

# WIJAYA KUSUMA ENERGI

NICKEL MINING INVESTMENT OPPORTUNITY 2023

BY DWIATMA PUTRA





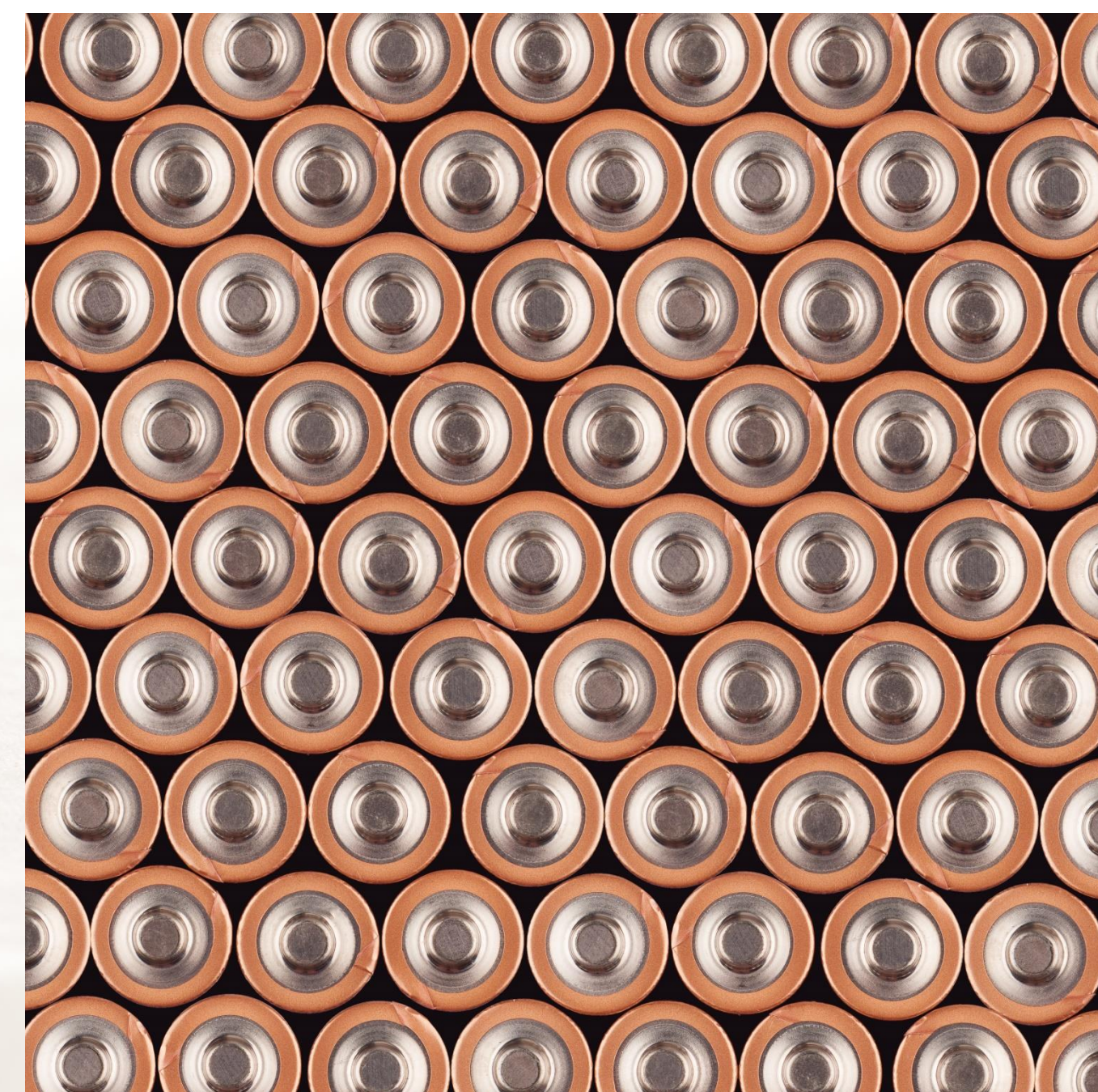
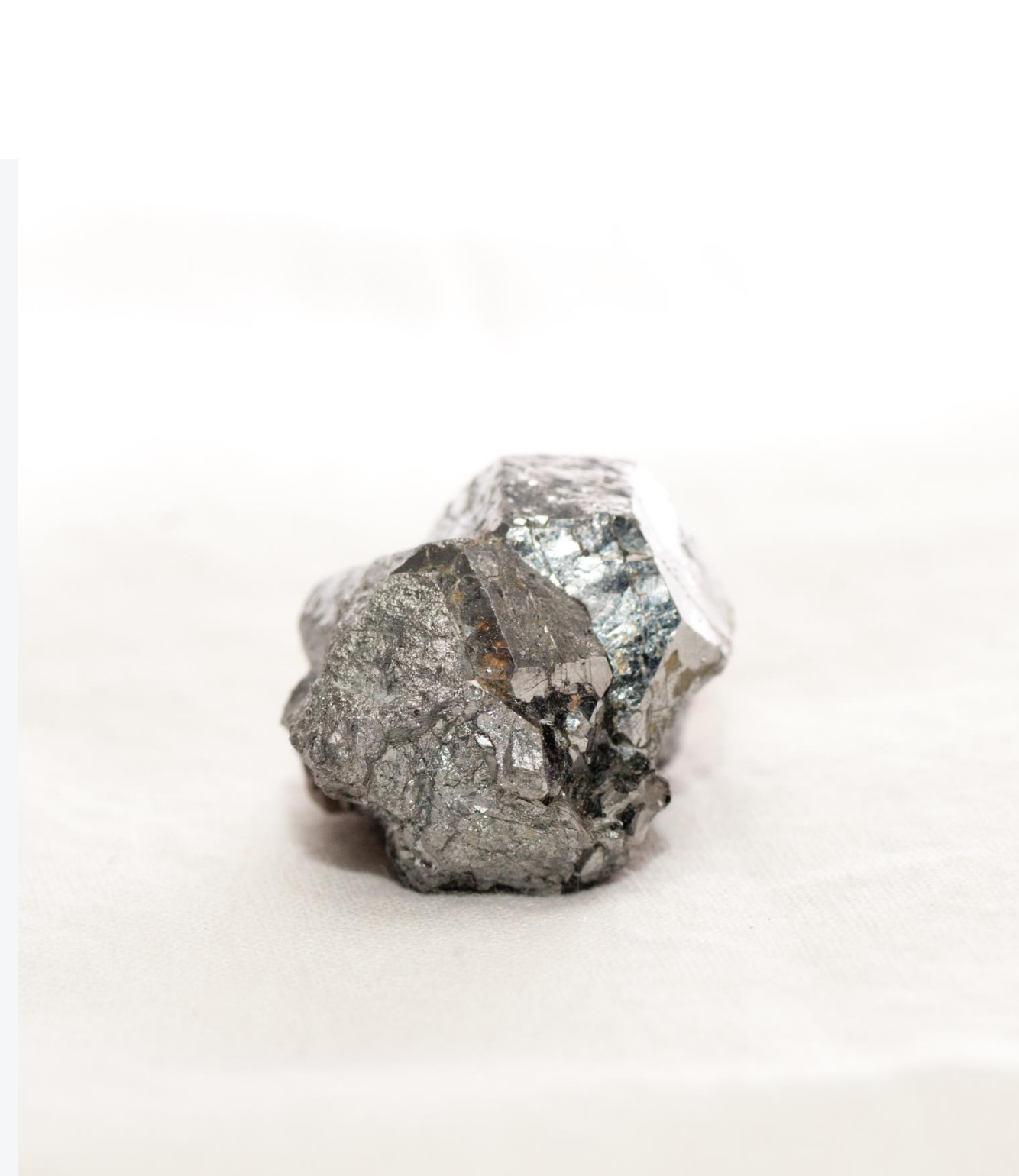
## Our Mission

### CREATION

---

Integrating raw material for clean energy production to better living and productive society.

Optimizing mining product of Indonesian soil, to produce clean energy for society to live better and to be more productive for a better economic future.



From a raw material,  
To an energy product  
For productive and well-living

NEXT >





## Our Specialization Mining Services

To provide prominent mining services for nickel production right from soil and ore.



**Muhammad Ikbal**

President Director



**Lutfi El Haq**

Commissioner



\*Company's legal documents are enclosed in attachment section

“We’ve been working **together** with the best, to supply **the right material** for electrification energy production.”

