

# REVOLUSI INDUSTRI 4.0

1. Memahami cara kerja mesin, aplikasi teknologi (*Coding, Artificial Intelligence, & Engineering Principles*)
  - a. Human literasi
  - b. Data Literasi
  - c. Teknologi literasi
  - d. Lingkungan literasi
  
2. Dampak positif Teknologi digital dunia maya, kecuali
  - a. Meningkatkan transparansi
  - b. Bullying dan stalking online
  - c. Meningkatkan kebebasan berbicara
  - d. Meningkatkan penyebaran dan pertukaran informasi
  
3. Perangkat Internet of Thing, kecuali
  
4. Dampak negative Internet of Thing, kecuali :
  - a. Keamanan
  - b. Hilangnya privasi
  - c. Kompleksitas tinggi
  - d. Hilangnya kendali
  
5. Automation, computers, electronics

6. Kemampuan untuk membaca, analisis, dan menggunakan informasi (*Big Data*) di dunia digital:
  - a. Human literasi
  - b. Data Literasi
  - c. Teknologi literasi
  - d. Lingkungan literasi
  
7. Perubahan cara hidup, cara bekerja dan berhubungan dengan yang lain karena disrupsi teknologi
  - a. Revolusi industry 1.0
  - b. Revolusi industry 2.0
  - c. Revolusi industry 3.0
  - d. Revolusi industry 4.0
  
8. Mass production, assembly line, electrical energy
  - a. Revolusi industry 1.0
  - b. Revolusi industry 2.0
  - c. Revolusi industry 3.0
  - d. Revolusi industry 4.0