้าหรือการแข่งขันในบ้านจะเกิดความได้เปรียบ)
และยังมีสภาพอากาศวันนั้น บรรยากาศและสถานที่ อารมณ์
ความรู้สึก ฯลฯ

ปัจจัยที่จับต้องได้ เช่น พวกตัวเลข สถิติย้อนหลัง ง่ายมาก
เลยครับ มันคือผลการเจอกันที่ผ่านมา เคยเตะกันมากี่ครั้ง แพ้/ชนะ
กันกี่ครั้ง จำนวนลูกที่ยิงเข้ากรอบ/ไม่เข้ากรอบ พุดง่ายๆ คือพวก
ตัวเลขต่างๆ ที่เป็นสถิติย้อนหลังนั่นเอง ซึ่งดูได้เลยครับ มันไม่ได้
การันตีอะไรเลยว่า ทีมหนึ่งซึ่งเคยเอาชนะอีกทีมมาตลอด 10 ปี
ในทุกครั้งที่เคยเจอกันจะยังชนะอยู่ในครั้งที่เตะกันวันพรุ่งนี้ จริงไหม
ครับ ยิ่งถ้าใช้แนวคิดนี้ในการวิเคราะห์กราฟ ชัดเลยใช้ไหมครับ เรา
กำลังเอาตัวเลขที่ผ่านมา มาคำนวณแล้วทำนายผลของมัน (พวก
สัญญาณ Indicator) แล้วพอผิดพลาดเราก็บอกว่า มันพลาดได้ไงวะ!!!

ทั้งหมดนี้คุณๆ มั้ยครับ เราได้ยินกันเป็นประจำ ก่อนการ
แข่งขัน และที่สำคัญเราก็ชอบฟังด้วยครับ แต่ก็ไม่เห็นมันจะเป็นไป
แบบนั้นตลอด บางครั้ง ไม่สิแทบทุกครั้ง ยกตัวอย่างการแข่งขัน
ฟุตบอลโลก มนุษย์เองยังเอาสัตว์น้ำโขดต่างๆ มาเป็นผู้ทำนายผล สรุป
ผมว่าไม่ได้เป็นแค่ประเทศไทยประเทศเดียว มันเป็นกันทั้งโลกนะ
ไอ้ความมกมายเนี่ย... แต่เชื่อผมเถอะครับ การเทรดเก็งกำไร
โดยเฉพาะ Forex เนี่ย มันคาดการณ์ได้ใกล้เคียงกว่าฟุตบอลแน่นอน
ถึงจะมีถูกผิดปนกัน เราก็มีหลักการบริหารเงินทุนมาช่วยครับ
ไม่ต้องกลัว

หนังสือเล่มนี้เองไม่ได้มีเรื่องการบริหารเงินทุนแบบละเอียด แต่เราสามารถหาข้อมูลเพิ่มได้ไม่ยากครับ และการเทรดฟอเร็กซ์นั้นยังดีกว่าการเอาเงินไปเล่นหวยแน่นอน ไมสิ เอาเป็นว่าแบ่งเงินที่เล่นหวยไปเล่น Forex บ้างก็ดีครับ

ไม่ใช่หวยไม่ดี แต่เรากระจายความเสี่ยง เอาแบบนี้แล้วกัน สบายใจดีครับ

ดังนั้นถ้าเข้าใจเรื่องนี้ไว้ เราก็จะเทรด Forex อย่างมีความสุขครับ เราจะมีใจเป็นกลาง และเมื่อเรามีใจเป็นกลาง ทำอะไรจะมาเองครับ

2. เหมือนเลือกสายเรียน (สายวิทย์/สายศิลป์)

เหมือนมากนะครับ อย่างเช่นเรื่องของการทำความเข้าใจเกี่ยวกับการวิเคราะห์ผลบอล เห็นชัดเลยว่ามันมีปัจจัย 2 แบบจริงๆ และครั้งนี้ผมกำลังบอกว่าเหมือนกับการเลือกเรียนสายวิทย์/สายศิลป์ ตอนสมัยมัธยมปลายนั่นเองครับ

