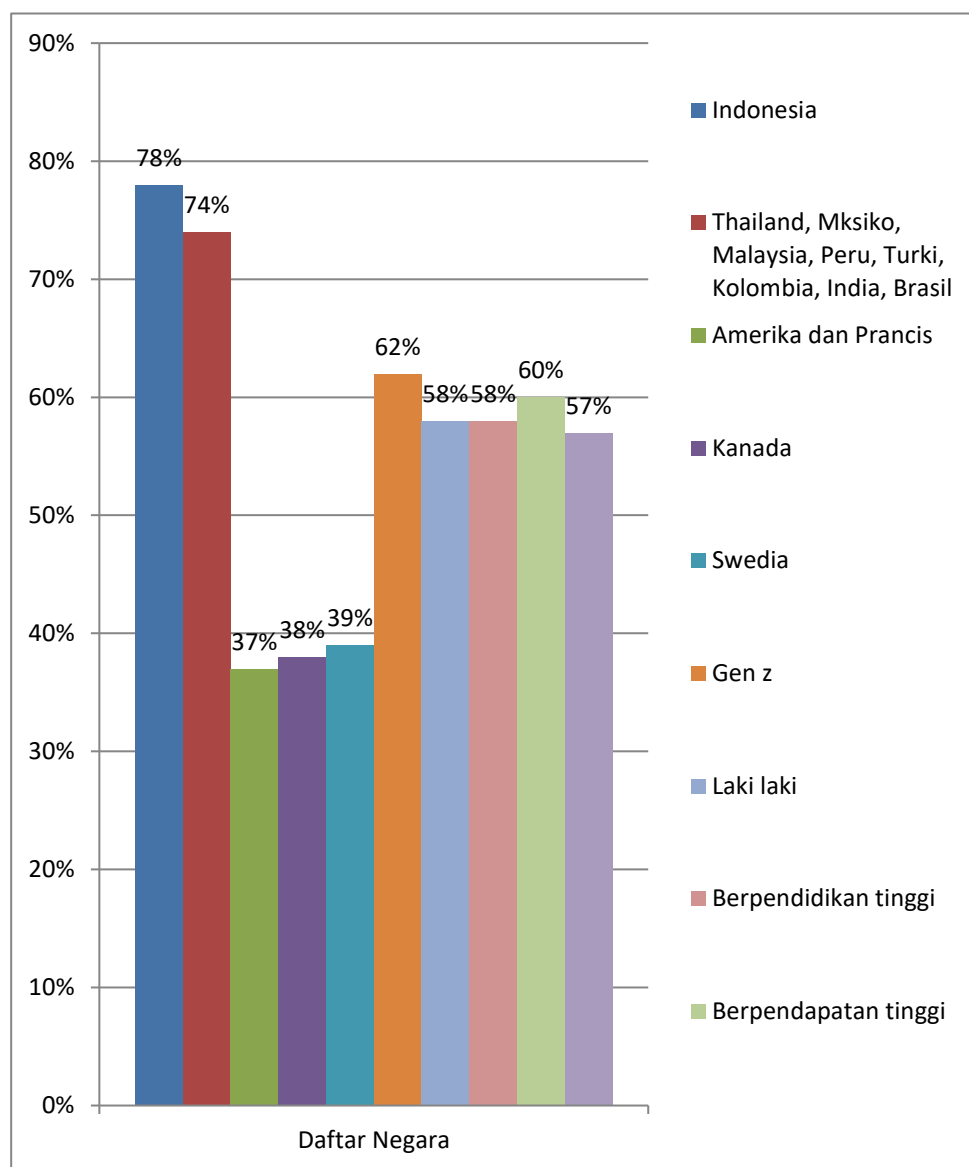
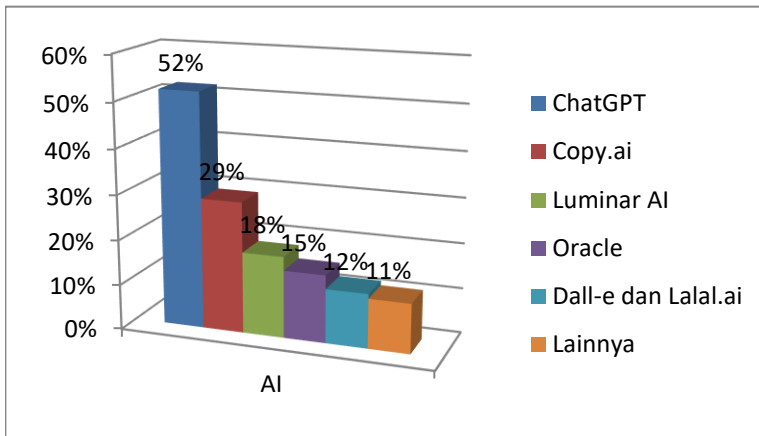