## Our Clients :



PT WANXIANG NICKEL INDONESIA



- SULTRA SARANA BUMI, PT
- PUTRA DERMAWAN, PT
- ENERSTIEL, PT
- MITRA KENCANA INDONESIA, PT
- YANG QUEN COAL INDUSTRY GROUP

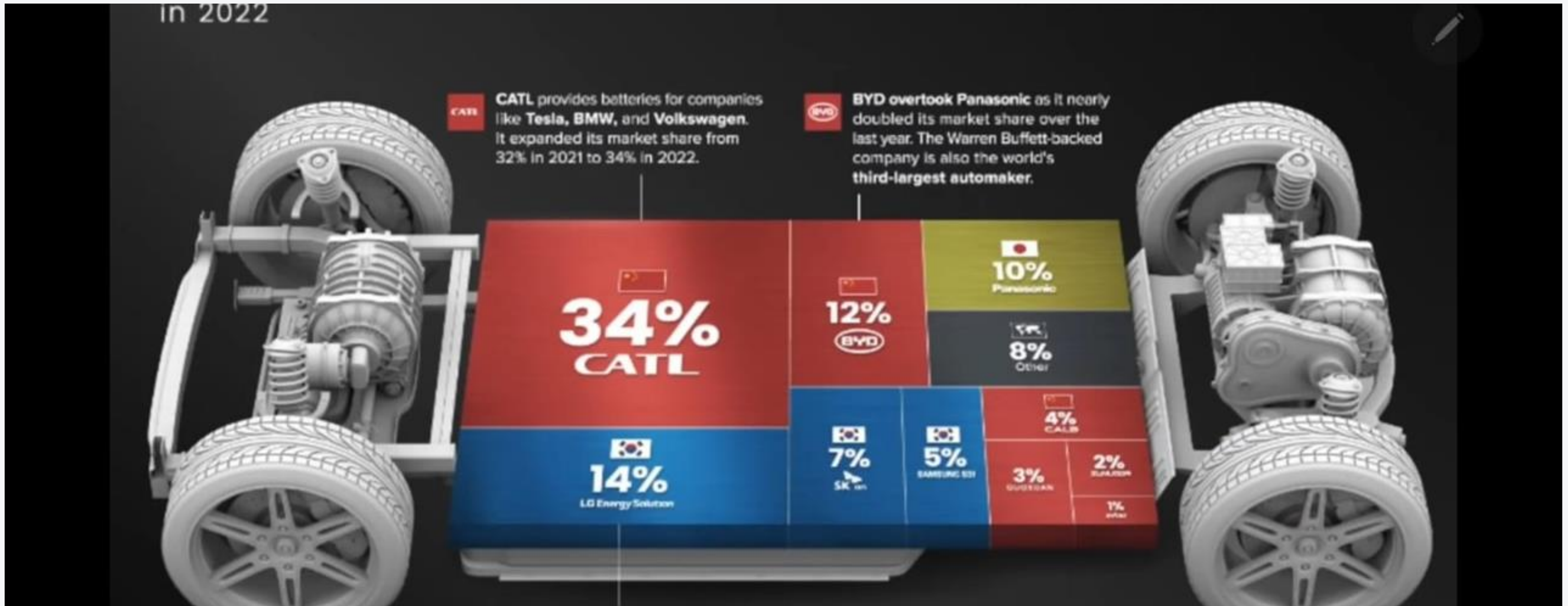
- HUENANG CHINA GROUP
- BANTAENG PUADI, PT
- TERRA PARADISAEA, PT
- CERIA, PT
- OSS, PT

## Market Opportunity

World citizen need more clean energy electrification, we need more materials for manufacturing more batteries to the world.

2023 Battery Market Size : USD 118.20 Billion

2030 Battery Market Size : USD 329.84 Billion (Moderate Estimation)



## Market Opportunity

Clear market with huge opportunity, and huge reserve



### Nickel Reserves Mapping of Indonesia

- **522,877 hectares** of Indonesian soil contain the largest reserve in the world.
- More than 225,000 hectares holds the largest reserve in Konawe, South East Sulawesi.
- Our site consist of **1,331 hectares** are located in :
  - **Mandiodo – Lasolo, North Konawe**
  - **Sulaho Waitombo – Lasusua, North Konawe**
  - **Bangun Jaya – Laeya, South Konawe**





## Investment

## Capital-to-Production Capacity Management



\$100M++

3<sup>rd</sup> Phase Development

- **More land acquisition**
- Producing 4-6 folds
- Be one of the biggest nickel ore producer
- Estimated total margin more than **USD 2 Billions in 10 years**



\$40M

2<sup>nd</sup> Phase Production Capacity

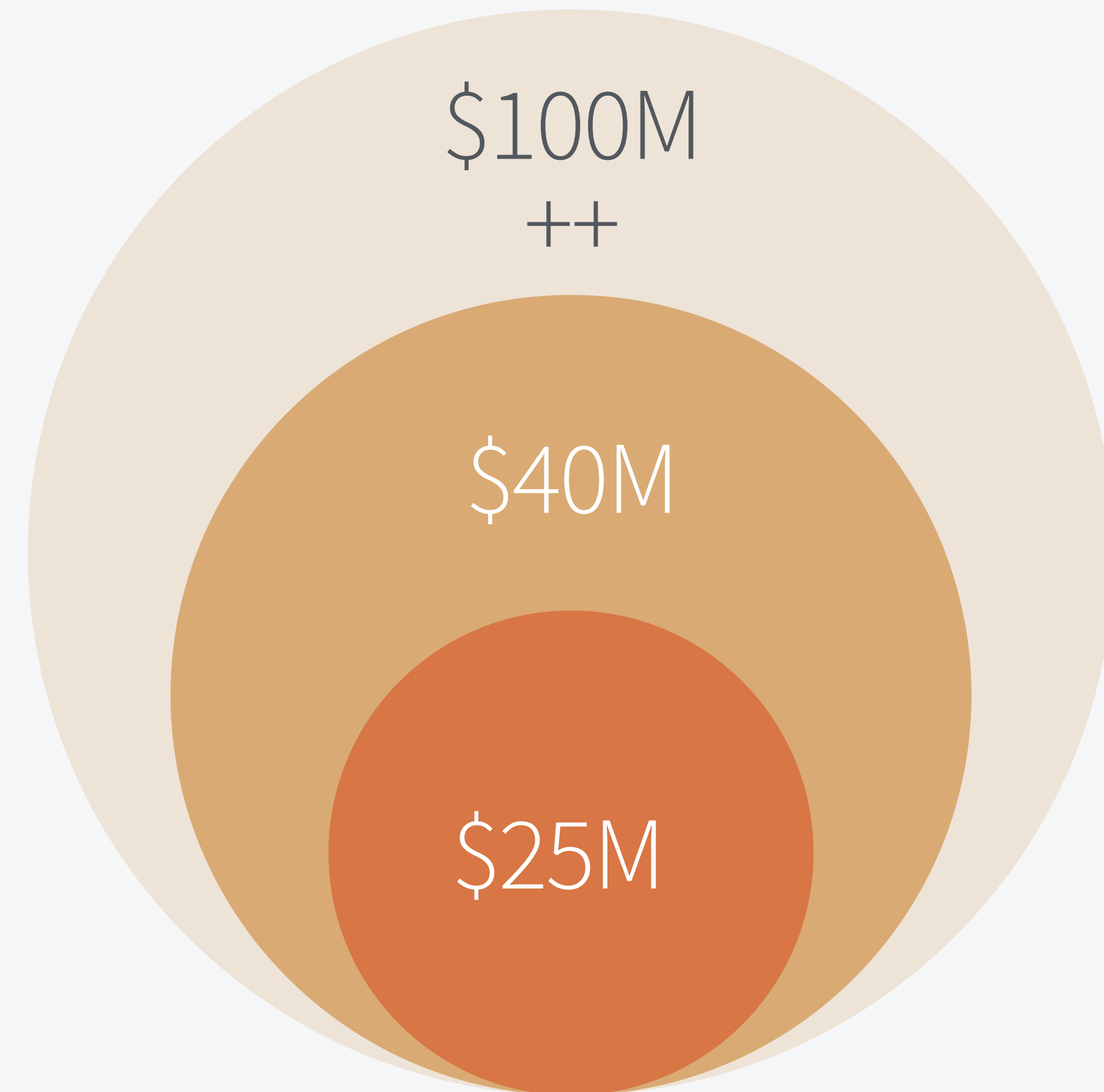
- **300,000 WMT per Month**
- Estimated margin of **USD 3.8 Million per month**
- 10 year production permit
- Estimated total margin of **USD 456 Million in 10 years**



\$25M

1<sup>st</sup> Phase Production Capacity

- **100,000 WMT per Month**
- Estimated margin of **USD 1.25 Million per month**
- 10 year production permit
- Estimated total margin of **USD 150 Million in 10 years**





## Development Plan



# 01

## Land Acquisition

Expanding operation area as permitted by Indonesian government to maximize productivity. Totaling 10,000 hectares in North Konawe.

# 02

## Build Infrastructure

Build workshops and storage area to support production, reduction, and packing.



# 03

## Purchasing Equipments

Purchasing and shipping equipments to operation site as needed in the plan.

# 04

## HR and Team Recruitment

Recruiting and team building in production and management to produce, sales, and supporting function.



