

Transformasi Aset Pasar Crypto

Memperkenalkan

# Ekosistem Produk Derivatif ke Aset Pasar Crypto

## Table of Contents

<b>PENGANTAR</b>	02
<b>PENGENALAN PRODUK</b>	03
<b>Instrumen Perdagangan</b>	03
Titik	03
Derivatif	03
Perpetual Swap	04
ETF	04
<b>Alat dan Fitur Perdagangan</b>	04
Tangga IDAP	04
IDAP Matrix	04
Penyebar IDAP	05
Simulator IDAP	05
Pesanan tersirat	05
<b>Peluang Investasi dan Pertumbuhan</b>	05
Pinjaman P2P	05
Dana ICO ventura	06
Inkubasi ICO	06
<b>EKOSISTEM IDAP</b>	07
<b>TEKNOLOGI IKHTISAR</b>	08
<b>BIAYA PERDAGANGAN</b>	09
<b>TOKEN IDAP</b>	10
<b>KEGUNAAN TOKEN</b>	11
Biaya perdagangan nol untuk kontributor ICO	11
Diskon dalam biaya perdagangan	11
Biaya manajemen	11
Daftar biaya	11
Pembakaran token IDAP	11
<b>PETA JALAN</b>	12
<b>TIM DAN PENASEHAT</b>	13
<b>KONTAK IDAP</b>	15

Kami sangat percaya bahwa para pedagang dan investor adalah elemen kunci untuk mendorong pertumbuhan ekonomi global kripto. Dengan meningkatnya perdagangan kripto, kita terikat untuk menyaksikan permintaan yang berkembang dari semua orang untuk berpartisipasi dalam ekonomi ini dengan harapan mulusnya transaksi keluar masuk

Apa artinya ini? Dari pertukaran kripto untuk menarik pedagang profesional, itu harus mencakup beberapa instrumen perdagangan dan investasi, merangkul kemudahan akses dan terdiri dari platform pelanggan – sentries yang aman dan terkemuka. Produk dan infrastruktur yang ditawarkan oleh pertukaran kripto yang ada tidak mengalami kebutuhan penting dari basis pengguna yang berkembang yang terdiri dari pedagang kecil dan besar serta investor.

Kami, di IDAP, berkomitmen untuk melayani basis pengguna ini melalui ekosistem terintegrasi dari produk dan alat perdagangan untuk mendiversifikasi dan meningkatkan ekonomi crypto. Salah satu langkah terbesar menuju komitmen ini adalah pengenalan produk derivatif ke pasar aset crypto dan membuatnya dapat diakses oleh semua orang. Derivatif adalah instrumen keuangan penting yang memungkinkan penahanan risiko dan menyediakan jumlah volatilitas yang tepat di pasar dengan melibatkan lebih banyak pemain, sehingga memungkinkan volume perdagangan yang lebih tinggi. Dengan memelopori masuknya pasar derivatif crypto, IDAP bertujuan untuk menghasilkan pertumbuhan eksponensial dalam ekonomi crypto.

Desain platform IDAP adalah perpaduan praktik terbaik dari pertukaran tradisional dan peluang yang tersedia untuk pasar crypto. Platform ini bertujuan untuk menyelesaikan tantangan yang ada yang dihadapi oleh pengguna platform pertukaran crypto saat ini.

Di IDAP, visi kami adalah mengubah ekonomi crypto. Kami berusaha untuk menciptakan pertukaran pasar aset kripto yang aman, kuat, berfokus pada pelanggan, dan berfitur lengkap yang memungkinkan investor untuk mengalami beragam alat investasi di bawah satu atap.

# Penawaran Produk

## Instrumen Perdagangan



### Titik

Beli dan jual beberapa cryptocurrency dan token. Integrasi mata uang Fiat.



### Derivatif: Mudah dipagari, luar biasa untuk berspekulasi

Penawaran produk unggulan IDAP. Pagar dan spekulasi melalui berbagai produk turunan.

**Kontrak berjangka** : IDAP akan menawarkan pembayaran tunai kontrak bulanan untuk cryptocurrency utama. Satu bisa perdagangan instrumen ini dengan memposting margin awal dan margin pemeliharaan, yang akan jauh lebih sedikit daripada nilai aset dasar yang sebenarnya. Margin ini akan bervariasi untuk kontrak berjangka cryptocurrency yang berbeda per dinamika pasar.

