# tabel <HTML>

simple

```
baris 1, kolom 1
  baris 1, kolom 2
 baris 1, kolom 1
  baris 1, kolom 2
```

Baris 1, Kolom 1 Baris 1, Kolom 2 Baris 2, Kolom 1 Baris 2, Kolom 2

# complex

```
<thead>
   Kolom 1
    Kolom 2
   </thead>
 \langle t.r \rangle
    Baris 1
    Baris 1, Kolom 1
    Baris 1, Kolom 2
   < t.r >
    Baris 2
    Baris 2, Kolom 1
    Baris 2, Kolom 2
```

```
<thead>
   Kolom 1 header/judul
     Kolom 2
   </thead>
 header / judul
   \langle t.r \rangle
     Baris 1 --
     Baris 1, Kolom 1
     Baris 1, Kolom 2
   header / judul
   < t.r >
     Baris 2
     Baris 2, Kolom 1
     Baris 2, Kolom 2
```

#### Kolom 1 Kolom 2

Baris 1 Baris 1, Kolom 1 Baris 1, Kolom 2

Baris 2 Baris 2, Kolom 1 Baris 2, Kolom 2

border align cellspacing cellpadding colspan rowspan

baris 1, kolom 1 baris 1, kolom 2 baris 1, kolom 1 baris 1, kolom 2

baris 1, kolom 1	
baris 1, kolom 1	baris 1, kolom 2

baris 1, kolom 1	baris 1, kolom 2
baris 1, kolom 1	baris 1, kolom 2

colspan rowspan

1,1	1,2	1,3
2,1	2,2	2,3
3,1	3,2	3,3

```
1,1
1,2
1,3
2,1
2,2
2,3
3,1
3,2
3,3
```

1,1	colspan = 2	
2,1	2,2	2,3
3,1	3,2	3,3

```
1,1
 colspan = 2
\langle t.r \rangle
 2,1
 2,2
 2,3
3,1
 3,2
 3,3
```

```
1,1
 colspan = 2
menggabungkan
2 buah cell
<t.r>
 2,1
            (1,2) & (1,3)
 2,2
 2,3
3,1
 3,2
 3,3
```

	colspan = 2	
rowspan = 3	2,2	2,3
	3,2	3,3

```
\langle t.r \rangle
 rowspan = 3
 colspan = 2
2,2
 2,3
<t.r>
 3,2
 3,3
```

```
\langle t.r \rangle
  rowspan = 3
  colspan = 2
                menggabungkan
 3 buah cell
 > hilang
  2,2
                (1,1), (1,2) & (1,3)
  2,3

hilang

  3,2
  3,3
```



matur nuwun. sandhikagalih@unpas.ac.id

