# elitery

- elitery.indo
- elitery
- @elitery5872
- elitery.com

# elitnews

BULETIN INVESTOR



### SALAM REDAKSI

Perkembangan Industri 4.0 telah membawa tantangan baru dan memerlukan perhatian khusus terutama dalam hal keamanan siber. Edisi ini akan memberikan wawasan mendalam mengenai tren dan teknologi terbaru dalam bidang keamanan siber, serta bagaimana Elitery dapat berkontribusi dalam menghadapi tantangan ini.

Kami juga akan membahas perkembangan terkini di sektor HealthTech, yang terus berkembang pesat melalui integrasi teknologi informasi dengan sektor kesehatan. Elitery berkomitmen untuk terus berinovasi dan memberikan kontribusi positif dalam memajukan industri ini.

Jangan lewatkan *ELITNEWS* edisi semester kedua tahun 2023 yang berisi informasi berharga dan insight terbaru. Kami berharap edisi ini dapat menjadi referensi yang baik untuk memahami dinamika dunia teknologi informasi, khususnya yang berkaitandengan bisnis Elitery.



### KINERJA ELITERY TAHUN 2023

Pertumbuhan ekonomi digital di Indonesia mencatat angka yang signifikan di tahun 2023. Menurut Iaporan terbaru dari Google...

hal.03

### PENTINGNYA CYBERSECURITY BAGI KERAHASIAAN DATA PERUSAHAAN

Dalam era digital yang semakin berkembang pesat, keamanan siber menjadi hal yang tak terelakkan bagi perusahaan. Judul artikel ini...

hal 05

#### **PENERBIT**

PT Data Sinergitama Jaya Tbk

### REDAKSI

Corporate Secretary PT Data Sinergitama Jaya Tbk

### **ALAMAT REDAKSI**

PT. Data Sinergitama Jaya Tbk The Manhattan Square Tower B Lt. 22 unit F Jl. TB Simatupang, RT.3/RW.3, East Cilandak, Pasar Minggu, South Jakarta City, Jakarta 12560, Indonesia

# IOT (INTERNET OF THINGS): JEMBATAN MENUJU MASA DEPAN YANG SALING TERKONEKSI

IoT (Internet of Things) telah menjadi pilar utama dalam transformasi digital, membuka pintu menuju era di mana perangkat elektronik dan ...

hal 07

### MEMBACA FOKUS ELITERY DI BIDANG CYBERSECURITY DAN MEDICAL HEALTH, SERTA PROSPEK BISNISNYA DI 2024

Wawancara Bersama:

**Ery Setyo Wibowo** Direktur PT Data Sinergitama Jaya Tbk

hal.10



**02 I INVESTOR** 

Profil Perusahaan Posisi ELIT 2023

**05 I INDUSTRI** 

dan Direksi

### **INVESTOR**





### Pentingnya *Cybersecurity* Bagi Kerahasiaan Data Perusahaan

Komposisi Dewan Komisaris

Kinerja Elitery Tahun 2023

HealthTech: Terobosan Inovatif Dalam Peningkatan Kesehatan Global

IoT (Internet of Things): Jembatan Menuju Masa Depan yang Saling Terkoneksi

### **08 I ELITERY**

**Produk Elitery** 

Layanan Elitery

Managed Security dan Medtro: Keamanan Data Terkelola dan Integrasi Medis yang Terpercaya

### **10 I WAWANCARA**

Membaca Fokus Elitery di Bidang Cybersecurity dan Medical Health, serta Prospek Bisnisnya di 2024

### **14 I WAWASAN**

Mengenal Cloud Migration Service Dari Google Cloud: Transformasi Aplikasi dan Infrastruktur yang Efisien

Mengecek Keaslian Windows: Langkah Mudah untuk Mengetahui Legalitas Sistem Operasi

15 I BERITA

### **PROFIL PERUSAHAAN**

PT Data Sinergitama Jaya Tbk (ELIT) adalah perusahaan yang fokus pada penyediaan layanan teknologi informasi, khususnya di bidang teknologi cloud. Elitery dipercaya sebagai mitra "go to market" di Indonesia oleh penyedia layanan cloud kelas dunia seperti Google Cloud dan Amazon Web Services. Selain itu, Elitery juga menjadi mitra strategis dari Crowdstrike, perusahaan penyedia layanan cybersecurity kelas dunia. Peran utama Elitery dalam implementasi teknologi *cloud* adalah membantu pelanggan dalam merencanakan, memigrasikan, dan mengoperasikan sistem mereka di cloud. Selain itu, Elitery juga aktif mengembangkan solusi inovatif menggunakan teknologi cloud, termasuk Solusi Disaster Recovery as a Service (DraaS), keamanan siber (cybersecurity), teknologi kesehatan (HealthTech), serta Elivision dengan sistem pengawasan yang didukung oleh Artificial Intelligence (kecerdasan buatan) dan machine learning.

### **POSISI ELIT 2023**

Data per 31 Desember 2023

Data Harga Saham	
Kode Emiten	ELIT
Harga Penutupan Terakhir (Rp)	86
Jumlah Saham Beredar	2.031.526.141
Kapitalisasi Pasar (Rp)	2.031.643.057
Struktur Pemegang Saham	
PT Gratus Deo Indonesia	27,42%
PT Indonesia Muda Inovatif	21,31%
PT Delemont Global Venture	15,08%
PT Inotech	6,13%
Thomas Irawan Tjahjono	4,91%
Lain-lain (masing-masing dengan kepemilikan kurang dari 5%)	22,72%

### KOMPOSISI DEWAN KOMISARIS DAN DIREKSI

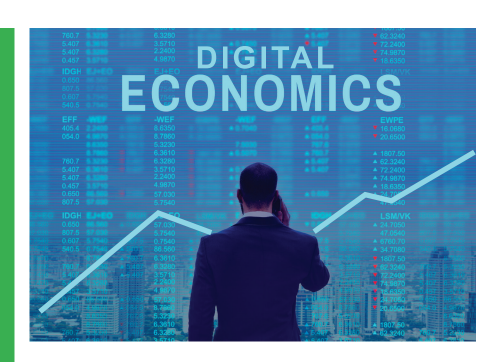
Jabatan
Komisaris Utama
Komisaris
Komisaris Independen
Direktur Utama
Wakil Direktur Utama
Direktur
Direktur
Direktur

# KINERJA ELITERY TAHUN 2023

Pertumbuhan ekonomi digital di Indonesia mencatat angka yang signifikan di tahun 2023. Menurut laporan terbaru dari Google, Temasek, dan Bain & Company, pertumbuhan ekonomi digital dapat dilihat dari nilai penjualan bruto atau Gross Merchandise Value (GMV) ekonomi digital Indonesia yang mencapai Rp1.304 triliun. Nilai tersebut mengalami peningkatan sekitar naik 8% dari tahun sebelumnya yang berada pada angka Rp1.186 triliun.

Pertumbuhan ekonomi digital di Indonesia diperkirakan akan terus berlanjut di tahun mendatang. Diperkirakan nilai GMV dari ekonomi digital domestik akan mencapai Rp1.702 triliun, dengan tingkat pertumbuhan tahunan majemuk (CAGR) sekitar 15%. Faktor-faktor yang berkontribusi terhadap pertumbuhan ini meliputi sektor-sektor utama seperti e-commerce, layanan pengantaran makanan, transportasi online, dan media online.

