

**LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK
SMK PEMBINA BANGSA BUKITTINGGI
COMPUTATIONAL THINKING**

NAMA :

KELAS :

- A. Pilihlah jawaban yang benar!
1. Kemampuan seseorang dalam memecahkan masalah dengan mengamati konsep/metode seperti seorang ahli teknologi disebut...
 - A. Augmented reality
 - B. Augmented Intellegent
 - C. Computational Thinking
 - D. Berpikir modern
 - E. Berpikir radio aktif
 2. Salah satu manfaat dari pemahaman konsep berpikir komputasional adalah...
 - A. Panik dalam menghadapi masalah
 - B. Tidak memiliki logika dan kemampuan berpikir kritis
 - C. Memiliki akhlak yang buruk
 - D. Tidak mampu menyelesaikan masalah sehari-hari
 - E. Mampu berpikir dalam menghadapi masalah
 3. *Computational Thinking* pertama kali diperkenalkan oleh...
 - A. Williem
 - B. Verbodden
 - C. Irrelend
 - D. Jeannete Wing
 - E. Djikstra
 - 1) Abstraction
 - 2) Biometric system
 - 3) Automatioan
 - 4) Fingerprint recognition
 - 5) Generalization
 - 6) Computer Aided Diagnosis (CAD)
 4. Dari pernyataan diatas yang bukan merupakan elemen computational thinking adalah...
 - A. 1 ,2, dan 3
 - B. 3, 5, dan 6
 - C. 1, 3, dan 5
 - D. 2, 3, dan 4
 - E. 2, 4, dan 6

5. Teknologi pendekripsi data yang berasal dari ucapan atau suara yang diubah menjadi data digital merupakan pengertian dari...
 - A. Voice atau speech recognition
 - B. Machine Vision
 - C. LogikaMatematika
 - D. Proposisi
 - E. Computational thinking