1. Ketika satu objek memperoleh semua properti dan perilaku dari objek parent/induk, itu dikenal sebagai...
   1. Inheritance
   2. Encapsulation
   3. Polymorphism
   4. Abstraction
2. Dalam penerapan inheritance, kita akan sering mendengar beberapa istilah berikut...
   1. AnimalClass & CatClass
   2. SuperClass & SubClass
   3. VehicleClass & CarClass
   4. HumanClass & BoyClass
3. Pembungkusan data atau penyembunyian datadata privat dari suatu obyek sehingga tidak dapat diakses dari obyek lain adalah pengertian dari...
   1. Inheritance
   2. Encapsulation
   3. Polymorphism
   4. Abstraction
4. Kemampuan objek, variabel, atau fungsi yang dapat memiliki berbagai bentuk merupakan pengertian dari...
   1. Inheritance
   2. Encapsulation
   3. Polymorphism
   4. Abstraction
5. Fungsi dengan nama yang sama tetapi memiliki parameter yang berbeda merupakan pengertian dari...
   1. This
   2. Super
   3. Overloading
   4. Overriding
6. Sebuah Class mempunyai fungsi dengan nama yang sama yang ada di kelas induknya merupakan pengertian dari...
   1. This
   2. Super
   3. Overloading
   4. Overriding
7. Kelas yang dideklarasikan menggunakan modifier abstract yang mana kelas abstrak tidak dapat dibuat obyek namun hanya dapat diturunkan merupakan pengertian dari...
   1. Class Abstract
   2. Method Abstract
   3. Interface
   4. Multiple Inheritance
8. Method yang dideklarasikan kosong tanpa adanya tubuh method dan statement sama sekali merupakan pengertian dari...
   1. Class Abstract
   2. Method Abstract
   3. Interface
   4. Multiple Inheritance
9. bentuk mirip kelas dimana didalamnya tediri dari kumpulan method kosong dan konstanta. Interface tidak dapat dibuat obyek namun hanya dapat diimplementasi merupakan pengertian dari...
   1. Class Abstract
   2. Method Abstract
   3. Interface
   4. Multiple Inheritance
10. Pewarisan sifat terhadap dua atau lebih kelas merupakan pengertian dari...
    1. Class Abstract
    2. Method Abstract
    3. Interface
    4. Multiple Inheritance
11. Berikan contoh kode pemprograman menggunakan konsep inheritance...
12. Berikan contoh kode pemprograman menggunakan konsep encapsulation...
13. Berikan contoh kode pemprograman menggunakan konsep polymorphism.
14. Berikan contoh kode pemprograman menggunakan sifat abstraction.
15. Beirkan contoh kode pemprograman menggunakan sifat multiple inheritance.