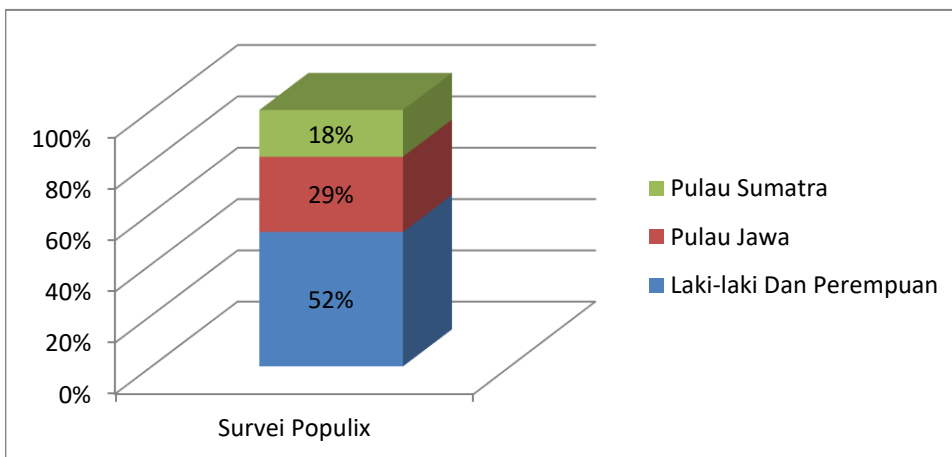
No	Nama	Jumlah Persentase
1	Indonesia	78%
2	Thailand, Mksiko, Malaysia, Peru, Turki, Kolombia, India, Brasil	74%
3	Amerika dan Prancis	37%
4	Kanada	38%
5	Swedia	39%
6	Gen z	62%
7	Laki laki	58%
8	Berpendidikan tinggi	58%
9	Berpendapatan tinggi	60%
10	Berstatus Pekerja	57%



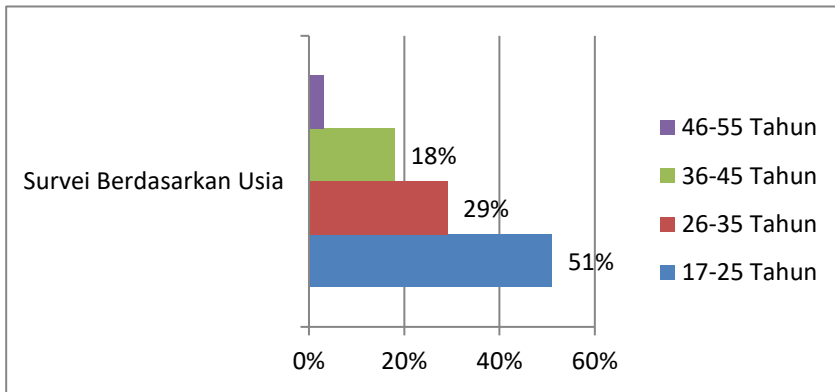
No	Nama	Jumlah Persentase
1	ChatGPT	52%
2	Copy.ai	29%
3	Luminar AI	18%
4	Oracle	15%
5	Dall-e dan Lalal.ai	12%
6	Lainnya	11%



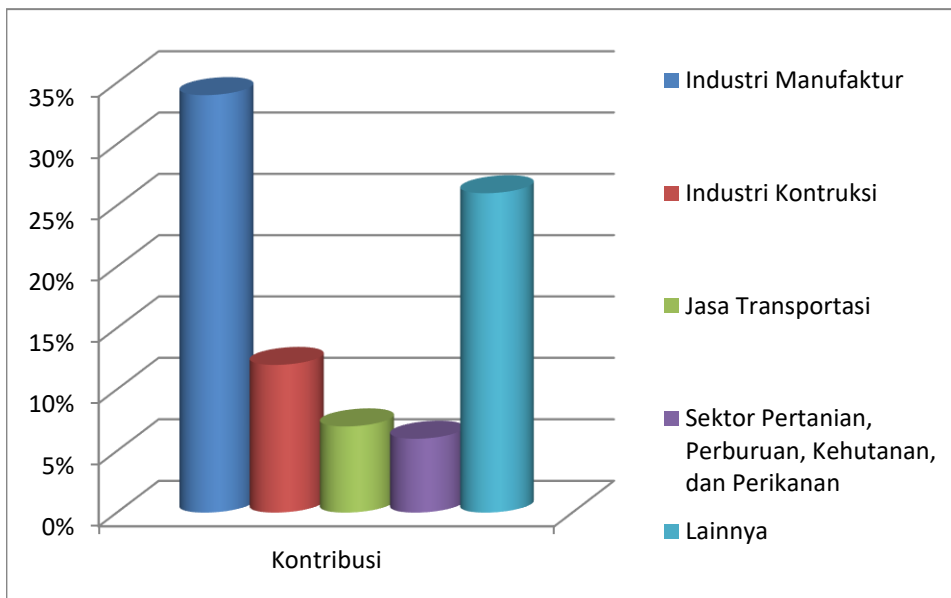
No	Responden	Jumlah Persentase
1	Laki-laki Dan Perempuan	52%
2	Pulau Jawa	29%
3	Pulau Sumatra	18%



