



Universitas Mulawarman  
Fakultas Ilmu Sosial dan Politik

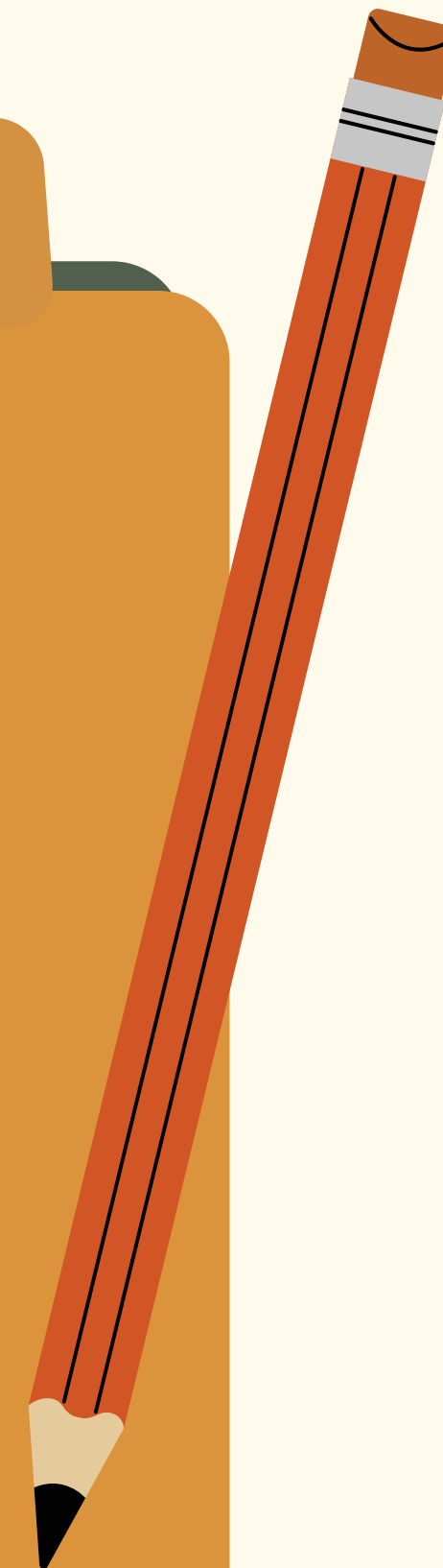
Karya Tulis Ilmiah

---

# MENGOPTIMALKAN POTTENSI EKONOMI INDUSTRI DI KALIMANTAN TIMUR

---

Forum Ilmiah Nusantara





# Nama Anggota:

Iva Dwi Sari

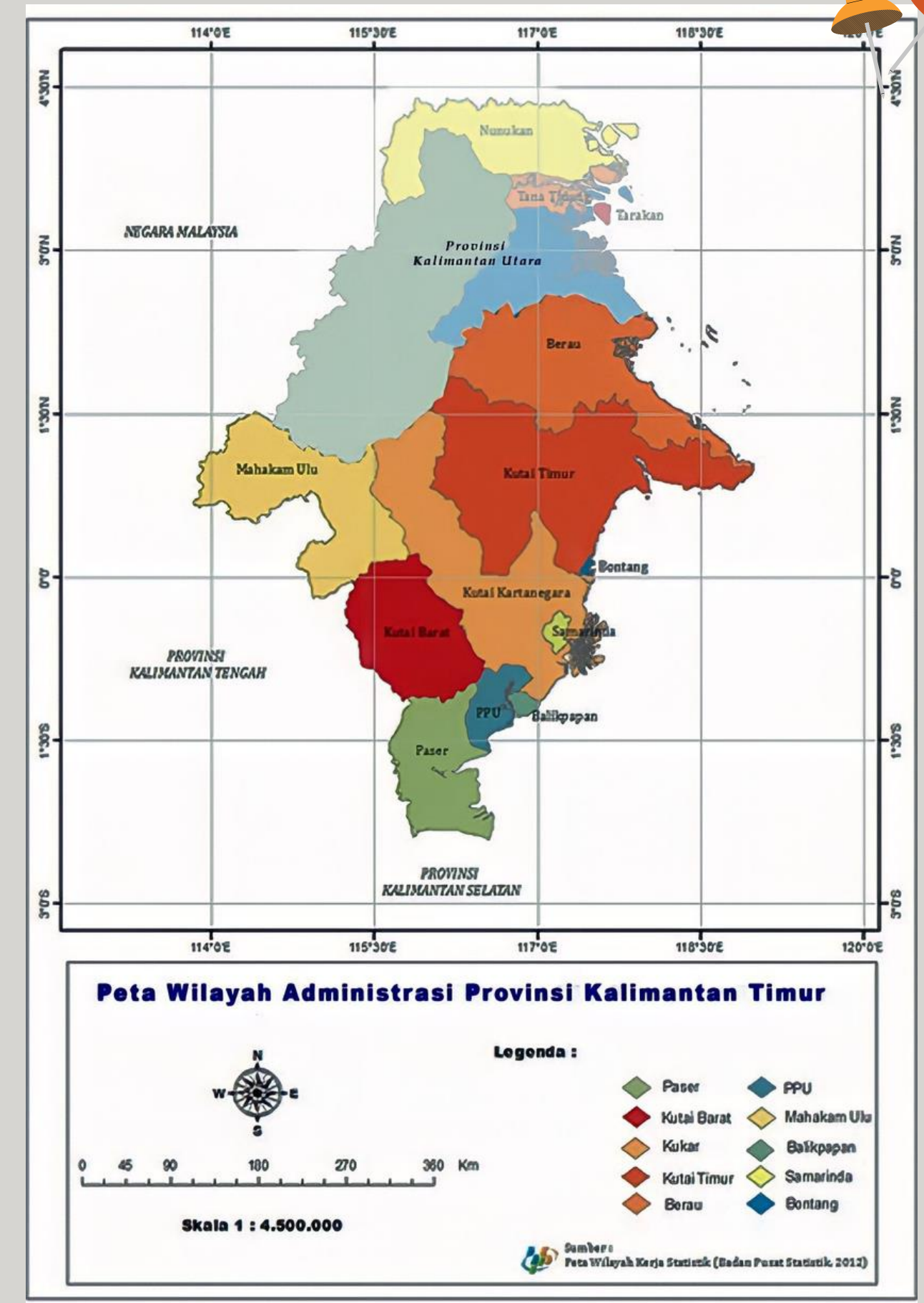
M. Firman Harizt

Putri Lia Farha

Veny Meltika Suba

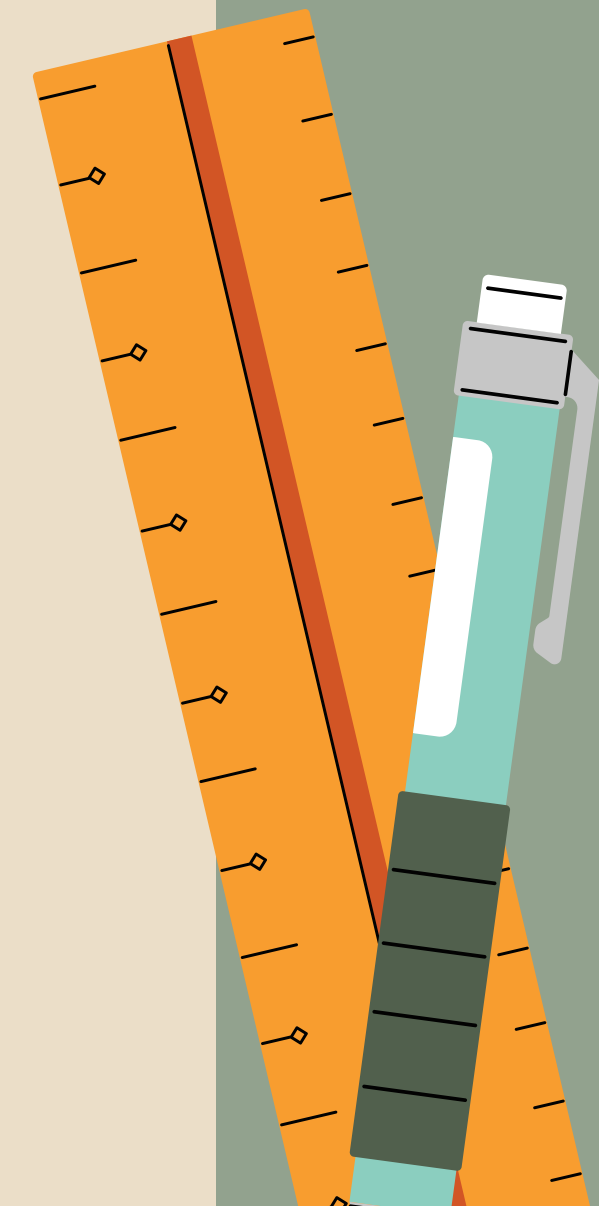
# Latar Belakang

Kalimantan Timur, ialah daerah yang memiliki potensi sumber daya alam yang berlimpah. Sumber daya alam merupakan faktor utama yang menjadikan sebuah negara mengalami pertumbuhan ekonomi. Sebagian besar negara berkembang memiliki