

Depok, 30 Oktober 2023

Nomor : 01/XII/X/2023
Lampiran : -
Hal : Undangan Pelatihan

Kepada Yth.

Di,

Dengan hormat,

Sehubungan dengan pelaksanaan Kegiatan acara Pelatihan Operator Komputer Muda yang diikuti seluruh siswa kelas XI-XII di SMK Informatika Utama, yang insyaAllah akan diselenggarakan pada:

Hari/Tanggal : Sabtu-Minggu, 28-29 Oktober 2023
Waktu : 08.30 s/d selesai
Tempat : Lab 2,3,4 SMK Informatika Utama

Maka dengan ini kami mengundang Bapak/Ibu untuk dapat hadir sebagai pengisi acara pada hari yang sudah ditetapkan.

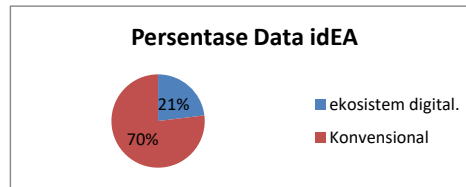
Demikian undangan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

Hormat Kami,

MAHMUDIN

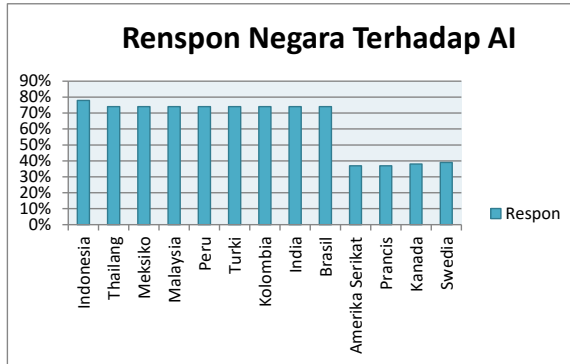
Pengusaha	Persen
ekosistem digital.	21%
Konvensional	70%

data dari Asosiasi E-commerce Indonesia (idEA)



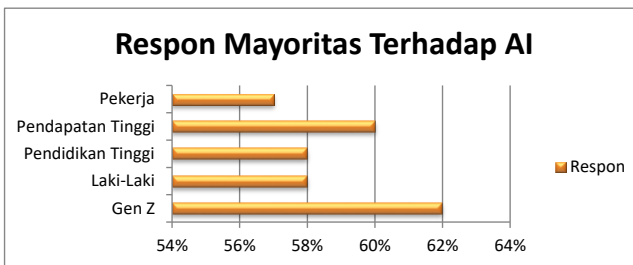
Survei Ipsos

Negara	Respon
Indonesia	78%
Thailand	74%
Meksiko	74%
Malaysia	74%
Peru	74%
Turki	74%
Kolombia	74%
India	74%
Brasil	74%
Amerika Serikat	37%
Prancis	37%
Kanada	38%
Swedia	39%



Survei Ipsos

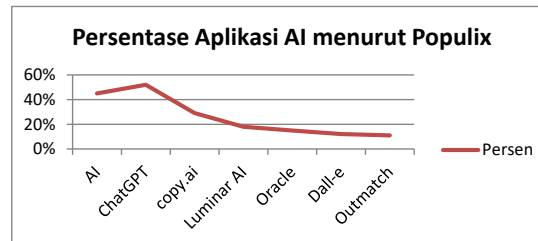
Mayoritas	Respon
Gen Z	62%
Laki-Laki	58%
Pendidikan Tinggi	58%
Pendapatan Tinggi	60%
Pekerja	57%



survei Populix

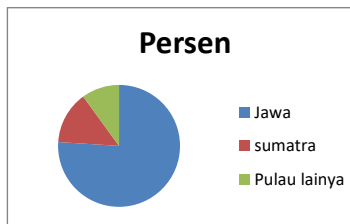
Aplikasi	Persen
AI	45%
ChatGPT	52%
copy.ai	29%
Luminar AI	18%
Oracle	15%
Dall-e	12%
Outmatch	11%

