

Contoh perhitungan swap:

Buy -1% adalah  $(100000 \times -0.01 \times 1) : 360 = -\text{USD } 2.78$

Sell -2% adalah  $(100000 \times -0.02 \times 1) : 360 = -\text{USD } 5.56$

Demi kemudahan kepada para Nasabah, untuk beberapa symbol diterapkan angka swap dalam bentuk USD langsung atau tidak dalam bentuk persentase.

OIL untuk Posisi Buy dan Sell dikenakan swap langsung dalam bentuk \$ bergantung pada swap pedagang

Index US untuk Posisi Buy dan Sell swap langsung dalam bentuk \$ bergantung pada swap pedagang

- Metode Eksekusi transaksi yang terdapat di sistem perdagangan Alternatif memakai metode *Instant Execution* dengan spesifikasi sebagai berikut:
  - Waktu eksekusi paling lama 4 (empat) detik sejak *order* diterima sampai dengan *order* direspon oleh sistem perdagangan Penyelenggara Sistem Perdagangan Alternatif;
  - Dapat terjadi penawaran kembali harga (requote);
  - Harga ditentukan Pedagang Penyelenggara Sistem Perdagangan Alternatif;
- Penawaran kembali harga (requote) untuk metode eksekusi transaksi Instant Execution, yang dapat terjadi apabila harga kuotasi yang diberikan oleh Pedagang Penyelenggara Sistem Perdagangan Alternatif tidak sama dengan yang diminta oleh Nasabah dengan ketentuan:
  - Penyelenggara Sistem Perdagangan Alternatif hanya dapat memberikan penawaran kembali harga (requote) dengan dasar harga referensi dan formula harga yang telah dicantumkan dalam Peraturan Perdagangan (Trading Rules)
  - Penyelenggara Sistem Perdagangan Alternatif wajib memberikan pilihan kepada Nasabah untuk melakukan pengaturan (setting) pada sistem perdagangan Nasabah, dengan pilihan :
    - Nasabah setuju dengan pengaturan (setting) yang telah dilakukan oleh Penyelenggara Sistem Perdagangan Alternatif sebelumnya
    - Nasabah setuju dengan penentuan dari harga yang tertera sesuai dengan kuotasi Penyelenggara Sistem Perdagangan Alternatif
- Penunjukkan **Bursa Berjangka Jakarta (BBJ)** sebagai tempat pelaporan Transaksi serta **Kliring Berjangka Indonesia (KBI)** sebagai tempat pendaftaran transaksi.