Pertumbuhan positif tersebut juga sejalan dengan pertumbuhan bisnis Elitery sebagai perusahaan yang bergerak dalam ekosistem digital di Indonesia.



### **POSISI KEUANGAN**

Dalam Rupiah

	Desember 2022	Desember 2023	
Aset Lancar	70.558.128.647	117.860.455.578	67%
Aset Tidak Lancar	49.173.507.822	109.911.341.426	124%
Jumlah Aset	119.731.636.469	227.771.797.004	90%
Liabilitas Jangka Pendek	43.547.755.756	80.312.839.247	84%
Liabilitas Jangka Panjang	21.484.532.643	27.579.820.224	28%
Jumlah Liabilitas	65.032.288.399	107.892.659.471	66%
Jumlah Ekuitas	54.699.348.070	119.879.137.533	119%
Jumlah Liabilitas dan Ekuitas	119.731.636.469	227.771.797.004	90%

Realisasi Total Aset Perseroan per 31 Desember 2023 sebesar Rp227,8 miliar, mengalami peningkatan sebesar 90% dibandingkan dengan realisasi pada tahun 2022 sebesar Rp119,8 miliar. Peningkatan aset tersebut disebabkan oleh peningkatan pendapatan di tahun 2023 dan juga adanya penambahan aset tetap dari sewa guna usaha dan aset yang dikembangkan sendiri.

Realisasi Total Liabilitas Perseroan per 31 Desember 2023 tercatat sebesar Rp108 miliar, naik sebesar Rp43 miliar atau 66% dibandingkan liabilitas tahun 2022 yang tercatat sebesar Rp65.032 juta. Peningkatan ini terutama disebabkan oleh Utang Usaha yang mana karena peningkatan biaya public cloud sejalan dengan peningkatan penjualan dan Liabilitas sewa sejalan dengan penambahan aset sewa.

Realisasi Total Ekuitas Perseroan per 31 Desember 2023 tercatat sebesar Rp120 miliar meningkat sebesar Rp65,2 miliar atau 119% dari total ekuitas tahun 2022 yang tercatat sebesar Rp55 miliar. Peningkatan ini disebabkan oleh kenaikan laba penjualan dan juga **LABA RUGI** 

Dalam Rupiah

	2022	2023	YoY
Pendapatan	178.622.979.646	319.583.191.855	79%
Beban Pokok Pendapatan	(131.643.667.929)	(246.223.364.845)	(87%)
Laba Kotor	46.979.311.717	73.359.827.010	56%
Laba Sebelum Pajak	12.716.615.343	22.194.784.511	75%
Beban Pajak Penghasilan	(3.076.875.422)	(5.098.865.641)	66%
Laba Tahun Berjalan	9.639.739.921	17.095.918.870	77%
Laba Komprehensif Tahun Berjalan	9.390.236.945	16.912.247.056	80%

penambahan modal dari IPO.

Realisasi Pendapatan Perseroan pada tanggal 31 Desember 2023 adalah Rp319,6 miliar, angka tersebut naik sebesar Rp141 miliar atau 79% dibandingkan pendapatan tahun 2022 yang tercatat sebesar Rp178,6 miliar. Peningkatan ini disebabkan oleh adanya kenaikan layanan manage service pada tahun 2023.

Laba kotor per 31 Desember 2023 tercatat sebesar Rp73,3 miliar naik sebesar Rp26,4 miliar atau 56% dibandingkan laba kotor tahun 2022 sebesar Rp47 miliar, kenaikan ini disebabkan oleh adanya kenaikan pendapatan terutama untuk layanan *manage service*.

Peningkatan laba kotor berdampak pada kenaikan laba bersih yang mencatat kenaikan sebesar 77,3% atau senilai Rp7,4 miliar menjadi Rp 17 miliar pada 2023 jika dibandingkan dengan laba bersih tahun lalu sebesar Rp9,6 miliar.

Kontribusi pajak Elitery pada negara di tahun 2023 sebesar Rp5 miliar atau naik 66% dari kontribusi pajak Perseroan pada tahun sebelumnya.



# PENTINGNYA CYBERSECURITY BAGI KERAHASIAAN DATA PERUSAHAAN

Dalam era digital yang semakin berkembang pesat, keamanan siber menjadi hal yang tak terelakkan bagi perusahaan. Judul artikel ini, 'Pentingnya *Cybersecurity* Bagi Kerahasiaan Data Perusahaan', menekankan urgensi perlindungan data perusahaan di tengah ancaman siber yang semakin kompleks.

Ancaman siber tidak mengenal batasan dan telah menciptakan dampak global yang signifikan pada berbagai entitas, dari perusahaan besar hingga lembaga pemerintah. Hal ini menunjukkan bahwa tidak ada entitas yang kebal terhadap risiko ini dari serangan ransomware hingga pencurian data massal, hal ini yang memperkuat kebutuhan untuk meningkatkan keamanan siber.

Data sensitif perusahaan, khususnya informasi keuangan dan data nasabah, menjadi target utama bagi para pelaku kejahatan siber. Perlindungan kerahasiaan dan keamanan data tidak hanya vital untuk keberlanjutan bisnis tetapi juga untuk mempertahankan kepercayaan pelanggan. Kasus pelanggaran data seringkali berdampak serius pada reputasi dan kepercayaan pelanggan.

Perlindungan data pribadi juga mendapat perhatian khusus. Kementerian Komunikasi dan Informatika Indonesia (Kominfo) memainkan peran penting dalam memastikan data pribadi di Indonesia terlindungi dengan baik. negara ini terjaga dengan baik. Dengan adanya peraturan dan inisiatif yang diimplementaoleh Kominfo, diharapkan sikan dapat berinteraksi masyarakat secara online tanpa khawatir terhadap risiko kebocoran atau penyalahgunaan data pribadi.

Dalam menghadapi ancaman siber, perusahaan perlu mengadopsi strategi yang holistik. Ini termasuk investasi dalam teknologi keamanan terbaru, pelatihan karyawan untuk meningkatkan kesadaran keamanan, dan implementasi kebijakan keamanan yang ketat. Memperbaharui perangkat lunak dan sistem operasi secara berkala juga menjadi langkah penting dalam melindungi dari serangan siber.

Elitery, sebagai penyedia layanan managed security service, memiliki layanan untuk dapat mengamankan data secara digital dengan mengkombinasikan keahlian dan pengalaman dalam layanan keamanan siber.

Kemitraan Elitery dengan penyedia layanan cloud dan cybersecurity kelas dunia memungkinkan Elitery memenuhi kebutuhan unik setiap perusahaan. Selain itu, Elitery menawarkan Layanan Cybersecurity Managed Detection and Response (MDR), yang menggabungkan teknologi dan keahlian untuk mendeteksi, menanggapi, dan mengurangi ancaman siber secara efektif.

Investasi dalam keamanan siber adalah investasi ke dalam masa depan yang aman dan terlindungi. Keberhasilan dalam menghadapi ancaman siber, serta menjaga keberlanjutan bisnis dan kepercayaan pelanggan, sangat bergantung pada kemampuan perusahaan melindungi data mereka. Dengan menjadikan keamanan siber sebagai prioritas utama dan bekerja sama dengan mitra terpercaya seperti Elitery, perusahaan dapat memastikan kerahasiaan data mereka tetap terjaga di tengah lautan ancaman siber yang terus berkembang.