kekayaan sumber daya, seperti halnya di Indonesia yang menggambarkan dari potensi ekonomi industri Kalimantan Timur. Potensi sumber daya ekonomi industri di Kalimantan Timur cukup besar terbukti didukung oleh beberapa sektor penting. Sektor-sektor industri yang dimaksud ialah, perkebunan, pertanian, dan pertambangan. Dengan dimilikinya sektor-sektor tersebut provinsi ini mengalami laju pertumbuhan ekonomi yang relatif tinggi dalam jangka waktu tertentu.



# Tujuan Penulisan

- Untuk mengetahui strategi yang dapat mengembangkan produktivitas dan kualitas hasil produksi sektor industri melalui pengembangan kawasan sentra-sentra produksi
- Untuk mengetahui nilai tambah produk-produk unggulan dengan penguatan rantai pemasaran
- Untuk mengetahui kemudahan berusaha
- Untuk mengetahui kebijakan investasi
- Untuk mengetahui penguatan daya saing infrastruktur dasar





# Metode

## Teknik pengumpulan data

Dengan menelaah literatur, jurnal, artikel, dan data resmi pemerintah tentang mengoptimalkan sektor industri

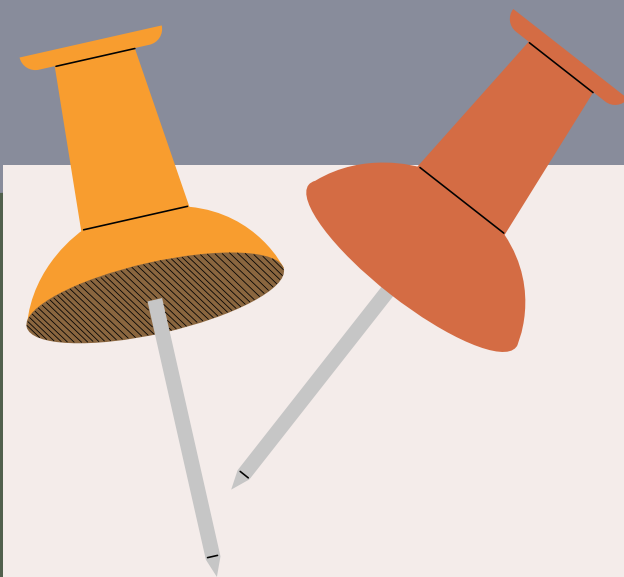
## Teknik pengolahan data

Menggunakan metode kuantitatif dan kualitatif

## Teknik analisis data

Mengkaji sektor dan komoditas unggulan guna mengetahui potensi dan peluang pengembangan sistem pemasaran