182%



Mayoritas	Persen
Jawa	76%
sumatra	14%
Pulau lainnya	10%

100%



Usia	persen
17-25	51%
26-35	33%
36-45	13%
46-55	3%

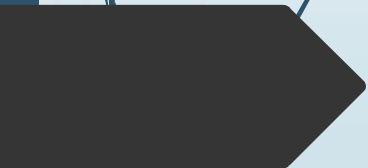


RANCANGAN ANGGARAN BIAYA
PERIODE : 28 OKTOBER 2023

NO	NO KODE	RINCIAN ITEM	VOL	RINCIAN ANGGARAN DANA				TOTAL KESELURUHAN
				SATUAN	x/:-/+	HARGA SATUAN	JUMLAH	
1	A001							
	A	KESEKRETARIATAN						
		Kertas	1	Rim	x	Rp 20,000.00	Rp 20,000.00	
		Cetak Surat Undangan	15	Lembar	X	Rp 2,000.00	Rp 30,000.00	
		Map	45	Buah	X	Rp 3,000.00	Rp 135,000.00	
		Sertifikat	32	Lembar	X	Rp 5,000.00	Rp 160,000.00	
		TOTAL						Rp 345,000.00
2	B	KONSUMSI						
		Makan Siang	35	orang	X	Rp 30,000.00	Rp 1,050,000.00	
		Snack	35	orang	X	Rp 28,571.43	Rp 1,000,000.00	
		TOTAL						Rp 2,050,000.00
3	C	PUBLIKASI DAN DOKUMENTASI						
		Spanduk	1	Buah	X	Rp 100,000.00	Rp 100,000.00	
		TOTAL						Rp 100,000.00
4	D	NARASUMBER						
		Honor	2	orang	X	Rp 1,500,000.00	Rp 3,000,000.00	
		Transport	2	orang	X	Rp 500,000.00	Rp 1,000,000.00	
		TOTAL						Rp 4,000,000.00
2	E	PERLENGKAPAN SEMINAR						
		Souvenir	30	Paket	X	Rp 20,000.00	Rp 600,000.00	
		TOTAL						Rp 600,000.00
		TOTAL KESELURUHAN DATA						Rp 7,095,000.00

Mengenal Digitalisasi Bisnis dan Artificial Intelligence di Indonesia

Menerapkan Digitalisasi dan Keunggulan Artificial Intelligence



Profil

MUSISDALIFAH YULIANA
KETUA DIREKTUR LSP TIK GLOBAL

Ttl : Jakarta, 07 Juni 2006

Pendidikan : Gelar MBA dari Stanford Graduate
School of Business



Apa itu Digitalisasi Bisnis dan Artificial Intelligence?

Digitalisasi Bisnis mengacu pada penggunaan teknologi digital untuk meningkatkan atau mentransformasi proses bisnis. Ini melibatkan penerapan teknologi informasi dan komunikasi, seperti komputer, perangkat lunak, aplikasi, dan platform digital, untuk meningkatkan efisiensi operasional, mengembangkan produk dan layanan baru, serta meningkatkan pengalaman pelanggan.