No	Responden Berdasarkan Usia	Jumlah Persentase
1	17-25 Tahun	51%
2	26-35 Tahun	29%
3	36-45 Tahun	18%
4	46-55 Tahun	3%



No	Kontribusi	Jumlah Persentase
1	Industri Manufaktur	34%
2	Industri Kontruksi	12%
3	Jasa Transportasi	7%
4	Sektor Pertanian, Perburuan, Kehutanan, dan Perikanan	6%
6	Lainnya	26%



Keperluan	Rincian	Biaya
Keseekretariatan	Kertas rim	
	1 @20.000	Rp.20.000
	Cetak Surat Undangan	
	15 @30.000	Rp.30.000
	Map	
	45@135.000	Rp.135.000
Sertifikat		
	Peserta dan Narasumber 32 lbr @ 160.000	Rp.160.000
	Total	Rp.345.000.
Konsumsi	Makan Siang	
	Peserta dan Panitia 35 org@1.050.000	Rp.1.050.000
	Snack Pagi dan Sore	
	Peserta dan Panitia 35 org@1.000.000	Rp.1.000.000
	Total	Rp.2.050.000
Publikasi dan Dokumentasi	Spanduk	
	1@100.000	Rp.100.000
	Total	Rp.100.000
Narasumber	Honor	
	2@3000.000	Rp.3.000.000
	Transportasi	
	2@1.000.000	Rp.1.000.000
Total	Rp. 4.000.000	
Perlengkapan Seminar	Souvenir	
	30@600.000	Rp.600.000
	Total	Rp.600.000
Total Keseluruhan		Rp. 7.095.000

Artificial Intelligence di Indonesia

6 Juni 2023

Profil Narasumber

Dr. Salsabila Ergi, yang sering disapa sebagai "Dr. Salsa," adalah seorang ahli di bidang Kecerdasan Buatan (AI) dengan latar belakang pendidikan dari Universitas Indonesia (UI). Beliau adalah lulusan Universitas Indonesia dengan gelar sarjana dalam Teknik Informatika dari Fakultas Ilmu Komputer UI. Kemudian, Dr. Salsa melanjutkan pendidikan tingginya di UI dengan meraih gelar magister dalam Ilmu Komputer dari Program Pascasarjana Ilmu Komputer UI. Dengan latar belakang pendidikan yang kuat dari UI, Dr. Salsa memiliki landasan yang kokoh dalam ilmu komputer dan teknologi informasi. Beliau kemudian melanjutkan pendidikan tingginya di luar negeri dan meraih gelar doktor dalam Ilmu Komputer dengan fokus pada Kecerdasan Buatan. Dr. Salsa telah menghabiskan lebih dari sepuluh tahun dalam penelitian, pengajaran, dan aplikasi AI.

Digitalisasi Bisnis dan Artificial Intelligence di Indonesia



Dunia bisnis mempunyai sifat yang sangat dinamis. Oleh karena itu, perlu adanya adaptasi atas setiap perubahan yang terjadi untuk meraih kesuksesan dalam sebuah bisnis. Di era modern seperti saat ini, digitalisasi merupakan salah satu perubahan yang harus mulai diterapkan supaya bisnis yang sedang dijalankan tidak akan tertinggal oleh para kompetitor. Selain itu, digitalisasi bisnis saat ini erat kaitannya dengan pemanfaatan Artificial Intelligence (AI) yang digadang-gadang mampu memberikan banyak keunggulan baru. Kemampuan AI untuk memproses data besar dengan cepat dan akurat menjadi salah satu kelebihan yang dapat mengubah cara bisnis bekerja di berbagai sektor industri.

Kurangnya Digitalisasi Bisnis di Indonesia

Dunia bisnis mempunyai sifat yang sangat dinamis. Oleh karena itu, perlu adanya adaptasi atas setiap perubahan yang terjadi untuk meraih kesuksesan dalam sebuah bisnis. Di era modern seperti saat ini, digitalisasi merupakan salah satu perubahan yang harus mulai diterapkan supaya bisnis yang sedang dijalankan tidak akan tertinggal oleh para kompetitor. Selain itu, digitalisasi bisnis saat ini erat kaitannya dengan pemanfaatan Artificial Intelligence (AI) yang digadang-gadang mampu memberikan banyak keunggulan baru. Kemampuan AI untuk memproses data besar dengan cepat dan akurat menjadi salah satu kelebihan yang dapat mengubah cara bisnis bekerja di berbagai sektor industri.

Manfaat Digitalisasi bagi para Pebisnis

Tren digitalisasi dalam bisnis terus mengalami perkembangan, apalagi setelah adanya pandemi Covid-19. Banyak pelaku bisnis, baik UMKM maupun perusahaan besar, mulai melakukan transformasi digital usahanya masing-masing guna tetap mempertahankan sekaligus meningkatkan pelayanan pada konsumen. Hal itu tak bisa lepas dari berbagai manfaat yang bisa didapatkan dari adanya digitalisasi bisnis.

