## SHORTCUT NETBEANS YANG SERING DIGUNAKAN

**Ctrl + Space** = Menampilkan code hint

Alt + Enter= Menampilkan alternatif pilihan untuk memperbaiki error (warna kuning merah di sebelah kiri kode)

**Shift + Alt + Up/Down** = Menggeser kode ke atas atau ke bawah

Ctrl + Shift + Up/Down = Mengcopy kode baris (Duplikasi baris)

**Alt + Insert** = Menampilkan generate code seperti constructor, setter and getter

**Alt + Shift + F** = Merapikan kode yang berantakan

Alt + Shift + Right/Left = Menggeser kode ke kanan atau ke kiri (Seperti pakai tab)

**Alt + Right** = Kembali ke file yang kita edit setelah file yang aktif

Alt + Left = Kembali ke file yang kita edit sebelum file yang aktif

**Sorot fungsi + Ctrl =** Menuju ke deklarasi fungsi

**Alt + F6** = Running program

Ctrl + Shift + C = Komen / Uncomment code kita

**Ketik sout + Tab = Shortcut pendek untuk System.out.println("")**;

Ketik psvm + Tab = Shortcut pendek untuk public static void main(String [] args)

Jika ingin memaksimalkan lagi fungsi dari netbean ini silahkan lihat di menu

Help=>Keyboard Shortcuts









## LATIHAN 2. DEKLARASI & PENGAKSESAN VARIABEL

Bentuk umum pendeklarasian variabel di java:

<tipe\_data> <nama\_variabel>;

```
Isi variabel nilai = 78
Isi variabel PHI = 3.14
Isi variabel logika = false
Isi variabel Karakter = D
BUILD SUCCESSFUL (total time: 0 seconds)
```

```
// Deklarasi variabel
int nilaiInt;
final double PHI = 3.14; //konstanta uppercase
boolean nilaiLogika;
char nilaiKarakter:
// Memberi nilai ke variabel
nilaiInt = 78:
nilaiLogika = false;
nilaiKarakter = 'D':
// Menampilkan hasil
System.out.println();
System.out.println("Isi variabel nilai = " + nilaiInt);
System.out.println("Isi variabel PHI = " + PHI);
System.out.println("Isi variabel logika = " + nilaiLogika);
System.out.println("Isi variabel Karakter = " + nilaiKarakter);
```



run:





