

No : KSEI-10843/JKU/0417  
Lamp. : 1

Jakarta, 20 April 2017

**Kepada Yth.**  
Direksi Pemegang Rekening  
PT Kustodian Sentral Efek Indonesia (KSEI)  
di tempat

**Perihal : Jadwal Pelaksanaan Rapat Umum Pemegang Saham Tahunan BANK BUMI ARTA Tbk, PT (BNBA)**

Dengan hormat,

Berdasarkan pemberitahuan yang kami terima dari Emiten dibawah ini, bersama ini kami sampaikan jadwal RUPS sebagai berikut:

Emiten  
Kode dan Nama Saham : **BANK BUMI ARTA Tbk, PT**  
Kode ISIN Saham : **BNBA - BANK BUMI ARTA Tbk**  
: **ID1000103401**

No.	Kegiatan	Tanggal
1.	Tanggal Pencatatan (Recording Date)	<b>15 Mei 2017</b>
2.	Pelaksanaan RUPS	<b>7 Juni 2017</b> Waktu : 15.00 WIB - selesai Tempat : Sari Pan Pacific Jakarta Jl. MH. Thamrin No. 6 Jakarta 10340
3.	Tanggal penerbitan Konfirmasi Tertulis Untuk RUPS (KTUR) oleh C-BEST	<b>17 Mei 2017</b>

Petunjuk penggunaan fasilitas Corporate Action melalui C-BEST dapat dilihat pada home page KSEI <http://www.ksei.co.id> (pada menu **download file**)

Demikian kami informasikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Hormat kami,  
**PT. Kustodian Sentral Efek Indonesia**

**Hartati Handayani**  
Kadiv. Jasa Kustodian

**Fitriyah**  
Kanit. Pengelolaan Efek  
Divisi Jasa Kustodian

Tembusan Yth:  
1. Direksi PT Bursa Efek Indonesia.  
2. Direksi PT Kliring Penjaminan Efek Indonesia.  
3. Direksi BANK BUMI ARTA Tbk, PT  
4. Direksi ADIMITRA JASA KORPORA, PT

**Lampiran : Agenda Pelaksanaan Rapat Umum Pemegang Saham Tahunan**  
**Emiten : BNBA, BANK BUMI ARTA Tbk, PT**  
**( No. Surat KSEI : KSEI-10843/JKU/0417 )**

---

- 1 Laporan Tahunan Perseroan termasuk pengesahan Laporan Keuangan dan Laporan Tugas Pengawasan Dewan Komisaris untuk tahun buku 2016;
- 2 Penetapan penggunaan Laba Perseroan untuk tahun buku 2016;
- 3 Penunjukan Kantor Akuntan Publik untuk mengaudit Laporan Keuangan Perseroan tahun buku 2017;
- 4 Penetapan honorarium Dewan Komisaris Perseroan dan memberi kuasa kepada Dewan Komisaris Perseroan untuk menentukan gaji dan tunjangan anggota Direksi Perseroan.