# 05

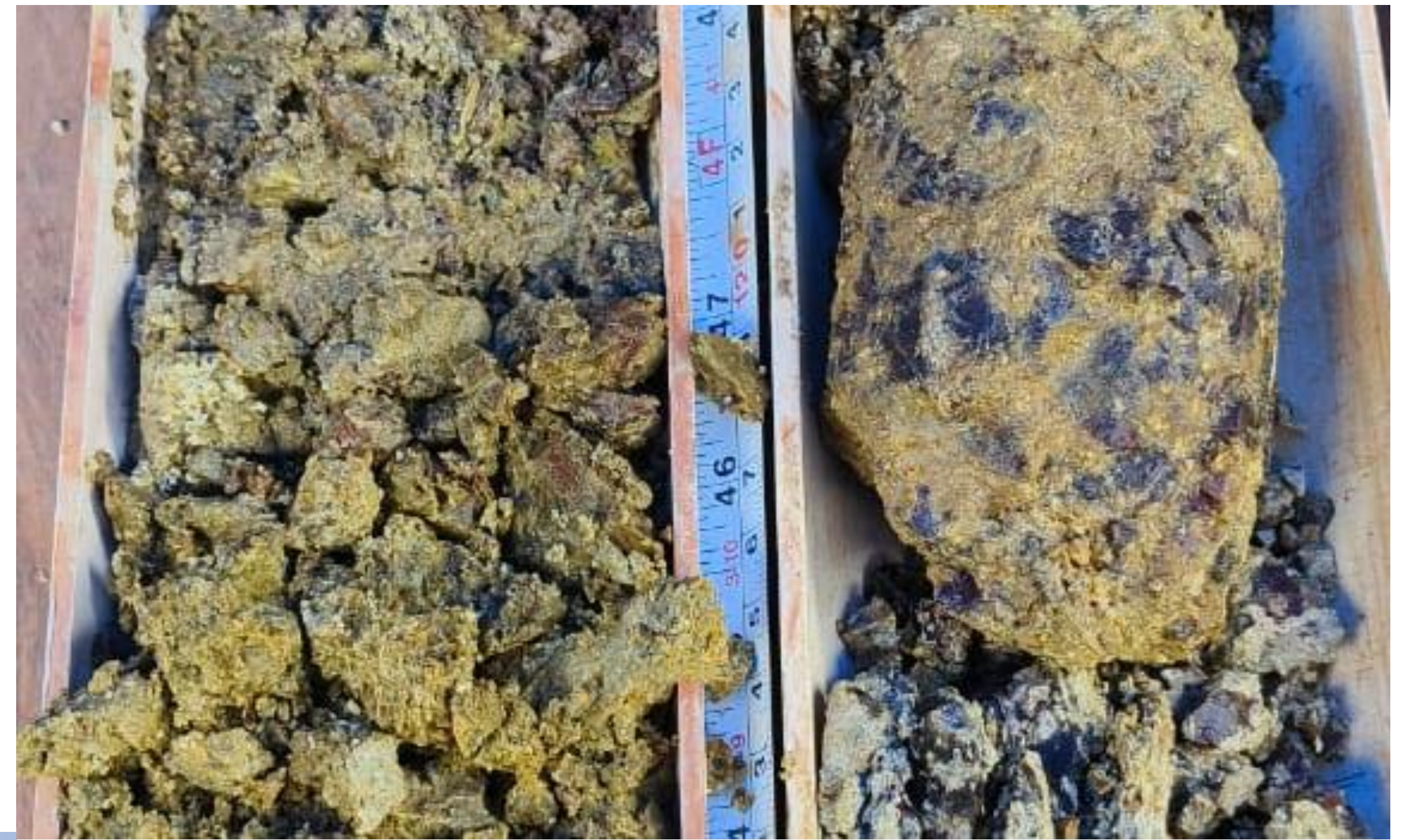
## Digging and Hauling

Developed resources are ready to operate and start on digging and hauling process.

# 06

## Reduction & Packing

Reducing soils and dust to get the nickel ore, and packs it to get ready to ship.



# 07

## Shipping

Products will be shipped to contracted clients sites with our trusted and experienced shipping partners, or our own vessel.

## development process



Bigger Investment Amount = Better Infrastructure, More Equipment, & Better HR

Development will go as soon as the investment finalized and funded, and will optimizing running operations while the investment still in process.

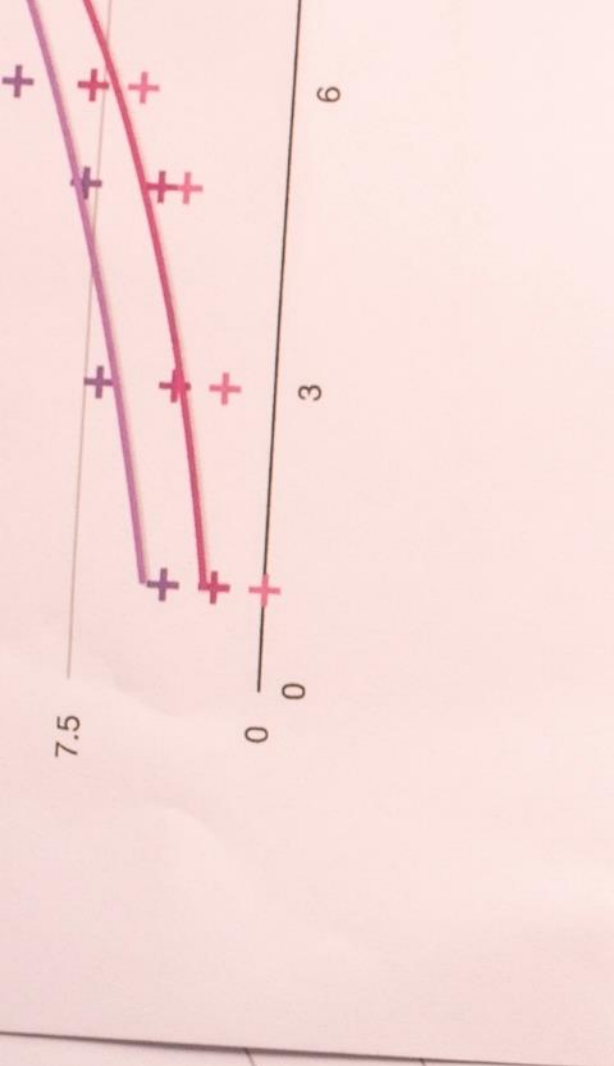
Develop the clean energy production with us.  
Fundraising begins August 2023.

We are ready to cover the interest or being eminent partners to each other.

For the greater clean energy production.

---

# FINANCIAL DATAS & WORK SCHEDULE





**EXECUTIVE SUMMARY****Site Location :**

Konawe North , Village Mandiodo, Subdistrict lasolo, Regency Konawe North  
 Kolaka North, Village Sulaho Waitombo, Subdistrict Lasusua, Regency Kolaka North Sulawesi Southeast.

**INVESTMENT PLANS**

Location Area : 100 Ha – 500 Ha  
 Production Target : 100,000 WMT / per month  
 Project Period : 10 YEAR  
 Sales in USD : Follow exchange rate dollars  
 Equipment Investment : Rp. 315,190,000,000,- (Three hundred and fifteen billion one hundred and ninety million rupiah)  
 Production Investment : Rp. 55,057,000,000,- (Fifty five billion fifty seven million rupiah)  
 Margin Estimation : Rp. 19,988,000,000,- (Nineteen billion nine hundred and eighty eight million rupiah) / Per monthSharing  
 Profit Share : Lender 40% , Contractors 60%  
 Operator : PT. WIJAYA KUSUMA ENERGY  
 Total Margins in 10 Years : Rp. 2,398,560,000,000,- ( Two trillion three hundred nine twenty eight billion five hundred six twenty million rupiah)

Production Target : 300,000 WMT / per month  
 Project Period : 10 YEAR  
 Sales in USD : Follow exchange rate dollars  
 Equipment Investment : Rp. 429,120,000,000,- (Four hundred twenty nine billion one hundred and twenty million rupiah)  
 Production Investment : Rp. 165,171,000,000,- (One hundred six twenty five billion one hundred seven twenty One million rupiah)  
 Margin Estimation : Rp. 59,964,000,000,- (Fifty nine billion nine hundred and sixty four million rupiah) / Per monthSharing  
 Profit Share : Lender 40% , Contractors 60%  
 Operator : PT. WIJAYA KUSUMA ENERGY  
 Total Margins in 10 Years: Rp. 7,195,680,000,000,- (Seven trillion one hundred nine twenty five billion six hundred eight twenty million rupiah)

**Land Expansion Investment :**

1. Location in North Konawe Regency with an area of 10,000 hectares at a price of Rp. 300,000,000,-/Ha ,  
 Total : Rp. 3,000,000,000,000,- (Three trillion rupiah)  
 For necessity IUP Operation Production PT. WIJAYA KUSUMA ENERGY.
2. Location in Subang area of 2,500 Ha with price Rp. 500.000,- / m2 ,  
 Total :Rp. 12,500,000,000,000,- ( Two mercy trillion five hundred billion rupiah)  
 For necessity Warehouse Shelter Battery Next lithium office PT. WIJAYA KUSUMA ENERGY

<b>CUT OFF GRADE</b>						
element	waste	Lat_A	Lat_B	Lat_C		
Ni		1,20	1,50	2,00		
Fe		10,00	5,00			
ORE CLASS(QNI)	WMT	Ni	Fe	MC		
Laterite A	432.000	>1.5	> 20	28-35		
Laterite B	450.000	>1.9	> 10	28-32		
Laterite C	120.000	> 2.3	> 05	28-32		
MATERIAL	WMT	Ni	Fe			
ob	16.000	0,85	17,50			
waste	900.000	0,49	10,22			
Laterite A	432.000	1,33	15,50			
Laterite B	450.000	1,66	14,70			
Laterite C	120.000	2,38	22,05			
bedrock	-					
Laterite A	432.000	1,33	15,50			
composite Lat B+C	570.000	1,81	16,25			
composite all	1.002.000	1,60	15,92			
OB+waste	916.000	0,50	10,34			
STRIPPING RATIO	1	:	0,91	ratio of ore to ob plus waste		
	bedrock	ob	saprolit	lgso	limonit	waste
Specific Gravity	1,6	1,6	1,5	1,5	1,6	1,5

**PT. WIJAYA KUSUMA ENERGY**

ESTIMATION COST PRODUCTION / 100,000 WMT PER MONTH ( DISTANCE ±  
10 km )

**1. TOOL HEAVY, DUMP TRUCK AND CAR OPERATIONAL**

NO	EQUIPMENT	UNITS	PRICE (IDR)	O'CLOCK CONTRACT	COST (IDR)	INFORMATION
1	BULLDOZER D 85 E SS	3	Rp 3,200,000,000	1	Rp 9,600,000,000	BUY NEW
2	EXAVATORS PC 200	35	Rp 2,000,000,000	1	Rp 70,000,000,000	BUY NEW
3	EXAVATORS PC 300	15	Rp 3,000,000,000	1	Rp 45,000,000,000	BUY NEW
4	DUMP TRUCK 10 WHEEL	50	Rp 1,250,000,000	1	Rp 62,500,000,000	BUY NEW
5	VIBRO / BOMAG	1	Rp 2,500,000,000	1	Rp 2,500,000,000	BUY NEW
6	VEHICLE OPS. D. CAB 4X4 ( HILUX/TRITON )	15	Rp 650,000,000	1	Rp 9,750,000,000	BUY NEW
7	VEHICLE OPS. 4X4 (PAJERO/FORTUNER)	15	Rp 720,000,000	1	Rp 10,800,000,000	BUY NEW
8	MOTORCYCLE GRADER	2	Rp 2,800,000,000	1	Rp 5,600,000,000	BUY NEW
9	WATER TANK 6 WHEEL	2	Rp 35,000,000	1	Rp 70,000,000	BUY NEW
10	VEHICLE OPS. 4X2 (INNOVA)	5	Rp 420,000,000	1	Rp 2,100,000,000	BUY NEW
11	VEHICLE OPS. 4X2 (VELOZ)	3	Rp 340,000,000	1	Rp 1,020,000,000	BUY NEW
12	MOTORCYCLE	5	Rp 50,000,000	1	Rp 250,000,000	BUY NEW
13	BARGE AND TUGBOAT	3	Rp 32,000,000,000	1	Rp 96,000,000,000	SECOND th 2012
<b>TOTAL INVESTMENT</b>					<b>Rp 315,190,000,000</b>	