# HEALTHTECH: TEROBOSAN INOVATIF DALAM PENINGKATAN KESEHATAN GLOBAL

Healthtech, singkatan dari Health Technology, telah menjadi penggerak utama dalam motor penggerak revolusi sektor kesehatan global. Dengan meningkatnya integrasi teknologi informasi dalam praktik medis dan manajemen kesehatan, Healthtech membuka pintu menuju era perawatan yang lebih efektif dan terjangkau.

Salah satu elemen utama dalam evolusi Healthtech adalah penggunaan perangkat wearable yang terhubung ke internet, seperti smartwatches dan sensor kesehatan. Perangkat ini memungkinkan individu untuk memantau kondisi kesehatan secara real-time, mengumpulkan data vital, dan menyediakan informasi yang berharga bagi para profesional medis.

Selain itu, *Healthtech* juga memperluas jangkauannya ke *telemedicine*, memungkinkan pasien untuk ber konsultasi dengan dokter melalui platform digital. Inisiatif ini sangat membantu mengatasi tantangan akses ke layanan kesehatan, terutama di wilayah terpencil.

Dalam pengembangan penyakit dan penelitian medis, teknologi kecerdasan buatan dan analisis data telah menjadi andalan *Healthtech*. Ini memfasilitasi deteksi dini penyakit, peramalan tren kesehatan masyarakat, dan pengembangan terapi yang lebih efektif.

Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 24 Tahun 2022 tentang rekam medis juga merupakan langkah progresif dalam pengelolaan informasi kesehatan di Indonesia. Dengan perkem-



bangan teknologi yang cepat dan kebutuhan akan akses yang terhadap data medis, regulasi ini bertujuan untuk memberikan arahan dan standar yang jelas terkait pengelolaan rekam medis di fasilitas kesehatan. Salah satu aspek penting yang diatur dalam peraturan ini adalah standar penyimpanan dan pengelolaan rekam medis, yang meliputi penentuan metode penyimpanan, perlindungan terhadap keamanan dan privasi data, serta ketersediaan informasi bagi pihak yang berhak. Standarisasi ini diharapkan dapat memastikan integritas data medis,

mengurangi risiko kesalahan, dan memastikan bahwa informasi pasien dapat diakses dengan aman dan cepat oleh pihak yang berwenang.

Seiring terus berkembangnya teknologi, Healthtech menawarkan potensi besar untuk meningkatkan efisiensi dan efektivitas sistem kesehatan. Meskipun masih dalam tahap evolusi, dampak positif Healthtech terhadap manajemen kesehatan dan perawatan pasien terus memperkuat visi menuju dunia yang lebih sehat dan terkoneksi secara digital.

# IOT (INTERNET OF THINGS): JEMBATAN MENUJU MASA DEPAN YANG SALING TERKONEKSI

IOT (INTERNET OF THINGS) TELAH MENJADI PILAR UTAMA DALAM TRANSFORMASI DIGITAL, MEMBUKA PINTU MENUJU ERA DI MANA PERANGKAT ELEKTRONIK DAN OBJEK DI SEKITAR KITA DAPAT TERHUBUNG DAN BERKOMUNIKASI SECARA EFISIEN. PERKEMBANGAN TEKNOLOGI INI TIDAK HANYA MENCIPTAKAN SUATU EKOSISTEM BARU, TETAPI JUGA MENGUBAH CARA KITA BERINTERAKSI DENGAN LINGKUNGAN SEHARI-HARI.

IoT berperan sebagai penghubung yang mengintegrasikan berbagai perangkat elektronik, dari perangkat pintar di rumah hingga kendaraan terkoneksi di jalan. Melalui komunikasi via internet, perangkat ini membentuk jaringan yang memungkinkan pertukaran data secara real-time. Sebagai contoh, dalam konsep rumah pintar (smart home), perangkat seperti sistem keamanan, pemanas, pendingin ruangan, atau lampu, dapat dikontrol dari jarak jauh melalui aplikasi smartphone.

Perkembangan teknologi yang terus mendorong pertumbuhan ekosistem IoT menjadi kunci keberlanjutan dan kesuksesan konsep ini. Peningkatan kecepatan internet, pengembangan sensor yang semakin canggih, dan kemajuan dalam bidang kecerdasan buatan telah membuka peluang baru bagi perangkat untuk berinteraksi dan beradaptasi dengan lingkungan sekitarnya.

Dampak positif *IoT* sangat terasa dalam meningkatkan efisiensi dan kenyamanan. Di sektor industri, sensor *IoT* digunakan untuk memantau dan mengoptimalkan proses produksi, mengurangi pemborosan energi, dan memperbaiki manajemen rantai pasok. Sementara itu, dalam kehidupan sehari-hari, perangkat pintar seperti thermostat pintar dan lampu terkoneksi dapat belajar dari pola penggunaan untuk mengoptimalkan konsumsi energi, menciptakan lingkungan yang lebih efisien dan ramah lingkungan.

Selain itu, *IoT* juga berkontribusi dalam meningkatkan sektor kesehatan. Perangkat medis terkoneksi memunakinkan pemantauan jarak jauh pasien dan penyampaian informasi langsung kepada profesional medis. Ini tidak hanya mengurangi beban sistem kesehatan, tetapi juga memberikan perawatan yang lebih personal dan tepat waktu.

Namun, seiring dengan manfaatnya, tantangan terkait keamanan data dan privasi juga menjadi sorotan dalam ekosistem *IoT*. Diperlukan upaya kolaboratif dari industri, pemerintah, dan masyarakat untuk memastikan bahwa ketika kita terus bergerak menuju masa depan yang saling terkoneksi, keamanan dan privasi tetap menjadi prioritas.

IoT membawa kita ke arah masa depan yang penuh potensi, di mana setiap aspek kehidupan kita dapat terhubung dan berinteraksi. Dengan terus mengembangkan teknologi dan kesadaran akan tantangan yang muncul, kita dapat menjadikan IoT sebagai jembatan yang kuat untuk mencapai efisiensi, kenyamanan, dan kemajuan yang lebih besar.



### PRODUK ELITERY



Cybersecurity Solution adalah layanan keamanan siber dari Elitery untuk mencegah, mendeteksi & memulihkan dari serangan siber yang mengancam infrastruktur TI bisnis di era digital. Elitery menyediakan solusi Managed Detection & Response (MDR) komprehensif yang memastikan deteksi tepat waktu, respon cepat, dan mitigasi ancaman yang efektif.



### **SIPANDU**

Sistem Informasi Laporan Terpadu (SIPANDU) atau Sistem Informasi Pelaporan Terpadu, merupakan sistem yang mengkombinasikan teknologi chatbot, sistem pelaporan, dan dashboard eksekutif. SiPANDU digunakan oleh penyedia layanan, baik perusahaan, komunitas, pemerintah maupun organisasi lainnya untuk menerima, menindaklanjuti dan memonitor laporan yang masuk agar dapat diselesaikan secara cepat, tepat, dan terukur. SiPANDU di desain sebagai kanal pelaporan yang mudah digunakan, praktis dan efisien

SiPANDU banyak digunakan sebagai bagian dari *smart city* untuk mempermudah pemerintah untuk berinteraksi dengan warga nya (*Citizen Engagement*). SiPANDU saat ini digunakan sebagai salah satu kanal pelaporan "Lapor Gub" di provinsi Jawa Tengah. Selain itu, Sipandu juga digunakan sebagai kanal informasi yang digunakan oleh Pusat Informasi dan Koordinasi Covid-19 Jawa Barat (PIKOBAR)



### **MEDTRO**

Medical Data Integrator (MEDTRO) merupakan platform berbasis cloud yang mengintegrasikan sistem rekam medis elektronik dengan SATUSEHAT dan PCare.