**Kalender penyebaran** : Spread adalah perbedaan antara dua kontrak. Meskipun cryptocurrency berfluktuasi, namun perbedaan relatif antara dua kontrak bulanan biasanya kurang stabil. IDAP akan menawarkan spread kalender dari cryptocurrency utama, memungkinkan pedagang untuk mendapatkan keuntungan dari produk volatil rendah. Spread IDAP akan memungkinkan investor untuk menikmati biaya rendah dan eksposur risiko rendah terhadap perbedaan harga antara kontrak berjangka serial.

**Kupu kupu** : Untuk membantu para trader dan investor kurva dengan risk appetite rendah, IDAP akan menyediakan opsi untuk berdagang valuta yang dikutip. Kupu-kupu adalah perbedaan antara dua spread. Menjadi lebih tidak stabil dibandingkan dengan spread, kupu-kupu adalah alat yang paling disukai untuk pedagang yang lebih suka paparan rendah terhadap pergerakan pasar dan percaya bahwa kontrak menengah berkinerja buruk atau mengungguli dua kontrak terdekat.

# Penawaran Produk

**Opsi** : IDAP akan menawarkan opsi Amerika yang memiliki keuntungan untuk mengeksekusi opsi kapan saja sebelum kedaluwarsa, tidak seperti opsi Eropa yang dieksekusi setelah kedaluwarsa saja. Opsi IDAP crypto akan memungkinkan investor untuk mengambil risiko berbiaya rendah, terikat waktu terhadap aset-aset crypto tertentu.



## **pengalihan permanen**

Leverage trading hingga 50X. Perdagangan beragam aset seperti cryptocurrency, saham, indeks saham, komoditas, dan lainnya.



## **ETF**

Memaksimalkan potensi potensi keuntungan dengan resiko rendah. Penawaran ETF termasuk pembayaran Crypto coin ETF, Top 20 Cryptocurrency ETF dan ETF sektoral lainnya.

## Alat dan Fitur Perdagangan



### **Tangga IDAP**

Tangga IDAP akan membantu pedagang intraday dan profesional. Pedagang dapat melihat aksi harga, penawaran dan penawaran terbaik, harga dan kuantitas perdagangan terakhir, total volume yang diperdagangkan pada setiap harga, tinggi dan rendahnya hari dan kedalaman pesanan pasar. Tangga IDAP akan memungkinkan pedagang untuk mengirimkan, mengubah dan membatalkan pesanan dengan satu klik. Ini juga akan membantu melihat posisi relatif dari produk yang berkorelasi.



### **IDAP Matrix**

Matriks IDAP adalah alat yang akan memungkinkan pedagang untuk menonton semua instrumen pasar berjangka dalam satu jendela. Pedagang dapat memperdagangkan, menempatkan, memodifikasi dan membatalkan pesanan secara langsung melalui Matrix IDAP.

# Penawaran Produk



## Penyeban IDAP

Penyeban IDAP akan memungkinkan pedagang untuk membuat, mengelola, dan mengeksekusi penyebaran sintetis berdasarkan kontrak berjangka yang tersedia di bursa IDAP.



## Simulator IDAP

Simulator IDAP sangat ideal bagi mereka yang baru mengenal perdagangan berjangka dan ingin membiasakan diri dengan aksi pasar dan perdagangan tanpa mempertaruhkan cryptocurrency nyata. Ini akan mereplikasi data pasar real time dan kondisi perdagangan untuk membantu pengguna memahami dinamika pasar, perilaku pasar umum dan bagaimana mengelola perdagangan dan risiko yang terkait.



## Pesanan tersirat: Fitur unik dari mesin pencocokan IDAP

IDAP akan menyediakan sistem pesanan tersirat, yang akan membuat outright, spreads dan kupu-kupu saling terkait, yaitu perubahan harga satu akan menyebabkan perubahan harga yang lain. IDAP menyiratkan pesanan tidak membawa risiko yang melekat, yang berarti bahwa pedagang tidak akan mendapatkan pengisian dalam hal outright serta spread. Segera setelah seorang trader mengisi salah satu strategi, pesanan dari strategi lain akan segera ditarik keluar. Pesanan tersirat akan membuat pasar efisien dengan meningkatkan likuiditas dan mengurangi peluang arbitrase.

# Peluang Investasi dan Pertumbuhan



## Pinjaman P2P

Ini adalah pilihan bagus bagi investor pasif untuk meminjamkan saldo mereka kepada orang lain yang membutuhkan. Dapatkan pengembalian terjamin tanpa risiko pada kepemilikan crypto dan fiat Anda.