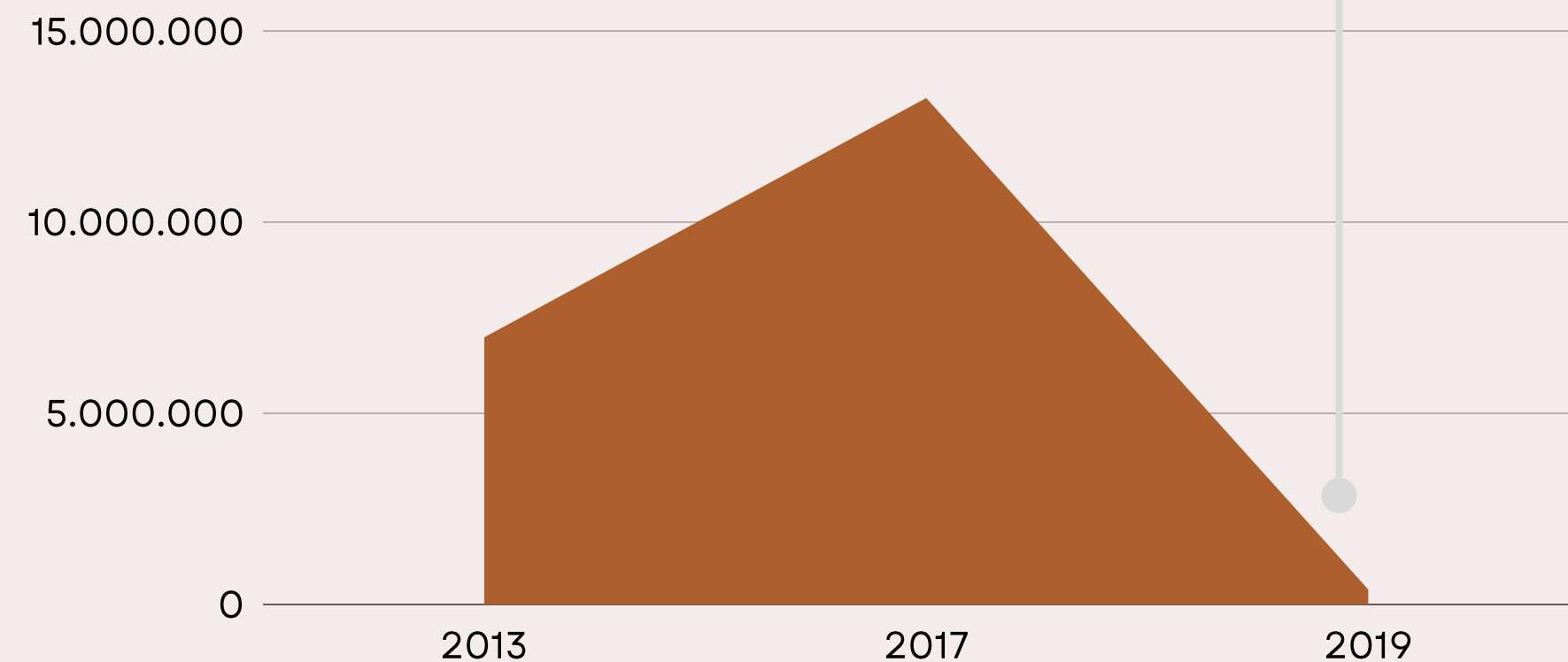




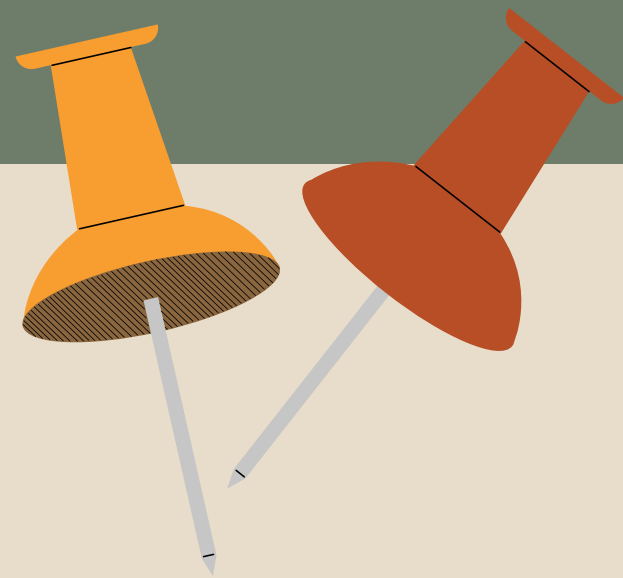
## BPS KALTIM DATA STATISTIK



### LUAS LAHAN PERKEBUNAN



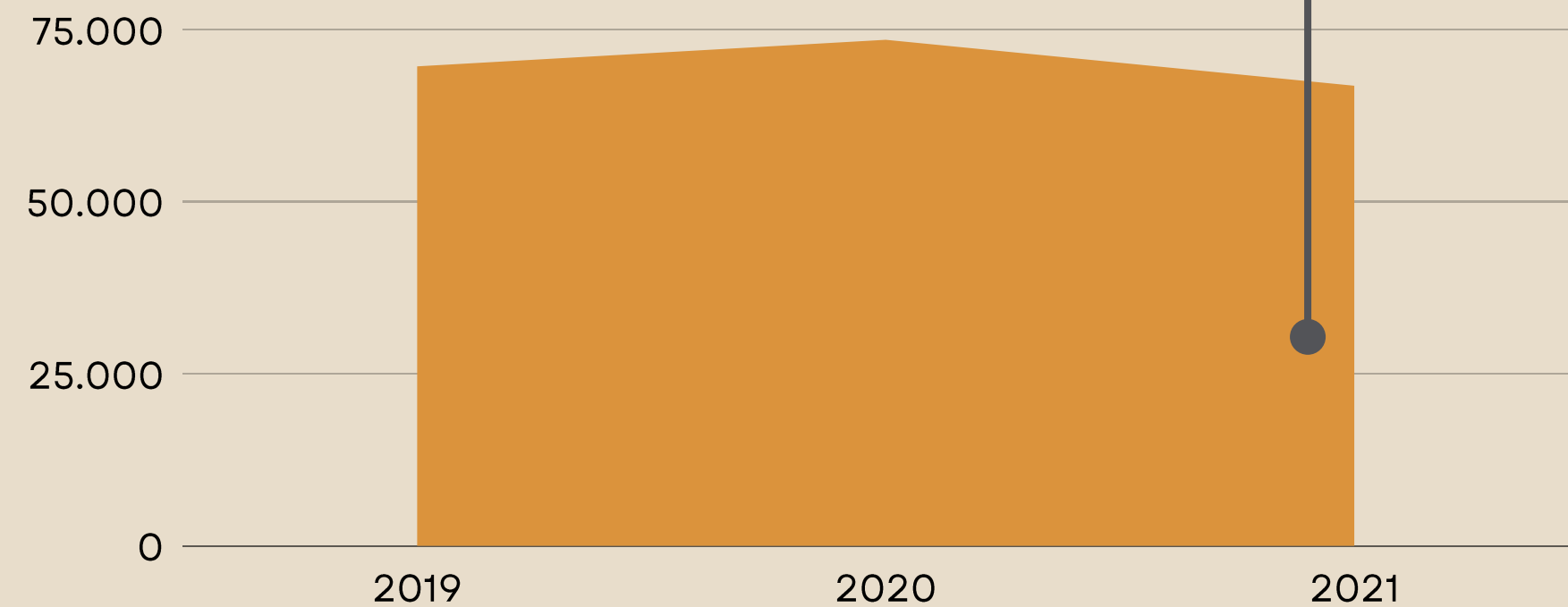
Pada sektor industri perkebunan luas lahan tahun 2013 hingga tahun 2017 naik dari angka 6.989.103 hektar menjadi 13.250.778 hektar dan turun pada 2019 menjadi 391.167 hektar.