**2. EQUIPMENT RUNNING COST (FUELS AND DIESELS) - MONTHLY**

NO	EQUIPMENT	UNIT S	O'CLOCK WORK	QMS LITER	PRICE / LITER (IDR)	COST (IDR)
				Fuel/HOUR	SOLAR	
1	BULLDOZER D 85 E SS	3	100	5	Rp 18,000	Rp 27,000,000
2	EXAVATORS PC 200	35	200	25	Rp 18,000	Rp 3,150,000,000
3	EXAVATORS PC 300	15	100	30	Rp 18,000	Rp 810,000,000
4	DUMP TRUCK 10 WHEEL	50	200	25	Rp 18,000	Rp 4,500,000,000
5	VIBRO / BOMAG	1	100	20	Rp 18,000	Rp 36,000,000
6	VEHICLE OPS. D. CAB 4X4 ( HILUX/TRITON )	15	100	5	Rp 18,000	Rp 135,000,000
7	VEHICLE OPS. 4X4 (PAJERO/FORTUNER)	10	100	5	Rp 18,000	Rp 90,000,000
8	MOTORCYCLE GRADER	2	100	20	Rp 18,000	Rp 72,000,000
9	WATER TANK 6 WHEEL	2	50	10	Rp 18,000	Rp 18,000,000
10	VEHICLE OPS. 4X2 (INNOVA)	5	100	5	Rp 18,000	Rp 45,000,000
11	VEHICLE OPS. 4X2 (VELOZ)	3	100	5	Rp 18,000	Rp 27,000,000
12	MOTORCYCLE	5	50	5	Rp 18,000	Rp 22,500,000
<b>TOTAL COST BBM</b>						<b>Rp 8,932,500,000</b>

**PT. WIAYA KUSUMA ENERGY****3. SAMPLING, TARPAULIN & CONSUMPTION - (MONTHLY)**

NO	CLASSIFICATION	VOLUME		PRICE	COST(IDR)
1	SAMPLE PREPARATION	25	SAMPLE	Rp 250,000	Rp 6,250,000
2	SURVEYOR (OUTSOURCE)	10	SAMPLE	Rp 1,600,000	Rp 16,000,000
3	TARPAULIN 20X20	50	SHEET	Rp 10,000,000	Rp 500,000,000
4	CONSUMPTION, ETC	100	3	Rp 50,000	Rp 5,000,000
5	WORKSHOPS	1	1	Rp 2,000,000,000	Rp 2,000,000,000
6	BASECAMP	1	1	Rp 2,000,000,000	Rp 2,000,000,000
7	OFFICE	1	1	Rp 2,500,000,000	Rp 2,500,000,000
<b>TOTAL</b>					<b>Rp 7,027,250,000</b>

**4. COST WAGES / WAGES WORKER - (MONTHLY)**

NO	CLASSIFICATION	COST (IDR)
1	OFFICE WORKER WAGES	Rp 403,000,000
2	MINE WORKER WAGES	Rp 1,285,000,000
<b>TOTAL WAGES</b>		<b>Rp 1,688,000,000</b>

**MONTHLY PRODUCTION COST**

NO	CLASSIFICATION FINANCING	TOTAL(IDR)
2	FUELS & DIESELS COST	IDR 8,932,500,000
3	SAMPLE, TARPAULIN & CONSUMPTION COST	IDR 7,027,250,000
4	WAGE/SALARY	IDR 1,688,000,000
<b>AMOUNT COST</b>		<b>IDR 17,647,750,000</b>

\$11.77

**PT. WIAYA KUSUMA ENERGY**

BARGING COST ESTIMATION / 100,000 WMT PER MONTH ( DISTANCE ± 10 km )

**1. FUELS AND DIESELS**

NO	EQUIPMENT	UNITS	O'CLOCK WORK	QMS LITER	PRICE / LITER (IDR)	COST (IDR)
				Fuel/HOUR	SOLAR	
1	BULLDOZER D 85 E SS	3	0	0	Rp 18,000	Rp -
2	EXAVATORS PC 200	35	200	25	Rp 18,000	Rp 3,150,000,000
3	EXAVATORS PC 300	15	100	30	Rp 18,000	Rp 810,000,000
4	DUMP TRUCK 10 WHEEL	50	200	25	Rp 18,000	Rp 4,500,000,000
5	VIBRO / BOMAG	1	0	0	Rp 18,000	Rp -
6	VEHICLE OPS. D. CAB 4X4 ( HILUX/TRITON )	15	75	5	Rp 18,000	Rp 101,250,000
7	VEHICLE OPS. 4X4 (PAJERO/FORTUNER)	10	75	5	Rp 18,000	Rp 67,500,000
8	MOTORCYCLE GRADER	2	75	20	Rp 18,000	Rp 54,000,000
9	WATER TANK 6 WHEEL	2	50	10	Rp 18,000	Rp 18,000,000
10	VEHICLE OPS. 4X2 (INNOVA)	5	50	5	Rp 18,000	Rp 22,500,000
11	VEHICLE OPS. 4X2 (VELOZ)	3	50	5	Rp 18,000	Rp 13,500,000
12	MOTORCYCLE	5	50	5	Rp 18,000	Rp 22,500,000
<b>TOTAL COST BBM</b>						<b>Rp 8,759,250,000</b>

**2. DRIVER COST AND OPERATOR INCENTIVE**

NO	CLASSIFICATION	COST (IDR)
1	RETAGE DRIVER	IDR 75,000,000
2	OPERATOR INCENTIVE	IDR 75,000,000
<b>TOTAL WAGES</b>		<b>IDR 150,000,000</b>

**BARGING COST**

NO	CLASSIFICATION	COST(Rp)
1	FUELS AND DIESELS	Rp 8.759.250.000
2	DRIVER COST AND OPERATOR INCENTIVE	Rp 150.000.000
<b>JUMLAH BIAYA</b>		<b>Rp 8.909.250.000</b>

\$5.94

PT. WIJAYA KUSUMA ENERGY

ESTIMATION MARGINS TRADING / 100,000 WMT PER MONTH ( DISTANCE ± 10 km )

FOB BARGE / 100,000 WMTORE

NICKEL Ni 1.80%

	PRICE PER WMT	PRODUCTION COST	BARGING COST	SALES TAX	RKAB	ROYALTY + OTHER
	\$50,03	\$11,77	\$5,94	\$5,00	\$7,00	\$7,00
EXCHANGE RATE	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000
CARGO (MT)	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
	75.045.000.000	17.647.750.000	8.909.250.000	7.500.000.000	10.500.000.000	10.500.000.000

DESCRIP TION	IDR (IDR)
SALES	75,045,000,000
PRODUCTION COST	17,647,750,000
BARGING COST	8,909,250,000
SALES TAX	7,500,000,000
RKAB	10,500,000,000
ROYALTY + OTHER	10,500,000,000
	55,057,000,000
MARGIN	19,988,000,000

SALES TO SMELTER (PER WMT)	\$50.03
PRODUCTION COST (PER WMT)	\$36.70
MARGINS (PER WMT)	\$13.33

**LIST EMPLOYEE OFFICE CENTER PT. WIJAYA KUSUMA ENERGY**

NO	OFFICE	AMOUNT	WAGES (IDR)	TOTAL
1	DIRECTOR MAIN	1	200,000,000	200,000,000
2	DIRECTOR OPERATIONAL	1	50,000,000	50,000,000
3	GENERAL MANAGER	1	45,000,000	45,000,000
4	CONSULTANT	1	20,000,000	20,000,000
5	STAFF - ADMINISTRATION FINANCE	2	10,000,000	20,000,000
6	STAFF - ADMINISTRATION DATA	2	8,000,000	16,000,000
7	STAFF - LOGISTICS	2	8,000,000	16,000,000
8	SECURITY	2	7,500,000	15,000,000
9	DRIVERS	3	7,000,000	21,000,000
<b>AMOUNT</b>		<b>15</b>		<b>403,000,000</b>

**LIST EMPLOYEE SITE PT. WIJAYA KUSUMA ENERGY**

NO	OFFICE	AMOUNT	WAGES (IDR)	TOTAL
1	SITE MANAGER	1	35,000,000	35,000,000
2	HEAD TECHNICAL MINE	1	30,000,000	30,000,000
3	GEOLOGICAL	1	25,000,000	25,000,000
4	QUALITY QONTROL	4	20,000,000	80,000,000
5	K3	2	7,000,000	14,000,000
6	LAB & SAMPLE	5	7,000,000	35,000,000
7	LOGISTICS & EQUIPMENT	2	7,000,000	14,000,000
8	STAFF FINANCE	2	10,000,000	20,000,000
9	HEAD MECHANIC	1	15,000,000	15,000,000
10	HEAD VEHICLE	1	10,000,000	10,000,000
11	MECHANIC	5	10,000,000	50,000,000
12	BBM	2	7,000,000	14,000,000
13	FOREMENTS	2	7,000,000	14,000,000
14	CHECK	5	7,000,000	35,000,000
15	COOKING	10	5,000,000	50,000,000
16	DRIVERS OPERATIONAL	15	5,000,000	75,000,000
17	DRIVERS DUMTRUK	50	6,000,000	300,000,000
18	OPERATOR TOOL HEAVY	53	7,000,000	371,000,000
19	TERPALMENT	8	7,000,000	56,000,000
20	SECURITY	6	7,000,000	42,000,000
<b>TOTAL</b>		<b>176</b>		<b>1,285,000,000</b>

