



DAILY TECHNICAL ANALYSIS

“A (LITTLE) SETBACK?”

04 Januari 2019
Liza Camelia Suryanata
Analytics Department – HP Sekuritas

Trading Ideas Summary

- IHSG ditutup di level Resistance yang telah diproyeksikan kemarin yaitu 6221. Kondisi ini kembali memberikan ketidakjelasan, di tengah tekanan regional yang kembali menghantam. Perhatikan Support 6181 dan Resistance 6221 untuk menentukan arah pergerakan IHSG selanjutnya. Support: 6181, Resistance: 6221.
- Sector Focus: Mining, Trade, Finance
- Day Trading Recommendation:

Buy : INCO, UNTR, BMRI

Sell :-

IHSG

IHSG



Daily Trading Plan

Stock	Recommendation	Entry or Exit Level	Target	Stop Loss	Buyback
INCO	<i>Speculative Buy</i>	3070	3290-3320 (min.+7.1%)	3040 (-1%)	-
UNTR	<i>Speculative Buy</i>	27575-27500 AU1 >28050 AU2 >28700	30000-30300 (min.+8.7%)	26900 (-2.5%)	-
BMRI	<i>Buy On Weakness</i>	7000-6800	7200 (+4.3%)	6750 (-2.2%)	-

* Key Calls: INCO & UNTR

AU = Average Up



INCO (TP: 3290-3320 / min.+7.1%)

Overview:

INCO berada pada Support Uptrend jk.pendek. Speculative Buy dengan Average Up ketika INCO telah mampu naik ke atas seluruh MA yaitu ke atas level 3140; dengan Target kembali ke titik previous High di range 3290-3320.



UNTR (TP: 3000-30300; min.+8.7%)

Overview:

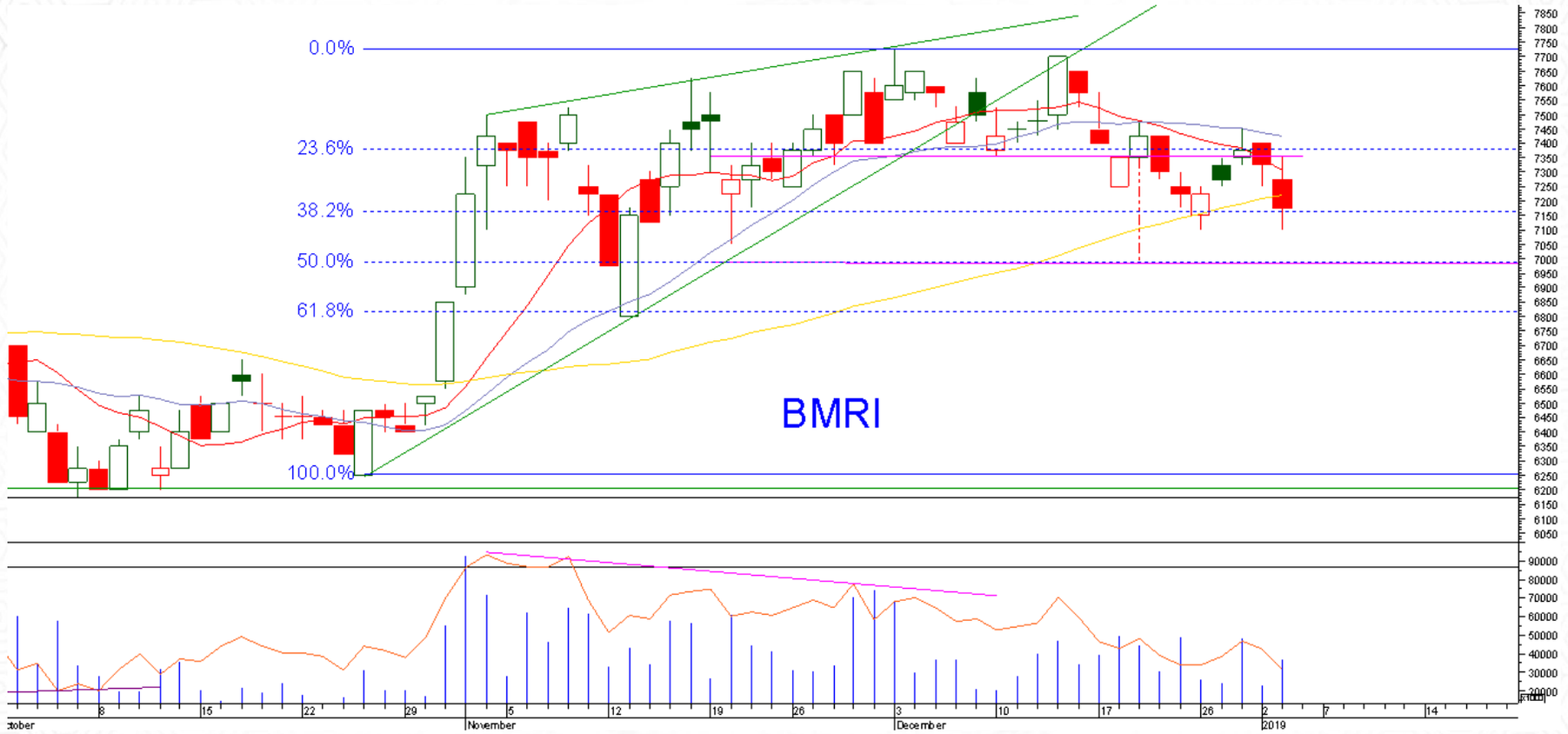
UNTR membentuk candle hijau menyusul Doji (yang mengindikasikan adanya kemungkinan trend reversal), didukung oleh RSI positive divergence (ketika harga membuat new Low, namun indicator higher). Speculative Buy dengan Average Up pertama : di atas MA10 / 28050, Average Up kedua : di atas MA20 / 28700, dengan Target terdekat kembali ke area previous High di sekitar 30000-30300.



