Adhika Nandatio / PPTI 6 / 2201828064

1. Access Modifiers di Java Programming Languange:
2. Public, bisa diakses di semua package, semua class
3. Protected, digunakan ketika class tersebut memiliki subclass agar bisa diakses
4. Package, tidak bisa diakses jika berbeda package
5. Private, hanya bisa diakses di class itu saja
6. Overloading adalah beberapa fungsi yang memiliki nama fungsi yang sama, tetapi parameternya berbeda, entah banyak parameternya, tipe data parameternya, dan urutan parameternya.

Contohnya,

public void copy(String nama){

System.out.println(nama);

}

public void copy(int angka){

System.out.println(angka);

}

Overriding adalah beberapa fungsi yang memiliki nama fungsi yang sama, parameternya sama, tapi berada di class yang berbeda.

Contohnya,

Ini di class bocah,

public void evolution(String nama){

System.out.println(“Hi” + nama);

}

Ini di class bocah2,

public void evolution(String nama){

System.out.println(“Halo” + nama);

}

1. Methods di ArrayList class:
2. .add() untuk menambahkan data ke ArrayList nya
3. .remove() untuk menghapus data di ArrayList nya
4. .isEmpty() untuk cek apakah ArrayList nya kosong gak