
SALIM ISMAIL

LONDON
SPEAKER
BUREAU

- **Founding Executive Director of Singularity University**
- **Co-founder & Chairman of OpenExo**
- **Best-selling author**



Salim Ismail adalah penulis terlaris dari Organisasi Eksponensial, ahli strategi bisnis yang dicari, dan seorang pengusaha serial, setelah mendirikan perusahaan teknologi termasuk Confabb, PubSub Concepts, dan Ångströ, yang diakuisisi oleh Google pada 2010.

Salim Ismail memimpin Brickhouse, inkubator internal Yahoo !, dan baru-baru ini ditunjuk sebagai anggota Dewan Yayasan XPRIZE. Ismail juga Direktur Eksekutif Pendiri Singularity University; Ketua ExO Works; Pendiri The ExO Foundation; Anggota dewan dari Rokk3r Inc.; anggota Dewan Penasihat Aion; dan Mitra Umum Dana Venture Rokk3r Bahan Bakar ExO.

Topics

- Entrepreneurship
- Strategy
- Technology
- Transformation

Organisasi Eksponensial mencapai No. 1 di "Penjual Terbaik dalam Manajemen Bisnis" Amazon, dan diberi nama Frost & Sullivan sebagai "Buku Pertumbuhan, Inovasi, dan Kepemimpinan Tahun Ini." ExO Works dan Jaringan terkaitnya didirikan untuk mengubah bisnis global dengan melambungkan organisasi ke dunia pemikiran eksponensial.

Pekerjaan terhitung banyak perusahaan global, Fortune 1000 sebagai klien, dengan lebih banyak datang pada kuartal pertama tahun 2018. Jaringan ini berisi lebih dari 120 konsultan bersertifikat dari 28 negara, berbicara 11 bahasa yang berbeda.

Baru-baru ini, Salim Ismail mendirikan The ExO Foundation, sebuah konsultan global yang didedikasikan untuk menyelesaikan tantangan paling mendesak umat manusia. Misi ExO Foundation akan dibantu oleh ide-ide yang mengubah dunia yang dijalankan oleh startup eksponensial yang telah didanai oleh dana investasi Rokk3r Fuel ExO.

Ismail adalah pembicara yang produktif, setelah memberikan lebih dari 100 ceramah pada tahun 2017 kepada audiens dari semua ukuran di 12 negara yang berbeda. Dia telah diprofilkan di berbagai outlet media, termasuk The New York Times, Bloomberg BusinessWeek, Fortune, Forbes, WIRED, Vogue, dan BBC.