ว่ากันว่าแนวทางในการวิเคราะห์มี 2 แบบ

1. การวิเคราะห์ด้วยปัจจัยพื้นฐาน
2. การวิเคราะห์ด้วยปัจจัยทางเทคนิค

ซึ่งฟังดูเครียดไหมครับ ผมก็คิดแบบนั้น เอาแบบนี้ดีกว่าครับ
ลองมาแบ่งกันง่ายๆ เป็นเด็กสายวิทย์กับเด็กสายศิลป์ดีกว่าครับ

สายศิลป์ วิเคราะห์โดยพฤติกรรมราคา พฤติกรรม
คนในตลาด หลักจิตวิทยา ผ่านการดูกราฟ (กราฟเปล่าๆ)
วิธีการนี้ต้องใช้สติ และวิจารณ์ญาณครับ แต่เรียบง่าย และทรง
พลัง คือ แม่นยำมากที่สุด แนวทางวิเคราะห์ สำหรับเด็กสาย
ศิลป์นี่คือ การดูกราฟเปล่าๆ โดยพิจารณาหาสิ่งต่างๆ ต่อไปนี้

1. การวิเคราะห์ด้วยการใช้ Trend/Price pattern
2. แนวรับ/แนวต้าน
3. Price Action

เปิดกราฟเปล่าๆ ลองขีดเส้น จะวิเคราะห์ได้เลย ไม่
ต้องพึ่งตัวเลข หรือสิ่งศักดิ์สิทธิ์แต่ประการใด

สายวิทย์ วิเคราะห์โดยใช้ตัวเลข หรือสถิติต่างๆ มาคำนวณหาความเป็นได้ของเหตุการณ์ที่จะเกิดขึ้น การนำตัวเลขมาหารเฉลี่ยต้องอาศัยเครื่องมือทางคณิตศาสตร์ ซึ่งโปรแกรมเทรดต่างๆ ที่ดูกราฟได้ เขามักจะมีให้เราใช้กันอยู่แล้วครับ และเราจะเรียกวิธีการวิเคราะห์ตัวเลขพวกนี้ว่า Indicator โดยหลักๆ แล้วเราจะใช้ 3 ตัวนี้ในหนังสือเล่มนี้ ถึงแม้จริงแล้วมันจะมีเยอะมาก โดย 3 ตัวนั้น คือ

1. เส้นค่าเฉลี่ย หรือ Moving Average (MA)
2. เส้น MACD
3. เส้น RSI

แบ่งแบบนี้ง่ายกว่าครับ และที่สำคัญถึงเราจะเลือกสายอย่างชัดเจน ก็ไม่ได้แปลว่าเราจะไม่ดูข้อมูลประกอบจากอีกฝั่งนะครับ ผมเองคิดว่าเราควรเลือกหลักๆ 1 สาย แล้วอีกสายเอามาเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจจะดีกว่าครับ สำหรับในหนังสือเล่มนี้ผมจะใช้แนวทางสายศิลป์เป็นหลักในการวิเคราะห์เบื้องต้นก่อน และจึงนำสายวิทย์หรือตัวเลขในทางสถิติมายืนยัน ที่ทำแบบนี้เพราะผมมองว่าการวิเคราะห์ด้วยกราฟเปล่าๆ นั้นเรียบง่ายและสัญญาณในการเทรดมีความไวกว่าการพิจารณาพวกตัวเลขหรือเส้น Indicator ต่างๆ ครับ เพราะคิดง่ายๆ ในเมื่อมันเป็นหลักกลไกราคา พฤติกรรม และจิตวิทยาของราคา ย่อมแปลได้ว่าเรากำลังศึกษาพฤติกรรมและอารมณ์ของมนุษย์ผ่านกราฟเทคนิค และที่รู้ๆ อยู่ มนุษย์นั้นมีความโลภและความกลัวอยู่เสมอ

และที่สำคัญมันไม่เคยเปลี่ยนไปเลยครับ ตลอดช่วงชีวิตที่เราจำได้ เราก็เป็นกันแบบนี้ และปัจจุบันก็ยังเป็นแบบนี้ โลก กลัว อยู่เป็นปกติ