### **ELIVAULT**

Elivault adalah layanan Backup as a Service untuk menjaga keberlangsungan bisnis pelanggan. Dengan menggunakan Elivault, data penting perusahaan akan dilindungi secara aman mudah. Layanan backup data berbasis cloud ini melindungi perusahaan dari kehilangan data akibat kesalahan pengguna, serangan cyber, kebakaran, atau kejadian lainnya. Kemudahan dan kecepatan proses backup dan restore menjadi keunggulan utama dari Elivault dibandingkan layanan backup lain yang masih konvensional.



### eliwork@anywhere

Di masa pandemi, perusahaan tetap diminta untuk terus produktif dan beradaptasi agar tetap terus produktif dengan keterbatasan akses secara fisik. Elitery menghadirkan Eliwork@Anywhere sebagai solusi bagi perusahaan agar para pekerjanya dapat bekerja di mana saja, kapan saja, dengan mudah dan utama nya tetap menjaga keamanan data perusahaan.



### **ELICOVERY**

Elicovery Ketersediaan pusat pemulihan data sudah menjadi persyaratan yang dimandatkan oleh banyak peraturan antara lain Peraturan Pemerintah (PP 95/2018 SPBE) dan Peraturan lembaga (POJK 04/2021). Elicovery adalah layanan end-to-end yang terdiri dari teknologi, proses bisnis, dan sumber daya manusia (SDM) untuk menyediakan pusat pemulihan data (disaster recovery data center) bagi pelanggan kami. Dengan menggunakan Elicovery, pelanggan kami dapat menghemat waktu lebih dari 90% dan menghemat biaya sampai dengan 30% dibandingkan dengan metode yang biasa dilakukan dalam mempersiapkan dan mengoperasikan pusat pemulihan



### **ELIVISION**

Elivision adalah solusi Internet of Things (IoT) yang dilengkapi oleh kecerdasan buatan (AI) dan kemampuan untuk menambah kecerdasan melalui machine learning (ML). Penggunaan solusi ini beragam, mulai dari mengelola data video, memantau kondisi lalu lintas, memonitor kondisi kandang ayam, sampai dengan memonitor ruangan ATM.

Metode pengelolaan data video yang digunakan oleh Elivision dapat menghemat penggunaan bandwidth sampai dengan 80%, dan saat ini sedang tahap "patent pending" dengan nomor pendaftaran #\$00202002616. Karena penghematan yang sangat signifikan ini, Elivision digunakan oleh salah satu bank swasta terbesar di Indonesia untuk mengelola data video di ribuan ATM yang tersebar di seluruh Indonesia.

### LAYANAN ELITERY



### MANAGED NETWORK

Network atau jaringan adalah fondasi dari digital transformasi bersamaan dengan data center. Layanan managed network Elitery membantu pelanggan dalam mengelola dan menjaga ketersediaan dan keamanan jaringan selama 24/7 di berbagai lokasi tanpa terkendala mobilitas.



Manage Cloud Service adalah layanan yang membantu pelanggan dalam menggunakan Cloud secara optimal, cost effective dan aman. Dengan terbatasnya talenta di bidang Cloud, Elitery diandalkan oleh para pelanggan untuk membantu mulai dari proses perencanaan, migrasi sampai dengan pengoperasian sistem di Cloud. Layanan kami didukung oleh puluhan teknisi yang bersertifikasi internasional yang dikeluarkan oleh perusahaan teknologi Cloud terkemuka antara lain Google Cloud, Amazon Web Services, Microsoft, dan VMware.

# MANAGED SECURITY DAN MEDTRO: KEAMANAN DATA TERKELOLA DAN INTEGRASI MEDIS YANG TERPERCAYA

Managed Security dari Elitery merupakan layanan unggulan yang menyediakan solusi terpadu dalam pengelolaan keamanan data. Di era di mana ancaman siber semakin kompleks, layanan ini berperan sebagai garda terdepan dalam melindungi informasi berharga perusahaan. Layanan ini mencakup manajemen risiko keamanan, deteksi dini serangan, pemantauan 24/7, serta respons cepat terhadap ancaman keamanan.

Selain itu, Medical Data Integrator (MEDTRO) adalah platform inovatif yang akan melibatkan Aplikasi SIMPUS (Sistem Informasi Manajemen Puskesmas) Berbasis Elektronik yang terintegrasi dengan SATUSEHAT dan PCare. MEDTRO tidak hanya memastikan integrasi yang mulus antara berbagai aplikasi kesehatan, tetapi juga menyediakan Infrastruktur IT yang andal. Dengan demikian, platform ini membantu penyedia layanan kesehatan untuk mengelola data pasien secara efisien dan mengoptimalkan proses pelayanan kesehatan.

Elitery tidak hanya memberikan layanan teknologi, tetapi juga mendukung pelanggan dengan pelatihan, panduan pengguna, dan pemantauan 24/7. Fokus pada keberlanjutan dan pengembangan berkelanjutan, Elitery memberikan dukungan aplikasi yang terus-menerus dan memastikan bahwa sistem keamanan dan integrasi medis selalu berada pada tingkat kinerja optimal.

Salah satu fitur inovatif dari MEDTRO adalah kehadiran *chatbot FAQ*, yang memberikan akses cepat dan responsif untuk pertanyaan umum. Ini tidak hanya meningkatkan efisiensi pengguna, tetapi juga memberikan pengalaman pengguna yang lebih baik dalam mengelola informasi kesehatan.

Dengan kombinasi Managed Security dan platform MEDTRO, Elitery memberikan solusi holistik yang menjaga keamanan data dan menyederhanakan integrasi sistem medis. Melalui pendekatan ini, Elitery memperkuat posisinya sebagai mitra terpercaya dalam mendukung keamanan informasi dan efisiensi dalam layanan kesehatan, mendorong terciptanya ekosistem teknologi yang handal dan terpadu.

# MEMBACA FOKUS ELITERY DI BIDANG CYBERSECURITY DAN MEDICAL HEALTH, SERTA PROSPEK BISNISNYA DI 2024

### Wawancara Bersama:

**Bpk. Ery Setyo Wibowo**Direktur PT Data Sinergitama Jaya Tbk

Buletin *ELITNEWS* edisi kali ini akan membahas perkembangan terkini dalam dunia bisnis *Cybersecurity* dan *Healthtech*. Redaksi berkesempatan melakukan wawancara eksklusif dengan Bapak Ery Setyo Wibowo, Direktur PT Data Sinergitama Jaya Tbk, yang akan memberikan wawasan mendalam mengenai hal tersebut, juga akan memberikan gambaran tentang proyeksi bisnis Elitery pada tahun 2024.