# Penawaran Produk



## Dana ICO ventura

Secara statistik, ROI tertinggi dicapai oleh pendukung awal proyek ICO. Jadi, untuk pendatang baru, investasi ICO berfungsi sebagai pintu masuk lateral yang menguntungkan untuk meminimalkan risiko kehilangan karena investasi yang tertunda di pasar. Realisasi ini telah menyebabkan munculnya banyak dana ventura tokenized. Namun, keterlibatan dengan ICO tersebut mengarah ke potongan rambut langsung 30-40%, seiring dengan diskon awal dalam pra-penjualan, promotor mempertahankan 20-30% dari pasokan. Selanjutnya, akses awal ke dana ini adalah hak istimewa yang diperpanjang hanya untuk HNI. IDAP bertujuan untuk mengubah paradigma ini dengan membuat ICO / dana ventura yang terdaftar yang akan memberdayakan investor eceran / ritel untuk mendapatkan keuntungan mulai dari investasi awal di ICO proyek blockchain yang inovatif.



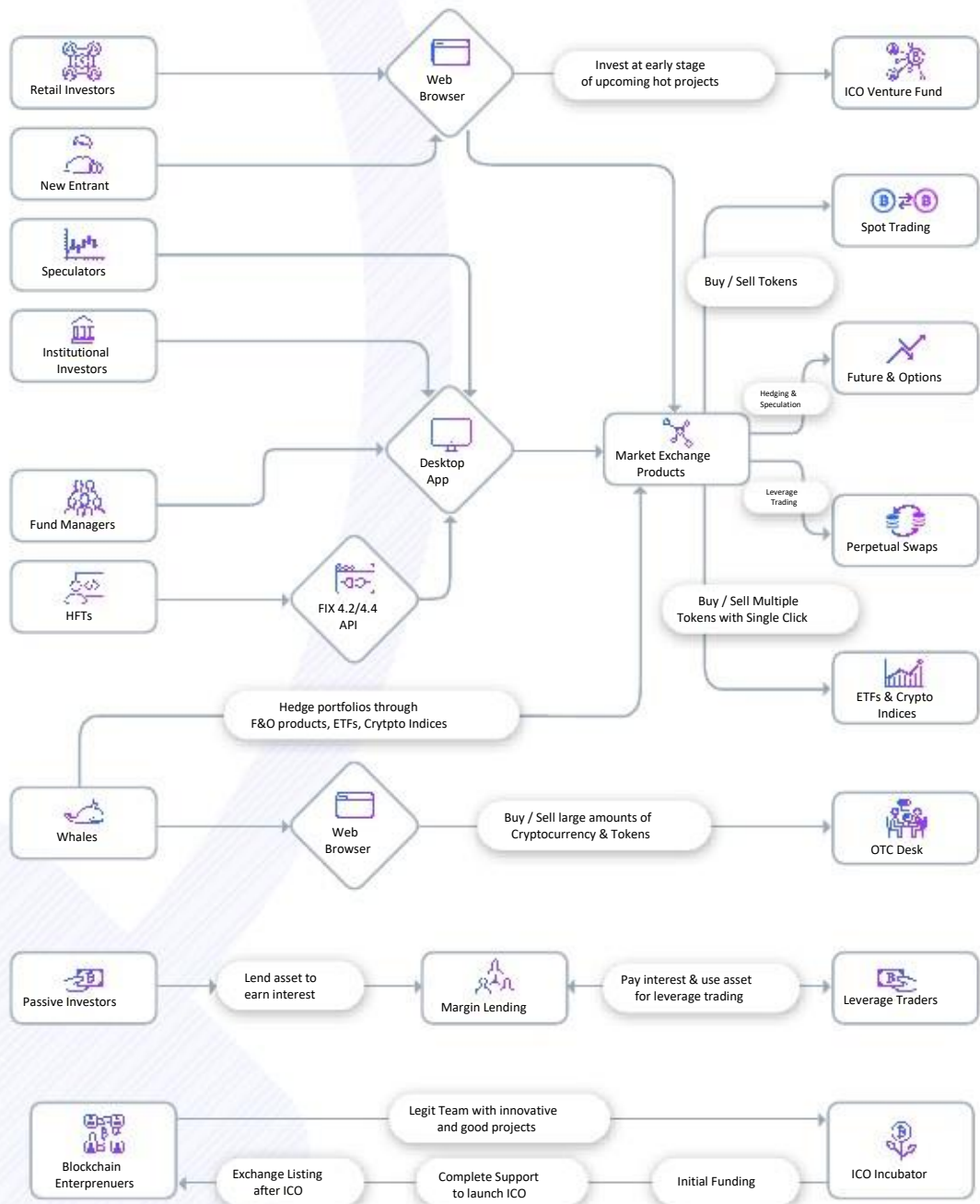
## Inkubasi ICO

Kami percaya bahwa blockchain publik berpotensi mengganggu banyak domain bisnis saat ini. Melalui program inkubasi kami, kami bertujuan untuk menyatukan ide-ide terbaik, wirausahawan dan sumber daya yang diperlukan. Tim pengembang dan analis riset IDAP in-house akan mengevaluasi proyek dan kelayakannya, termasuk keaslian tim, justifikasi keuangan dan legalitas. Kami akan membantu proyek-proyek yang menjanjikan dengan menyediakan mereka semua sumber daya yang diperlukan seperti dana awal, dukungan teknis, layanan hukum dan konsultasi terkait lainnya..

# Ekosistem IDAP

Ekosistem IDAP, yang mencakup platform itu sendiri dan penawaran produk terkait, telah dikurasi untuk melayani investor berisiko tinggi dan berisiko rendah. Ini telah dirancang untuk memenuhi kebutuhan pedagang heterogen atau investor, baik itu pendatang baru, spekulan, HFT atau pedagang institusional.

