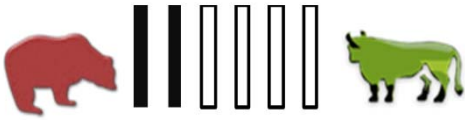


Weekly Consensus View

Bearish



Stock of The Week

AOT

ผันผวนในกรอบอิงทางลง

- **เจียบเหงาก่อนช่วงวันหยุด:** การเข้าสู่เทศกาลวันหยุดปลายปี จะทำให้อุปสงค์การซื้อขายเบาบางลง แต่ความผันผวนน่าจะยังคงสูงต่อเนื่อง ท่ามกลางความกังวลเรื่องเศรษฐกิจประเทศหลักที่เจ็ดเติบโตในอัตราชะลอลงทั้งสหรัฐฯ จีน รวมถึงไทย ขณะที่การปรับขึ้นดอกเบี้ยเฟดอย่างต่อเนื่องได้ส่งต่อแรงกดดันมายังกลุ่มประเทศ EM ในแง่การขึ้นดอกเบี้ยตามเพื่อป้องกันการไหลออกของเงินลงทุน โดยล่าสุดกนง.ไทยปรับขึ้นดอกเบี้ย 0.25% เพื่อเตรียมระดับ policy space ให้เหมาะสมกับการรับมือเศรษฐกิจถดถอย และป้องกันผลกระทบจากภาวะ Search for yield
- **ปัจจัยหนุนไม่แข็งแกร่ง:** แม้คาดอาจมีการทำราคาปิดบัญชีหุ้นตลาดหุ้นไทย แต่เชื่อว่าไม่แข็งแกร่งพอผลักดัน SET พุ่งขึ้นท่ามกลางแรงกดดันปัจจัยภายนอกได้ ขณะที่แรงซื้อกองทุน LTF ในช่วงโค้งสุดท้าย ไม่น่ามีเหลือมากนักหลังมีการทยอยซื้อไปมากแล้วในช่วงตลาดย่อตัวตลอดปีที่ผ่านมา อีกทั้งความกังวลต่อแรงขาย LTF ที่ครบกำหนดอายุในช่วงต้นปี 62 จะทำให้ SET ผันผวนในกรอบอิงทางลงระหว่าง 1560 – 1610 จุด

Technical View

สั้นรีบาวด์

ดัชนีทรงตัวได้ตลอดสัปดาห์ที่ผ่านมา แม้ว่าจะมีการกระแทกลงมาบ้าง แต่ก็สามารถยืนได้ที่ 1580 จุด ในขณะที่ Modi. Sto. เข้าสู่ภาวะ Oversold แล้ว ทำให้คาดว่าดัชนีมีแนวโน้มที่จะรีบาวด์ขึ้นได้ในสัปดาห์นี้ โดยมีแนวรับอยู่ที่ 1565 และ 1535 จุด ส่วนแนวต้านที่ 1600 และ 1650 จุด



S50H19 ผันผวนในกรอบแคบ 1,050–1,075 ท่ามกลางการซื้อขายที่มักจะเบาบางในตลาดเนื่องจากขาดปริมาณการซื้อขายของนักลงทุนต่างชาติในช่วงวันหยุดยาวส่งท้ายปี โดยมองโอกาสในการทำ Window Dressing ของนักลงทุนสถาบันในช่วงดังกล่าวเป็นปัจจัยหนุนตลาดได้บ้าง อย่างไรก็ตามตลาดยังคงมีโอกาสเผชิญแรงกดดันจากความกังวลเศรษฐกิจโลกชะลอตัว ส่วนการ Rollover ในสัญญาฟิวเจอร์ส ยิ่งเพิ่มความผันผวนให้ตลาด



Gold Spot พักตัว \$1,270 – \$1,250

คาดการณ์ทองคำมีแนวโน้มย่อตัวเพื่อพักฐานในกรอบขาขึ้น หลังราคาปรับตัวขึ้นแรง ดอรับไปบ้างแล้วต่อการลดคาดการณ์ขึ้นอัตราดอกเบี้ยของเฟดจาก 3 ครั้ง เป็น 2 ครั้งในปีหน้า และความกังวลเศรษฐกิจสหรัฐฯ ชะลอตัว สัปดาห์นี้แนะนำ ติดตามตัวเลขความเชื่อมั่นผู้บริโภคและ PMI ของสหรัฐฯ คาดจะออกมาต่ำกว่าครั้งก่อน เป็นปัจจัยหนุนราคาทองคำ โดยมีตัวเลขยอดขายบ้านที่มีแนวโน้มออกมาเพิ่มขึ้นเป็นปัจจัยกดดัน