หากจะพูดให้เข้าใจ สำหรับคนไทย คำว่าโลกกับกลัวนั้น อธิบายได้ด้วยหลักศาสนาพุทธก็ได้ เพราะมันคือ โลก โกรธ หลง นั่นเอง ครับ เป็นไงล่ะ 2,500 ปี ผ่านมาแล้วยังไม่เปลี่ยนเลย

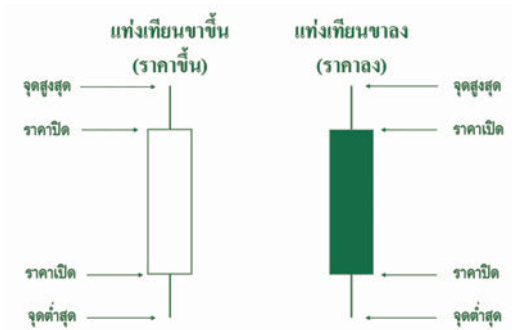
และเมื่อเราสรุปแนวทางได้ตามนี้ ก็เอาเป็นว่าหนังสือเล่มนี้ มุ่งเน้นการวิเคราะห์แบบเด็กสายศิลป์เป็นหลักนะครับ ส่วนเด็กสายวิทย์ ไม่ต้องน้อยใจ เราก็มีบางบทของกราฟในหนังสือที่เอาเทคนิคแบบสายวิทย์มาเป็นปัจจัยหลักในการเทรตด้วย และข้อจำกัดของหนังสือเอง ผมก็ได้พยายามเลือกวิธีในการวิเคราะห์มาให้ดูอย่างเหมาะสมกับเวลา และความหนาของหนังสือไว้เรียบร้อยแล้ว เพราะจะนำทุกวิธีในการวิเคราะห์มาทั้งหมดคงเป็นไปได้ครับ

การดูกราฟแบบง่าย

ภาพรวมการดูกราฟแบบง่ายๆ สำหรับหนังสือเล่มนี้ เราจะเริ่มจากกราฟเปล่าๆ ก่อนเลยครับ แล้วทำความเข้าใจทั้งหมด 4 เรื่อง ดังนี้ตามลำดับนะครับ

1. รูปแบบแท่งเทียน หรือ Candlestick

แสดงราคาในแต่ละช่วงเวลาตาม Timeframe ที่เราเลือก
แท่งเทียนแต่ละแท่งอาจแทนราคาในแต่ละช่วงที่แตกต่างกัน เช่น 1
นาที่ 1 ชั่วโมง หรือ 1 วันก็ได้ โดยโปรแกรมเทรดสามารถเลือกได้
ตามที่เราต้องการ



แท่งเทียนสีขาว ราคาปิดอยู่สูงกว่าราคาเปิด หมายความว่า “ราคาขึ้น”
แท่งเทียนสีเขียว ราคาปิดอยู่ต่ำกว่าราคาเปิด หมายความว่า “ราคาลง”

2. พฤติกรรมราคา (กราฟเปล่า)... เรื่องของเด็กสายศิลป์

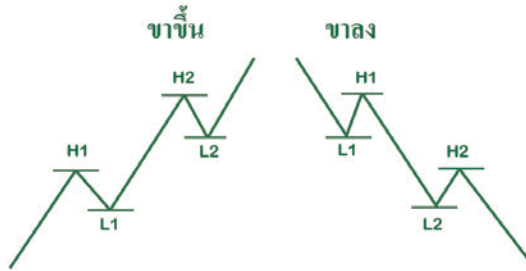
ทฤษฎีของดาว Dow Theory เอาสั้นๆ นะครับ มันคือทฤษฎีของแนวโน้มขาขึ้นและขาลงของกราฟ พิจารณาจากยอดสูงสุด/ต่ำสุดของราคาในแต่ละช่วงครับ

