

Pemberitahuan: Rencana Perubahan Minimal Investasi dan Biaya – Kontrak Investasi Kolektif (KIK) dan Prospektus Produk Reksa Dana PT Kiwoom Investment Management Indonesia

Dalam rangka meningkatkan pelayanan kepada nasabah setia KIMI, dengan ini kami beritahukan bahwa PT Kiwoom Investment Management Indonesia berencana melakukan perubahan Minimal Investasi dan Biaya yang tercantum dalam Kontrak Investasi Kolektif dan Prospektus dari produk Reksa Dana Kiwoom Indonesia Optimum Fund dan Reksa Dana Kiwoom Indonesia Bond Plus Fund sebagaimana diumumkan kepada publik pada surat kabar Harian Neraca pada Jumat, 26 Juli 2019.

Secara umum ketentuan-ketentuan yang berubah pada KIK dan Prospektus adalah sebagai berikut:

1. Minimum Penjualan Awal dan selanjutnya sebesar Rp. 100.000 (seratus ribu Rupiah)
2. Minimum Pembelian Kembali dan saldo minimum kepemilikan Unit Penyertaan sebesar Rp. 100.000 (seratus ribu Rupiah)
3. Perubahan Biaya Transaksi yaitu Biaya pembelian Unit Penyertaan (*subscription Fee*), biaya penjualan kembali Unit Penyertaan (*redemption Fee*), dan biaya pengalihan investasi (*switching Fee*) sebesar maksimal 3%
4. Penambahan Rekening *Subscription* di PT Bank Central Asia Tbk (BCA)

Berikut ini ringkasan matriks rencana perubahan pada Reksa Dana KIMI:

Produk Reksa Dana		Semula	Menjadi
Reksa Dana KIOF	Batas Minimum Penjualan Unit Penyertaan dan selanjutnya	Rp 1.000.000,-	Rp 100.000,-
	Batas Minimum Pembelian Kembali Unit Penyertaan dan Saldo Minimum Kepemilikan	Rp 1.000.000,-	Rp 100.000,-
	<i>Subscription Fee</i>	Max 1,5%	Max 3,00%
	<i>Redemption Fee</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Max 1,5% UP < 1 tahun • 0% UP ≥ 1 tahun 	Max 3,00%
	<i>Switching Fee</i>	Max 1,5%	Max 3,00%
Reksa Dana KIBPF	Batas Minimum Penjualan	Awal	Rp 1.000.000
		Selanjutnya	Rp 100.000
	Batas Minimum Pembelian Kembali Unit Penyertaan dan Saldo Minimum Kepemilikan	Rp 1.000.000,-	Rp 100.000,-
	<i>Subscription Fee</i>	Max 3%	Max 3,00%
	<i>Redemption Fee</i>	Max 3%	Max 3,00%
	<i>Switching Fee</i>	Max 1,5%	Max 3,00%