## PRODUK EKOSISTEM IDAP





# Teknologi Highlights

Arsitektur pertukaran IDAP dirancang untuk memungkinkan penggandaan dan penempatan paralel dari komponen utamanya yaitu, Mesin Pencocokan (ME), Sistem Manajemen Risiko (RMS), Sistem Manajemen Pesanan (OMS), dan Pengumpan Data Pasar (MDF). Ini telah dilakukan untuk memastikan bahwa skalabilitas tidak pernah menjadi masalah.



## Mesin Pencocokan Kelas Institusional

Mendukung Akses Pasar Langsung (DMA), Buku Urutan Batas Tengah (CLOB), Permintaan Penawaran (RFQ), Fungsi pesanan tersirat untuk pasar berjangka, prioritas harga-waktu cepat dan algoritma pencocokan Pesanan pro-rata, pesanan bersyarat lanjutan seperti OCO (Satu -Membatalkan-yang-Lainnya), Kurung, pesanan gunung es dan banyak lagi. Sistem pengendalian risiko lanjut.



## Front End Yang Mudah di Gunakan

Aplikasi web, aplikasi seluler, dan versi desktop untuk pedagang.



## Versi Desktop Ramah pedagang yang disesuaikan

Antarmuka dengan fitur termasuk formulir entri Pesanan yang mendukung Pasar, Batas, Stop-Loss, Stop-Limit, Iceberg, trailing stops, OCO, bracket dan berbagai pesanan bersyarat lainnya. Grafik data pasar real-time didukung oleh indikator dan analisis teknis generik dan tingkat lanjut. Buku pemesanan rekening dan pemantauan posisi, sejarah perdagangan, isi buku dll. Kemampuan untuk mengatur data pasar, memesan dan memperdagangkan sejarah, posisi, bagan dan teknis, item data lainnya dan skema warna dengan cara yang dipersonalisasi.

# Teknologi Highlights



## Tingkat Keamanan Perusahaan

CCSS (level 1) manajemen dompet dingin, dompet panas yang diasuransikan, OWASP top 10 compliant, EU GDPR compliant, perpanjangan sertifikat SSL validasi, 3-FA, perlindungan multi-firewall.



## OMS dan SOR High-end

Sistem manajemen pesanan memiliki FIX antarmuka, perutean ke berbagai pihak termasuk beberapa bursa, ECN, sistem perdagangan pihak ketiga seperti TT, Stellar, CQG.



## Latensi rendah dan ketersediaan tinggi

Server di beberapa wilayah dengan replikasi geo aktif untuk latensi rendah, penargetan beban geo yang ditargetkan, dan pemantauan server 24x7 untuk ketersediaan tinggi. Protokol FIX 4.2 / 4.4 untuk HFTs.