**PURCHASE OF HEAVY EQUIPMENT, DUMP TRUCK AND OPERATIONAL  
EQUIPMENT FOR 300,000 WMT / PER MONTH**

NO	EQUIPMENTS	UNITS	PRICE (IDR)	O'CLOCK CONTRACT	COST (IDR)	INFORMATION
1	BULLDOZER D 85 E SS	3	Rp 3,200,000,000	1	Rp 9,600,000,000	BUY NEW
2	EXAVATORS PC 200	50	Rp 2,000,000,000	1	Rp 100,000,000,000	BUY NEW
3	EXAVATORS PC 300	20	Rp 3,000,000,000	1	Rp 60,000,000,000	BUY NEW
4	DUMP TRUCK 10 WHEEL	100	Rp 1,250,000,000	1	Rp 125,000,000,000	BUY NEW
5	VIBRO / BOMAG	2	Rp 2,500,000,000	1	Rp 5,000,000,000	BUY NEW
6	VEHICLE OPS. D. CAB 4X4 ( HILUX/TRITON )	20	Rp 650,000,000	1	Rp 13,000,000,000	BUY NEW
7	VEHICLE OPS. 4X4 (PAJERO/FORTUNER)	15	Rp 720,000,000	1	Rp 10,800,000,000	BUY NEW
8	MOTORCYCLE GRADER	2	Rp 2,800,000,000	1	Rp 5,600,000,000	BUY NEW
9	WATER TANK 6 WHEELS	2	Rp 35,000,000	1	Rp 70,000,000	BUY NEW
10	VEHICLE OPS. 4X2 (INNOVA)	5	Rp 420,000,000	1	Rp 2,100,000,000	BUY NEW
11	VEHICLE OPS. 4X2 (VELOZ)	5	Rp 340,000,000	1	Rp 1,700,000,000	BUY NEW
12	MOTORCYCLE	5	Rp 50,000,000	1	Rp 250,000,000	BUY NEW
13	BARGE AND TUGBOAT	3	Rp 32,000,000,000	1	Rp 96,000,000,000	SECOND th 2012
<b>TOTAL INVESTMENT</b>					<b>Rp 429,120,000,000</b>	



**TIME SCHEDULE WORK MINE NICKELPT.  
WIJAYA KUSUMA ENERGY  
YEAR 2022**

NO.	DESCRIPTION ITEMS	SEPTEMBER				OCTOBER				NOVEMBER				DECEMBER							
		SUNDAY																			
		1-7	8-14	15-21	22-28	1-7	8-14	15-21	22-28	1-7	8-14	15-21	22-28	1-7	8-14	15-21	22-28				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16						
1	Preparation	█	█	█																	
2	Land Mapping		█	█	█																
3	Floating 50 until 200 Ha		█	█	█																
4	Coordination Service Related				█	█	█														
5	Determination Point Land Which Will done						█	█													
6	Lab And Boring Test								█	█											
7	Land clearing, stripping, and cleaning								█	█	█	█									
8	Stripping OB											█	█								
9	Production 100,000 WMT until 30,000 WMT													█	█	█	█				
10	freight And Sale																				

**INFORMATION :**

- 1 Preparation
- 2 Land Mapping
- 3 Floating
- 4 Coordination
- 5 Determination Point
- 6 Lab & Boring Test
- 7 Land clearing
- 8 stripping OB
- 9 Production
- 10 freight









A close-up photograph of a person's hands in a dark blue suit jacket writing on a white document with a fountain pen. The person's left hand is resting on the document. The text 'LEGAL DATA' is overlaid in white, sans-serif capital letters across the center of the image. The background is dark and out of focus.

LEGAL DATA

# MINING PERMIT

# IZIN USAHA JASA PERTAMBANGAN (IUJP)



## PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA

### PERIZINAN BERUSAHA BERBASIS RISIKO IZIN : 03072200171440001

Berdasarkan Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja, Pemerintah Republik Indonesia menerbitkan Izin Usaha Jasa Pertambangan (IUJP) kepada Pelaku Usaha berikut ini:

- |  |  |
|--|--|
| 1. Nama Pelaku Usaha                                     | : PT WIJAYA KUSUMA ENERGI  |
| 2. Nomor Induk Berusaha (NIB)                            | : 0307220017144  |
| 3. Alamat Kantor   | : Wisma Nugra Santana Building 16th Floor Suite 1603, Jln. Jenderal Sudirman Kavling 7-8, Desa/Kelurahan Karet Tengsin, Kec. Tanah Abang, Kota Adm. Jakarta Pusat, Provinsi DKI Jakarta, Kode Pos: 10220 |
| 4. Status Penanaman Modal                                | : PMDN   |
| 5. No. Telepon   | : 081398971989   |
| 6. Kode Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI) | : 09900 - Aktivitas Penunjang pertambangan dan penggalian lainnya  |
| 7. Lokasi Usaha  | : Wisma Nugra Santana Building 16th Floor, Suite 1602, Jln. Jendral Sudirman Kavling 7-8, Desa/Kelurahan Karet Tengsin, Kec. Tanah Abang, Kota Adm. Jakarta Pusat, Provinsi DKI Jakarta, Kode Pos: 10220 |
| 8. Status  | : Telah memenuhi persyaratan   |

Lampiran Izin ini memuat daftar persyaratan dan/atau kewajiban sesuai dengan kode KBLI Pelaku Usaha dan merupakan bagian tidak terpisahkan dari dokumen Izin yang dimaksud. Pelaku Usaha dengan Izin tersebut di atas wajib menjalankan kegiatan usahanya sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Diterbitkan tanggal: 12 September 2022

a.n. Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral  
Menteri Investasi/  
Kepala Badan Koordinasi Penanaman Modal,



Bahlil Lahadalia

# TRADE & SHIP PERMIT

## IZIN USAHA PENGANGKUTAN & PENJUALAN (IUPP)



PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA

PERIZINAN BERUSAHA BERBASIS RISIKO  
IZIN : 03072200158620021

Berdasarkan Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Kerja, Pemerintah Republik Indonesia menerbitkan Izin Pengangkutan dan Penjualan Mineral kepada Pelaku Usaha berikut ini:

- |  |   |
|--|---|
| 1. Nama Pelaku Usaha                                     | : PT WIJAYA KUSUMA ANUGERAH ABADI   |
| 2. Nomor Induk Berusaha (NIB)                            | : 0307220015862   |
| 3. Alamat Kantor   | : Wisma Nugrah Santana Building 16th Floor Suite 1603, Jln. Jenderal Sudirman Kav. 7-8 , Desa/Kelurahan Karet Tengsin, Kec. Tanah Abang, Kota Adm. Jakarta Pusat, Provinsi DKI Jakarta, Kode Pos: 10220 |
| 4. Status Penanaman Modal                                | : PMDN  |
| 5. No. Telepon   | : 081398971989  |
| 6. Kode Klasifikasi Baku Lapangan Usaha Indonesia (KBLI) | : 46620 - Perdagangan Besar Logam Dan Bijih Logam   |
| 7. Lokasi Usaha  | : Wisma Nugrah Santana Building 16th Floor Suite 1603, Jln. Jenderal Sudirman Kav. 7-8 , Desa/Kelurahan Karet Tengsin, Kec. Tanah Abang, Kota Adm. Jakarta Pusat, Provinsi DKI Jakarta, Kode Pos: 10220 |
| 8. Status  | : Telah memenuhi persyaratan  |

Lampiran Izin ini memuat daftar persyaratan dan/atau kewajiban sesuai dengan kode KBLI Pelaku Usaha dan merupakan bagian tidak terpisahkan dari dokumen Izin yang dimaksud. Pelaku Usaha dengan Izin tersebut di atas wajib menjalankan kegiatan usahanya sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Diterbitkan tanggal: 12 September 2022

a.n. Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral  
Menteri Investasi/  
Kepala Badan Koordinasi Penanaman Modal,



Bahlil Lahadalia



Menteri Perdagangan Republik Indonesia

**Eksportir Terdaftar Batubara dan Produk Batubara - Kerjasama Jual Beli Antara Pemegang Izin Pengangkutan dan Penjualan dengan Pemegang Izin Operasi Produksi NOMOR: 03.ET-04.22.0589**

Nama : PT WIJAYA KUSUMA ANUGERAH ABADI  
 Alamat : Wisma Nugra Santana Building 16th Floor Suite 1603, Jln. Jenderal Sudirman Kav. 7-8, Kota Jakarta Pusat, Prop. DKI Jakarta  
 NIB : 0307220015862

Nomor Pengajuan Intrade : 66049/INATRADE/10/2022 Tanggal : 13 Oktober 2022

**DASAR HUKUM**  
 PERATURAN MENTERI PERDAGANGAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 19 TAHUN 2021 TENTANG KEBIJAKAN DAN PENGATURAN EKSPOR SEBAGAIMANA TELAH BEBERAPA KALI DIUBAH TERAKHIR DENGAN PERATURAN MENTERI PERDAGANGAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 12 TAHUN 2022 TENTANG PERUBAHAN KETIGA ATAS PERATURAN MENTERI PERDAGANGAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 19 TAHUN 2021 TENTANG KEBIJAKAN DAN PENGATURAN EKSPOR

**MEMPERHATIKAN**

Untuk data pendukung, dapat dilihat pada lampiran.