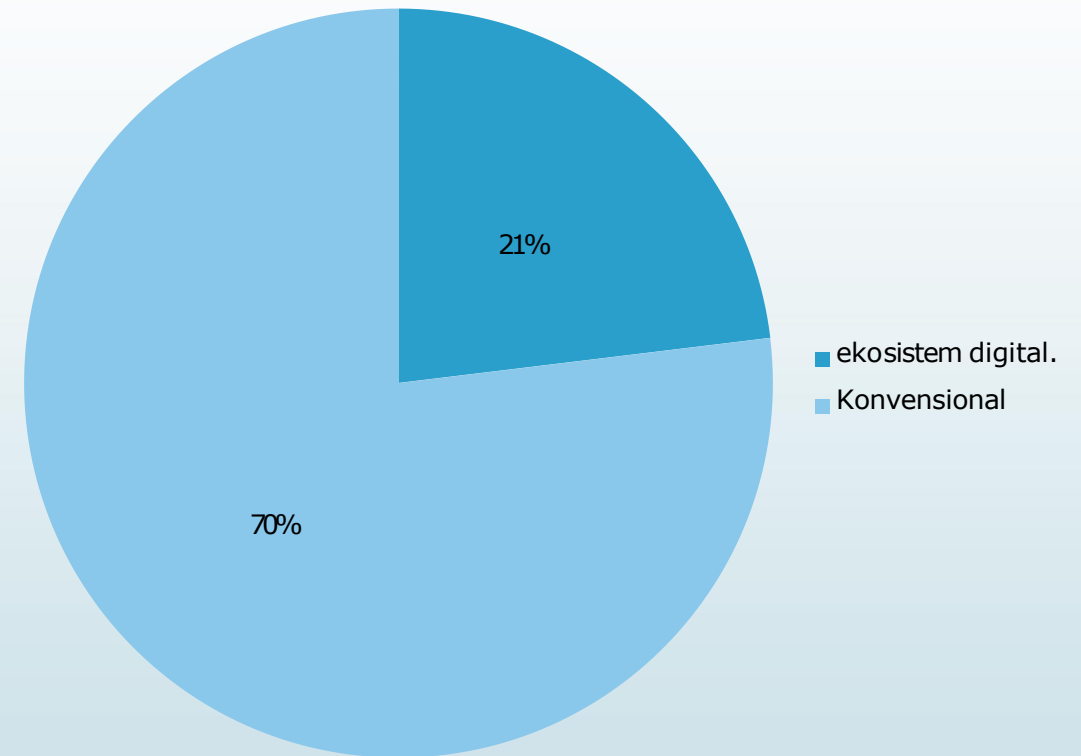


Artificial Intelligence (AI) adalah cabang dari ilmu komputer yang bertujuan untuk menciptakan mesin atau sistem yang dapat belajar, berpikir, dan bertindak seperti manusia. AI melibatkan penggunaan algoritma dan teknik komputasi yang memungkinkan mesin untuk memahami data, mengidentifikasi pola, membuat keputusan, dan menyelesaikan tugas tanpa keterlibatan langsung manusia. AI dapat digunakan dalam berbagai bidang, termasuk otomatisasi proses bisnis, analisis data, pengembangan produk, perawatan kesehatan, dan masih banyak lagi. Implementasi AI dalam digitalisasi bisnis dapat meningkatkan efisiensi, produktivitas, dan inovasi dalam berbagai aspek operasional.

Persentase Data idEA

Kurangnya Digitalisasi
Bisnis di Indonesia

Penggunaan media digital kini sudah menjadi tuntutan bagi dunia usaha. Kemudahan akses internet membuat digitalisasi bisa sangat cepat diakses oleh konsumen. Hanya saja, tidak semua pelaku bisnis memahami apa itu digitalisasi dan bagaimana cara melakukannya.



Berdasarkan data dari Asosiasi E-commerce Indonesia (idEA) per Mei 2021

Negara Paling Optimistis akan Manfaat Teknologi AI

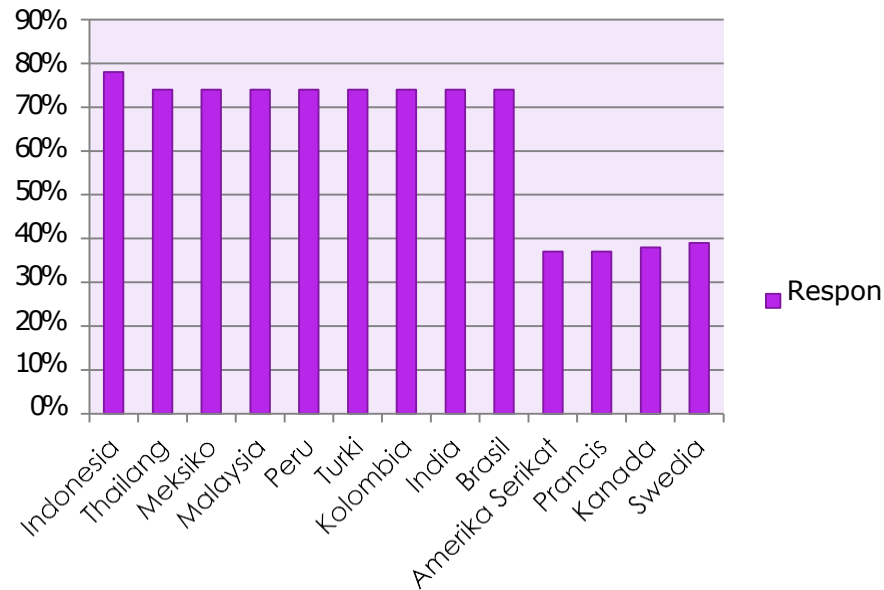


Menurut survei Ipsos tentang responden negara terhadap AI sebagai berikut;



Survei Ipsos juga menemukan, responden yang paling optimistis akan manfaat AI secara global mayoritasnya

Renspon Negara Terhadap AI



Respon Mayoritas Terhadap AI



Tantangan dalam Pengembangan AI di Indonesia



Regulasi dan Etika: Regulasi terkait etika dalam pengembangan AI menjadi tantangan. Etika terkait penggunaan AI sangat penting karena teknologi seperti deep fake dapat menyebabkan kerugian besar jika tidak diatur dengan bijak.



Privasi Data: Perlindungan privasi data dalam pengembangan model AI menjadi penting. Regulasi yang mengatur penggunaan data diperlukan untuk memastikan privasi tetap terjaga dalam penerapan teknologi AI.