## BPS KALTIM DATA STATISTIK

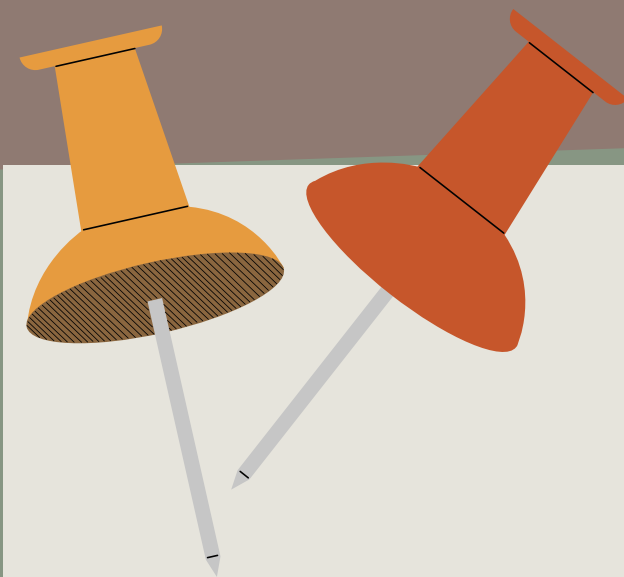


### LUAS LAHAN PERTANIAN



Sektor industri pertanian terjadi fluktuatif yakni naik turunnya produktivitas luas lahan yang ditahun 2019 meraih 69.707,77 hektar, naik menjadi 73.568,00 hektar pada tahun 2020, dan turun menjadi 66.887,24 di tahun 2021.

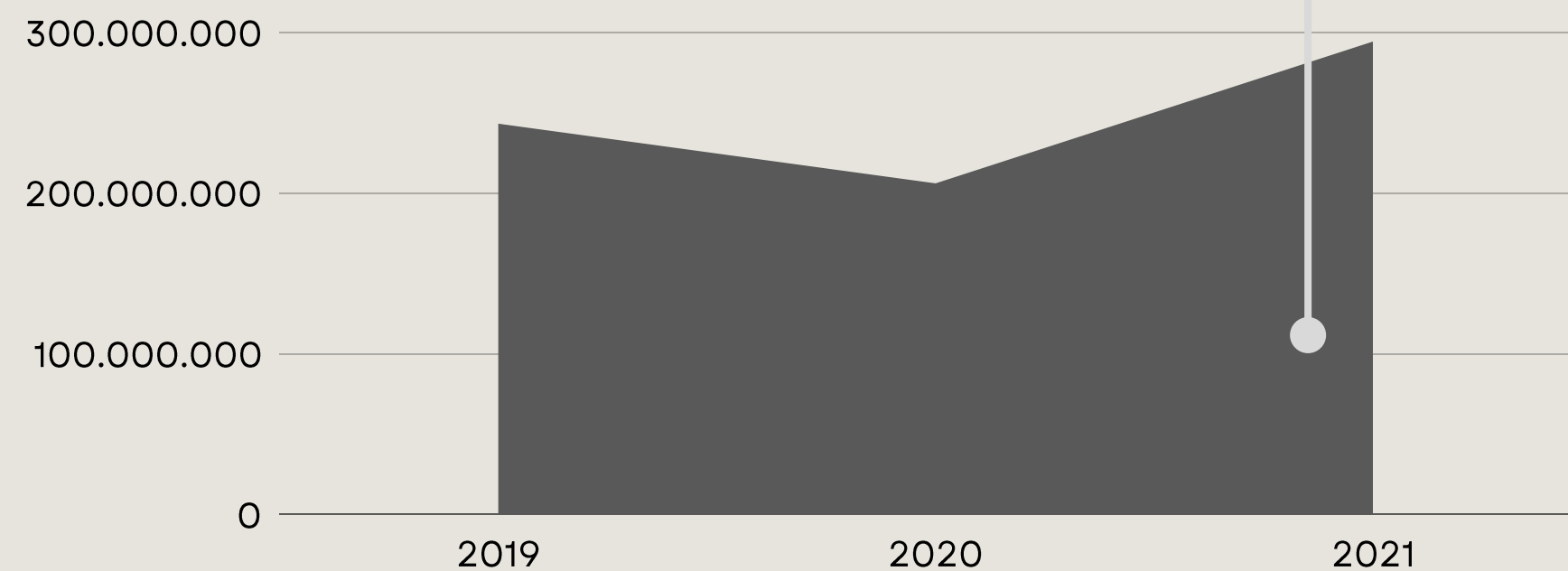




## BPS KALTIM DATA STATISTIK



### TOTAL PRODUKSI PERTAMBANGAN



Di sektor pertambangan contohnya batu bara total produksi tahun 2019 sebanyak 243.153.868,94 ton menyusut ke 206.030.322,65 dan bertambah naik menjadi 294.252.801,68 ton ditahun 2021.