**KETENTUAN**

- Mentaati ketentuan-ketentuan yang berlaku dalam PERATURAN MENTERI PERDAGANGAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 19 TAHUN 2021 TENTANG KEBIJAKAN DAN PENGATURAN EKSPOR SEBAGAIMANA TELAH BEBERAPA KALI DIUBAH TERAKHIR DENGAN PERATURAN MENTERI PERDAGANGAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 12 TAHUN 2022 TENTANG PERUBAHAN KETIGA ATAS PERATURAN MENTERI PERDAGANGAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 19 TAHUN 2021 TENTANG KEBIJAKAN DAN PENGATURAN EKSPOR.
- Eksportir bertanggung jawab penuh terhadap kebenaran dan kesesuaian data/informasi yang disampaikan serta segala akibat hukum yang timbul disebabkan oleh perbuatan, tindakan, pelanggaran baik disengaja, tidak disengaja, dan/atau kelalaian yang tidak sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku atas ekspor yang dilakukan.
- Penetapan sebagai Eksportir Terdaftar Batubara dan Produk Batubara - Kerjasama Jual Beli Antara Pemegang Izin Pengangkutan dan Penjualan dengan Pemegang Izin Operasi Produksi ini hanya berlaku untuk ekspor komoditi/produk sebagaimana tercantum dalam Lampiran I PERATURAN MENTERI PERDAGANGAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 19 TAHUN 2021 TENTANG KEBIJAKAN DAN PENGATURAN EKSPOR SEBAGAIMANA TELAH BEBERAPA KALI DIUBAH TERAKHIR DENGAN PERATURAN MENTERI PERDAGANGAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 12 TAHUN 2022 TENTANG PERUBAHAN KETIGA ATAS PERATURAN MENTERI PERDAGANGAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 19 TAHUN 2021 TENTANG KEBIJAKAN DAN PENGATURAN EKSPOR.
- Menyampaikan permohonan perubahan setiap perubahan data/informasi identitas Eksportir melalui sistem INSW paling lama 30 (tiga puluh) hari sejak tanggal perubahan tersebut.
- Bersedia memberikan data/informasi yang diperlukan dan/atau dilakukan pemeriksa lapangan (lokasi usaha/gudang/kantor) apabila diperlukan oleh pejabat yang berwenang di lingkungan Kementerian Perdagangan dan/atau K/L terkait.
- Eksportir yang telah ditetapkan sebagai Eksportir Terdaftar Batubara dan Produk Batubara wajib menyampaikan laporan realisasi Ekspor baik yang terealisasi maupun tidak terealisasi setiap bulan paling lambat tanggal 15 (lima belas) pada bulan berikutnya melalui SINSW yang diteruskan ke Sistem INATRADE.
- Pelanggaran baik disengaja dan/atau kelalaian yang tidak sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan, dapat dikenakan sanksi berupa pembekuan atau pencabutan Perizinan Berusaha di Bidang Ekspor.
- Penetapan sebagai Eksportir Terdaftar Batubara dan Produk Batubara ini berlaku selama 3 (tiga) tahun terhitung sejak tanggal diterbitkan.



Dokumen ini sah, diterbitkan oleh Kementerian Perdagangan secara elektronik melalui sistem INATRADE dan tidak membutuhkan cap dan tanda tangan basah

PROSES PERMOHONAN SAMPAI DENGAN PENERBITAN PERIJINAN/PERSETUJUAN TIDAK DIKENAKAN BIAYA

- Batubara dan Produk Batubara yang akan diekspor harus berasal dari Izin Usaha Pertambangan yang tercatat di Ditjen Minerba dan sesuai dengan Perjanjian Kerjasama apabila terdapat kerjasama pada saat pengajuan ET-Batubara ini, serta memenuhi ketentuan kewajiban pembayaran uran produksi/royalti sesuai ketentuan perundangan yang berlaku.
- Eksportir yang telah ditetapkan sebagai Eksportir Terdaftar Batubara dan Produk Batubara wajib melakukan Ekspor.
- Setiap Ekspor Batubara dan Produk Batubara oleh Eksportir Terdaftar Batubara dan Produk Batubara wajib dilakukan Verifikasi atau Penelusuran Teknis di pelabuhan muat barang oleh Surveyor yang ditetapkan oleh Menteri Perdagangan. Ketentuan Verifikasi sesuai dengan PERATURAN MENTERI PERDAGANGAN NOMOR 16 TAHUN 2021 TENTANG VERIFIKASI ATAU PENELUSURAN TEKNIS DI BIDANG PERDAGANGAN LUAR NEGERI jo. PERATURAN MENTERI NOMOR 19 TAHUN 2021 TENTANG KEBIJAKAN DAN PENGATURAN EKSPOR SEBAGAIMANA TELAH BEBERAPA KALI DIUBAH TERAKHIR DENGAN PERATURAN MENTERI PERDAGANGAN NOMOR 12 TAHUN 2022 TENTANG PERUBAHAN KETIGA ATAS PERATURAN MENTERI PERDAGANGAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 19 TAHUN 2021 TENTANG KEBIJAKAN DAN PENGATURAN EKSPOR.

Jakarta, 20 Oktober 2022  
 A.n Menteri Perdagangan  
 Pt. Direktur Jenderal Perdagangan Luar Negeri

TTD

Veri Anggriono Sutiarto

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikat Elektronik.



Dokumen ini sah, diterbitkan oleh Kementerian Perdagangan secara elektronik melalui sistem INATRADE dan tidak membutuhkan cap dan tanda tangan basah

PROSES PERMOHONAN SAMPAI DENGAN PENERBITAN PERIJINAN/PERSETUJUAN TIDAK DIKENAKAN BIAYA

**LAMPIRAN**  
 Eksportir Terdaftar Batubara dan Produk Batubara - Kerjasama Jual Beli Antara Pemegang Izin Pengangkutan dan Penjualan dengan Pemegang Izin Operasi Produksi

NOMOR : 03.ET-04.22.0589  
 TANGGAL : 20 Oktober 2022

**DATA DUKUNG**

NO	URAIAN DOKUMEN	NOMOR DOKUMEN	TANGGAL DOKUMEN	TANGGAL AKHIR
1	IUP Operasi Produksi (IUP); atau IUPK Operasi Produksi (IUPK); atau PKP2B/IUPK sebagai Kelanjutan Operasi Kontrak/Perjanjian; atau IUP Operasi Produksi Khusus untuk Pengangkutan dan Penjualan/Izin Pengangkutan dan Penjualan; atau IUP untuk Penjualan	03072200158620020	03 Oktober 2022	02 Oktober 2027
2	Surat pernyataan telah melakukan kewajiban pembayaran pajak.	001/SP-WKAA/X/2022	04 Oktober 2022	-
3	Surat Perjanjian Kerjasama jual beli batubara dan/ atau produk batubara antara IUP Operasi Produksi Khusus untuk Pengangkutan dan Penjualan (Izin Pengangkutan dan Penjualan) dengan IUP Operasi Produksi (IUP); atau dengan IUPK Operasi Produksi (IUPK); atau dengan IUPK sebagai Kelanjutan Operasi Kontrak/Perjanjian (PKP2B); atau dengan IUP untuk Penjualan	002/PJBB/MKE-WKAA/VIII/2022	29 Agustus 2022	28 Agustus 2023
4	Bukti terdaftar pada sistem aplikasi data Kementerian ESDM	MODI MINERBA PT WIJAYA KUSUMA ANUGERAH ABADI DAN PT MITRA KUMALA ENERGY	13 Oktober 2022	-

Jakarta, 20 Oktober 2022  
 A.n Menteri Perdagangan  
 Pt. Direktur Jenderal Perdagangan Luar Negeri

TTD

Veri Anggriono Sutiarto



Dokumen ini sah, diterbitkan oleh Kementerian Perdagangan secara elektronik melalui sistem INATRADE dan tidak membutuhkan cap dan tanda tangan basah

PROSES PERMOHONAN SAMPAI DENGAN PENERBITAN PERIJINAN/PERSETUJUAN TIDAK DIKENAKAN BIAYA





**PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI TENGGARA  
DINAS PENANAMAN MODAL  
DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**

Jl. Majjen S. Parman No. 2 Kendari, Telp. (0401) 3129253, 3129411 Fax. (0401) 3120182  
Homepage : [dpmptsp.sulawesitenggara.go.id](http://dpmptsp.sulawesitenggara.go.id) dan E-mail : [info.dpmptsp@sulawesitenggara.go.id](mailto:info.dpmptsp@sulawesitenggara.go.id)

**KEPUTUSAN KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL  
DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU  
PROVINSI SULAWESI TENGGARA  
NOMOR: 255 /DPM-PTSP/ /2018**

**TENTANG**

**PERSETUJUAN PERUBAHAN IZIN USAHA PERTAMBANGAN  
OPERASI PRODUKSI KEPADA PT. WISNU MANDIRI BATARA  
KODE WILAYAH: KW 08 AGP 071**

**KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL  
DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU  
PROVINSI SULAWESI TENGGARA**