# Biaya Perdagangan

IDAP token spot buying fee	NIL
Derivatives	0.015* - 0.03%
Spot Trading	0.05* - 0.1%
Margin lending service fee	7.5* - 15%
IDAP token spot selling fee	0.05%

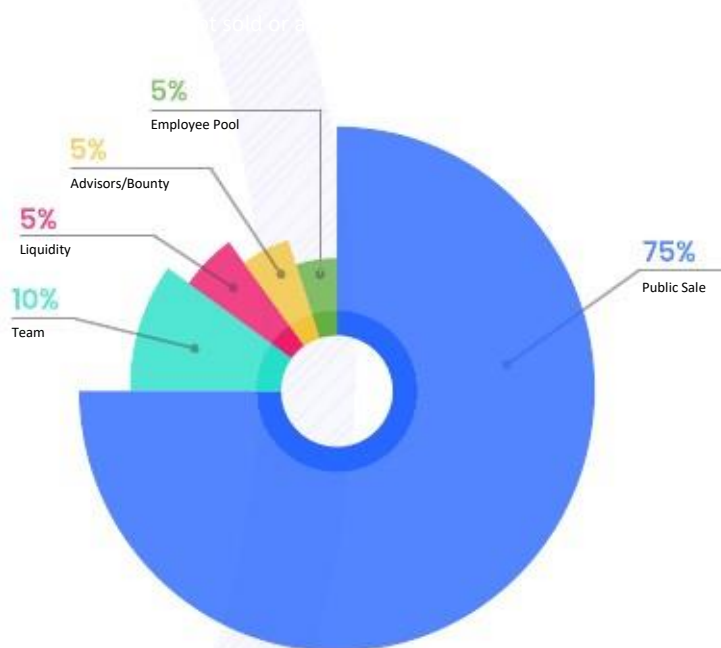
\*Berlaku jika dibayar dalam token IDAP

# Token IDAP

## Rincian Token

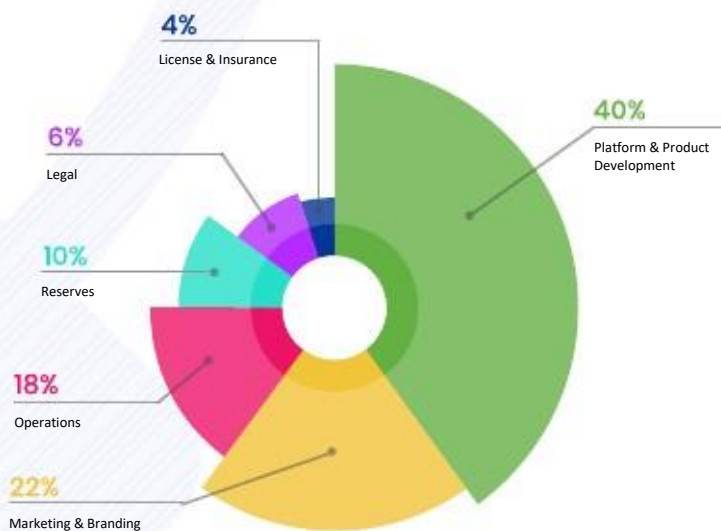
Name	IDAP
Type	ERC20
Total Supply (Fixed)	1,000,000,000
Contribution accepted in	BTC, ETH

## Distribusi Token



Periode Vesting: Token tim akan diberikan untuk jangka waktu 2 tahun (25% akan dirilis setiap 6 bulan)

## Penggunaan Dana



# Kegunaan Token IDAP



## **Nol Biaya Perdagangan Untuk Kontributor ICO**

Biaya perdagangan nol seumur hidup untuk peserta yang membeli 20.000 atau lebih token IDAP.



## **Diskon Dalam Biaya Perdagangan**

50% diskon permanen. Berlaku ketika biaya dibayar dalam token IDAP.



## **Biaya manajemen**

Biaya untuk Dana ICO. Ventura untuk dikenakan dalam token IDAP.



## **Daftar Biaya**

Untuk token baru (jika ada) akan dikenakan dalam token IDAP.



## **Pembakaran Token IDAP**

20% token IDAP yang diterima sebagai biaya akan dibakar hingga total pasokan mencapai 500 juta.

Harga referensi IDAP akan selalu menjadi premium dengan harga ICO terakhir.

\* Harga berlaku untuk tingkat konversi diskon sambil membayar biaya dengan token IDAP.  
(Rincian akan dipublikasikan dalam kertas putih)

# Peta Jalan



Q4' 17 - Q1' 18

## Ide & konseptualisasi ekosistem IDAP

Penelitian dan analisis terperinci, pembentukan tim, pembentukan dewan penasihat dan kemitraan strategis.



Q2' 18

## Peluncuran ICO IDAP dan pembentukan perusahaan

Peluncuran situs web, kertas Lite dan rilis kertas putih, pembangunan komunitas, daftar token & penjualan, pendaftaran perusahaan di Estonia, pembelian lisensi untuk perdagangan derivatif dan manajemen aset, pengembangan produk.



