

The background features a topographic map with brown contour lines and a dashed orange grid. A blue wavy line is positioned at the top and bottom of the page. A white rounded rectangle with a thin brown border is centered on the right side, containing the title and author information.

# Letak dan Luas Indonesia

Ratna Arsyad, S.Pd. | IPS VII

# Tujuan Pembelajaran

1. Menunjukkan unsur-unsur atau komponen peta;
2. Menyebutkan letak Indonesia secara astronomis dan geografis Indonesia;
3. Menjelaskan implikasi letak Indonesia terhadap aspek ekonomi, sosial, dan budaya;
4. Menjelaskan implikasi letak Indonesia secara geologis

# Materi yang Akan Dibahas

01

Pemahaman  
Lokasi Melalui  
Peta

02

Letak dan Luas  
Indonesia



# Pemahaman Lokasi Melalui Peta

# PETA

Lokasi suatu tempat dapat dilihat pada sebuah peta. **Peta** adalah gambaran permukaan bumi pada suatu bidang datar dan diperkecil dengan menggunakan skala.



**Sebuah peta terdiri atas beberapa komponen penyusunannya.  
Komponen penyusunannya terdiri atas**

**JUDUL PETA**

**SKALA PETA**

**ORIENTASI  
UTARA**

**SIMBOL PETA**

**GARIS  
ASTRONOMIS**

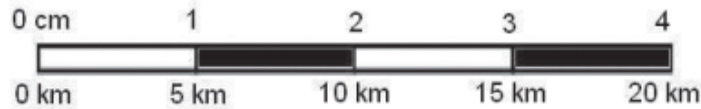
**INSET**

**LEGENDA**

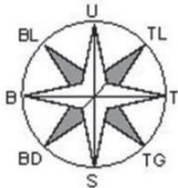
**SUMBER PETA**

1:10.000.

SKALA ANGKA



SKALA GRAFIS



ORIENTASI UTARA

## ◆ ◆ ◆ JUDUL PETA

Judul peta menunjukkan isi suatu peta

## ▶ ▶ ▶ SKALA PETA

Skala peta menunjukkan perbandingan antara jarak di peta dengan jarak sesungguhnya di lapangan. Skala peta dapat dibedakan menjadi skala angka dan skala garis atau grafis

## ● ● ● ORIENTASI UTARA

Bentuk orientasi ditunjukkan oleh simbol berbentuk panah dengan bentuk yang bervariasi.

# SIMBOL PETA

Simbol peta adalah tanda khusus pada peta yang mewakili objek yang dipetakan. Tujuan simbol peta adalah untuk memudahkan pengguna peta dalam membaca dan memahami isi peta. Berdasarkan bentuknya, simbol peta dapat dibedakan menjadi 4, yaitu simbol titik, simbol garis, simbol warna, dan simbol area.

SIMBOL TITIK

-  = ibu kota negara
-  = ibu kota provinsi
-  = ibu kota kabupaten/kota
-  = kecamatan/kota lain
-  = pelabuhan
-  = bandar udara
-  = gunung api tidak aktif/mati
-  = gunung berapi