- Pertama, proses transaksi menjadi lebih mudah dan efisien. Kemudahan transaksi menjadi salah satu poin penjualan daripada digitalisasi bisnis. Digitalisasi memungkinkan pebisnis untuk menyelesaikan transaksi dengan konsumen tanpa harus berhadapan secara langsung. Lebih lanjut, transaksi secara digital dapat membuat setiap pelayanan dalam bisnis menjadi lebih cepat karena setiap transaksi akan lebih cepat terproses.

- Kedua, pasar lebih luas. Digitalisasi merupakan jalan untuk meraih kesuksesan bisnis yang lebih besar. Hal ini tak lepas dari adanya kesempatan bagi para pebisnis untuk menjangkau pasar lebih luas. Interaksi yang terjalin di ruang daring, memberi kesempatan bagi para pebisnis untuk berinteraksi dengan konsumen dari berbagai tempat, bahkan yang berada ribuan kilometer jauhnya.
- Ketiga, pekerjaan menjadi lebih sistematis. Implementasi dari digitalisasi memegang peranan yang tak kalah penting dalam menyelesaikan berbagai pekerjaan dalam satu waktu dengan lebih ringkas dan cepat. Hal ini erat kaitannya dengan bentuk-bentuk pencarian data, pengarsipan, hingga penyimpanan.

Kecerdasan buatan di Indonesia: Situasi saat ini dan peluangnya

Terobosan dalam pengembangan kecerdasan buatan (Artificial Intelligence / AI) sebagian besar berasal dari negara lain, namun Indonesia juga mulai berperan aktif. Dengan populasi muda yang melek teknologi dan tren makroekonomi yang mendukung, perusahaan-perusahaan Indonesia mulai mengadopsi dan memanfaatkan AI yang peluangnya sangat besar. Investor lokal dan internasional juga mengincar potensi AI di negara dengan ekonomi terbesar di Asia Tenggara ini.

Strategi Nasional Kecerdasan Artifisial RI (Stranas KA) 2020-2045 membentuk landasan bagi pertumbuhan AI dengan mendorong kolaborasi antara pemerintah, industri, akademisi, dan masyarakat. Untuk memfasilitasi koordinasi antara sektor publik dan swasta, dibentuklah suatu organisasi Kolaborasi Riset dan Inovasi Industri Kecerdasan Artifisial (KORIKA) yang berdiri dari Pemerintah, Industri, Akademis, dan Komunitas, dan Pusat Inovasi AI yang disebut Pusat Inovasi Kecerdasan Artifisial (PIKA). Indonesia mengantisipasi bahwa AI akan memberikan kontribusi yang signifikan sebesar US\$366 miliar bagi perekonomian Indonesia dalam dekade mendatang.

1. Penerapan teknologi AI di Indonesia

AI sudah mulai diterapkan di berbagai sektor di Indonesia, mulai dari logistik, Sumber Daya Manusia (SDM), pendidikan, keamanan siber, hingga layanan pelanggan. Penerapan AI meningkatkan efisiensi operasional dan memungkinkan bisnis untuk menyediakan produk AI yang meningkatkan produktivitas klien. Berikut adalah beberapa contoh penerapan teknologi AI yang diterapkan saat ini, termasuk yang ada di dalam ekosistem East Ventures:

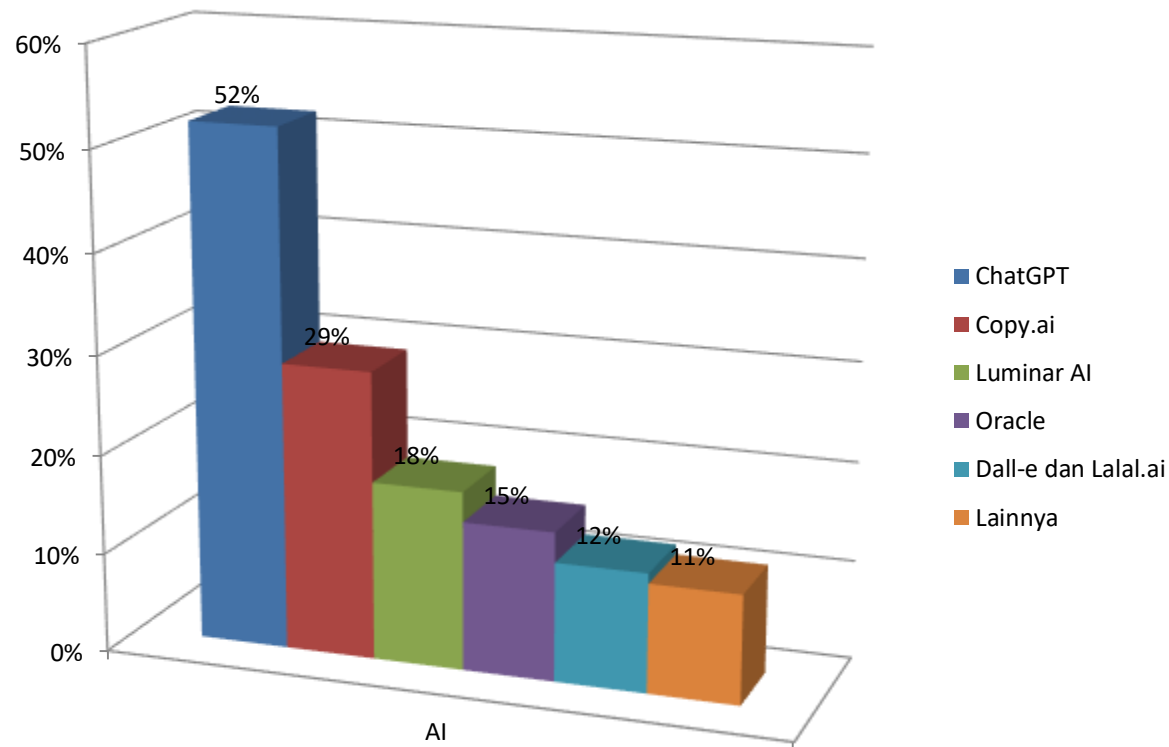
2. Logistik

Waresix, integrator logistik terbesar di Indonesia, telah mengembangkan sistem operasi berbasis AI yang dikenal sebagai waresix Operating System (wOS) untuk mempersingkat proses logistik dan rantai pasokan. Di dalam wOS, AI digunakan untuk menganalisis data historis, menetapkan harga optimal, dan meningkatkan rute pengiriman. Hal ini memungkinkan Waresix untuk menawarkan perbandingan harga yang kompetitif dalam jangka waktu yang lebih singkat.

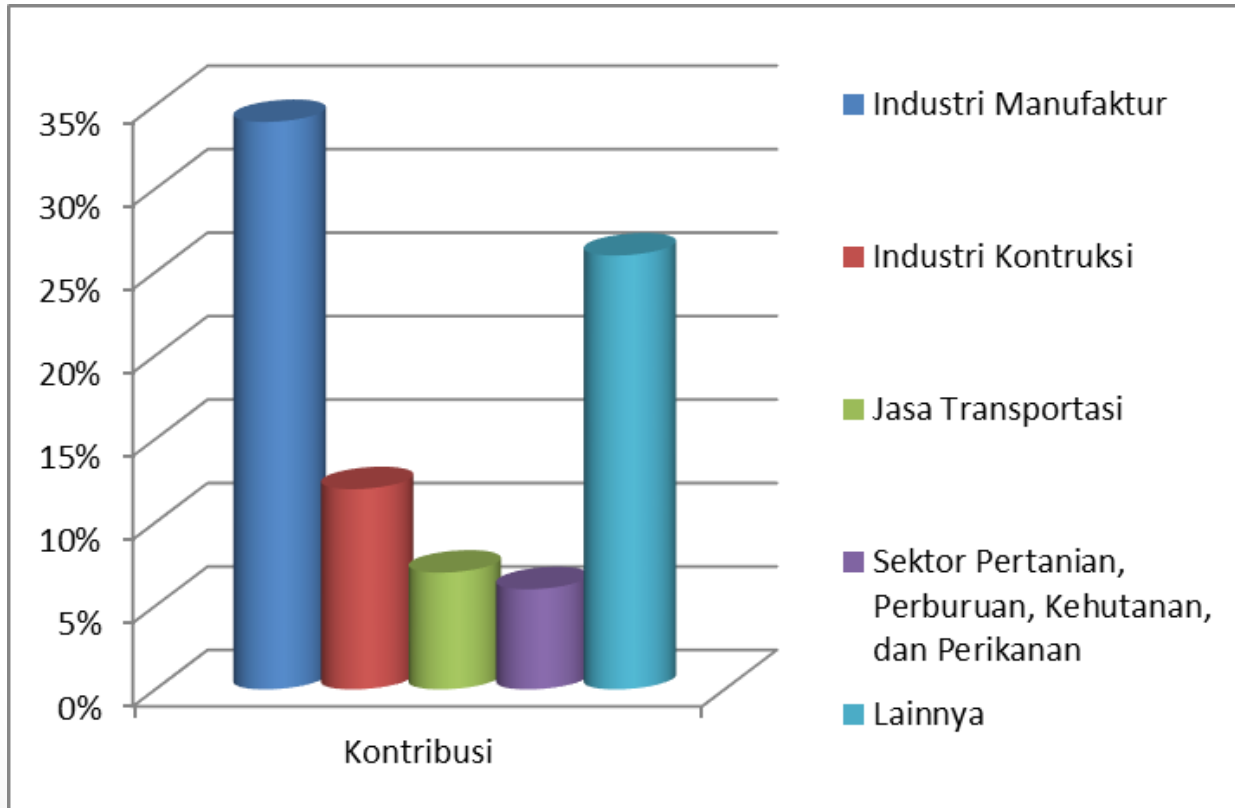
3. Manajemen SDM

Mekari, perusahaan software-as-a-service (SaaS) terkemuka di Indonesia, mengintegrasikan fitur bertenaga AI, bernama Airene, ke dalam produk utamanya. Sebagai contoh, Jurnal menggunakan Airene untuk meringkas laporan keuangan dan menawarkan wawasan dan rekomendasi yang berharga. Selain itu, di Qontak Omnichannel, Airene membantu meringkas percakapan pelanggan dan membantu agen membuat tanggapan yang lebih baik dan relevan. Dalam waktu dekat, Airene juga akan mengaktifkan chatbot Qontak yang lebih canggih yang mampu menangani pertanyaan pelanggan dengan keterlibatan agen yang minimal, sehingga agen dapat memprioritaskan tugas-tugas yang lebih penting. Demikian juga, Talenta juga akan segera diberdayakan oleh Airene untuk membantu tim HR dalam mengekstrak data dan wawasan dengan lebih cepat.