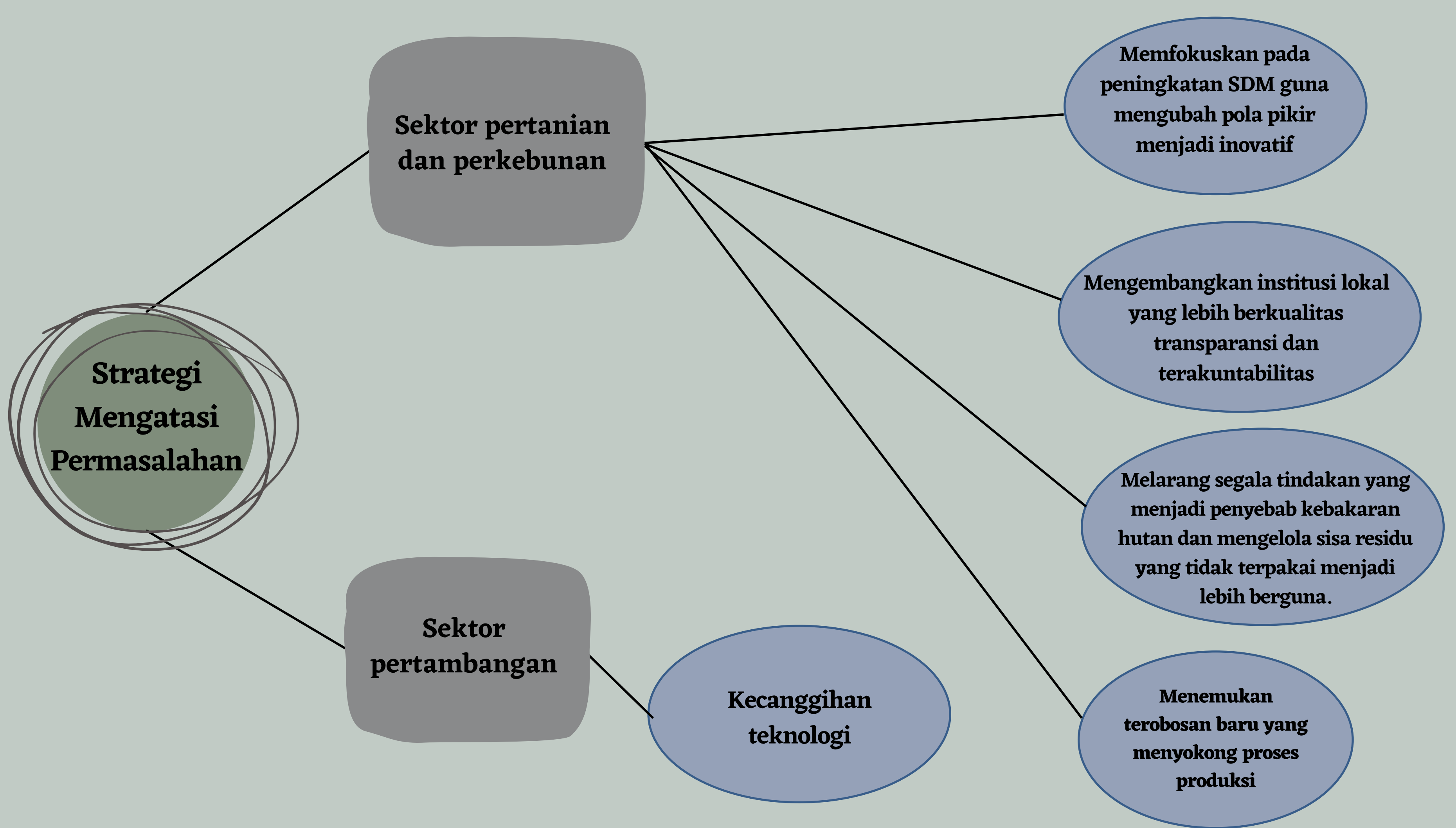
## Permasalahan Yang Terjadi

### Sektor Perkebunan dan Pertanian

- Masalah SDM
- Masalah Kelembagaan
- Masalah Lingkungan
- Kondisi Iklim

### Sektor Pertambangan

Membutuhkan teknologi komunikasi yang canggih



# Nilai Tambah Produk-Produk Unggulan dengan Penguatan Rantai Pemasaran

## Sektor Perkebunan



dorongan inovasi

## Sektor Pertanian

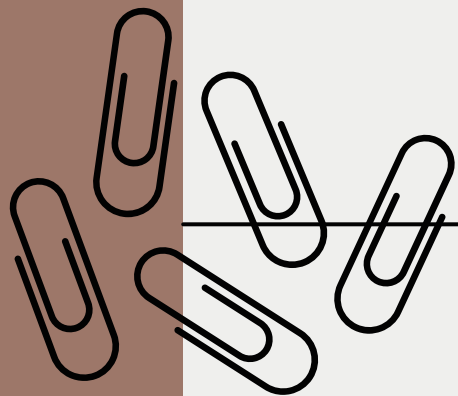


*back to nature*

## Sektor Pertambangan



pembuatan kokas  
pencairan batu bara  
grasifikasi batu bara



## Kemudahan Berusaha

### Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020

Cipta Kerja dan Perizinan Berusaha Sub Sektor

#### PERKEBUNAN DAN PERTANIAN

- Kemudahan perizinan berusaha pada budidaya pertanian skala tertentu;
- Penyederhanaan dalam pertimbangan penetapan batasan luas lahan untuk usaha perkebunan
- Penyederhanaan administrasi untuk Permohonan Hak Perlindungan Varietas Tanaman
- Pengaturan pola Kemitraan Hortikultura untuk kemudahan berusaha
- Penetapan Kawasan Lahan Pengembalaan Umum dapat dilakukan oleh Pemerintah Pusat
- Simplifikasi izin ekspor-impor benih/bibit/tanaman/hewan untuk kemudahan berusaha; dan
- Kemudahan akses Sistem Informasi.