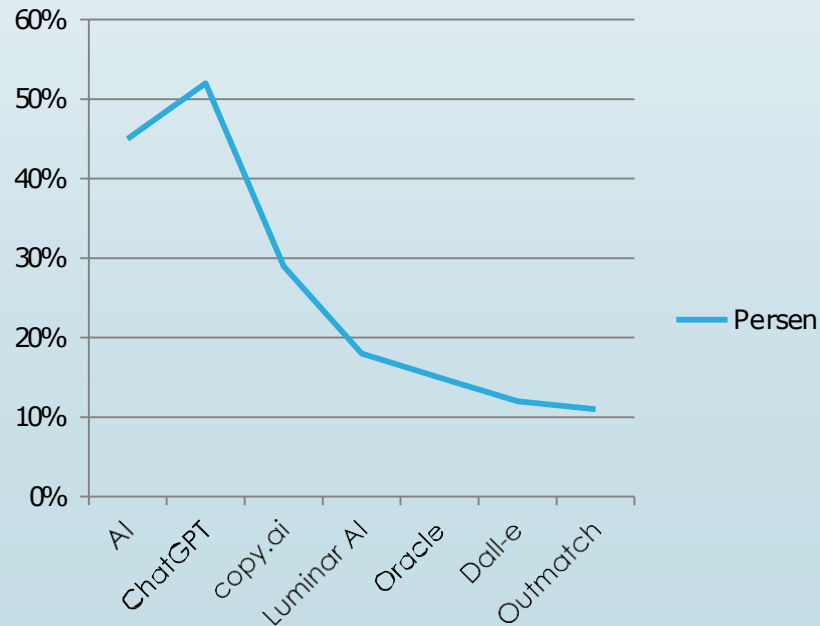
Kurangnya Penjelasan AI: Salah satu tantangan utama adalah bagaimana model AI bisa menjelaskan keputusan atau kesimpulan yang dihasilkannya. Hal ini menjadi penting untuk akuntabilitas dan kepercayaan masyarakat terhadap teknologi AI.

Aplikasi Artificial Intelligence yang Banyak Digunakan di Indonesia

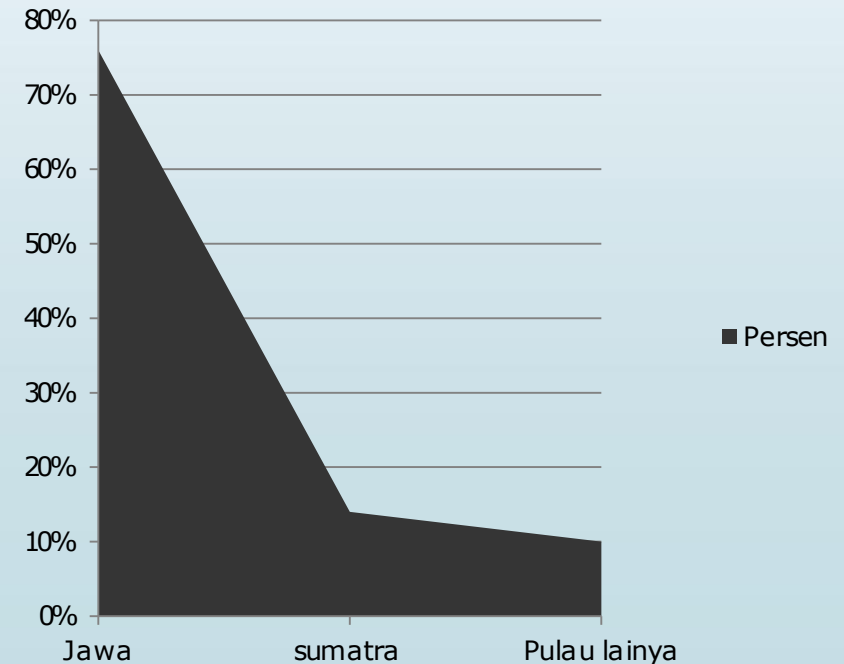
Berdasarkan hasil survei yang dilakukan oleh Populix yang dilansir dari katadata.co.id

Proporsi responden tercatat seimbang yaitu:

Persentase Aplikasi AI menurut Populix



Persentase pulau terkait AI



Kombinasi keterampilan manusia dengan kekuatan teknologi merupakan kunci keberhasilan di masa depan.

Keterampilan manusia dan kekuatan teknologi saling melengkapi dan menjadi kunci kesuksesan di masa depan. Kreativitas, kemampuan berpikir kritis, dan kecerdasan emosional manusia merupakan aset berharga yang dapat ditingkatkan oleh teknologi. Sementara teknologi seperti kecerdasan buatan, otomatisasi, dan analisis data meningkatkan efisiensi kerja manusia. Integrasi yang bijak antara keterampilan manusia dan teknologi memungkinkan terciptanya solusi inovatif dan adaptasi yang diperlukan dalam dunia yang terus berubah. Sinergi keduanya akan membawa perkembangan yang signifikan di masa depan.

THANK YOU

MUSISDALIFAH YULIANA

