```
Nama: Raka Adriel Maheza
Nim: 20210400137
Kelas: TI21G
1. Urutan keyword yang digunakan untuk mendeklarasikan sebuah class menggunakan JAVA
dari atas ke bawah adalah ....
Jawab:
B. Package -> Import -> Class
2. Java mendukung fitur yang memudahkan programmer untuk membuat kode program yaitu
Jawab:
D. Multiple Inheritance
3. Pengertian dari istilah Objek pada bahasa pemrograman JAVA adalah ...
Jawab:
B. Instance dari class
4. Manakah yang benar dalam pembuatan class berikut ini:
                                                     void infoComputer(){
class Computer{
                 String brand;
                                 int size_in_inch;
    System.out.println("Brand:" + this.brand);
     System.out.println("Monitor size:" + this.size_in_inch);
  }
}
class Laptop {
                String brand; Laptop(String brand){
    this.brand = brand;
  public String infoLaptop(){
    System.out.println("Brand:" + this.brand);\\
  public void setBrand(String brang){
    this.brand = brand;
  }
}
private class Motor{
                       String brand;
                          brand){
  Motor(String
this.brand = brand;
  public String infoMotor(){
    return "Brand:" + this.brand;
  public void setBrand(String brang){
    this.brand = brand;
```

}

```
}
Room{
  int
            capacity;
String name;
  Room(){
  void
         setRoomData(int
                           capacity,
                                       String
                                                        String
                                                                 location){
                                               name,
this.capacity = capacity;
    this.name = name;
  }
}
Jawab:
B.Computer, Laptop dan Motor
5. Header method manakah yang termasuk dalam jenis setter (mutator) Jawab
A. public String setData(String name)
6.Method yang digunakan untuk memberikan nilai pada variabel atau argumen dikenal
dengan istilah Jawab:
A. Setter
7. Method yang digunakan untuk memberikan nilai pada variabel atau argumen dikenal
dengan istilah Jawab:
A. Setter
8. Manakah penulisan yang benar dari kode program berikut ini, jika sebuah class Komputer
adalah turunan dari class PerangkatElektronik Jawab:
C. class Komputer extends PerangkatElektronik
9.Konstruktor adalah Jawab
A. Nama method sama dengan nama class
10.Manakah bentuk penulisan kode program berikut ini yang tepat? Jawab
D.class Book extends Paper implements Novel, NewsPaper, Magazine
11.Konsep PBO pada JAVA tidak mendukung multiple inheritance atau pewarisan banyak
orang tua. Untuk menangani masalah tersebut, maka JAVA menyediakan fitur atau konsep
lain yaitu ...
Jawab:
```

D.Interface

12. Jika terdapat method seperti berikut ini: public double getResultMultiply(int a, int b){ a * b: } maka bentuk dari method overloading yang benar adalah Jawab:

E. Semua Benar

13. Sebuah variabel atau atribut dibuat menggunakan modifier private dengan alasan keamanan program, sehingga agar variabel tersebut dapat diakses dikelas lain dibuatlah method setter dan getter. Pernyataan tersebut adalah salah satu konsep PBO yaitu Jawab

B.Encapsulation

14. Output apakah yang ditampilkan, jika kode program pada file attachment dieksekusi? Jawab:

E.ID NUMBER :S1102020-NAME:Santy

15.Pada saat membuat variabel pada interface, maka Jawab

B. Harus dengan inisialisasi value

16.Manakah pernyataan berikut ini yang paling tepat tentang abstract? Jawab

- C. Abstract class memperbolehkan terdapat method tanpa keyword abstract dengan implementasi program
- 17.Perbedaan antara abstract dan interface adalah Jawab

D. interface tidak boleh menggunakan keyword protected, abstract boleh

18.Perhatikan kode program pada file attachment. Jika kode program tersebut dieksekusi maka akan terjadi error pada 3 baris. Baris berapa saja yang menjadi penyebab error? Jawab

A. 2, 23 dan 17

19. Nested Class terbagi menjadi 2 salah satunya adalah:

Jawab:

A. Static nested class

20.Kode program pada file attachment adalah contoh inner class dengan pendefinisian Jawab

D. Method local