SIMBOL AREA

-  Danau
-  Rawa
-  Sawah
-  Formasi Batuan Kapur

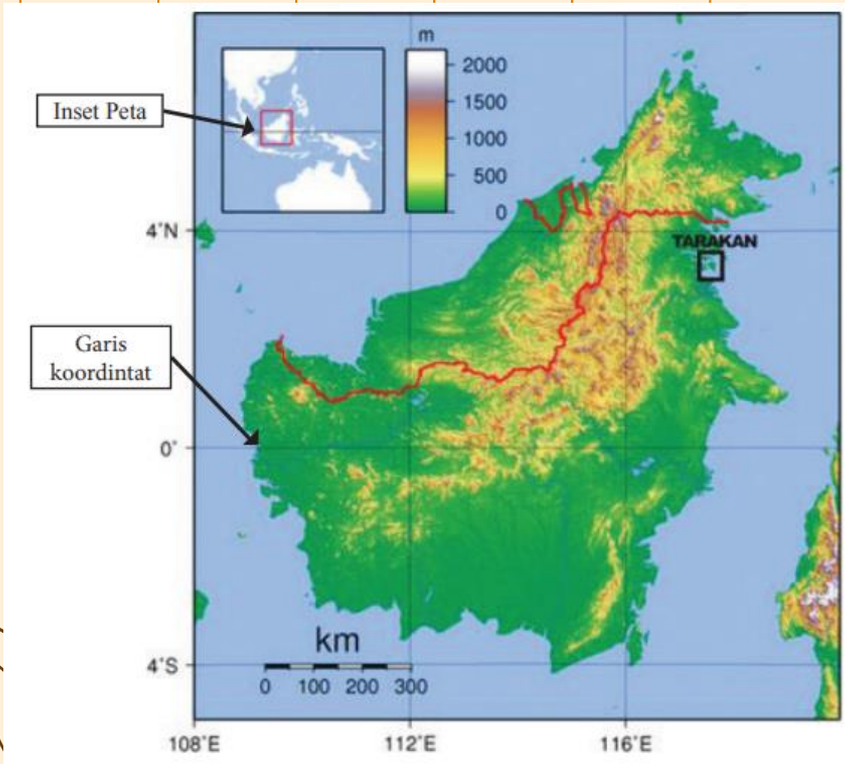
SIMBOL GARIS

-  Sungai
-  jalan raya
-  jalan lain desa
-  batas negara
-  batas propinsi
-  batas daerah

SIMBOL WARNA

Simbol	Kenampakan
	Ketinggian Daratan 0 – 100 m
	Ketinggian Daratan 100-500 m
	Ketinggian Daratan 500-1000 m
	Ketinggian Daratan 1000-1500 m
	Ketinggian Daratan 1500-2000 m
	Ketinggian Daratan 2000-2500 m
	Ketinggian Daratan 2500-3000 m
	Ketinggian Daratan 3000-3500 m

Simbol	Kenampakan
	Ketinggian Daratan 3500-4000 m
	Kedalaman Laut 200 – 0 m
	Kedalaman Laut 1000 – 200 m
	Kedalaman Laut 2000 – 1000 m
	Kedalaman Laut 3000 – 2000 m
	Kedalaman Laut 4000 – 3000 m
	Kedalaman Laut 5000 – 4000 m
	Kedalaman Laut 6000 – 5000 m



## GARIS KOORDINAT

Garis koordinat adalah garis khayal pada peta berupa koordinat peta dalam bentuk garis lintang dan garis bujur.



## INSET

Inset merupakan peta kecil yang ada pada suatu peta untuk menunjukkan lokasi daerah yang dipetakan diantara lokasi lainnya yang lebih luas

## Legenda

	Jalan Utama		Kecamatan
	Jalan Alternatif		Rawan Kemacetan
	Jalan Biasa		Rawan Kecelakaan
	Jalan Tol		Kondisi Jalan Buruk
	Jalan KA		Rawan Banjir
	Batas Provinsi		Rawan Longsor
	Ibukota		Pom Bensin
	Kota		Bengkel



## LEGENDA

Legenda menunjukkan keterangan semua objek yang ada atau muncul pada muka peta.



