

ALUDI Resmi Bekerjasama dengan Aktuator



Jakarta - Asosiasi Layanan Urun Dana Indonesia (ALUDI) resmi melakukan penandatanganan kerjasama dengan PT. Aktuator Cipta Cendekia (Aktuator) di Kantorkuu Coworking & Office Space, Citywalk Sudirman, Jakarta Pusat pada Rabu (16/3).

Pada kesempatan penandatanganan kerjasama tersebut, Calvim Jonathan, Policy Director ALUDI mengatakan, “Harapannya dengan bergabungnya Aktuator ke dalam ekosistem ALUDI, kami dari sisi Penyelenggara dapat lebih baik lagi dalam menerapkan ISO 27001.”

Ia juga menambahkan bahwa dengan kerjasama ini anggota ALUDI bisa mendapatkan bantuan konsultan pendamping ISO 27001 dari Aktuator dan akan mendapat bimbingan khusus untuk SCF itu sendiri.



ASOSIASI LAYANAN URUN DANA INDONESIA (ALUDI)
PERKUMPULAN SECURITIES CROWDFUNDING
INDONESIA Kantoruu coworking & office space, Citywalk
Sudirman lantai 2,
Jl.KH.Mas Mansyur no.121 RT 10/RW 11, Kel.Karet Tengsin Kec.
Tanah Abang, Jakarta Pusat 10220.

Anton Dewantoro, Direktur Utama Aktuator mengatakan, “Kami tidak ingin di sini hanya mendorong ISO, tapi lebih kepada mendorong iklim investasi yang sehat di Indonesia.”

la menambahkan pula bahwa kerjasama ini juga dalam rangka bersama-sama menjaga keamanan data. Karena di antara para penyelenggara, pemodal, penerbit, dan asosiasi itu sendiri akan terjadi pertukaran data yang nantinya cukup masif. Pertukaran data tersebut nantinya akan dibatasi mana yang bisa menjadi konsumsi publik dan mana yang tidak bisa.

Tentang ALUDI

Asosiasi Layanan Urun Dana Indonesia (ALUDI) merupakan Asosiasi Penyelenggara Layanan Urun Dana Indonesia (Securities Crowdfunding) yang mendapatkan penunjukkan langsung oleh Otoritas Jasa Keuangan (OJK) Pengawasan Pasar Modal, hal ini dituangkan dalam Keputusan Dewan Komisiner Otoritas Jasa Keuangan Nomor KEP-60/D.04/2020 Tentang Pengakuan Terhadap Perkumpulan Sebagai Asosiasi Penyelenggara Layanan Urun Dana Berbasis Teknologi Informasi.

Contact Person:

Calvim, Policy Director ALUDI

Phone number : +62 811-9926-300

Email : hello@aludi.id