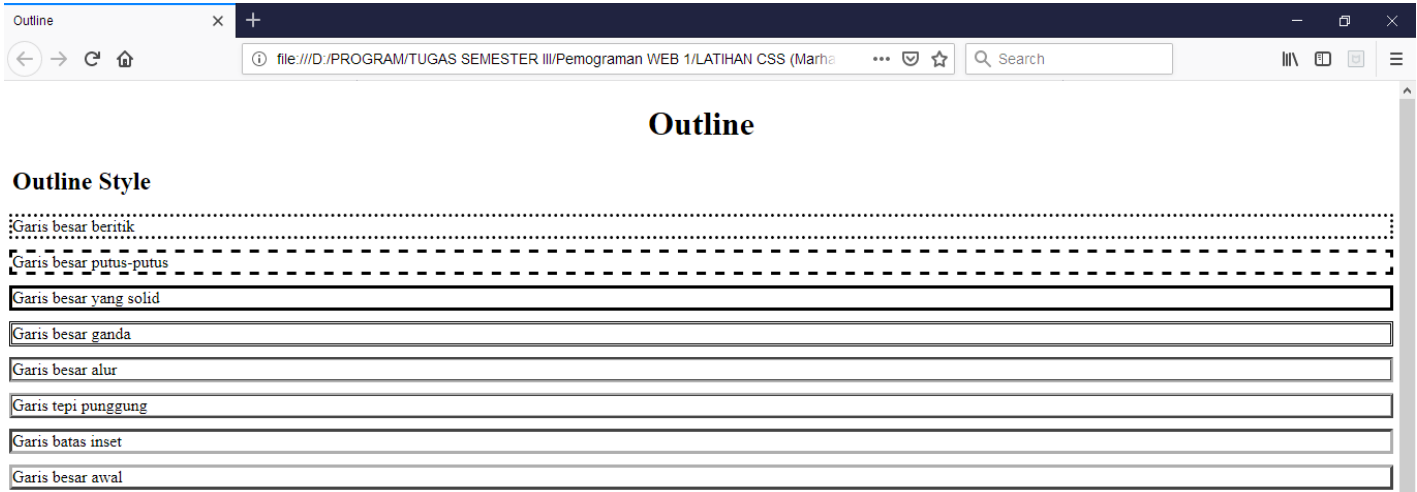


OUTLINE

A. Outline Style

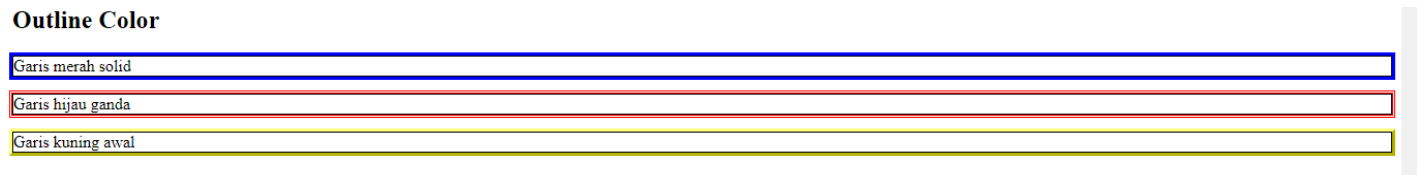


```
.p1{
  outline-style: dotted;
}
.p2{
  outline-style: dashed;
}
.p3{
  outline-style:solid;
}
.p4{
  outline-style:double;
}
.p5{
  outline-style:groove;
}
.p6{
  outline-style:ridge;
}
.p7{
  outline-style: inset;
}
.p8{
  outline-style:outset;
}
```

Outline-style adalah property yang menentukan gaya garis besar, dan dapat memiliki salah satu dari nilai berikut:

• Dotted	-Menentukan titik putus-putus
• Dashed	-Menentukan garis putus-putus
• Solid	-Menentukan garis besar yang solid
• Double	-Menentukan garis ganda
• Groove	-menentukan garis besar 3D berlekuk
• Ridge	-Menentukan garis tepi 3D
• Inset	-Menentukan garis inset 3D
• Outset	-menentukan garis besar format 3D
• None	-Menentukan tidak ada garis besar
• Hidden	-Menentukan garis besar tersembunyi

B. Outline Color



```
.pa{
  border: 1px solid black;
  outline-style: solid;
  outline-color: blue;
}
.pb{
  border: 1px solid black;
  outline-style: double;
  outline-color: red;
}
.pc{
  border: 1px solid black;
  outline-style: outset;
  outline-color: yellow;
}
```

Outline-color adalah property yang digunakan untuk mengatur warna garis, warna dapat diatur oleh:

• Nama	-Tentukan nama warna, seperti “merah”
• RGB	-Tentukan nilai RGB, seperti “rgb (255,0,0)”
• Hex	-Tentukan nilai hex, seperti “#ff0000”
• Invert	-MEalkukan inversi warna (yang memastikan bahwa outline terlihat, terlepas dari latar belakang warna)

C. Outline Width



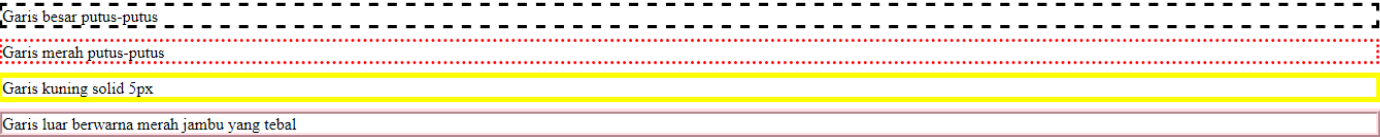
```
.pd{
  border: 1px solid black;
  outline-style: solid;
  outline-color: blue;
  outline-width: thin;
}
.pe{
  border: 1px solid black;
  outline-style: solid;
  outline-color: blue;
  outline-width: medium;
}
.pf{
  border: 1px solid black;
  outline-style: solid;
  outline-color: blue;
  outline-width: thick;
}
.pg{
  border: 1px solid black;
  outline-style: solid;
  outline-color: blue;
  outline-width: 4px;
}
```

Outline-width adalah property yang digunakan untuk menentukan lebar garis besar, dan dapat memiliki salah satu dari nilai berikut:

- Tipis (biasanya 1 piksel)
- Sedang (biasanya 3 piksel)
- Tebal (biasanya 5 piksel)
- Ukuran tertentu (dalam px, pt, cm, em, dll)

D. Outline-Shorthand Property

Outline-Shorthand Property



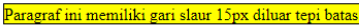
```
.pp1{
  outline: dashed;
}
.pp2{
  outline: dotted red;
}
.pp3{
  outline: 5px solid yellow
}
.pp4{
  outline: thick ridge pink;
}
```

Outline-property adalah property singkatan untuk menetapkan sifat-sifat garis individu berikut:

- Outline-width
- Outline-style (wajib)
- Outline-color

E. Outline Offsite

Outline Offsite



```
.Offsite{
  margin: 30px;
  background-color: yellow;
  border: 1px solid black;
  outline: 1px solid red;
  outline-offset: 15px;
}
```

Outline-offsite adalah property yang menambah ruang antara garis dan tepi / batas elemen. Ruang antara elemen dan garisnya transparan