

PENGUMUMAN
RAPAT UMUM PEMEGANG SAHAM LUAR BIASA
PT BANK MUAMALAT INDONESIA Tbk

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh,

Dengan ini Direksi PT Bank Muamalat Indonesia Tbk (selanjutnya disebut “**Perseroan**”) mengumumkan kepada para Pemegang Saham Perseroan bahwa Perseroan akan menyelenggarakan Rapat Umum Pemegang Saham Luar Biasa (selanjutnya disebut “**Rapat**”) pada hari Senin, tanggal 31 Agustus 2020 di Jakarta. Sejalan dengan upaya pemerintah Republik Indonesia dalam percepatan penanganan Corona Virus Disease (COVID-19), maka Rapat akan dilaksanakan dengan menerapkan *physical distancing* menggunakan protokol COVID-19.

Sesuai dengan ketentuan Pasal 53 ayat 2 Peraturan Otoritas Jasa Keuangan Nomor 15/POJK.04/2020 tentang Rencana dan Penyelenggaraan Rapat Umum Pemegang Saham Perusahaan Terbuka (selanjutnya disebut “**POJK**”) serta Pasal 10 ayat 4 Anggaran Dasar Perseroan, maka Pemanggilan Rapat akan dilakukan pada hari Jumat, tanggal 7 Agustus 2020 dengan mengumumkan Pemanggilan tersebut melalui:

- a. 1 (satu) surat kabar harian berbahasa Indonesia yang berperedaran nasional; dan
- b. Website Perseroan dalam Bahasa Indonesia dan Bahasa Inggris.

Pemegang Saham Perseroan yang berhak menghadiri atau diwakili kehadirannya dalam Rapat adalah Pemegang Saham Perseroan yang namanya tercatat dalam Daftar Pemegang Saham Perseroan pada hari Kamis, tanggal 6 Agustus 2020 pukul 16.00 WIB.

1 (satu) Pemegang Saham Perseroan atau lebih yang memiliki 1/20 (satu per dua puluh) atau lebih dari jumlah seluruh saham dengan hak suara dapat mengusulkan mata acara untuk dimasukkan dalam mata acara Rapat jika usulan tersebut disampaikan secara tertulis kepada Direksi paling lambat 7 hari sebelum Pemanggilan Rapat, yaitu paling lambat pada hari Kamis, tanggal 30 Juli 2020 serta memenuhi persyaratan sebagaimana ditentukan dalam Pasal 16 POJK serta Pasal 10 ayat 2 Anggaran Dasar Perseroan.

Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh,

Jakarta, 23 Juli 2020 / 2 Dzulhijjah 1441 H

PT BANK MUAMALAT INDONESIA Tbk

DIREKSI