#### PERTAMBANGAN

- Memperbaiki iklim berusaha
- Memperbaiki kebijakan horizontal dan vertikal yang saling berbenturan Meningkatkan indeks regulasi Indonesia yang masih rendah
- Mengatasi kebijakan yang tidak efisien
- Serta UU yang bersifat sektoral dan sering tidak sinkron





## KEBIJAKAN INVESTASI

### PERTANIAN DAN PERKEBUNAN

- Mencegah turunnya nilai investasi
- Meningkatkan investasi baru untuk produksi dan produktivitas

### PERTAMBANGAN

Dengan menyederhanakan UUD terkait perizinan berinvestasi agar memudahkan investor dalam proses birokrasi

# **Penguatan Daya Saing Infrastruktur Dasar**

## **Perkebunan dan Pertanian**



**Infrastruktur langsung  
antara lain saluran irigasi  
seperti embung dan sumur  
renteng.**

**Infrastruktur tidak  
langsung misalnya jalan  
dan pelabuhan angkut.**

## **Pertambangan**

**Mesin modern yang  
kinerjanya mumpuni.**



# Kesimpulan



Dalam mengoptimalkan potensi ekonomi industri di Kalimantan Timur, yang menjadi kunci utama pada analisis ini adalah teknologi, nilai tambah produk, kemudahan berusaha, kebijakan investasi, dan penguatan daya saing infrastruktur merupakan strategi yang dapat dilakukan pada sektor pertanian, perkebunan, dan pertambangan.