# Bisakah Bapak menceritakan tentang layanan *Cybersecurity* Elitery?

Perusahaan kami berkomitmen untuk menyediakan layanan cybersecurity yang unggul bagi pelanggan kami. Elitery telah mengimplementasikan layanan cybersecurity yang mencakup sejumlah aspek penting dalam menjaga keamanan digital pelanggan.

Beberapa layanan yang telah kami sediakan antara lain: Endpoint Protection, di mana kami menyediakan solusi perlindungan Endpoint yang komprehensif, meliputi proteksi terhadap server, komputer, dan perangkat mobile. Fitur khusus seperti trans-hunting membantu mendeteksi dan menangani ancaman dengan lebih efektif. Kemudian, kami memiliki

layanan *Managed Detection Response*. Layanan ini memungkinkan kami untuk mendeteksi ancaman siber dengan cepat dan memberikan respons yang tepat waktu. Tim respons kami bekerja 24x7 hari untuk mengidentifikasi dan menangani insiden keamanan dengan Kami juga menyediakan layanan Cloud Security yang dirancang untuk melindungi data, aplikasi, dan infrastruktur di cloud dari berbagai ancaman dunia maya. Layanan lain yang kami miliki adalah Security Operation Center (SOC). SOC kami menggunakan teknologi canggih yang terus bekerja tanpa henti untuk memantau jaringan dan sistem dari pelanggaran keamanan.

Bisa dielaborasi tentang layanan Cybersecurity dengan pendekatan Endpoint Protection tersebut? Dalam menjaga keamanan digital, Elitery mengimplementasikan serangkaian upaya perlindungan Endpoint yang canggih. Salah satu layanan unggulan kami adalah Endpoint Protection, yang dirancang untuk melindungi server komputer dan perangkat mobile dari berbagai ancaman yang ada di dunia digital saat ini. Berikut adalah beberapa aspek penting dari layanan ini:

Pertama, Perlindungan Anti-Virus. Layanan Endpoint Protection kami tidak hanya mengandalkan antivirus konvensional, tetapi juga memiliki mekanisme deteksi yang lebih canggih untuk mengidentifikasi dan mengatasi ancaman yang berkembang pesat.

Kedua, **Teknologi Trans-Hunting.** Kami telah memperkenalkan teknologi *Trans-Hunting,* yang memungkinkan



sistem kami untuk secara proaktif mencari dan menangani ancaman yang mungkin terlewatkan oleh perlindungan antivirus tradisional.

Ketiga, Reaksi Otomatis terhadap Ancaman. Ketika terdeteksi adanya anomali atau serangan terhadap sistem komputer atau server, layanan kami secara otomatis akan melakukan tindakan responsif, seperti pemblokiran dan isolasi, untuk mencegah penyebaran dan kerusakan lebih lanjut.

Keempat, Pemantauan dan Pelaporan Real-Time. Kami menyediakan pemantauan dan pelaporan real-time tentang kegiatan dan ancaman yang terdeteksi, sehingga pelanggan kami dapat tetap mengawasi dan mengelola keamanan sistem mereka dengan lebih efektif.

Dengan upaya perlindungan *Endpoint* yang komprehensif ini, Elitery memberikan lapisan pertahanan yang kuat dan menyeluruh bagi infrastruktur digital pelanggan. Keamanan dan integritas data merupakan prioritas utama kami, dan kami terus berinovasi untuk menghadapi tantangan siber yang terus berkembang.

Kami tertarik dengan layanan Managed Detection Response (MDR) yang bisa mendeteksi ancaman cyber dengan cepat dan memberikan respons yang tepat waktu. Boleh dijelaskan lebih lanjut mengenai layanan tersebut?

Layanan Managed Detection Response (MDR) merupakan tingkat lanjut dari deteksi dan respons terhadap ancaman cyber. Layanan ini memberikan perlindungan yang lebih proaktif dan responsif terhadap serangan cyber yang mungkin terjadi. Berikut adalah beberapa poin penting terkait layanan Managed Detection Response:

Pertama, Penanganan Insiden 24/7.

Tim kami dilengkapi dengan service manager dan analis yang siap bertindak 24 jam sehari, 7 hari seminggu, untuk menangani insiden terkait keamanan IT. Hal ini memastikan bahwa setiap ancaman yang terdeteksi dapat segera ditangani tanpa menunggu waktu kerja biasa.

Kedua, **Deteksi Ancaman Aktif.** Melalui proses *trade-hunting* atau deteksi ancaman aktif, kami secara terus-menerus memantau aktivitas jaringan untuk mengidentifikasi tanda-tanda serangan *cyber* yang sedang berlangsung. Tujuan utamanya adalah untuk menghentikan serangan sebelum dapat menyebabkan kerusakan yang lebih besar.

Ketiga, Analisis dan Respons Cepat. Ketika terdeteksi adanya indikasi positif atas serangan *cyber*, tim kami segera mengambil langkah-langkah responsif. Ini termasuk mengisolasi perangkat yang terinfeksi atau terdampak, serta menyelidiki dan menangani *hacker* yang terlibat.

Keempat, Pemulihan dan Perbaikan. Setelah mengisolasi ancaman, tim kami memberikan bantuan dalam memulihkan dan memperbaiki kerusakan yang disebabkan oleh serangan. Kami juga memberikan saran dan langkah-langkah pencegahan untuk mencegah serangan serupa di masa depan.

Dengan layanan Managed Detection Response, kami memastikan bahwa pelanggan kami memiliki tingkat keamanan yang tinggi dan dapat mengandalkan kami untuk melindungi infrastruktur mereka dari serangan cyber. Kecepatan dalam deteksi, respons, dan pemulihan adalah kunci dalam menjaga keamanan digital yang efektif dan efisien.

Lalu lintas data di *cloud* semakin masif, bagaimana Elitery merespons kebutuhan akan keamanan *cloud* 

### dalam era digital sekarang ini?

Layanan Cloud Security dari Elitery merupakan solusi komprehensif yang tawarkan untuk menjaga keamanan infrastruktur di lingkungan Google Cloud dan layanan web. Kami fokus pada perlindungan infrastruktur dari serangan, baik dari luar maupun dari dalam termasuk melindungi data sensitif, mencegah akses yang tidak sah, dan mendeteksi aktivitas mencurigakan di lingkungan cloud dan web. Tim Security Operations Center kami beroperasi 24 jam sehari, 7 hari seminggu, untuk memberikan pemantauan keamanan yang terus-menerus dan siap memberikan bantuan dan respons cepat dalam menghadapi ancaman cyber yang mungkin timbul.

Untuk memperkuat layanan ini, kami bekerja sama dengan beberapa vendor terkemuka kelas dunia dalam industri keamanan cyber Kerja sama ini tidak terbatas pada penggunaan teknologi mereka; kami juga terlibat dalam implementasi dan penyesuaian solusi keamanan yang disesuaikan dengan kebutuhan dan tantangan unik dari pelanggan kami. Kabar baiknya adalah bahwa kami saat ini bermitra dengan Google, yang memberi kami akses ke teknologi keamanan terkini. Keterlibatan kami tidak hanya sebagai pengguna tetapi sebagai pengembang solusi keamanan berbasis teknologi Google, memastikan keamanan optimal untuk pelanggan kami.

Dengan Cloud Security, kami memastikan bahwa pelanggan kami dapat menjalankan operasi mereka di lingkungan cloud dan web dengan aman dan tanpa khawatir terhadap potensi serangan cyber. Kolaborasi dengan vendor terkemuka dan mitra seperti Google memungkinkan kami untuk memberikan solusi keamanan yang terdepan dan andal bagi pelanggan kami.

