

# REVOLUSI INDUSTRI 4.0

DIKHAWATIRKAN AKAN KEMBALI  
MEMANGKAS JUMLAH TENAGA KERJA  
SECARA BESAR-BESARAN



— 18th Century —

## Industry 1.0

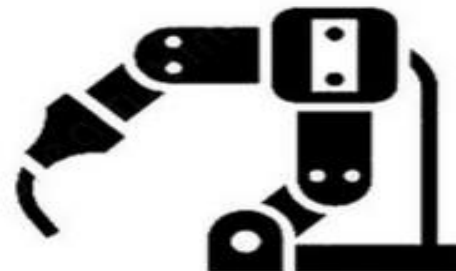
Mechanical production  
equipment powered by  
steam



— 19th Century —

## Industry 2.0

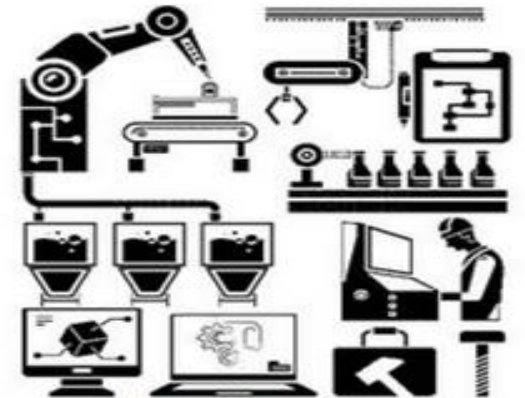
Mass production assembly  
lines requiring labour and  
electrical energy



— 20th Century —

## Industry 3.0

Automated production  
using electronics and IT

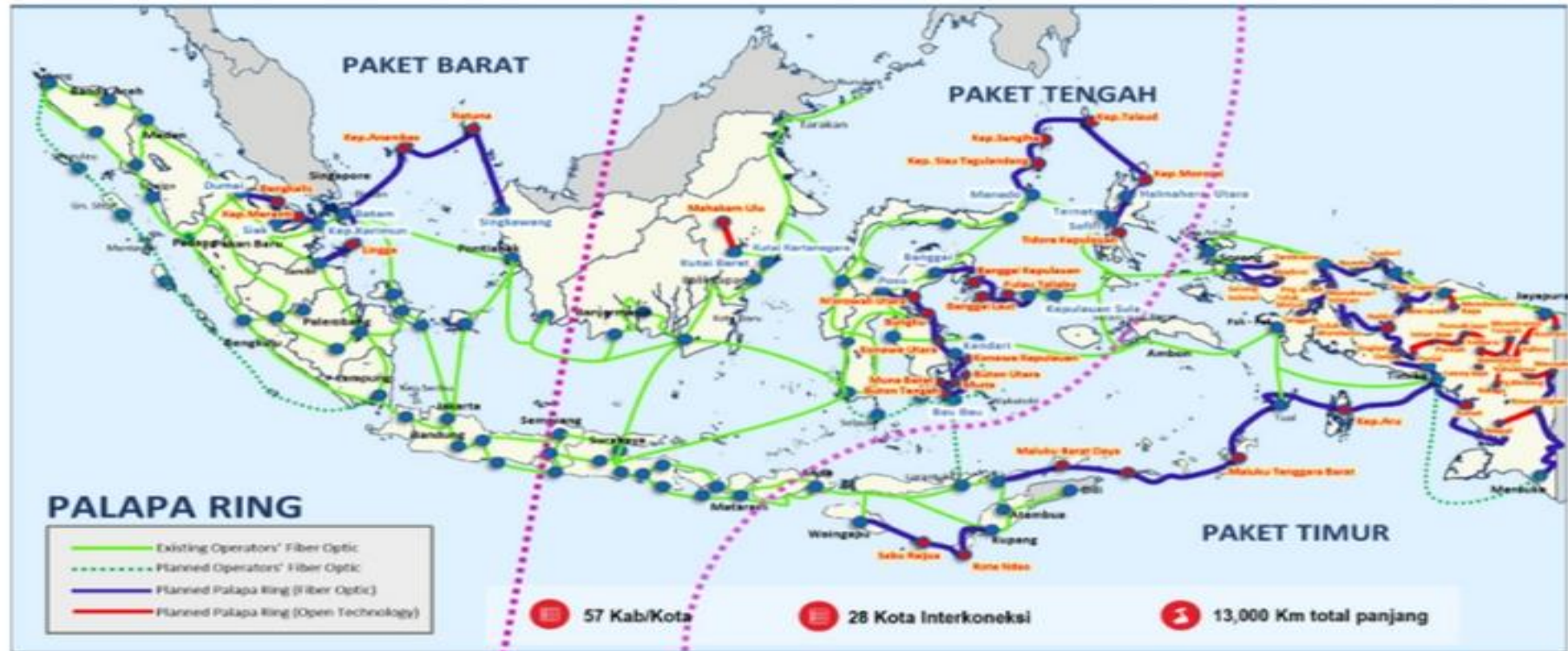


— Today —

## Industry 4.0

Intelligent production  
incorporated with IoT,  
cloud technology & big data

## KEBIJAKAN EKONOMI DIGITAL PALAPA RING



2018 Presentation Material of Minister of Communication and Information Technology, Government of Indonesia - Property of MCT GOI

# PALAPA RING

**MENYATUKAN SELURUH KABUPATEN DAN KOTA  
DI INDONESIA MELALUI TOL INFORMASI  
BERBASIS SERAT OPTIK PADA TAHUN 2019.**





Ingin siap hadapi  
Revolusi Industri 4.0 ?

Raih beasiswa  
pelatihan intensif  
selama 2 bulan  
untuk **1000 orang!**

## DIGITAL TALENT SCHOLARSHIP 2018

### Tema Pelatihan



Cyber-Security



Cloud Computing



Big Data Analytics



Artificial Intelligence



Digital Business\*

### Beasiswa Pelatihan Terbuka Untuk

- Lulusan D3 dan S1
- Lulusan SMK bidang TIK
- ASN/PNS
- Pelaku Industri

### Fasilitas

- Pendidikan bebas biaya
- Sertifikat pelatihan
- Kesempatan magang
- Kesempatan pelatihan lanjutan
- Perlengkapan pelatihan
- Uang transport



### Penyelenggaraan pendidikan di 5 lokasi



Institut Teknologi  
Bandung



Institut Teknologi  
Sepuluh Nopember



Universitas  
Gadjah Mada



Universitas  
Indonesia



Universitas  
Padjadjaran\*



\*Pelatihan Digital Business diselenggarakan online bersama Universitas Padjadjaran

### Syarat, ketentuan, & pendaftaran

[digitalent.kominfo.go.id](http://digitalent.kominfo.go.id)

Ditanggungjawabkan oleh:

BAGIAN UTANG DAN  
KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA  
REPUBLIK INDONESIA

Dibukung oleh:



@kemkominfo @kemenkominfo kemkominfo TV

# DIGITAL TALENT SCHOLARSHIP

BEASISWA PELATIHAN  
INTENSIF UNTUK  
MENYIAPKAN SUMBER  
DAYA MANUSIA DALAM  
MENDUKUNG  
TRANSFORMASI  
DIGITAL DI INDONESIA  
MENUJU INDUSTRI 4.0  
SERTA PENINGKATAN  
EKONOMI DIGITAL.