

# Tipe – Tipe Besi Siku

Berikut untuk beberapa tipe untuk besi Siku atau baja Siku dari sisi speks ukurannya, diantara lain yaitu :

1. Besi Siku sama sisi / segi  
Untuk besi siku sama segi mempunyai lebar yang sama disetiap sisinya. Besi Siku tipe ini mempunyai tingkat kemiringan sebesar 90 derajat, dikarenakan dua buah sisi segi yang sama, jadi tidak ada perbedaan sedikitpun.  
Contoh 1: besi Siku 40x40mm dengan ketebalan 3mm sampai 4mm : lebar kedua sisinya 40mm selalu sama .  
Contoh 2: besi Siku 50x50mm dengan ketebalan 4mm sampai 5mm : lebar kedua sisinya 50mm selalu sama .
2. Siku Berlubang  
Disebut siku berlubang karena disebelah besi terdapat lubang. Untuk lubang pada siku ini sendiri mempunyai manfaat yaitu sebagai tempat memasang baut.  
Biasanya besi siku berlubang ini terbuat dari beberapa material/ bahan yang lain atau kita sebut biasanya besi siku biasa atau non SNI, contoh siku biasa ukuran 40x40 dengan ketebalan 2mm sampai 3mm saja.
3. Siku tidak sama sisi/ segi  
Untuk tipe siku tidak sama sisi/ segi dikarenakan untuk setaip sisi/ seginya ukurannya tidak sama.  
Contohnya siku ukuran 100x75mm dengan tebal 10mm: lebar kedua sisinya 100mm dan 75mm. .
4. Siku Panjang 6m (untuk semua ukuran siku )dan 12m (untuk siku ukuran tertentu saja)

Berikut untuk beberapa tipe untuk besi Siku atau baja Siku dari kelas bahan materialnya, diantara lain yaitu :

1. Siku biasa/ non merk/ banci/ non SNI : biasanya mempunyai actual yang berbeda dengan yang disebutkan atau mempunyai toleransi yang besar. Biasanya siku ini yang banyak dijual di pasaran.
2. Siku SNI : biasanya mempunyai actual yang sama/ presisi dengan yang disebutkan atau mempunyai toleransi yang kecil (-+0,1mm sampai 0,2mm). Siku SNI ini yang banyak dipakai di proyek proyek besar. Beberapa merk siku SNI di Indonesia: siku KS, LS, dll

Untuk mengetahui mengenai besi SIKU lebih lanjut bisa menghubungi sales kami PT. Metamoa Anugerah Semesta atau silahkan kunjungi web kami [www.metamoa.com](http://www.metamoa.com) atau [www.metamoa.co.id](http://www.metamoa.co.id). Terima kasih