Apa yang menjadi *concern* Elitery pada tahun 2024 kaitannya dengan layanan *Cybersecurity* yang tadi telah dijelaskan?

Kami berkomitmen untuk terus menjadi pemain utama dalam industri keamanan siber di Indonesia. Untuk tahun 2024, kami telah menetapkan tiga inisiatif strategis utama:

Pertama adalah Akselerasi Layanan. Kami berencana untuk mempercepat pengembangan layanan keamanan siber, dengan fokus pada inovasi teknologi dan meningkatkan kecepatan respons terhadap ancaman. Tujuan ini akan membantu kami menyediakan solusi yang lebih efisien dan tepat waktu untuk pelanggan kami.

Kedua, Peningkatan Jangkauan Pelanggan. Kami akan memperluas jangkauan layanan kami untuk menjangkau lebih banyak pelanggan di berbagai sektor industri. Ekspansi ini ditujukan untuk memperkuat kehadiran kami di pasar dan memberikan solusi keamanan yang lebih luas kepada basis pelanggan yang lebih besar.

Ketiga, **Peningkatan Kualitas Layanan**. berkomitmen untuk terus meningkatkan kualitas layanan kami dengan memperbarui teknologi, meningkatkan keahlian tim, dan menyediakan solusi yang lebih efektif untuk mengatasi ancaman cyber. Peningkatan ini akan memastikan bahwa kami dapat menyediakan layanan yang tidak hanya memenuhi tetapi juga melampaui ekspektasi pelanggan.

Dengan fokus pada tiga area ini, kami bertujuan untuk memperkuat posisi kami di industri dan memastikan bahwa kami terus memberikan nilai tambah kepada pelanggan melalui inovasi dan layanan yang unggul.

Salah satu isu penting keamanan siber adalah tentang Perlindungan Data Pribadi. Negara bahkan telah mengesahkan UU Nomor 27 Tahun 2022 sebagai wujud komitmennya dalam menjaga hak privasi dan keamanan informasi setiap individu. Dari sisi industri, tentunya banyak perusahaan yang juga concern terhadap isu ini, lantas apakah Elitery memiliki layanan yang spesifik menangani hal seperti ini?

Keamanan data pribadi adalah prioritas utama, terutama bagi sektor-sektor sensitif seperti perbankan, asuransi, dan lembaga pemerintah yang memegang informasi pribadi nasabah atau individu. Elitery, sebagai pemimpin dalam penyediaan layanan keamanan cyber, mengadopsi pendekatan khusus untuk menangani risiko ini secara efektif.

Dalam upaya memberikan edukasi kepada perusahaan klien kami mengenai perlindungan data pribadi, kami memiliki tim internal yang disebut GRC (Governance Risk management and Compliance). Tim ini bertugas untuk melakukan pengecekan terhadap prosedur dan standar operasional yang diakui secara global dalam konteks keamanan siber. Tim ini bahwa klien kami memastikan mematuhi SOP yang sesuai dengan standar industri yang berlaku.

Dari sisi teknologi, kami menyediakan layanan yang memungkinkan kami proaktif mengidentifikasi kebocoran data klien di dark web. Layanan ini memberikan notifikasi otomatis kepada klien jika terdeteksi adanya informasi sensitif mereka di dark web. Kami telah sukses mengimplementasikan teknologi ini dengan bank sebagai klien pertama kami, dimana kami menerima respon yang sangat positif.

Selain itu, kerjasama dengan vendor teknologi juga menjadi bagian penting dalam strategi kami. Kami terus mengembangkan kemitraan dengan vendor untuk mengadopsi teknologi terbaru yang memungkinkan kami untuk lebih cepat dan efektif dalam menangani potensi kebocoran data. Hal ini memungkinkan kami untuk menjadi lebih responsif dan proaktif dalam melindungi data pribadi klien, bukan hanya menanggapi setelah kebocoran terjadi.

Dengan strategi ini, Elitery memberikan solusi yang komprehensif dan terdepan dalam perlindungan data pribadi, memberikan keyakinan kepada perusahaan klien bahwa data sensitif mereka aman dan terlindungi dari ancaman *cyber* yang ada.

Beralih ke sektor kesehatan, bagaimana Elitery merespons kebutuhan digitalisasi dalam Teknologi Rekam Medis Digital?

Pemerintah Indonesia, melalui Kementerian Kesehatan, telah mengembangkan platform pertukaran data kesehatan terintegrasi nasional yang dikenal sebagai SATU SEHAT. Platform ini memungkinkan catatan medis pasien tersedia secara digital dan dapat diakses oleh dokter di berbagai fasilitas kesehatan yang terhubung. Sebagai contoh, jika seorang pasien berkonsultasi di Rumah Sakit A dan kemudian berpindah ke Rumah Sakit B, dokter di Rumah Sakit B dapat dengan mudah mengakses riwayat medis pasien tersebut melalui sistem SATU SEHAT, yang membantu mengurangi potensi kesalahan diagnosa dan pemberian obat.

Dalam konteks ini, Elitery memiliki produk unggulan di sektor kesehatan bernama Medtro (Medical Data Integrator). Medtro merupakan platform rekam medis digital yang terintegrasi dengan Satu Sehat dan BPJS Kesehatan, menampilkan antarmuka yang user-friendly yang memudahkan petugas fasilitas kesehatan

dalam mengoperasikannya. Dengan teknologi Al yang tertanam, Medtro memungkinkan dokter untuk melakukan diagnosis dan analisis secara lebih efisien dan akurat. Selain itu, Medtro dapat diintegrasikan dengan sistem internal sesuai dengan preferensi masing-masing fasilitas kesehatan.

Dengan demikian, Medtro dihadirkan sebagai salah satu solusi terbaik bagi fasilitas kesehatan yang ingin mengoptimalkan penggunaan sistem SATU SEHAT untuk meningkatkan kualitas pelayanan kesehatan dan keselamatan pasien.

# Apakah Elitery memiliki layanan berkaitan dengan Generative AI?

Elitery telah aktif dalam pengembangan teknologi Generative Al yang di sebut Elipedia, yang bertujuan untuk menyediakan basis pengetahuan yang komprehensif. Melalui database ini, pengguna dapat mengajukan pertanyaan atau mencari informasi, dan sistem akan memberikan jawaban yang relevan dan sesuai dengan kebutuhan mereka.

Kami telah berhasil mengimplementasikan teknologi ini di internal perusahaan kami, membuktikan kegunaannya dalam meningkatkan efisiensi berbagai aspek bisnis seperti manajedata, peningkatan layanan pelanggan, dan pengembangan Elipedia memungkinkan produk. karyawan untuk mengakses informasi yang diperlukan secara cepat dan akurat melalui platform komunikasi internal. Misalnya, ketika seorang karyawan membutuhkan informasi tentang kebijakan perusahaan atau prosedur tertentu, mereka dapat dengan mudah bertanya kepada Elipedia dan sistem akan memberikan jawaban yang tepat berdasarkan database pengetahuan.