## SUMBER PETA

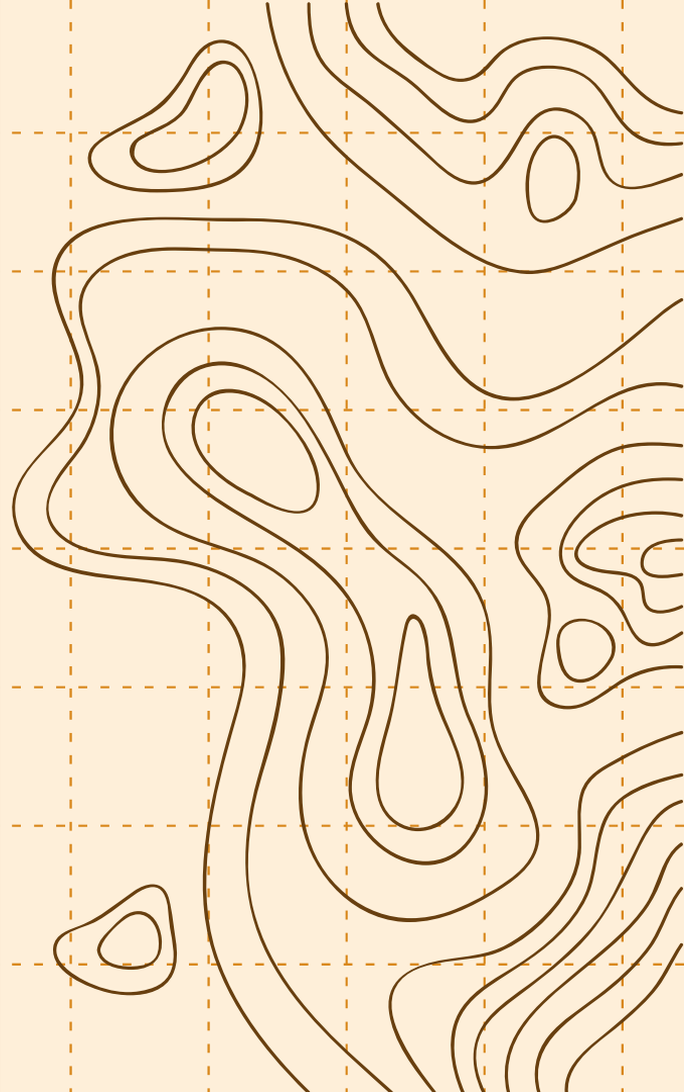
Sumber peta menunjukkan orang atau lembaga yang membuat peta. Dari sumber peta inilah diperoleh informasi untuk pembuat peta, sehingga bisa dinilai kualitas peta yang dihasilkannya

