

Daftar Isi Video Tutorial Aplikasi eASY.KSEI

Pembaruan Dokumen: 1 Juli 2021

1. Penerbit Efek (baru)

- 1.1. User Login to eASY.KSEI
- 1.2. Reset Password
- 1.3. Logo Definition
- 1.4. Operation of Authorization
- 1.5. Notification List
- 1.6. Proses Announcement
- 1.7. Independent Representative Definition
- 1.8. Input-Upload Mata Acara Rapat
- 1.9. Proses Convocation
- 1.10. Shareholder List Report
- 1.11. Defining Non-Independent Shareholder
- 1.12. Defining Exceptional Shareholder
- 1.13. Upload Meeting Presentation
- 1.14. Administrator Tayangan RUPS Fasilitas AKSes
- 1.15. Manajemen Operator dan Presenter untuk Tayangan RUPS
- 1.16. Zoom Webinar Tayangan RUPS Fasilitas AKSes
- 1.17. E-Meeting Hall - Membuka dan Memulai E-Meeting Hall
- 1.18. E-Meeting Hall - Proses Diskusi Mata Acara RUPS
- 1.19. E-Meeting Hall - Proses Voting Mata Acara RUPS
- 1.20. E-Meeting Hall - Mata Acara Tanpa Proses Voting
- 1.21. E-Meeting Hall - Mengakhiri RUPS dan Melihat Hasil Voting
- 1.22. Archive

2. Biro Administrasi Efek

- 2.1. BAE login pertama kali ke eASY.KSEI
- 2.2. BAE ubah password
- 2.3. BAE membuat user baru
- 2.4. BAE monitor status RUPS
- 2.5. BAE memantau pemberian kuasa RUPS

- 2.6. BAE mengelola proses registrasi
- 2.7. BAE archive report setelah pelaksanaan RUPS

3. Partisipan KSEI

- 3.1. Intermediary login pertama kali ke eASY.KSEI
- 3.2. Intermediary ubah password
- 3.3. Intermediary membuat user baru
- 3.4. Intermediary menampilkan logo perusahaan
- 3.5. Intermediary update pemberian kuasa di eASY.KSEI – input manual – non partial vote
- 3.6. Intermediary update pemberian kuasa di eASY.KSEI – input manual – partial vote
- 3.7. Intermediary update pemberian kuasa di eASY.KSEI – upload
- 3.8. Intermediary memantau pemberian kuasa RUPS
- 3.9. Intermediary mengubah kuasa dan menolak kuasa
- 3.10. Intermediary memantau pelaksanaan RUPS

4. Individual/Independent Representative

- 4.1. Penerima kuasa independen memantau penerimaan kuasa hadir di RUPS
- 4.2. Penerima kuasa independen menolak untuk menerima kuasa