- Membaca :**
1. Surat Permohonan Direktur PT. Wisnu Mandiri Batara Nomor 05/WMB/11/2018 tanggal 19 Februari 2018 Perihal Permohonan Persetujuan Perubahan Anggaran Dasar, Kepemilikan Saham, Direksi dan Komisaris IUP Operasi Produksi atas nama PT. Wisnu Mandiri Batara Untuk Kegiatan Usaha Pertambangan Mineral dan Batubara;
  2. Surat Kepala Dinas Energi dan Sumber Daya Mineral Provinsi Sulawesi Tenggara Nomor 540/917 tanggal 14 Maret 2018 perihal Pertimbangan Teknis Perubahan IUP.
- Menimbang :**
- a. bahwa dengan terbitnya Undang-Undang No. 23 Tahun 2014 Tentang Pemerintahan Daerah tanggal 2 Oktober 2014, kewenangan Penyelenggaraan Urusan Pemerintahan di Bidang Pertambangan Mineral dan Batubara menjadi kewenangan pemerintah provinsi
  - b. bahwa PT. Wisnu Mandiri Batara telah melengkapi semua berkas permohonan yang dipersyaratkan sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan yang berlaku dalam rangka Perubahan Saham, Direksi dan Komisaris Pemegang Izin Usaha Pertambangan Operasi Produksi.
  - c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud huruf a dan b di atas, perlu ditetapkan dengan Keputusan Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Tenggara.
- Mengingat :**
1. Undang – Undang RI Nomor 13 Tahun 1964 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang – Undang Nomor 2 Tahun 1964 tentang Pembentukan Daerah Tingkat I Sulawesi Tenggara dengan mengubah Undang – Undang Nomor 47 Tahun 1960 tentang Pembentukan Daerah Tingkat I Sulawesi Utara – Tengah dan Daerah Tingkat I Sulawesi Selatan – Tenggara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1964 Nomor 7, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 1687);
  2. Undang – Undang RI Nomor 25 Tahun 2007 Tentang Penanaman Modal (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 67, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4724);
  3. Undang – Undang RI Nomor 26 Tahun 2007 Tentang Penataan Ruang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2007 Nomor 68, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4725);



**BUPATI MOROWALI**

Kompleks Perkantoran Bumi Fonuasingko  
Telp. (0411) 402355, 402356 Fax. (0411) 402356 BUNGKU

**KEPUTUSAN BUPATI MOROWALI  
NOMOR : 540.3/CR-004/2018/K/2018**

**TENTANG**

**PERSETUJUAN REVISI IZIN USAHA PERTAMBANGAN OPERASI PRODUKSI  
KEPADA PT. ALASKA DWIPA PERDANA**

**BUPATI MOROWALI,**

- Membaca :** Surat Direktur PT. ALASKA DWIPA PERDANA Nomor 024/ADP/X/2010 tanggal 07 Oktober 2010 perihal Permohonan Revisi/Penciutan sebagian Areal Pertambangan.
- Menimbang :** bahwa berdasarkan evaluasi wilayah IUP Operasi Produksi PT. ALASKA DWIPA PERDANA, sebagian wilayah tersebut berada dalam pemukiman masyarakat sehingga perlu dilakukan revisi wilayah IUP Operasi Produksi PT. ALASKA DWIPA PERDANA;
- Mengingat :**
1. Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2000 tentang Ketenagakerjaan (Lembaran Negara RI Tahun 2000 Nomor 39, Tambahan Lembaran Negara RI Nomor 3817);
  2. Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara RI Tahun 2004 Nomor 125, Tambahan Lembaran Negara RI Nomor 4437) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 8 Tahun 2005 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 3 Tahun 2005 tentang Perubahan atas Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara RI Tahun 2005 Nomor 108, Tambahan Lembaran Negara RI Nomor 4548);
  3. Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2007 tentang Penanaman Modal (Lembaran Negara RI Tahun 2007 Nomor 67, Tambahan Lembaran Negara RI Nomor 4724);
  4. Undang-Undang Nomor 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang (Lembaran Negara RI Tahun 2007 Nomor 68, Tambahan Lembaran Negara RI Nomor 4725);
  5. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2008 tentang Usaha Mikro, Kecil dan Menengah (Lembaran Negara RI Tahun 2008 Nomor 93, Tambahan Lembaran Negara RI Nomor 4866);
  6. Undang-Undang Nomor 4 Tahun 2009 tentang Pertambangan Mineral dan Batubara (Lembaran Negara RI Tahun 2009 Nomor 4, Tambahan Lembaran Negara RI Nomor 4959);



KEMENTERIAN ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL  
REPUBLIK INDONESIA  
**DIREKTORAT JENDERAL MINERAL DAN BATUBARA**  
JALAN PROF. DR. SOEPOMO, S.H. NO. 10 JAKARTA 12870

TELEPON : (021) 8295608 FAKSIMILE : (021) 8297642 e-mail : djmb@esdm.go.id www.minerba.esdm.go.id

Nomor : T-2491/MB.04/DJB.M/2022 13 Juni 2022  
Sifat : Biasa  
Lampiran : Satu berkas  
Hal : Persetujuan RKAB Tahun 2022 PT Hikari Jeindo (SK Nomor 576 Tahun 2013)

Yang terhormat,  
Direksi PT Hikari Jeindo  
di  
Tempat

Berdasarkan hasil evaluasi atas dokumen Rencana Kerja dan Anggaran Biaya (RKAB) Tahun 2022 PT Hikari Jeindo (SK Nomor 576 Tahun 2013), bersama ini kami sampaikan bahwa RKAB Tahun 2022 PT Hikari Jeindo (SK Nomor 576 Tahun 2013) dapat disetujui dengan jumlah produksi dan penjualan sebagai berikut, sesuai dengan Studi Kelayakan yang telah disetujui.

Produk	Produksi	Ekspor	Penjualan Domestik
Bijih Nikel	360.000 ton	-	360.000 ton

Persetujuan ini mencakup juga persetujuan aspek teknis dan lingkungan, tenaga kerja, pengembangan dan pemberdayaan masyarakat, keuangan, dan aspek lainnya yang tidak terpisahkan dari persetujuan ini.

Jika terdapat perubahan terhadap aspek – aspek tersebut di atas, dapat dilakukan perbaikan selambat – lambatnya 2 (dua) bulan setelah Persetujuan ini diterbitkan.

Estimasi perhitungan Sumber Daya dan Cadangan dalam RKAB Tahun 2022 PT Hikari Jeindo (SK Nomor 576 Tahun 2013) telah dilakukan oleh Competent Person yang memiliki kompetensi dalam estimasi tipe komoditas yang sama berdasarkan SNI dan/atau Kode KCMII.

PT Hikari Jeindo (SK Nomor 576 Tahun 2013) diberikan waktu untuk menyampaikan persetujuan revisi Studi Kelayakan paling lambat bulan November 2022.

RKAB Tahun 2022 yang telah disetujui ini agar dipergunakan sebagai acuan bagi Saudara dalam melaksanakan kegiatan selama Tahun 2022 dan harus sesuai dengan peraturan perundang – undangan.

Demikian untuk dilaksanakan dengan sebaik-baiknya. Atas perhatian Saudara, diucapkan terima kasih.

an. Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral  
Direktur Jenderal Mineral dan Batubara,



Ditandatangani secara elektronik  
Ridwan Djamiluddin



KEMENTERIAN ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL  
REPUBLIK INDONESIA  
**DIREKTORAT JENDERAL MINERAL DAN BATUBARA**  
JALAN PROF. DR. SOEPOMO, S.H. NO. 10 JAKARTA 12870

TELEPON : (021) 8295608 FAKSIMILE : (021) 8297642 e-mail : djmb@esdm.go.id www.minerba.esdm.go.id

Nomor : T-1131/MB.04/DJB.M/2023 11 Mei 2023  
Sifat : Segera  
Lampiran : -  
Hal : Persetujuan RKAB Tahun 2023 PT Alaska Dwipa Perdana (SK IUP OP Nomor 540.2/SK.002/DESDM/X/2010)

Yang Terhormat,  
Direktur PT Alaska Dwipa Perdana  
Gold Coast Office Tower, Tower Liberty Lantai 15 Nomor D,  
Jalan Pantai Indah Kapuk Boulevard, Kamal Muara, Penjaringan

Berdasarkan hasil evaluasi atas dokumen dan perbaikan dokumen Rencana Kerja dan Anggaran Biaya (RKAB) Tahun 2023 PT Alaska Dwipa Perdana, bersama ini kami sampaikan bahwa RKAB Tahun 2023 PT Alaska Dwipa Perdana, pemegang IUP tahap kegiatan Operasi Produksi komoditas Bijih Nikel, dapat disetujui dengan jumlah produksi dan penjualan sesuai dengan Studi Kelayakan dan Izin Lingkungan yang telah disetujui sebagai berikut:

Jenis Produk	Produksi	Penjualan	
		Domestik	Ekspor
Bijih Nikel (Ton)	600.000	600.000	-

Persetujuan ini mencakup juga persetujuan aspek teknis dan lingkungan, tenaga kerja, pengembangan dan pemberdayaan masyarakat, keuangan, dan aspek lainnya yang tidak terpisahkan dari persetujuan ini.

RKAB Tahun 2023 yang telah disetujui ini merupakan acuan dalam melaksanakan kegiatan selama Tahun 2023 dan harus sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Demikian untuk dilaksanakan dengan sebaik-baiknya. Atas perhatiannya, kami sampaikan terima kasih.

a.n. Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral  
Plt. Direktur Jenderal Mineral dan Batubara



Ditandatangani secara elektronik  
Rida Mulyana

Tembusan:

1. Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral
2. Gubernur Sulawesi Tengah
3. Sekretaris Jenderal Kementerian ESDM
4. Direktur Jenderal Pajak, Kementerian Keuangan
5. Sekretaris Direktorat Jenderal Mineral dan Batubara
6. Direktur Pembinaan Pengusahaan Mineral



KEMENTERIAN ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL  
REPUBLIK INDONESIA  
**DIREKTORAT JENDERAL MINERAL DAN BATUBARA**  
JALAN PROF. DR. SOEPOMO, S.H. NO. 10 JAKARTA 12870

TELEPON : (021) 8295608 FAKSIMILE : (021) 8297642 e-mail : djmb@esdm.go.id www.minerba.esdm.go.id

Nomor : B-374/MB.04/DJB.M/2023 1 Februari 2023  
Sifat : Segera  
Lampiran : -  
Hal : Persetujuan RKAB Tahun 2023 PT Wisnu Mandiri Batara (SK IUP OP Nomor 255/DPM-PTSP/III/2018)

Yang Terhormat,  
Direktur PT Wisnu Mandiri Batara  
Jl. Brigjen M.Yunus By Pass Ruko Senapati Land Nomor 35 A  
Kel. Korumba, Kec. Mandonga  
Kota Kendari, Prov Sulawesi Tenggara

Berdasarkan hasil evaluasi atas dokumen dan perbaikan dokumen Rencana Kerja dan Anggaran Biaya (RKAB) Tahun 2023 PT Wisnu Mandiri Batara, bersama ini kami sampaikan bahwa RKAB Tahun 2023 PT Wisnu Mandiri Batara, pemegang IUP Tahap Operasi Produksi komoditas Bijih Nikel, dapat disetujui dengan jumlah produksi dan penjualan sesuai dengan Studi Kelayakan dan Izin Lingkungan yang telah disetujui sebagai berikut:

Jenis Produk	Produksi	Penjualan	
		Domestik	Ekspor
Bijih Nikel (ton)	300.000	300.000	-

Persetujuan ini mencakup juga persetujuan aspek teknis dan lingkungan, tenaga kerja, pengembangan dan pemberdayaan masyarakat, keuangan, dan aspek lainnya yang tidak terpisahkan dari persetujuan ini.