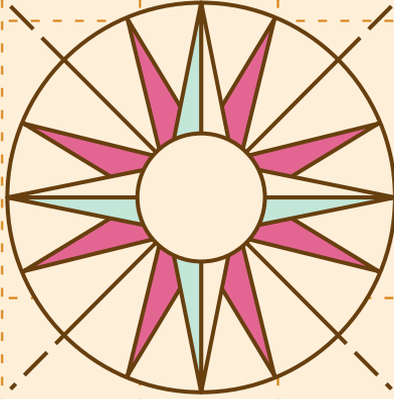
# Letak dan Luas Indonesia



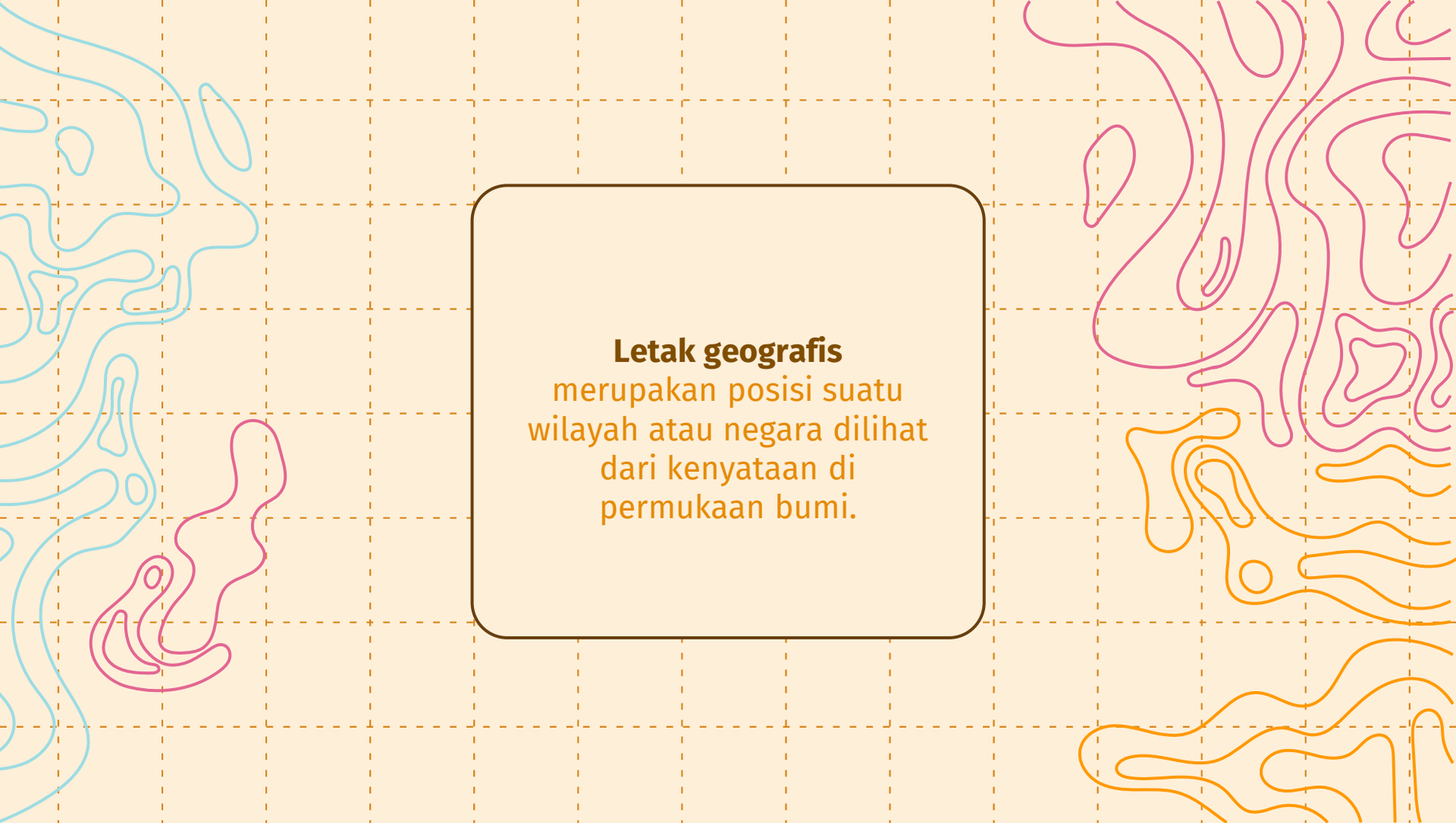


Letak suatu tempat di permukaan bumi tidak hanya sekedar menunjukkan posisinya di antara tempat lainnya. Letak suatu tempat menunjukkan pula karakteristik tempat tersebut. Letak juga menunjukkan posisi suatu tempat terhadap tempat lainnya. Dalam hal ini, ada tempat yang strategis, terisolasi, dan seterusnya.