Aplikasi AI Yang Paling Banyak Digunakan di Indonesia



Kontribusi Ai Bagi Industri



Demikianlah Hasil yang dapat saya sampaikan mengenai Artificial Intelligence yang saya dapatkan melalui sumber-sumber yang saya dapatkan. Sekian terima kasih

Depok, 29 Oktober 2023

No:124/LSP-Global/VIII/2023

Hal: Surat Undangan

Kepada:

Yth Dra. Agus Hariyanto

Di Universitas Indonesia

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Salam sejahtera kami sampaikan, teriring harapan semoga Bapak/Ibu senantiasa sukses dalam menjalankan tugas sehari hari.

Sehubungan akan diadakannya kegiatan workshop (gratis). Kami mengundang Bapak/Ibu untuk menghadiri acara tersebut. Adapun waktu dan tempat yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal	:Senin, 30 Oktober 2023
Pukul	:08.00-14.00 WIB
Tema	:Artificial Intelligence di Indonesia
Tempat	:Kantor LSP TIK Global
Peserta	:Dosen Kampus Jabodetabek (perwakilan 2 orang setiap kampus, maksimal 30 peserta)

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Kepala LSP TIK Global

Salsabila Ergi

Depok, 29 Oktober 2023

No:124/LSP-Global/VIII/2023

Hal: Surat Undangan

Kepada:

Yth Reni Aulia S.Pd., M.Pd.

Di Institut Pertanian Bogor

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Salam sejahtera kami sampaikan, teriring harapan semoga Bapak/Ibu senantiasa sukses dalam menjalankan tugas sehari hari.

Sehubungan akan diadakannya kegiatan workshop (gratis). Kami mengundang Bapak/Ibu untuk menghadiri acara tersebut. Adapun waktu dan tempat yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal	:Senin, 30 Oktober 2023
Pukul	:08.00-14.00 WIB
Tema	:Artificial Intelligence di Indonesia
Tempat	:Kantor LSP TIK Global
Peserta	:Dosen Kampus Jabodetabek (perwakilan 2 orang setiap kampus, maksimal 30 peserta)

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Kepala LSP TIK Global

Salsabila Ergi

Depok, 29 Oktober 2023

No:124/LSP-Global/VIII/2023

Hal: Surat Undangan

Kepada:

Yth Abdul Muthalib S.Pd., M.Pd.

Di UPN Veteran Jakarta

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Salam sejahtera kami sampaikan, teriring harapan semoga Bapak/Ibu senantiasa sukses dalam menjalankan tugas sehari hari.

Sehubungan akan diadakannya kegiatan workshop (gratis). Kami mengundang Bapak/Ibu untuk menghadiri acara tersebut. Adapun waktu dan tempat yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal	:Senin, 30 Oktober 2023
Pukul	:08.00-14.00 WIB
Tema	:Artificial Intelligence di Indonesia
Tempat	:Kantor LSP TIK Global
Peserta	:Dosen Kampus Jabodetabek (perwakilan 2 orang setiap kampus, maksimal 30 peserta)

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Kepala LSP TIK Global

Salsabila Ergi

Depok, 29 Oktober 2023

No:124/LSP-Global/VIII/2023

Hal: Surat Undangan

Kepada:

Yth Wanda Maulidia S.I.Kom.

Di Universitas Negeri Yogyakarta

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Salam sejahtera kami sampaikan, teriring harapan semoga Bapak/Ibu senantiasa sukses dalam menjalankan tugas sehari hari.

Sehubungan akan diadakannya kegiatan workshop (gratis). Kami mengundang Bapak/Ibu untuk menghadiri acara tersebut. Adapun waktu dan tempat yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal	:Senin, 30 Oktober 2023
Pukul	:08.00-14.00 WIB
Tema	:Artificial Intelligence di Indonesia
Tempat	:Kantor LSP TIK Global
Peserta	:Dosen Kampus Jabodetabek (perwakilan 2 orang setiap kampus, maksimal 30 peserta)

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Kepala LSP TIK Global

Salsabila Ergi

Depok, 29 Oktober 2023

No:124/LSP-Global/VIII/2023

Hal: Surat Undangan

Kepada:

Yth Ridwan Gunawan S.Pd.**Di Universitas Negeri Jakarta***Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.*

Salam sejahtera kami sampaikan, teriring harapan semoga Bapak/Ibu senantiasa sukses dalam menjalankan tugas sehari hari.

