

```
1 class Hewan {
2     public String nama;
3     public int umur;
4
5     public Hewan(String nama, int umur) {
6         this.nama = nama;
7         this.umur = umur;
8     }
9
10    public void suara() {
11        System.out.println("Hewan bersuara");
12    }
13
14    public void makan() {
15        System.out.println(nama + " suka makan");
16    }
17
18    public void makan(String makanan) {
19        System.out.println(nama + " suka makan " + makanan);
20    }
21
22    public void info() {
23        System.out.println("Nama: " + nama + " Umur: " + umur);
24    }
25
26
27    class Kucing extends Hewan {
28        private String ras;
29
30        public Kucing(String nama, int umur, String ras) {
31            super(nama, umur);
32            this.ras = ras;
33        }
34    }
35 }
```

```
27 class Kucing extends Hewan {
28     private String ras;
29
30     public Kucing(String nama, int umur, String ras) {
31         super(nama, umur);
32         this.ras = ras;
33     }
34
35     public void suara() {
36         System.out.println(nama + " mengeong");
37     }
38
39     public void info() {
40         System.out.println("Nama: " + nama + " Umur: " + umur + " Ras: " + ras);
41     }
42 }
43
44 class Burung extends Hewan {
45     private String bulu;
46
47     public Burung(String nama, int umur, String warnaBulu) {
48         super(nama, umur);
49         this.bulu = warnaBulu;
50     }
51
52     public void suara() {
53         System.out.println(nama + " berkicau");
54     }
55
56     public void info() {
57         System.out.println("Nama: " + nama + " Umur: " + umur + " Warna Bulu: " + bulu);
58     }
59 }
60 }
```