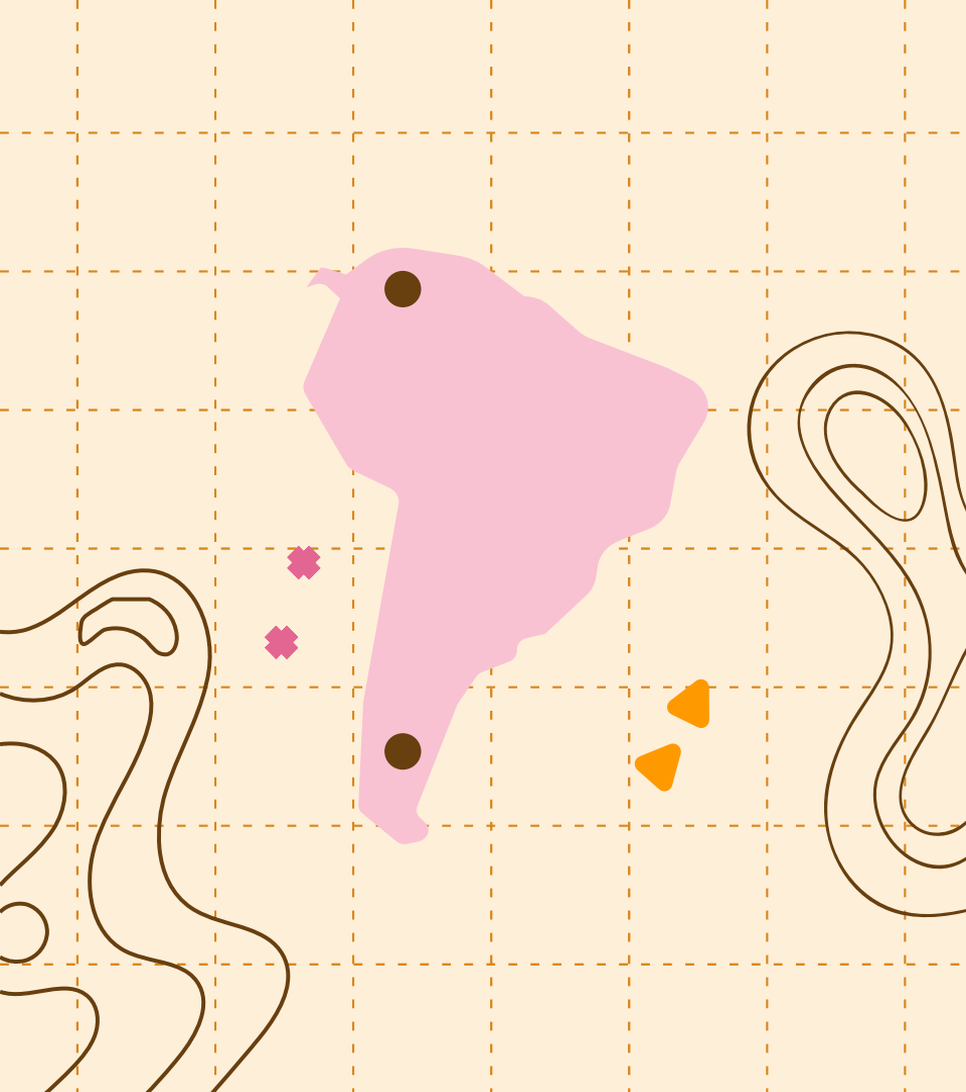




Indonesia terletak antara  $95^{\circ}$  BT –  $141^{\circ}$  BT dan  $6^{\circ}$  LU -  $11^{\circ}$  LS.  
Karena letaknya tersebut, Indonesia termasuk ke dalam wilayah tropis. Wilayah tropis dibatasi oleh lintang  $23,5^{\circ}$  LU dan  $23,5^{\circ}$  LS.



**Letak geografis**  
merupakan posisi suatu  
wilayah atau negara dilihat  
dari kenyataan di  
permukaan bumi.



Secara geografis, **Indonesia** berada **di antara dua benua**, yaitu **Benua Asia** yang terletak **di sebelah utara Indonesia** dan **Benua Australia** yang terletak **di sebelah selatan Indonesia**. Selain itu, **Indonesia** berada **di antara dua samudra**, yaitu **Samudra Pasifik** di **sebelah timur Indonesia** dan **Samudra Hindia** di **sebelah barat Indonesia**. Wilayah Indonesia juga berbatasan dengan sejumlah wilayah, baik wilayah negara atau samudra

# Batas Wilayah Indonesia

Indonesia berbatasan dengan 10 (sepuluh) negara tetangga, baik berupa batas darat maupun batas laut.