Q3' 18

## Pengembangan Pertukaran IDAP

Arsitektur produk dan pengembangan front-end, pengujian versi alfa, kemitraan perbankan, pengujian produk pasar derivatif, pengujian integrasi API, pembangunan komunitas, penjualan token dan pemasaran pertukaran.



Q4' 18

## Peluncuran Pertukaran IDAP

Pengujian versi beta, perdagangan aplikasi web & seluler, penawaran produk derivatif, perpanjangan mata uang dan daftar token, aplikasi desktop, dan dana ventura ICO.



Q1' 19

## Integrasi Instrumen Investasi

Instrumen investasi seperti ETF, indeks crypto dan pinjaman P2P akan diintegrasikan ke dalam platform.



Q2' 19

## Inkubasi ICO

Menyediakan layanan inkubasi ICO dan menerapkan perbaikan produk yang didorong oleh umpan balik pengguna.

# Tim dan Penasehat Dinamis

Tim IDAP terdiri dari alumni terkemuka dari lembaga utama seperti Universitas Oxford, Sekolah Ekonomi London, Sekolah Ekonomi Stockholm, Institut Teknologi India, Institut Teknologi Nasional, Universitas Stanford, dan Universitas California. Dengan pengetahuan yang terdiversifikasi dalam berbagai bidang seperti Perbankan Investasi, Keuangan, Ekonomi, dan Teknologi Informasi, tim ini menghadirkan keahlian, ketajaman bisnis, dan kisah sukses bertahun-tahun.

## Tim



**Awanish Rajan**  
Co-Founder & CEO



**Atish Katyal, CFA**  
Co-Founder & CFO



**Murali Thakur**  
Co-Founder & CTO



**Anupam Agarwal**  
Co-Founder & COO



**Mukund Thakur**  
Tech Lead



**Ritika Chaturvedi**  
Operations Manager



**Abhishek**  
Crypto Analyst



**Himanshu Tiwari**  
Blockchain Analyst

# Tim dan Penasehat Dinamis

## Penasehat Kami



**Amit Bansal**  
Financial Advisor



**Andrew Friedman**  
Blockchain Advisor



**Avinash Bhatia**  
Technology Advisor



**David McKenzie**  
Blockchain Advisor



**Jacob Lindorff**  
Marketing Advisor



**Jesper Lindorff**  
Business Advisor



**Kapil Mohan**  
Technical Design  
Advisor



**Karan Singh**  
Data Science Advisor



**Neeraj Sehgal**  
Technology Advisor



**Sandeep Goel**  
Cloud Computing  
Advisor



**Sekhar Rai Choudhuri**  
Business Intelligence  
Advisor

# Contact IDAP

<b>Website</b>	<a href="http://www.idap.io">www.idap.io</a>
<b>General Contact</b>	<a href="mailto:info@idap.io">info@idap.io</a>
<b>Bounty Campaign</b>	<a href="mailto:bounty@idap.io">bounty@idap.io</a>

## Join Our Community

<b>Telegram</b>	<a href="https://t.me/idap_io">https://t.me/idap_io</a>
<b>Medium</b>	<a href="https://medium.com/idap-io">https://medium.com/idap-io</a>
<b>Twitter</b>	<a href="https://twitter.com/idap_io">https://twitter.com/idap_io</a>
<b>Reddit</b>	<a href="https://www.reddit.com/r/idap_io">https://www.reddit.com/r/idap_io</a>
<b>Steemit</b>	<a href="https://steemit.com/@idapio">https://steemit.com/@idapio</a>
<b>Facebook</b>	<a href="https://www.facebook.com/idapio.exchange">https://www.facebook.com/idapio.exchange</a>
<b>Instagram</b>	<a href="https://www.instagram.com/idap.io">https://www.instagram.com/idap.io</a>
<b>BitcoinTalk</b>	<a href="https://bitcointalk.org/index.php?topic=3431151">https://bitcointalk.org/index.php?topic=3431151</a>
<b>LinkedIn</b>	<a href="https://www.linkedin.com/company/idap-io/">https://www.linkedin.com/company/idap-io/</a>
<b>GitHub</b>	<a href="https://github.com/idap-io">https://github.com/idap-io</a>
<b>YouTube</b>	<a href="https://www.youtube.com/channel/UCGAJakK0ziGmn51yC_-9pyQ">https://www.youtube.com/channel/UCGAJakK0ziGmn51yC_-9pyQ</a>