

## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

Nama :

Kelas : XI IPS

### 1. Pilihlah gambar yang sesuai dengan memberikan anak panah

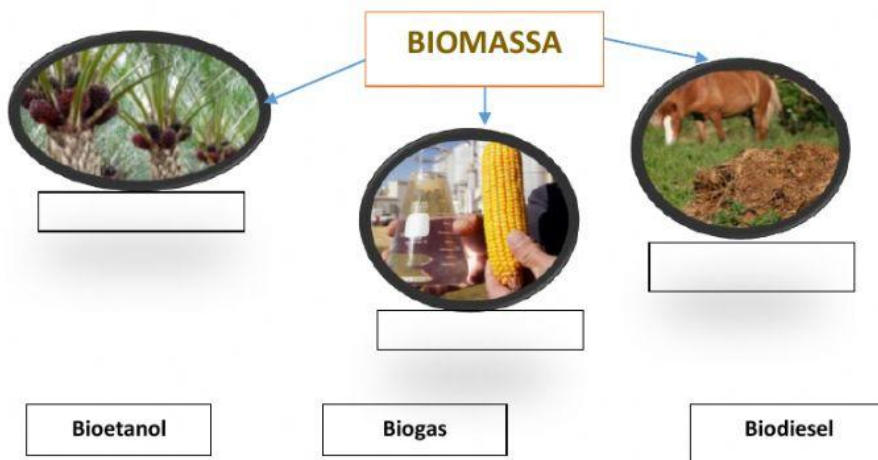


Kondisi individu/rumah tangga yang tidak memiliki akses ekonomi (pendapatan) untuk memperoleh pangan yang cukup dan sehat



Kondisi terpenuhinya pangan bagi rumah tangga yang tercermin dari tersedianya pangan yang cukup, baik jumlah maupun mutunya, aman, merata dan terjangkau







### 2. Pilihlah Macam-macam biomasa yang sesuai dengan Sumber asalnya (Drag and drop)



3. Klasifikasikan keuntungan dan kekurangan energy terbarukan (Drag and drop)

Biaya instalasi awal tinggi	Mengurangi resiko pencemaran
Tergantung Kondisi Cuaca	Bersifat Eksperimental
Sumber daya yang dihasilkan besar	Dapat digunakan berkesinambungan

KEUNTUNGAN :	KELEMAHAN :
	
	
	

4. Tentukanlah persebaran komoditi pangan berikut ini dengan memberikan anak panah

PETA PERSEBARAN SUMBER DAYA KETAHANAN PANGAN DAN BAHAN INDUSTRI



Lada	Sagu	Padi	Kakao	Pala
Kelapa Sawit	Tembakau	Jagung	Teh	Kopi

5. Tentukanlah persebaran potensi energy terbarukan dengan memberikan anak panah

PETA PERSEBARAN POTENSI ENERGI BARU DAN TERBARUKAN



Energi Panas Bumi  
Kamniang, Garut

Energi Panas Bumi  
Sihawa, Sinabangun, Sumed

Energi Air, Wadas  
lintang, Kebumen

Energi Mikrohidro  
Mawrat, Papua

Energi Angin  
Waubukit, Wainasa, NTT

Energi Matahari  
Badak, Bontang, Kaltim

Energi matahari  
Likupang, Minahasa Utara

Energi Arus laut  
teluk bima, Sumbawa

Energi Arus Laut  
Teluk Palu

-Selamat Mengerjakan -