## DARAT

Malaysia, Papua New Guinea (PNG), dan Timor Leste

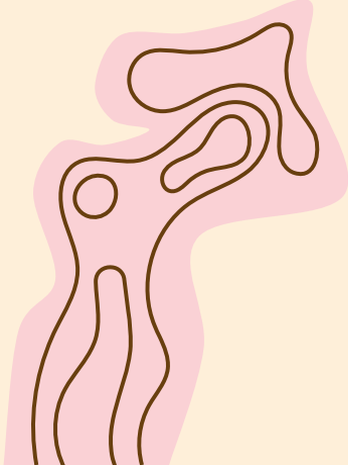
## LAUT

India, Thailand, Malaysia, Singapura, Vietnam, Filipina, Palau, Papua New Guinea, Australia, dan Timor-Leste

# Batas Indonesia Menurut Posisinya

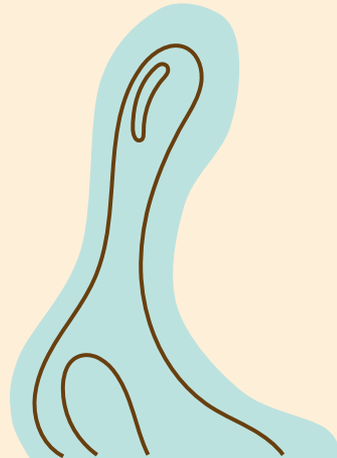
## UTARA

Malaysia, Singapura, Palau, Filipina, dan Laut Cina Selatan.



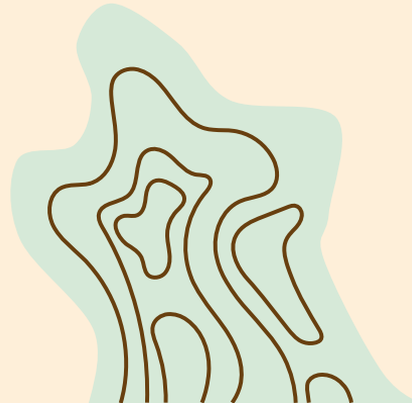
## TIMUR

Papua Nugini dan Samudra Pasifik



## BARAT

Samudra Hindia



## SELATAN

Timor Leste, Australia, dan Samudra Hindia.



# Keuntungan Letak Geografis Indonesia

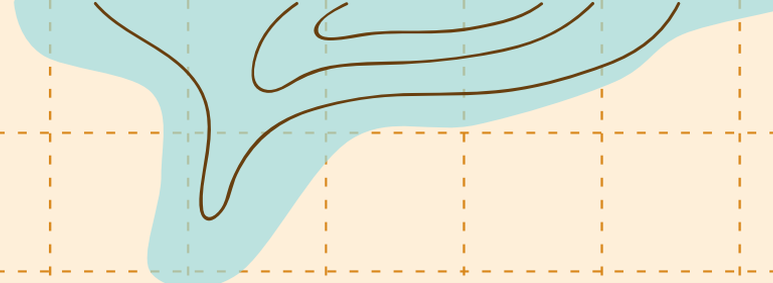
menjadi jalur lalu lintas perdagangan dunia antara negara-negara di berbagai benua



menjalin interaksi sosial dengan bangsa lain

# Keuntungan Letak Geologis Indonesia

Keuntungan posisi Indonesia juga dapat dilihat secara geologis. Indonesia berada pada jalur pertemuan tiga lempeng, yaitu Lempeng Eurasia, Lempeng Pasifik, dan Lempeng Hindia. Posisi tersebut membuat Indonesia memiliki banyak gunung api. Keuntungan dari letak geologi seperti ini adalah beragamnya potensi sumber energi dan mineral

A decorative fragment of a map showing a light blue landmass with brown contour lines, positioned at the top center of the page.

Indonesia sendiri memiliki luas keseluruhan

**5.193.250 km<sup>2</sup>**

Terdiri atas daratan seluas 1.919.440 km<sup>2</sup> dan lautan seluas  
3.273.810 km<sup>2</sup>

A decorative fragment of a map showing a light blue landmass with brown contour lines, positioned at the bottom center of the page. It includes several brown diamond-shaped markers on the left side and two brown circular markers on the landmass.