เทรนด์ มี 3 แบบ

เทรนด์ขาขึ้น = ราคาขึ้นไปเรื่อยๆ ทำจุดสูงสุดใหม่เรื่อยๆ

เทรนด์ขาลง = ราคาลงมาเรื่อยๆ ทำจุดต่ำสุดลงมาเรื่อยๆ

เทรนด์ออกข้าง หรือ ไม่มีเทรนด์ = ราคาไม่ขึ้น/ไม่ลง ไม่ทำจุดสูงสุด/ต่ำสุด



แนวรับและแนวต้าน

คือแนวของราคาที่มีการซื้อขายมากจนเกิดขึ้นซ้ำๆ เป็นจุดที่แสดงให้เห็นถึงพฤติกรรมในตลาด จะเห็นเป็นเส้นแนวนอนพาดผ่านกราฟ อ้างอิงกับราคา ใช้เป็นกรอบการวิ่งของราคาขึ้นลงได้

บางครั้งสามารถใช้เป็นจุดตัดสินใจในการเข้าเทรดได้เป็นอย่างดี เพราะเปรียบเสมือนกรอบการเคลื่อนที่ของกราฟราคาในช่วงเวลาหนึ่งได้



โดยจะมีความแม่นยำมาก เมื่อเราเลือกดูกราฟราคาใน Timeframe ที่ใหญ่ๆ เช่น H4 ขึ้นไป

แพตเทิร์น

คือสิ่งที่แท่งเทียนมาเรียงต่อกันจำนวนมากจนเกิดเป็นรูปร่างต่างๆ มากมาย และมักจะเกิดขึ้นซ้ำๆ จนสามารถตีความได้ แสดงความหมายว่าราคาจะมีการปรับตัวขึ้น/ลง

สำหรับผู้เริ่มต้นมักจะกังวลกับรูปแบบที่มากมายของแพตเทิร์นต่างๆ จนอย่างกังวลครับ จากประสบการณ์ผมพบว่า การจดจำไม่ช่วยให้เราสามารถตีความแพตเทิร์นได้ดี แต่เราสามารถตีความได้ดีจากการนำมาปฏิบัติครับ ดังนั้นค่อยๆ ใช้หลักการนี้ไปกับการเทรดสะสมไปในแต่ละวัน และสุดท้ายเราจะเข้าใจแพตเทิร์นต่างๆ ได้เองโดยอัตโนมัติครับ



และสำหรับการช่วยทำความเข้าใจเรื่องกราฟ ผมอยากอธิบายง่ายๆ ว่า กราฟก็เหมือนภาษาๆ หนึ่งที่สามารถอ่านได้ ทำความเข้าใจได้โดยเปรียบเทียบดังนี้

“แท่งเทียน” เปรียบเสมือนกับ “พยัญชนะ”
“Pattern” ก็เหมือนกับ “ประโยค” (มีความหมาย)
“แนวรับ/แนวต้าน” เหมือนกับ “ย่อหน้า”
และ “ทรนด” ก็เหมือนกับ “ความหมาย
ในแต่ละย่อหน้า (Topic)”

“คล้ายกับการอ่านหนังสือ ทำความเข้าใจง่ายๆ แบบนี้นะครับ” ง่ายดีมั๊ยครับ

3. ข้อมูลทางสถิติ...เรื่องของเด็กสายวิทย์

อย่างที่บอกไปแล้วว่าเรามักจะเรียกตัวเลขพวกนี้ว่า Indicator ซึ่งมันมีมากมาย แต่ผมขอใช้เพียงแค่ 3 ตัวหลัก จาก 2 หมวดหมู่หลักๆ ของมัน ดังนี้ครับ

ประเภทแรก

เราเรียกว่าประเภทการบ่งชี้รูปแบบการเคลื่อนไหวตามแนวโน้ม (Trend Following)

ค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่ Moving Average (MA) เป็นการนำราคาย้อนหลังมาหาค่าเฉลี่ยเพื่อพยากรณ์แนวโน้มราคาที่จะเกิดขึ้นในอนาคต

ประเภทที่สอง

เราเรียกว่า ประเภทเครื่องชี้ภาวะการแกว่งตัว (Oscillators) เราใช้ 2 ตัวในหมวดนี้ คือ

ค่าเฉลี่ยเคลื่อนที่แบบร่วมทาง/แยกทาง (Moving Average Convergence/Divergence) หรือ MACD

ดัชนีกำลังสัมพันธ์ (Relative Strength Index) หรือ RSI