Beberapa klien kami juga sedang dalam proses mengadopsi layanan ini, menunjukkan penerimaan yang luas terhadap Elipedia di berbagai sektor, termasuk pemerintahan dan perusahaan. Kami yakin bahwa pengembangan Elipedia akan terus membawa manfaat signifikan, tidak hanya dalam meningkatkan layanan kepada pelanggan tetapi juga dalam efisiensi operasional.

Elitery terus berkomitmen untuk mengembangkan dan memperbaiki teknologi Generative Al ini, menjadikannya sebagai salah satu layanan unggulan kami. Kami percaya bahwa dengan terus mengembangkan dan meningkatkan Elipedia, kami dapat terus memberikan nilai tambah yang signifikan bagi pelanggan dan mitra bisnis kami di masa mendatang.

# Bagaimana Elitery melihat prospek bisnis dunia IT pada tahun 2024?

Di Elitery, kami melakukan evaluasi tahunan untuk menilai pencapaian kami dan menetapkan arah bisnis untuk tahun berikutnya. Pada tahun 2023, kami fokus pada sektor *cloud* dan berhasil meraih beberapa penghargaan dari mitra penting seperti Google, yang menegaskan posisi kami sebagai salah satu mitra yang terpercaya.

Di tahun 2023, kami menghadapi tantangan, terutama terkait dengan keterbatasan sumber daya manusia dalam mengelola infrastruktur *Cloud.* Kekurangan tenaga ahli dalam pengelolaan platform *Cloud* dan di bidang keamanan siber menjadi hambatan utama dalam memperkuat keamanan produk dan layanan kami di ranah digital.

Meskipun kami telah membuat kemajuan signifikan dalam pengembangan produk, khususnya di bidang cloud, kami mengakui bahwa masih ada ruang untuk peningkatan, terutama dalam keamanan siber. Rencana kami untuk tahun 2024 adalah meningkatkan portofolio produk keamanan siber, termasuk pengembangan produk baru yang lebih canggih dan efektif dalam mengatasi ancaman siber.

Fokus utama kami untuk tahun 2024 akan tetap pada pengembangan dan penguatan keamanan produk dan layanan di ranah digital, sambil mempertahankan keunggulan kami di sektor cloud. Kami percaya bahwa dengan strategi ini, kami dapat terus berinovasi dan memberikan solusi terbaik bagi pelanggan kami, sekaligus berkontribusi pada kemajuan industri IT dan keamanan siber di Indonesia.

Transformasi digital yang sedang digencarkan oleh pemerintah, khususnya di sektor publik, memberikan peluang besar bagi Elitery untuk memperluas jangkauan layanan dan meningkatkan pertumbuhan bisnis. Peluncuran layanan baru di sektor kesehatan menunjukkan komitmen kami untuk terus berinovasi dan memenuhi kebutuhan pasar yang berkembang. Hal ini menunjukkan bahwa Elitery tidak hanya memperhatikan kebutuhan saat ini tetapi juga melihat potensi dan peluang di masa depan.

Secara keseluruhan, Elitery memiliki prospek yang cerah di tahun 2024 dengan fondasi yang kuat dalam teknologi dan kemitraan strategis, serta komitmen untuk terus berinovasi dan memenuhi tuntutan pasar yang terus berkembang.

Demikianlah wawancara eksklusif dengan Bapak Ery Setyo Wibowo, Direktur PT Data Sinergitama Jaya Tbk. Terima kasih telah berbagi wawasan yang berharga mengenai layanan dan prospek bisnis Elitery di masa depan. Tetaplah terhubung dengan *ELITNEWS* untuk informasi terbaru seputar inovasi dan perkembangan teknologi dari Elitery.

# MENGENAL CLOUD MIGRATION SERVICE DARI GOOGLE CLOUD: TRANSFORMASI APLIKASI DAN INFRASTRUKTUR YANG EFISIEN

Cloud Migration Service dari Google Cloud menawarkan solusi terdepan yang memudahkan perusahaan dalam beralih ke lingkungan cloud Google dengan lebih efisien. Dalam era transformasi digital, adopsi layanan ini menjadi langkah strategis yang meningkatkan fleksibilitas, skalabilitas, dan keamanan operasional.

Google Cloud memiliki peran utama dalam menyediakan infrastruktur cloud canggih. Cloud Migration Service tidak hanya memfasilitasi penyelarasan aplikasi dan data ke cloud, tetapi juga menyediakan alat dan layanan komprehensif yang



mendukung seluruh proses migrasi.

Salah satu fitur unggulan dari layanan ini adalah otomatisasinya yang tinggi, yang berperan dalam mengurangi risiko kesalahan manusia dan mempercepat transisi aplikasi ke *cloud*. Layanan ini juga terintegrasi secara mulus dengan alat-alat manajemen dari Google

Cloud, membuat akses dan pengelolaan menjadi lebih mudah.

Keunggulan utama dari Cloud Migration Service adalah kemampuannya untuk memitigasi downtime selama proses migrasi, memastikan bahwa operasional bisnis tetap lancar tanpa gangguan signifikan. Dengan layanan ini, Google Cloud memposisikan diri sebagai pemimpin industri, memungkinkan organisasi untuk mencapai transformasi digital yang efisien, mempercepat inovasi, dan mencapai tujuan bisnis mereka dengan lebih efektif di era cloud computing.

### **TIPS & TRIK**



# MENGECEK KEASLIAN WINDOWS: LANGKAH MUDAH UNTUK MENGETAHUI LEGALITAS SISTEM OPERASI

Mengetahui legalitas Windows yang digunakan menjadi esensial untuk menghindari masalah hukum dan memastikan keamanan sistem operasi. Proses pengecekan keaslian Windows dapat dilakukan dengan mudah. Pertama, klik kanan pada ikon *Start* dan pilih "System". Di halaman *System*, masuk ke kolom search dan cari "Activation Setting" kemudian klik untuk masuk ke halaman aktivasi. Jika Windows asli, teks "Windows is

activated" akan muncul dengan keterangan detail.

Alternatifnya, gunakan perintah "sImgr.vbs /xpr" di Command Prompt untuk mengecek status aktivasi. Pastikan Windows kamu legal untuk menikmati keamanan, pembaruan, dan fitur terbaru tanpa hambatan. Dengan langkah sederhana ini, kamu dapat memastikan bahwa sistem operasi berjalan dengan sah dan tanpa risiko.



# **KEGIATAN CSR**



#### 7Juli 2023

Elitery melakukan kegiatan CSR Jum'at Berkah with Elites Heroes berkolaborasi bersama Musawarah Peduli mendistribusikan beras melalui program infaq beras di tiga lokasi yayasan dan pondok pesantren di Tangerang Selatan yaitu, Maskanul Huffadz, Darul Ihsan, Yayasan Sayap Ibu, Yayasan Sabiluna, dan Al Mutarif.



### 24 Agustus 2023

Elitery melakukan Program CSR Bootcamp "Become an Elite Cloud Engineer" untuk para santri binaan Rumah Quran Musawarah.



### 21 Agustus 2023

Elitery melakukan kegiatan CSR Jum'at Berkah with Elites Heroes berkolaborasi bersama Musawarah Peduli mendistribusikan beras melalui program infaq beras di tiga lokasi yayasan dan pondok pesantren di Tangerang Selatan yaitu, Yayasan Al Mustaqim, At-Taubah, Bahrul Ulum, Darul Ihsan, Nurul Azizah, dan Yayasan Yatim Asida.