Sehubungan akan diadakannya kegiatan workshop (gratis). Kami mengundang Bapak/Ibu untuk menghadiri acara tersebut. Adapun waktu dan tempat yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal	:Senin, 30 Oktober 2023
Pukul	:08.00-14.00 WIB
Tema	:Artificial Intelligence di Indonesia
Tempat	:Kantor LSP TIK Global
Peserta	:Dosen Kampus Jabodetabek (perwakilan 2 orang setiap kampus, maksimal 30 peserta)

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Kepala LSP TIK Global

Salsabila Ergi

Depok, 29 Oktober 2023

No:124/LSP-Global/VIII/2023

Hal: Surat Undangan

Kepada:

Yth Drs. Nunik Desiana**Di Universitas Pancasila***Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.*

Salam sejahtera kami sampaikan, teriring harapan semoga Bapak/Ibu senantiasa sukses dalam menjalankan tugas sehari hari.

Sehubungan akan diadakannya kegiatan workshop (gratis). Kami mengundang Bapak/Ibu untuk menghadiri acara tersebut. Adapun waktu dan tempat yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal	:Senin, 30 Oktober 2023
Pukul	:08.00-14.00 WIB
Tema	:Artificial Intelligence di Indonesia
Tempat	:Kantor LSP TIK Global
Peserta	:Dosen Kampus Jabodetabek (perwakilan 2 orang setiap kampus, maksimal 30 peserta)

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Kepala LSP TIK Global

Salsabila Ergi

Depok, 29 Oktober 2023

No:124/LSP-Global/VIII/2023

Hal: Surat Undangan

Kepada:

Yth Sigit Kurniawan S.Si., M.Pd.

Di Universitas Pendidikan Indonesia

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Salam sejahtera kami sampaikan, teriring harapan semoga Bapak/Ibu senantiasa sukses dalam menjalankan tugas sehari hari.

Sehubungan akan diadakannya kegiatan workshop (gratis). Kami mengundang Bapak/Ibu untuk menghadiri acara tersebut. Adapun waktu dan tempat yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal	:Senin, 30 Oktober 2023
Pukul	:08.00-14.00 WIB
Tema	:Artificial Intelligence di Indonesia
Tempat	:Kantor LSP TIK Global
Peserta	:Dosen Kampus Jabodetabek (perwakilan 2 orang setiap kampus, maksimal 30 peserta)

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Kepala LSP TIK Global

Salsabila Ergi

Depok, 29 Oktober 2023

No:124/LSP-Global/VIII/2023

Hal: Surat Undangan

Kepada:

Yth Ratu Hapsari S.I.Kom., M.Pd.**Di Universitas Terbuka***Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.*

Salam sejahtera kami sampaikan, teriring harapan semoga Bapak/Ibu senantiasa sukses dalam menjalankan tugas sehari hari.

Sehubungan akan diadakannya kegiatan workshop (gratis). Kami mengundang Bapak/Ibu untuk menghadiri acara tersebut. Adapun waktu dan tempat yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal	:Senin, 30 Oktober 2023
Pukul	:08.00-14.00 WIB
Tema	:Artificial Intelligence di Indonesia
Tempat	:Kantor LSP TIK Global
Peserta	:Dosen Kampus Jabodetabek (perwakilan 2 orang setiap kampus, maksimal 30 peserta)

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Kepala LSP TIK Global

Salsabila Ergi

Depok, 29 Oktober 2023

No:124/LSP-Global/VIII/2023

Hal: Surat Undangan

Kepada:

Yth Neni Hartati S.Pd.I.**Di Universitas Pamulang***Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.*

Salam sejahtera kami sampaikan, teriring harapan semoga Bapak/Ibu senantiasa sukses dalam menjalankan tugas sehari hari.

Sehubungan akan diadakannya kegiatan workshop (gratis). Kami mengundang Bapak/Ibu untuk menghadiri acara tersebut. Adapun waktu dan tempat yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal	:Senin, 30 Oktober 2023
Pukul	:08.00-14.00 WIB
Tema	:Artificial Intelligence di Indonesia
Tempat	:Kantor LSP TIK Global
Peserta	:Dosen Kampus Jabodetabek (perwakilan 2 orang setiap kampus, maksimal 30 peserta)

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Kepala LSP TIK Global

Salsabila Ergi

Depok, 29 Oktober 2023

No:124/LSP-Global/VIII/2023

Hal: Surat Undangan

Kepada:

Yth **Susi Haryanti S.Si., M.Pd.**Di **UIN Syarif Hidayatullah***Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.*

Salam sejahtera kami sampaikan, teriring harapan semoga Bapak/Ibu senantiasa sukses dalam menjalankan tugas sehari hari.

