1. **DEFINISI MASALAH**

Times New Roman 11

1. **SOURCE CODE**

|  |  |
| --- | --- |
| 1  2  3  4  5  6  7  8 | public class tes{  public static void main(String[] args){  int a = 2;  int b = 5;  int c = a+b;  System.out.println("maka nilai b : "+c);  }  }// font menggunakan Courier New 10 |

1. **PEMBAHASAN**

|  |  |
| --- | --- |
| 1  3  5  6  7 | Deklarasi class dengan nama tes  Inisialisasi variable a dengan nilai 5 yang disimpan pada type data integer  Proses matematika penjumlahan antara variable b dan a, dan disimpan pada varabel c dengan type data integer  Proses mencetak “maka nilai b : ” dan ditampilkan nilai variable c  Font menggunakan Times New Roman 11 |

1. **SCREENSHOT PROGRAM**
2. **PRAKTIKUM**

Berisi jawaban pertanyaan yang ada di modul di beri nomer, soal dan jawaban di ketik dengan menggunakan font Times New Roman 11

1. **KESIMPULAN**

Berisi kesimpulan program sesuai dengan bab yang di ajarkan. Font Times New Roman 11