### 22 September 2023

Elitery melakukan kegiatan CSR Jum'at Berkah with Elites Heroes berkolaborasi bersama Musawarah Peduli mendistribusikan beras melalui program infaq beras di empat lokasi yayasan dan pondok pesantren di Tangerang Selatan yaitu, Bait Al-Hikmah, Roudatul Huffadz, Panti Asuhan Al-Barokah, dan Nur Medina.

# **KEGIATAN CSR**



### 24 Oktober 2023

Elitery melakukan kegiatan CSR Jum'at Berkah with Elites Heroesberkolaborasi bersama Musawarah Peduli mendistribusikan beras melalui program *infaq* di tiga yayasan dan pondok pesantren Tangerang Selatan



### 24 November 2023

Elitery melakukan kegiatan CSR Jum'at Berkah with Elites Heroes berkolaborasi bersama Musawarah Peduli mendistribusikan beras melalui program infaq di tiga yayasan dan pondok pesantren di Tangerang Selatan yaitu, Darul Furqon, Baitul Qur'an Cendekia, dan Bait Al-Qur'an Mulia.



### 29 Desember 2023

CSR Jum'at Berkah with Elites Heroes dengan melaksanakan wakaf beras bulan Desember bersama Musawarah Peduli dengan distribusi beras ke beberapa pesantren di Tangerang Selatan yaitu, Ruhama Al-Fajar, Maskanul Huffah, dan Bait Al-Qur'an.



### 17 Desember 2023

Elitery turut mendukung acara "Run For Humanity." Acara ini diinisiasi oleh Radeyah dan Musawarah Peduli Serta dukungan Pemerintah Kota Tangerang Selatan. Dalam acara tersebut, Elitery dan kolega berupaya untuk meningkatkan kesehatan dan rasa bahagia masyarakat melalui kepedulian terhadap sesama.

# **KEGIATAN NARASUMBER**



### 8 Agustus 2023

Kolaborasi Media *Podcast* CSA Institute bersama Elitery "Menggali Prospek Penyedia Layanan *Cloud* sebagai Solusi Utama dalam Transformasi Digital.

# **KEGIATAN MARKETING**



### 25 - 27 Juli 2023

Elitery berpartisipasi dalam acara IPA Convention & Exhibition. Elitery mendapatkan kesempatan untuk mengisi Technology Session dengan tema "Cloud Migration Journey: Tales From the Trenches."



### 27 Juli 2023

Elitery berpartisipasi dalam acara AWS *Public Sector Day* dengan memaparkan solusi untuk membantu pemerintah dalam mewujudkan *smart city*.



### 23 Agustus 2023

Elitery menjadi pembicara dalam seminar "Safeguarding IT Infrastructure From Cyber Threat" ini merupakan bagian dari event Indonesian Digital Technology Expo (INDITEX) 2023 yang didukung oleh Asosiasi Pengusaha TIK Nasional.



29 - 30 Agustus 2023

Elitery menjadi sponsor dan berpartisipasi dalam event INDOSEC dan membawa solusi *Cybersecurity* khususnya layanan *Managed Detection & Response.* 

# **KEGIATAN MARKETING**



### 11 - 13 September 2023

Elitery hadir dalam acara Indonesia *Academic Forum For Cyber–Security*. Membahas tentang seluk beluk bahaya ancaman siber saat ini dan dampaknya terhadap bisnis.



### 14 - 15 September 2023

Elitery & Google Cloud mengadakan acara untuk Pemerintah Kota Seluruh Indonesia, bekerja sama dengan APEKSI. Elitery & Google Cloud membawa solusi *Data Analytics* dan *Cybersecurity* untuk mendukung *Smart City*.



### 19-20 September 2023

Elitery dan Google Cloud berpartisipasi dalam acara HIMSS Global Health Conference. Acara tersebut dihadiri oleh banyak pelaku industri kesehatan. Elitery dan Google Cloud fokus membawa solusi IT untuk industri kesehatan yaitu: Managed Cloud Services, Cybersecurity, Disaster Recovery, dan Medical Data Integrator.



### 14 September 2023

Elitery bersama AWS berpartisipasi sebagai sponsor dalam acara Jakarta Smart City Forum 2023 dengan tema "Transformasi Jakarta Menjadi Kota Cerdas Berskala Global."



15 Desember 2023

Elitery menerima penghargaan sebagai *Top Cloud* Security Sales Champion 2023, yang diberikan dalam acara CrowdStrike Partner EOY CRWD Connect.

# **KEGIATAN TALENTA**



### 1 September 2023

Program TALENTA bersama USAID, AWS dan Elitery hadir dalam acara Parade Pembukaan Tahap Persiapan Bersama (TPB) 2023 di Universitas Padjadjaran sebagai Gerakan Literasi *Cloud Computing*.



### 12 November 2023

Direktur Utama Elitery, Pak Kresna Adiprawira berkesempatan hadir sebagai pembicara dalam acara seminar nasional yang diadakan oleh Universitas Kuningan (UNIKU) sekaligus penandatanganan MOU Kerjasama Program TALENTA 2023 bersama UNIKU.



### 11 Desember 2023

TALENTA bersama USAID, AWS dan Elitery hadir di UIN ArRaniry Banda Aceh sebagai Gerakan Literasi *Cloud Computing* Serta proses penandatanganan MOU Program TALENTA antara UIN Ar-Raniry Banda Aceh dan Elitery.



### 12 September 2023

TALENTA bersama USAID, AWS dan Elitery hadir dalam memberikan Gerakan Literasi *Cloud Computing* di Universitas Bengkulu.



12 - 20 November 2023

TALENTA mengadakan *Cloud Academy Bootcamp* yang merupakan program kerja TALENTA yang bekerjasama dengan USAID, Elitery, dan AWS.



22 Desember 2023

TALENTA menghadiri acara penutupan TPB di UNPAD dengan pemberian penghargaan bagi mahasiswa peserta TALENTA serta program dosen di Universitas Padjadjaran.

# **PENGHARGAAN**



### 29 September 2023

Elitery mendapatkan Penghargaan Outstanding proposal Award dari Supplier Innovation Program (SLB) Asia 2023.



### 14 November 2023

Bapak Kresna Adiprawira selaku Direktur Utama Elitery terpilih menjadi salah satu dari 11 finalis yang mewakili 9 Perusahaan yang masuk dalam jajaran wirausaha berprestasi dalam *EY Entrerpreneur of The Year 2023 Indonesian Awards*.

Google Cloud

SALES

### Google Cloud 2023 Partner All-star

Going above and beyond for customers.



Anggita Hanindya Putri Google Alliance Lead-Bizdev & Partnership Manager, ELITERY

Google Cloud

SOLUTIONS ENGINEERING

### Google Cloud 2023 Partner All-star

Going above and beyond for customers.



Adhitya Rangga Solution Architect, Elitery

### 13 Desember 2023

Karyawan Elitery Anggita Hanindya Putri (Manager Business Development & Partnership) mendapatkan Google Cloud Partner All Star kategori Sales. Adhitya Rangga (Solution Architect) mendapatkan Partner All Star kategori Solution Engineering.



### 15 Desember 2023

Elitery menerima penghargaan sebagai *Top Cloud Security Sales Champion 2023*, yang diberikan dalam acara *CrowdStrike Partner EOY CRWD Connect*.