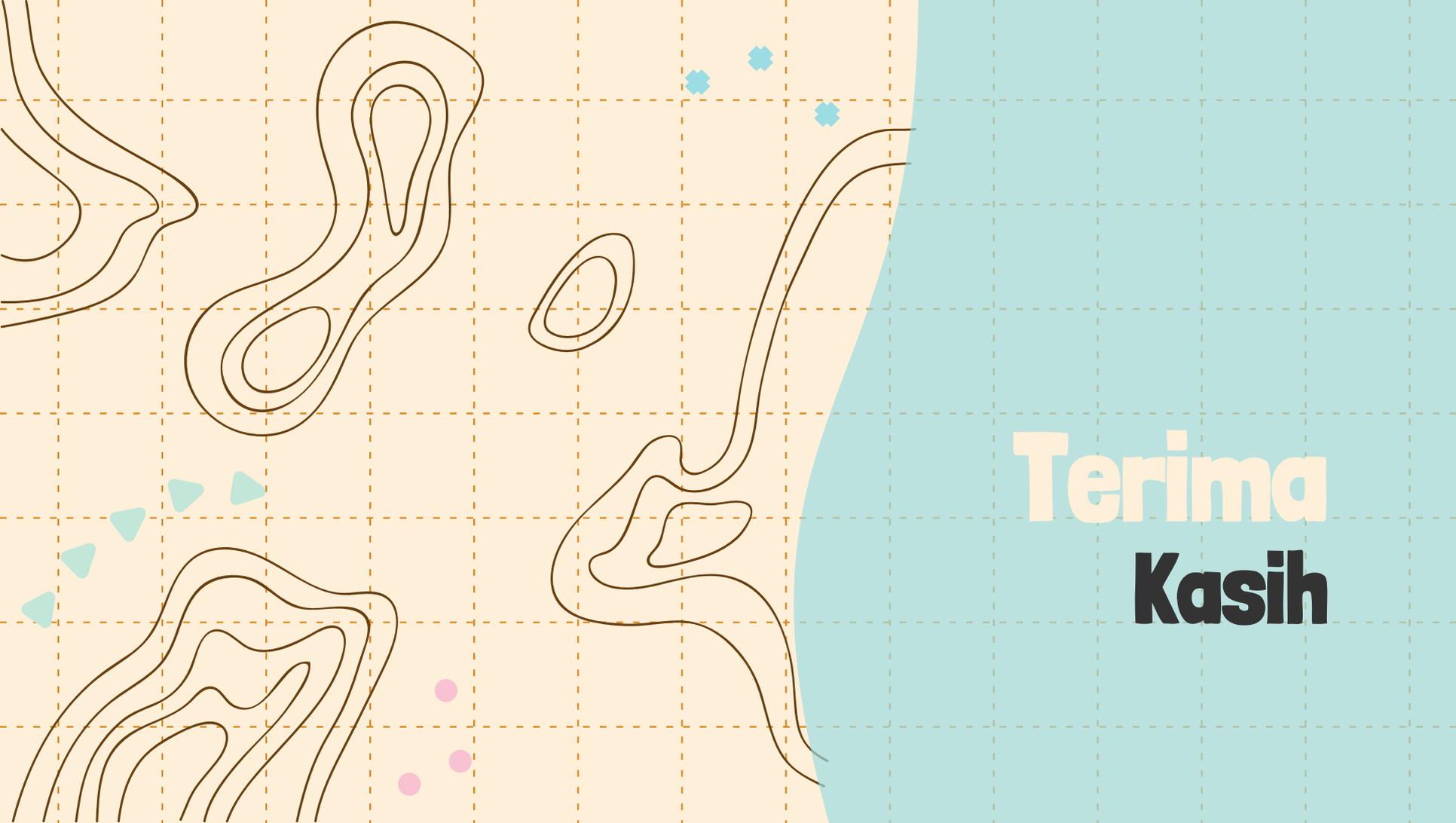
Daratannya terdiri atas

**13.466 Pulau**

yang menjadikannya sebagai salah satu negara kepulauan terbesar di dunia. Banyaknya pulau membuat garis pantainya juga sangat besar yaitu mencapai 99.030 kilometer.

Banyaknya pulau membuat garis pantainya juga sangat besar yaitu mencapai

**99.030 km**



**Terima**  
**Kasih**