Sehubungan akan diadakannya kegiatan workshop (gratis). Kami mengundang Bapak/Ibu untuk menghadiri acara tersebut. Adapun waktu dan tempat yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal	:Senin, 30 Oktober 2023
Pukul	:08.00-14.00 WIB
Tema	:Artificial Intelligence di Indonesia
Tempat	:Kantor LSP TIK Global
Peserta	:Dosen Kampus Jabodetabek (perwakilan 2 orang setiap kampus, maksimal 30 peserta)

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Kepala LSP TIK Global

Salsabila Ergi

Depok, 29 Oktober 2023

No:124/LSP-Global/VIII/2023

Hal: Surat Undangan

Kepada:

Yth Bagus Adriawan S.Si., M.Pd.

Di Universitas Trisakti

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Salam sejahtera kami sampaikan, teriring harapan semoga Bapak/Ibu senantiasa sukses dalam menjalankan tugas sehari hari.

Sehubungan akan diadakannya kegiatan workshop (gratis). Kami mengundang Bapak/Ibu untuk menghadiri acara tersebut. Adapun waktu dan tempat yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal	:Senin, 30 Oktober 2023
Pukul	:08.00-14.00 WIB
Tema	:Artificial Intelligence di Indonesia
Tempat	:Kantor LSP TIK Global
Peserta	:Dosen Kampus Jabodetabek (perwakilan 2 orang setiap kampus, maksimal 30 peserta)

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Kepala LSP TIK Global

Salsabila Ergi

Depok, 29 Oktober 2023

No:124/LSP-Global/VIII/2023

Hal: Surat Undangan

Kepada:

Yth Ramadhan Putra S.Pd.I., M.Pd.

Di Universitas Nasional

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Salam sejahtera kami sampaikan, teriring harapan semoga Bapak/Ibu senantiasa sukses dalam menjalankan tugas sehari hari.

Sehubungan akan diadakannya kegiatan workshop (gratis). Kami mengundang Bapak/Ibu untuk menghadiri acara tersebut. Adapun waktu dan tempat yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal	:Senin, 30 Oktober 2023
Pukul	:08.00-14.00 WIB
Tema	:Artificial Intelligence di Indonesia
Tempat	:Kantor LSP TIK Global
Peserta	:Dosen Kampus Jabodetabek (perwakilan 2 orang setiap kampus, maksimal 30 peserta)

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Kepala LSP TIK Global

Salsabila Ergi

Depok, 29 Oktober 2023

No:124/LSP-Global/VIII/2023

Hal: Surat Undangan

Kepada:

Yth Kurniawan S.Kom., M.Pd.**Di Universitas Pelita Harapan***Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.*

Salam sejahtera kami sampaikan, teriring harapan semoga Bapak/Ibu senantiasa sukses dalam menjalankan tugas sehari hari.

Sehubungan akan diadakannya kegiatan workshop (gratis). Kami mengundang Bapak/Ibu untuk menghadiri acara tersebut. Adapun waktu dan tempat yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal	:Senin, 30 Oktober 2023
Pukul	:08.00-14.00 WIB
Tema	:Artificial Intelligence di Indonesia
Tempat	:Kantor LSP TIK Global
Peserta	:Dosen Kampus Jabodetabek (perwakilan 2 orang setiap kampus, maksimal 30 peserta)

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Kepala LSP TIK Global

Salsabila Ergi

Depok, 29 Oktober 2023

No:124/LSP-Global/VIII/2023

Hal: Surat Undangan

Kepada:

Yth **Haris Zakaria S.Kom., M.Pd.****Di Politeknik Negeri Jakarta***Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.*

Salam sejahtera kami sampaikan, teriring harapan semoga Bapak/Ibu senantiasa sukses dalam menjalankan tugas sehari hari.

Sehubungan akan diadakannya kegiatan workshop (gratis). Kami mengundang Bapak/Ibu untuk menghadiri acara tersebut. Adapun waktu dan tempat yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal	:Senin, 30 Oktober 2023
Pukul	:08.00-14.00 WIB
Tema	:Artificial Intelligence di Indonesia
Tempat	:Kantor LSP TIK Global
Peserta	:Dosen Kampus Jabodetabek (perwakilan 2 orang setiap kampus, maksimal 30 peserta)

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Kepala LSP TIK Global

Salsabila Ergi

Depok, 29 Oktober 2023

No:124/LSP-Global/VIII/2023

Hal: Surat Undangan

Kepada:

Yth Drs. Rina Safitri**Di Universitas Jayabaya***Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.*

Salam sejahtera kami sampaikan, teriring harapan semoga Bapak/Ibu senantiasa sukses dalam menjalankan tugas sehari hari.

Sehubungan akan diadakannya kegiatan workshop (gratis). Kami mengundang Bapak/Ibu untuk menghadiri acara tersebut. Adapun waktu dan tempat yang akan dilaksanakan pada:

Hari/Tanggal	:Senin, 30 Oktober 2023
Pukul	:08.00-14.00 WIB
Tema	:Artificial Intelligence di Indonesia
Tempat	:Kantor LSP TIK Global
Peserta	:Dosen Kampus Jabodetabek (perwakilan 2 orang setiap kampus, maksimal 30 peserta)

Demikian surat ini kami sampaikan. Atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Kepala LSP TIK Global

Salsabila Ergi