LQ45



BMRI – BOW 7000-6800 – TP: 7200 (+4.3%)



RRG

Rotation Momentum Remarks:

- Improving

Kinerja Sektor < IHSG, Momentum

Menguat

- Leading

Kinerja Sektor > IHSG, Relative

Strength Menguat

- Lagging

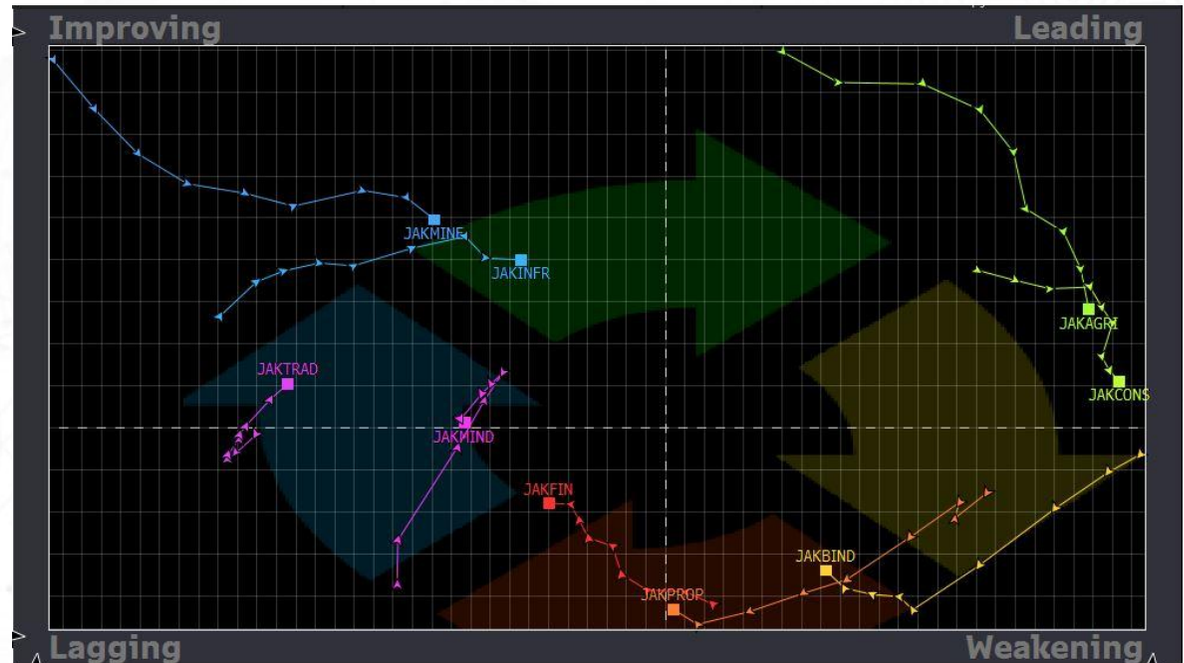
Kinerja Sektor < IHSG, Relative

Strength Melemah

- Weakening

Relative Strength Menguat, namun

Momentum Melemah



Source: Bloomberg

Disclaimer

Kami menyatakan bahwa seluruh pendapat/pandangan yang dinyatakan dalam dokumen ini secara akurat merefleksikan pandangan pribadi kami tentang sekuritas yang bersangkutan dan tidak ada bagian dari kompensasi kami yang berhubungan secara langsung atau tidak langsung dengan rekomendasi atau pandangan yang telah dinyatakan tersebut.

Semua informasi, perangkat dan materi dalam riset ini disajikan sebagai informasi dan tidak diartikan sebagai tawaran atau ajakan untuk menjual, membeli atau memesan efek dan/atau instrumen keuangan lainnya. Nasabah diharap melakukan penilaian sendiri secara independen atas informasi yang terdapat dalam materi riset ini, dengan mempertimbangkan tujuan investasi, kondisi dan kebutuhan keuangan masing-masing. Nasabah harap berkonsultasi dengan profesional dalam hal hukum, bisnis, keuangan dan implikasi lainnya sebelum melakukan transaksi-transaksi sebagaimana termaktub dalam materi riset ini.

Ringkasan/harga/kutipan/statistik sebagaimana dimaksud dalam materi riset ini diperoleh dari berbagai sumber yang dianggap dapat diandalkan, namun demikian Henan Putihrai (HP) tidak menjamin dan mewakili, baik tersurat maupun tersirat, mengenai akurasi, kecukupan, kehandalan atau kewajaran informasi tersebut dan pendapat yang terkandung dalam materi ini dan karenanya HP tidak bertanggung jawab dalam hal apapun atas setiap konsekuensi (termasuk namun tidak terbatas pada kerugian langsung, tidak langsung atau konsekuensial, kehilangan keuntungan dan kerugian) dari pemanfaatan informasi yang terdapat dalam materi ini dan membebaskan HP dari segala tuntutan atau upaya hukum apapun yang diakibatkannya.

Kinerja masa lalu tidak dapat diartikan sebagai indikasi atau jaminan atas kinerja masa yang akan datang, dan tidak ada representasi atau jaminan, baik yang tersurat maupun tersirat, yang dibuat sehubungan dengan kinerja masa yang akan datang. Informasi, pendapat, dan perkiraan yang terdapat dalam materi ini mencerminkan pendapat pada saat dipublikasikan oleh HP dan dapat berubah tanpa pemberitahuan terlebih dahulu.