RKAB Tahun 2023 yang telah disetujui ini merupakan acuan bagi Saudara dalam melaksanakan kegiatan selama Tahun 2023 dan harus sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

Demikian untuk dilaksanakan dengan sebaik-baiknya. Atas perhatiannya, kami sampaikan terima kasih.

a.n. Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral  
Plh. Direktur Jenderal Mineral dan Batubara



Ditandatangani secara elektronik  
M. Idris. F. Sihite

Tembusan:

1. Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral
2. Gubernur Sulawesi Tenggara
3. Sekretaris Jenderal Kementerian ESDM
4. Direktur Jenderal Pajak, Kementerian Keuangan
5. Sekretaris Direktorat Jenderal Mineral dan Batubara
6. Direktur Pembinaan Pengusahaan Mineral
7. Direktur Teknik dan Lingkungan Mineral dan Batubara
8. Direktur Pembinaan Program Mineral dan Batubara
9. Direktur Penerimaan Mineral dan Batubara
10. Kepala Dinas ESDM Provinsi Sulawesi Tenggara



LAB DATA



LABORATORY - MITRA MINERAL INDONESIA

Jl. Bungasi Ruko depan HBM No.04, RT.001/Rw.002

Kec. Poasia, Kota Kendari – Sulawesi Tenggara

CONTACT : 082194858976

**ASSAY REPORT**  
**XRF PANALYTICAL EPSILON 4 ANALYSIS PRESS PELLET**

NO	009														
	20/12/2022											Note			
	21/12/2022											.R Repeated Sample			
	PT. Graha Mineral Sejahtera											.D Duplicated Sample			
	LABORATORY PT. MMI														
	Nickel														
	8 RAW														
	Analysis Methode														
			XRF	XRF	XRF	XRF	XRF	XRF	XRF	XRF	XRF	XRF	XRF	XRF	SiO <sub>2</sub> /MgO
			Ni	Fe	MgO	SiO <sub>2</sub>	Co	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	MnO	TiO <sub>2</sub>	CaO	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	SIMA	
		0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
		Time analyst	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
1	GMS/ DOME 1	21/12/2022 09:45	1.771	28.710	7.925	26.180	0.087	4.627	1.738	0.536	0.045	0.330	41.61	3.30	
2	GMS/ DOME 2	21/12/2022 09:53	2.575	20.270	12.319	33.824	0.060	3.313	1.380	0.367	0.030	0.444	29.38	2.75	
3	GMS/ DOME 3	21/12/2022 09:56	2.516	22.259	11.298	31.194	0.065	3.172	1.441	0.391	0.028	0.395	32.26	2.76	
4	GMS/ DOME 4	21/12/2022 10:00	2.614	23.559	10.700	29.963	0.068	2.970	1.482	0.362	0.031	0.432	34.14	2.80	
5	GMS/ DOME 5	21/12/2022 10:07	2.136	23.405	11.555	31.435	0.069	3.132	1.241	0.417	0.028	0.383	33.92	2.72	
6	GMS/ DOME 6	21/12/2022 10:10	2.183	19.480	12.042	33.672	0.055	2.887	1.177	0.300	0.028	0.732	28.23	2.80	
7	GMS/ DOME 7	21/12/2022 10:14	2.047	24.065	10.217	30.159	0.069	3.754	1.660	0.380	0.032	0.842	34.88	2.95	
8	GMS/ DOME 8	21/12/2022 10:17	2.022	22.483	10.977	31.538	0.064	3.612	1.547	0.344	0.033	0.888	32.58	2.87	
<b>AVERAGE</b>			<b>2.23</b>	<b>23.03</b>	<b>10.88</b>	<b>31.00</b>	<b>0.07</b>	<b>3.43</b>	<b>1.46</b>	<b>0.39</b>	<b>0.03</b>	<b>0.56</b>	<b>33.38</b>	<b>2.87</b>	

Place of Issue : INDEPEDENT LABORATORY - KENDARI

Date of Issue : 21, DESEMBER 2022

  
 Abdul Kadir Tayang  
 Head Laboratory







# MAPS

No.	Garis Bujur (BT)			Garis Lintang (LS)			Bujur Desimal	Lintang Desimal
	Derajat	Menit	Detik	Derajat	Menit	Detik		
1	122	16	14,13	3	20	39,1	122,27059	-3,34419444
2	122	16	41,22	3	20	39,1	122,27812	-3,34419444
3	122	16	41,22	3	20	45,53	122,27812	-3,34598056
4	122	17	7,79	3	20	45,53	122,2855	-3,34598056
5	122	17	7,79	3	20	55,35	122,2855	-3,34870833
6	122	17	4,17	3	20	55,35	122,28449	-3,34870833
7	122	17	4,17	3	21	11,62	122,28449	-3,35322778
8	122	17	9,68	3	21	11,62	122,28602	-3,35322778
9	122	17	9,68	3	21	12,83	122,28602	-3,35356389
10	122	17	14,59	3	21	12,83	122,28739	-3,35356389
11	122	17	14,59	3	21	17,28	122,28739	-3,3548
12	122	17	30,36	3	21	17,28	122,29177	-3,3548
13	122	17	30,36	3	21	22,63	122,29177	-3,35628611
14	122	16	49,29	3	21	22,63	122,28036	-3,35628611
15	122	16	49,29	3	20	54,54	122,28036	-3,34848333
16	122	16	10,59	3	20	54,54	122,26961	-3,34848333
17	122	16	10,59	3	21	22,66	122,26961	-3,35629444
18	122	15	56,62	3	21	22,66	122,26573	-3,35629444
19	122	15	56,62	3	21	16,83	122,26573	-3,354675
20	122	15	57,07	3	21	16,83	122,26585	-3,354675
21	122	15	57,07	3	21	16,3	122,26585	-3,35452778
22	122	15	58,43	3	21	16,3	122,26623	-3,35452778
23	122	15	58,43	3	21	15,54	122,26623	-3,35431667
24	122	15	59,18	3	21	15,54	122,26644	-3,35431667
25	122	15	59,18	3	21	15,17	122,26644	-3,35421389
26	122	16	0,16	3	21	15,17	122,26671	-3,35421389
27	122	16	0,16	3	21	14,41	122,26671	-3,35400278
28	122	16	2,2	3	21	14,41	122,26728	-3,35400278
29	122	16	2,2	3	21	7,71	122,26728	-3,35214167

30	122	16	1,6	3	21	7,71	122,26711	-3,35214167
31	122	16	1,6	3	21	7,1	122,26711	-3,35197222
32	122	16	0,84	3	21	7,1	122,2669	-3,35197222
33	122	16	0,84	3	21	6,35	122,2669	-3,35176389
34	122	16	0,39	3	21	6,35	122,26678	-3,35176389
35	122	16	0,39	3	21	5,37	122,26678	-3,35149167
36	122	15	59,34	3	21	5,37	122,26648	-3,35149167
37	122	15	59,34	3	21	4,69	122,26648	-3,35130278
38	122	15	58,73	3	21	4,69	122,26631	-3,35130278
39	122	15	58,73	3	21	0	122,26631	-3,35
40	122	16	0	3	21	0	122,26667	-3,35
41	122	16	0	3	20	57,31	122,26667	-3,34925278
42	122	16	1,68	3	20	57,31	122,26713	-3,34925278
43	122	16	1,68	3	20	55,12	122,26713	-3,34864444
44	122	16	3,56	3	20	55,12	122,26766	-3,34864444
45	122	16	3,56	3	20	53,84	122,26766	-3,34828889
46	122	16	4,84	3	20	53,84	122,26801	-3,34828889
47	122	16	4,84	3	20	52,34	122,26801	-3,34787222
48	122	16	6,81	3	20	52,34	122,26856	-3,34787222
49	122	16	6,81	3	20	50	122,26856	-3,34722222
50	122	16	9,07	3	20	50	122,26919	-3,34722222
51	122	16	9,07	3	20	47,59	122,26919	-3,34655278
52	122	16	11,11	3	20	47,59	122,26975	-3,34655278
53	122	16	11,11	3	20	44,95	122,26975	-3,34581944
54	122	16	14,13	3	20	44,95	122,27059	-3,34581944

a.n. GUBERNUR SULAWESI TENGGARA  
 KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL  
 DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU  
 PROVINSI SULAWESI TENGGARA



**Dr. H. MASMUDDIN, M.Si.**  
 Pembina Utama Madya, Gol. IV/d  
 NIP. 19620317 198111 1 001



A yellow Sumitomo excavator is positioned on the left side of the frame, working on a construction site. The excavator's arm is extended, and it appears to be in the process of moving or shaping large piles of reddish-brown soil. The background features a vast, green forested valley with rolling hills under a blue sky with scattered white clouds. The overall scene conveys a sense of active construction in a natural setting.

THANK YOU!